

# Mexico - Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023, Módulo 7: Residuos sólidos urbanos

**Instituto Nacional de Estadística y Geografía, Dirección General de Estadísticas de Gobierno, Seguridad Pública y Justicia, Dirección General de Geografía y Medio Ambiente**

report\_generated\_on: June 23, 2025

visit\_data\_catalog\_at: <https://www.inegi.org.mx/rnm/index.php>

## Información general

### Identificación

---

NÚMERO DE ID  
MEX-INEGI.GMA3.04-CNGMD-RSU-2023

### Información general

---

#### RESUMEN

El Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023, se presenta como el proyecto estadístico desarrollado por el INEGI en dicha materia. Éste tiene como objetivo generar información estadística y geográfica de la gestión y desempeño de las instituciones que integran a la Administración Pública Municipal o Territorial, específicamente en las funciones de gobierno, seguridad pública, protección civil, justicia cívica, agua potable y saneamiento, y residuos sólidos urbanos, con la finalidad de que dicha información, se vincule con el quehacer gubernamental dentro del proceso de diseño, implementación, monitoreo y evaluación de las políticas públicas de alcance nacional en los referidos temas de interés nacional.

El módulo está conformado, cuando menos, por los siguientes apartados:

- Presentación. Contiene la introducción general y antecedentes del censo, así como las instrucciones generales para la entrega formal del presente instrumento de captación.
- Informantes. En este apartado se recaba información sobre las personas servidoras públicas designadas por las Unidades del Estado como responsables de recopilar, integrar y entregar la información requerida en el cuestionario.
- Participantes. Presenta un espacio destinado a la identificación de las personas servidoras públicas que participaron en el llenado de cada módulo y/o sección, según corresponda.
- Cuestionario. Se integra por cada una de las preguntas destinadas a generar información estadística sobre los aspectos que conforman la estructura temática del presente programa. Con la finalidad de facilitar la ubicación de los temas contenidos, la versión electrónica del mismo se ha dividido en tantas pestañas como secciones son requeridas.
- Glosario. Contiene un listado de conceptos y definiciones que se consideran relevantes para el llenado del cuestionario.

En el módulo 7 se solicita, entre otra información sobre la generación, manejo, recolección y disposición de los residuos con características domiciliarias generados en las casas habitación, y en cualquier otra actividad dentro de establecimientos o en la vía pública, cuya responsabilidad en términos de su manejo recae en la administración municipal o de la demarcación territorial. Asimismo, obtiene datos sobre la georreferenciación de los prestadores de los servicios, estaciones de transferencia, plantas de tratamiento y los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos.

Para ello, este módulo contiene 44 preguntas agrupadas en las siguientes secciones:

Sección I. Recolección

Sección II. Tratamiento

Sección III. Disposición final

Sección IV. Estudios sobre la generación y composición

Sección V. Programas

Sección VI. Participación ciudadana

TIPO DE DATO  
Censo de gobierno

UNIDAD DE ANÁLISIS

- Ayuntamientos.
- Administraciones públicas del municipio o demarcación territorial de la Ciudad de México.
- Direcciones generales de servicios públicos u homólogos.

## ámbito

NOTAS

Residuos sólidos

TOPICS

Tema	Vocabulario	URI
Servicio de recolección de residuos sólidos urbanos		
Identificación de los prestadores del servicio		
Parque vehicular		
Tipo de recolección		
Transferencia de residuos		
Centros de Acopio		
Tratamiento de los residuos sólidos urbanos		
Identificación y caracterización de las plantas de tratamiento		
Disposición final de los residuos sólidos urbanos		
Identificación y caracterización de los sitios de disposición final		
Estudios sobre la generación de residuos sólidos urbanos		
Estudios sobre la composición de los residuos sólidos urbanos		
Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos		
Otros programas orientados a la gestión de los residuos sólidos urbanos		
Costos de operación incurridos en la prestación de los servicios asociados a la gestión de los residuos sólidos urbanos		
Programa de difusión de información sobre la gestión de los residuos sólidos urbanos		
Remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados		
Instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos		

KEYWORDS

Biogás, Centros de acopio, Composteo, Contenedores, Disposición final, Estación de transferencia, Estudios sobre la generación y composición de los residuos sólidos urbanos, Geomembrana, Gestión integral de los residuos, Lixiviado, Participación ciudadana, PET (Polietileno Tereftalato), Planta de tratamiento, Poliestireno expandido, Poliuretano, Pozo de desfogue o de venteo, Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los residuos sólidos urbanos, Quema controlada, Reciclaje, Recolección selectiva, Régimen de gestión, Relleno sanitario, Residuo, Residuos inorgánicos, Residuos orgánicos, Residuos sólidos urbanos, Servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, Sitio clausurado, Tiradero a cielo abierto, Tratamiento de residuos

## Cobertura

COBERTURA GEOGRÁFICA

La cobertura geográfica es nacional con desglose municipal y demarcación territorial.

## UNIVERSO DE ESTUDIO

Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023 está dirigido a los Gobiernos de los 2475 municipios que componen las 32 entidades federativas del país.

## Productores y Patrocinadores

### INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística y Geografía	
Dirección General de Estadísticas de Gobierno, Seguridad Pública y Justicia	
Dirección General de Geografía y Medio Ambiente	

### FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Instituto Nacional de Estadística y Geografía	INEGI	

## Producción del metadato

### METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
Instituto Nacional de Estadística y Geografía	INEGI	Organismo Autónomo del Estado Mexicano	
Dirección General de Estadísticas de Gobierno, Seguridad Pública y Justicia	DGEGSPJ	INEGI	Responsable del proyecto del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023
Dirección General de Geografía y Medio Ambiente	DGGMA	INEGI	Responsable del módulo 7 del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023
Dirección General Adjunta de Recursos Naturales y Medio Ambiente	DGARNMA	INEGI	Responsable del módulo 7 del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México 2023

### FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2024-07-03

### IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

DDI-MEX-INEGI-RSU-2023-V01

## Muestreo

No content available

# Cuestionarios

## Información general

---

Para la obtención de la información del Módulo 7 Residuos sólidos urbanos del CNGMD 2023, se utiliza un cuestionario presentado en idioma español y de manera semi-estructurada; portada; preguntas; catálogos asociados a las preguntas que así lo requieren y glosario. El cuestionario fue diseñado por el personal de Dirección General Adjunta de Estadísticas del Medio Ambiente, ahora Dirección General Adjunta de Recursos Naturales y Medio Ambiente.

Las particularidades del cuestionario del Módulo 7 Residuos sólidos urbanos se estructuran en seis secciones:

### Sección I. Recolección:

Esta sección permite identificar y caracterizar la recolección de residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial. Además, genera información estadística sobre las características de los prestadores del servicio de recolección. Así como, la identificación de las características de las estaciones de transferencia y los centros de acopio de los residuos sólidos urbanos.

### Sección II. Tratamiento:

Esta sección genera información estadística sobre el tratamiento de residuos sólidos urbanos de los municipios o demarcaciones territoriales que enviaban una parte de los residuos recolectados a plantas de tratamiento. También, caracteriza los procesos de las plantas de tratamiento e identifica la cantidad de residuos enviada a las plantas de tratamiento; así como, el tipo y la cantidad de materiales recuperados.

### Sección III. Disposición final:

Esta sección genera información estadística sobre los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos a los que se remitían los residuos recolectados en el municipio o demarcación territorial. Además, caracteriza la infraestructura de los sitios y su operación; así como, identifica a los remitentes de residuos, la cantidad y el tipo de residuos confinados en los sitios.

### Sección IV. Estudios sobre la generación y composición:

Esta sección permite investigar sobre la tenencia de un estudio sobre la generación de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial, la antigüedad del estudio y el resultado obtenido. Además, indaga la existencia de un estudio sobre la composición de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial; así como, lo relacionado con la metodología utilizada, el responsable del estudio y los resultados obtenidos.

### Sección V. Programas y presupuesto ejercido en el servicio:

Esta sección permite investigar si en el municipio o demarcación territorial estaba vigente el Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos; o bien, si se aplicaba algún otro programa orientado a la gestión integral de los residuos sólidos urbanos.

### Sección VI. Participación ciudadana:

Esta sección indaga si operaba alguna instancia de participación ciudadana en el municipio o demarcación territorial, el tema de intervención, sus atribuciones, la cantidad y composición por sexo de participantes; así como, la frecuencia de las sesiones.

## Recolección de datos

### Fechas de recolección de datos

---

Inicio	Fin	Período
2022-01-01	2022-12-31	Planeación
2023-01-04	2023-03-31	Coordinación
2023-04-01	2023-09-15	Levantamiento
2023-09-16	2023-12-30	Integración de base de datos
2024-01-03	2024-05-27	Generación de productos

### Periodo(s) de tiempo

---

Inicio	Fin	Período
2022-01-01		Anual

### Periodo de referencia

---

Entrevista indirecta entregando formato electrónico

### Cuestionarios

---

Para la obtención de la información del Módulo 7 Residuos sólidos urbanos del CNGMD 2023, se utiliza un cuestionario presentado en idioma español y de manera semi-estructurada; portada; preguntas; catálogos asociados a las preguntas que así lo requieren y glosario. El cuestionario fue diseñado por el personal de Dirección General Adjunta de Estadísticas del Medio Ambiente, ahora Dirección General Adjunta de Recursos Naturales y Medio Ambiente.

Las particularidades del cuestionario del Módulo 7 Residuos sólidos urbanos se estructuran en seis secciones:

#### Sección I. Recolección:

Esta sección permite identificar y caracterizar la recolección de residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial. Además, genera información estadística sobre las características de los prestadores del servicio de recolección. Así como, la identificación de las características de las estaciones de transferencia y los centros de acopio de los residuos sólidos urbanos.

#### Sección II. Tratamiento:

Esta sección genera información estadística sobre el tratamiento de residuos sólidos urbanos de los municipios o demarcaciones territoriales que enviaban una parte de los residuos recolectados a plantas de tratamiento. También, caracteriza los procesos de las plantas de tratamiento e identifica la cantidad de residuos enviada a las plantas de tratamiento; así como, el tipo y la cantidad de materiales recuperados.

#### Sección III. Disposición final:

Esta sección genera información estadística sobre los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos a los que se remitían los residuos recolectados en el municipio o demarcación territorial. Además, caracteriza la infraestructura de los sitios y su operación; así como, identifica a los remitentes de residuos, la cantidad y el tipo de residuos confinados en los sitios.

#### Sección IV. Estudios sobre la generación y composición:

Esta sección permite investigar sobre la tenencia de un estudio sobre la generación de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial, la antigüedad del estudio y el resultado obtenido. Además, indaga la existencia de un estudio sobre la composición de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial; así como, lo relacionado con la metodología utilizada, el responsable del estudio y los resultados obtenidos.

#### Sección V. Programas y presupuesto ejercido en el servicio:

Esta sección permite investigar si en el municipio o demarcación territorial estaba vigente el Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos; o bien, si se aplicaba algún otro programa orientado a la gestión integral de los residuos sólidos urbanos.

## Sección VI. Participación ciudadana:

Esta sección indaga si operaba alguna instancia de participación ciudadana en el municipio o demarcación territorial, el tema de intervención, sus atribuciones, la cantidad y composición por sexo de participantes; así como, la frecuencia de las sesiones.

## Modo de recolección de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística y Geografía	INEGI	

## Supervisión

La supervisión de las actividades del levantamiento se llevó a cabo en dos niveles: general y particular. El rubro general estuvo a cargo de la DGEGSPJ en la que se dio seguimiento y control de las actividades del proyecto de manera integral. Por otra parte, la vertiente particular se relacionó con cada una de las Instituciones que conforman a los Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México, la cual estuvo a cargo de las JDEGSJ adscritas a las Coordinaciones Estatales, en su carácter de representante de la Coordinación de Información y Estadística de la Entidad por parte del Instituto y de tener atribuciones para tal efecto.

# Procesamiento de datos

## Edición de datos

---

Para la captación de la información del Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México (CNGMD) 2023. Módulo 7. Residuos sólidos urbanos, se deben realizar varios procesos que en su conjunto engloban tanto los preparativos necesarios para la recuperación de la información, como la ejecución de la recuperación, la validación y formalización de los instrumentos con la firma y sello de los informantes y finalmente la carga y/ o captura de los mismos en sus versiones finales en la base de datos de captura.

### I. Procesos preparatorios para la captación de información del CNGMD 2023:

Corresponde al conjunto de procesos a realizar en las Coordinaciones Estatales y Direcciones Regionales, tales como reclutamiento y contratación de personal eventual; conformación de áreas de responsabilidad para cada figura operativa (municipios y personal bajo su cargo), capacitación introductoria, que considera la información básica del contexto institucional y normativo donde se inserta el CNGMD como programa estadístico; autocapacitación, que se enfoca en una primera aproximación de las figuras operativas eventuales al contenido de los instrumentos de captación que comprenden el censo; reunión de coordinación nacional; capacitación conceptual, enfocada a la transmisión de conocimientos sobre los principales componentes conceptuales del Censo; capacitación operativa a nivel estatal; integración y actualización del directorio de autoridades municipales; y concertación de citas para la presentación del programa estadístico con las y los municipios, así como para la entrega de cuestionarios.

### II. Procesos para la ejecución y cierre de la captación de información del CNGMD 2023:

Se refiere a los procesos que se realizan en las Coordinaciones Estatales y Direcciones Regionales desde la presentación general del proyecto con las y los informantes y hasta que se realice la formalización de los cuestionarios mediante la obtención de la firma y el sello por parte de los responsables de la información recuperada. También se incluye la carga, captura y cotejo de información en la base de datos de captura a través del sistema institucional IKTAN.

#### a. Presentación general del CNGMD 2023 con informantes:

El proceso mediante el cual una o varias figuras operativas de la Coordinación Estatal o Dirección Regional se reúnen con las y los informantes y/ o participantes del llenado de los cuestionarios de los ayuntamientos y/ o alcaldías y realizan una explicación sobre los objetivos que persigue el CNGMD 2023, el cronograma de actividades del levantamiento, la importancia de la información recuperada, así como su uso y el valor para la generación de políticas públicas.

#### b. Entrega de cuestionarios del CNGMD 2023:

Es el proceso mediante el cual las o los informantes y/ o participantes reciben los instrumentos de captación para iniciar su llenado. Este proceso se puede realizar de manera simultánea a la presentación del CNGMD 2023 o en una fecha posterior, dependiendo de lo que se haya definido con los ayuntamientos y/ o alcaldías.

#### c. Presentación técnica del CNGMD 2023 con informantes:

La presentación comprende un esquema de capacitación dedicado a las y los informantes y/ o participantes del llenado y busca que cuenten con los conocimientos técnicos y conceptuales suficientes para poder atender de manera adecuada las instrucciones generales y particulares de los instrumentos de captación, así como comprender el tipo de información que se les está solicitando. Esta actividad ocurre en tanto así se considera necesario o se acuerda con las y los informantes.

#### d. Recuperación de la información del CNGMD 2023:

Contempla el conjunto de acciones necesarias para gestionar el llenado de los instrumentos de captación del censo por parte de las y los funcionarios públicos designados/as para realizar esta tarea. Además, considera el proceso de revisión de la información recuperada que habrán de realizar las figuras operativas en las Coordinaciones Estatales y las Direcciones Regionales.

### III. Llenado de los cuestionarios del CNGMD 2023:

Incluye las visitas de campo a los municipios y/ o demarcaciones territoriales, las llamadas telefónicas, correos electrónicos o reuniones virtuales (en las distintas plataformas disponibles) que sean necesarias para dar seguimiento al llenado y recuperación parcial y total de los instrumentos de captación. También considera la asesoría conceptual y técnica para con los informantes y/ o participantes con el objetivo de que estos cuenten con las herramientas necesarias para atender el requerimiento de información, así como las gestiones necesarias tanto con los gobiernos municipales o de las alcaldías, como con los gobiernos estatales o con alguna otra institución vinculada a la coordinación o seguimiento a las actividades de las autoridades del ámbito municipal.

#### IV. Revisión primaria del CNGMD 2023:

Comprende el primer momento de validación de la información recuperada y es aplicada a todos los instrumentos de captación que forman parte del CNGMD 2023. La ejecución de esta actividad es responsabilidad de las y los censores, ya que son ellos quienes reciben la información por parte del informante y/ o participante del llenado. La revisión primaria concluye una vez que el o la censora no detecta inconsistencias en la información enviada por informantes y/ o responsables de llenado y el instrumento de captación está completamente lleno, es decir, cada instrucción ha sido atendida de manera adecuada.

#### V. Revisión secundaria del CNGMD 2023:

Corresponde al segundo momento de validación de los cuestionarios y es responsabilidad directa de las y los validadores. Esta revisión se realiza, igualmente, en todos los instrumentos de captación que comprenden el censo. La revisión secundaria busca garantizar la calidad de la información recuperada y que los comentarios y justificaciones proporcionados por los informantes y/ o participantes del llenado atiendan los requerimientos mínimos para considerarse válidos. Finaliza una vez que la o el validador verifica que se cumple con los criterios de calidad de la información recuperada. Si el instrumento de captación no corresponde a la muestra de supervisión del CNGMD 2023, la o el validador notifica la liberación para dar paso a la recuperación de la firma y el sello.

#### VI. Revisión de la Muestra de Supervisión del CNGMD 2023:

El proceso mediante el cual la o el RODR, así como la figura de Validador/a Regional realizan la validación de un conjunto de cuestionarios por entidad, con la intención de verificar la calidad de la información recuperada y de garantizar que las revisiones primaria y secundaria se hayan efectuado de manera adecuada. La revisión de la Muestra de Supervisión del CNGMD 2023 concluye cuando todos los cuestionarios seleccionados como parte de esta han sido revisados y validados por parte de las figuras regionales. Una vez que cumplen con esta actividad, los cuestionarios de la muestra de supervisión quedan liberados para la recuperación de firma y sello.

#### VII. Recuperación de firma y sello de los cuestionarios del CNGMD 2023:

Es la actividad que realizan las y los censores una vez que los cuestionarios quedan liberados de las actividades de validación y revisión de la muestra de supervisión y consiste en recuperar con sus enlaces en los municipios la firma y el sello en las carátulas de los cuestionarios, para el proceso de formalización de los instrumentos de captación del CNGMD 2023.

a. Carga, captura y cotejo de cuestionarios en sistema IKTAN: Las y los validadores tienen la función específica de realizar la carga, captura y cotejo de las versiones finales de los instrumentos de captación, recuperados en formato Excel, en la base de datos de captura a través de las herramientas informáticas incorporadas en el sistema IKTAN, una vez que los cuestionarios han quedado liberados para recuperar la firma y sello. Esta actividad contempla que las y los validadores carguen la versión en Excel del instrumento y después verifiquen que los datos se registraron correctamente en el sistema. Por último, cuando se cuenta con la información cargada o capturada en la base de datos de captura, se procede a liberar esta al área de procesamiento para la ejecución de los procesos previos a la generación de los productos para la publicación de resultados. En caso de detectarse alguna inconsistencia posterior a la liberación de la base de datos de captura, derivado de las actividades de procesamiento, se pueden implementar reconsultas de información con las y los ROCE y los informantes, a fin de ajustar información o justificar las posibles inconsistencias.

## Organización y preparación

La planeación del operativo consistió en establecer los elementos necesarios para obtener los resultados esperados, con la mayor eficacia posible, a partir de los recursos institucionales disponibles. También, se tomaron en cuenta algunos mecanismos de operación que pudieran ser utilizados para retroalimentar el proceso de planeación y dirigir, en el nivel correspondiente, las acciones necesarias durante el levantamiento. Entre estos elementos y mecanismos utilizados se encuentran:

- Total de unidades de los Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México que proporcionan información.
- Periodo del levantamiento.
- Comunicación y reuniones de trabajo para verificar avances respecto al operativo.
- Posibilidad de reconsultas hacia las unidades de los Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales.
- Envío de información a la DGE GSPJ por parte del área responsable en cada uno de los Ayuntamientos y Delegaciones.

## Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad

No content available

## **file\_description**

## **variable\_list**

## servicio\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a la recolección de residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial al cierre del año 2022.
Casos	2475
Variable(s)	71
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V840	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V622	serv_rec	Recolección de RSU	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial, se prestaba el servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos (basura)?
V841	bas_tira	La depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V842	quema	La quemaban	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V843	enterrar	La enterraban	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V844	bar_grie	La tiraban en una barranca o grieta	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V845	bas_rio	La tiraban a un río o arroyo	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V846	bas_terr	Depositaban los residuos orgánicos en terrenos o tierras de cultivo	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V847	bas_sepa	Separaban los materiales inorgánicos para venderlos	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V848	bas_otro	Otra acción	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V631	ba_ot_es	Especifique otra acción utilizada para deshacerse de la basura	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V849	basu_ton	Toneladas recolectadas de RSU	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V850	basu_kgs	Kilogramos recolectados de RSU	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V634	meto_uti	Método utilizado para la obtención de datos	discrete	numeric	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.3

V635	me_ut_es	Otro método (especifique)	discrete	character	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.3
V851	porc_pbl	Porcentaje de población	contin	numeric	Anote el porcentaje de la población del municipio o demarcación territorial que tenía acceso al servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022
V852	porce_no	No se sabe	discrete	character	Anote el porcentaje de la población del municipio o demarcación territorial que tenía acceso al servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022
V853	por_casa	Casa por casa	contin	numeric	Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022
V854	por_punt	En un punto fijo establecido	contin	numeric	Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022
V855	por_cont	Sistema de contenedores	contin	numeric	Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022
V856	pres_rec	Prestadores del servicio público de recolección	contin	numeric	Anote el número de prestadores del servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos que operaban en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022
V857	vehi_tot	Cantidad total de vehículos	contin	numeric	Anote la cantidad de vehículos que estaban en operación para la prestación del servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022
V643	bas_sep	Clasificación de basura	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial, al menos una fracción de la basura se recolectaba de manera separada o clasificada desde el origen, según materiales como residuos orgánicos, inorgánicos, reciclables, etcétera?
V644	esq_util	Esquema utilizado por el prestador	discrete	numeric	Señale el esquema utilizado por el prestador del servicio para realizar la recolección selectiva
V645	es_ot_es	Otro esquema (especifique)	discrete	character	Señale el esquema utilizado por el prestador del servicio para realizar la recolección selectiva.
V646	ambito_r	Ámbito de la recolección selectiva	discrete	numeric	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V647	cobertur	Cobertura	discrete	numeric	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V858	prs_ser1	Prestador uno	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V859	prs_ser2	Prestador dos	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

V860	prs_ser3	Prestador tres	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V861	prs_ser4	Prestador cuatro	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V862	prs_ser5	Todos los prestadores	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron
V863	clas_ton	Toneladas	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados de forma selectiva en su municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V864	clas_kgs	kilogramos	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados de forma selectiva en su municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V655	met_dat0	Método utilizado	discrete	numeric	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.15
V656	dato_esp	Otro método (especifique)	discrete	character	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.15
V865	org_esta	Estación de transferencia (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V866	in_esta	Estación de transferencia (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V867	to_esta	Estación de transferencia (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V868	org_plnt	Planta de tratamiento (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V869	in_plnt	Planta de tratamiento (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V870	to_plnt	Planta de tratamiento (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V871	org_comp	Planta de compostaje (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V872	to_comp	Planta de compostaje (Total de residuos, según destino Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V873	org_vnta	Venta o donación a empresas o particulares (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V874	in_vnta	Venta o donación a empresas o particulares (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

V875	to_vnta	Venta o donación a empresas o particulares (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V876	org_disp	Sitio de disposición final (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V877	in_sdf	Sitio de disposición final (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V878	to_sdf	Sitio de disposición final (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V879	org_des1	Otro destino 01 (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V880	in_des1	Otro destino 01 (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V881	to_des1	Otro destino 01 (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V882	org_des2	Otro destino 02 (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V883	in_des2	Otro destino 02 (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V884	to_des2	Otro destino 02 (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V885	tot_organ	Total (Orgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V886	tot_inor	Total (Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V887	tot_to	Total (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos)	contin	numeric	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V888	otr_d_e1	Otro destino 01 (especifique)	discrete	character	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V889	otr_d_e2	Otro destino 02 (especifique)	discrete	character	Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos
V682	est_trs	Estación de transferencia	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿al menos una parte de los residuos sólidos urbanos recolectados en su municipio o demarcación territorial era llevada a una estación de transferencia?
V890	est_ume	Número de estaciones de transferencia	contin	numeric	Al cierre del año 2022, ¿al menos una parte de los residuos sólidos urbanos recolectados en su municipio o demarcación territorial era llevada a una estación de transferencia?

V684	aco_cent	Centros de acopio	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿la administración municipal o de la demarcación territorial operaba centros de acopio de materiales reciclables?
V891	aco_totl	Número de centros de acopio	contin	numeric	Al cierre del año 2022, ¿la administración municipal o de la demarcación territorial operaba centros de acopio de materiales reciclables?
V892	aco_num1	Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua (Número de centros de acopio)	contin	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio
V687	aco_retr1	Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua (Tipo de retribución)	discrete	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio
V893	aco_num2	Instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica (Número de centros de acopio)	contin	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio
V689	aco_retr2	Instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica (Tipo de retribución)	discrete	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio
V894	aco_num3	Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua materiales reciclables segregados (Número de centros de acopio)	contin	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio
V895	aco_num4	Contenedores superficiales para recibir de manera continua materiales reciclables segregados (Número de centros de acopio)	contin	numeric	Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## ubic\_tir\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a la ubicación del tiradero, cielo abierto o basurero donde la población depositaba la basura debido a que no contaba con el servicio de recolección de residuos.
Casos	79
Variable(s)	6
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V692	id_tirad	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V896	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V694	num_tir	Número de tiradero a cielo abierto o basurero	discrete	numeric	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V897	ubi_tir	Vialidad tiradero	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V898	km_tir	Kilómetro	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura
V697	esp_trm	Tramo	discrete	character	Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## pres\_rec\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a la identificación de prestadores del servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.
Casos	2542
Variable(s)	65
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V899	id_rsur	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V900	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V558	cve_geo	Clave geográfica	discrete	character	Sin pregunta
V559	adm_reg	Régimen de gestión	discrete	numeric	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V901	ad_ini_a	Año de inicio (sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V902	ad_ter_a	Año de término (sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V903	ini_mi_a	Año de inicio (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V904	ter_mi_a	Año de término (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V905	scr_publ	Otro público (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V906	scr_priv	Otro privado (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V907	scr_soci	Otro social (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V567	ambito	Tipo de ámbito territorial	discrete	numeric	Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:
V908	sub_conf	Total (Régimen de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V909	g_conf_h	Hombres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V910	g_conf_m	Mujeres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V911	a_conf_h	Hombres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

V912	a_conf_m	Mujeres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V913	o_conf_h	Hombres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V914	o_conf_m	Mujeres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V915	sub_base	Total (Régimen de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V916	g_base_h	Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V917	g_base_m	Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V918	a_base_h	Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V919	a_base_m	Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V920	o_base_h	Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V921	o_base_m	Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V922	sub_even	Total (Régimen de eventual)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V923	g_even_h	Hombres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V924	g_even_m	Mujeres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V925	a_even_h	Hombres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V926	a_even_m	Mujeres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V927	o_even_h	Hombres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V928	o_even_m	Mujeres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V929	sub_hono	Total (Régimen de honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

V930	g_hono_h	Hombres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V931	g_hono_m	Mujeres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V932	a_hono_h	Hombres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V933	a_hono_m	Mujeres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V934	o_hono_h	Hombres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V935	o_hono_m	Mujeres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V936	sub_otro	Total (Otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V937	g_otro_h	Hombres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V938	g_otro_m	Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V939	a_otro_h	Hombres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V940	a_otro_m	Mujeres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V941	o_otro_h	Hombres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V942	o_otro_m	Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V943	tot_pers	Total	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V944	g_desa_h	Hombres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V945	g_desa_m	Mujeres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V946	a_desa_h	Hombres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V947	a_desa_m	Mujeres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

V948	o_desa_h	Hombres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V949	o_desa_m	Mujeres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V610	o_desagr	Otro régimen de contratación (especifique)	discrete	character	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022
V611	pra_prot	Protocolo de revisión	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V612	pra_reco	Recordar al personal los cuidados sanitarios	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V613	pra_pgua	Proveer guantes desechables o guantes reutilizables	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V614	pra_pmas	Proveer mascarilla con fijador metálico	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V615	pra_plen	Proveer lentes de protección	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V616	pra_lavr	Lavar y desinfectar	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V617	pra_desn	Desinfectar superficies al interior de la cabina	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V618	pra_atom	Dotar de rociador o atomizador conteniendo solución desinfectante	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V619	pra_res	Desinfectar los residuos recolectados	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos
V620	pra_san	Lavar y desinfectar sanitarios, áreas e implementos de trabajo	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## loc\_reco\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a las localidades donde el prestador proporcionaba el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.
Casos	10550
Variable(s)	5
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V547	id_locs	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V548	id_rsur	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V950	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V1353	clave_lo	Clave de la localidad	discrete	character	Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:
V952	nombr_lo	Nombre de la localidad	discrete	character	Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:

## vehi\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los vehículos en operación para la prestación del servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.
Casos	4711
Variable(s)	7
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V709	id_vehi	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V953	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V711	vehi_tip	Tipo de vehículo	discrete	numeric	Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro
V712	vehi_num	Número de vehículos	contin	numeric	Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro
V713	vehi_cap	Capacidad de carga del vehículo	contin	numeric	Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro
V714	otro_e1	Otro tipo de vehículo 01 (especifique)	discrete	character	Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro
V954	otro_e2	Otro tipo de vehículo 02 (especifique)	discrete	character	Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## vehi\_ant\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los vehículos por rango de antigüedad en operación para la prestación del servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.
Casos	4207
Variable(s)	11
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

### Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V698	id_anti	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V955	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V700	tip_vehi	Tipo de vehículo	discrete	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V701	num_vehi	Número de vehículos	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V702	ante_98	Anteriores a 1998	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V703	v_98_02	1998 a 2002	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V704	v_03_07	2003 a 2007	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V705	v_08_12	2008 a 2012	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V706	v_13_17	2013 a 2017	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V707	v_18_pos	Posterior a 2018	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:
V956	vehi_no	No sabe / No aplica	contin	numeric	Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## loc\_sele\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a las localidades donde se realizaba una recolección selectiva de los residuos.
Casos	333
Variable(s)	4
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V552	id_re_lo	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V957	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V1354	clve_loc	Clave de la localidad	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron.
V959	nomb_loc	Nombre de la localidad	discrete	character	Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron.

## est\_tran\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a las estaciones de transferencia de residuos.
Casos	149
Variable(s)	132
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V415	id_esta	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V960	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V417	cve_geo	Clave geográfica	discrete	character	Sin pregunta
V961	est_nomb	Nombre de la estación de transferencia	discrete	character	Nombre de la estación de transferencia:
V962	sel_sepa	Separación	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V963	compac	Compactación	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V964	alma_tem	Almacenamiento temporal	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V965	tritura	Trituración	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V966	otra_fun	Otra función	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V967	est_ning	Ninguna	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V968	est_otra	Otra función de la estación (especifique)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V969	pap_cart	Cantidad separada (Papel y cartón)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V970	emp_cart	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Papel y cartón)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V971	pla_cart	Planta de tratamiento (Papel y cartón)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V972	can_cart	Cantidad - otro destino (Papel y cartón)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V973	des_cart	Destino - otro destino (Papel y cartón)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V974	est_pet	Cantidad separada (Polietileno Tereftalato - PET)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

V975	emp_pet	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Polietileno Tereftalato - PET)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V976	pla_pet	Planta de tratamiento (Polietileno Tereftalato - PET)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V977	can_pet	Cantidad - otro destino (Polietileno Tereftalato - PET)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V978	des_pet	Destino - otro destino (Polietileno Tereftalato - PET)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V979	otr_plas	Cantidad separada (Otros plásticos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V980	emp_plas	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otros plásticos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V981	pla_plas	Planta de tratamiento (Otros plásticos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V982	can_plas	Cantidad - otro destino (Otros plásticos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V983	des_plas	Destino - otro destino (Otros plásticos)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V984	aluminio	Cantidad separada (Aluminio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V985	emp_alum	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Aluminio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V986	pla_alum	Planta de tratamiento (Aluminio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V987	can_alum	Cantidad - otro destino (Aluminio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V988	des_alum	Destino - otro destino (Aluminio)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V989	fi_la_ac	Cantidad separada (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V990	emp_flac	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V991	pla_flac	Planta de tratamiento (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V992	can_flac	Cantidad - otro destino (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V993	des_flac	Destino - otro destino (Fierro, lámina, acero)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V994	co_br_pl	Cantidad separada (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V995	emp_cobp	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V996	pla_cobp	Planta de tratamiento (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V997	can_cobp	Cantidad - otro destino (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

V998	des_cobp	Destino - otro destino (Cobre, bronce, plomo)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V999	vidrio	Cantidad separada (Vidrio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1000	emp_vidr	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Vidrio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1001	pla_vidr	Planta de tratamiento (Vidrio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1002	can_vidr	Cantidad - otro destino (Vidrio)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1003	des_vidr	Destino - otro destino (Vidrio)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1004	elec_ele	Cantidad separada (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1005	emp_elec	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1006	pla_elec	Planta de tratamiento (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1007	can_elec	Cantidad - otro destino (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1008	des_elec	Destino - otro destino (Eléctricos y electrónicos)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1009	mat_org	Cantidad separada (Materia orgánica)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1010	emp_morg	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Materia orgánica)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1011	pla_morg	Planta de tratamiento (Materia orgánica)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1012	can_morg	Cantidad - otro destino (Materia orgánica)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1013	des_morg	Destino - otro destino (Materia orgánica)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1014	otro_01	Cantidad separada (Otro material 01)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1015	emp_otr1	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otro material 01)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1016	pla_otr1	Planta de tratamiento (Otro material 01)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1017	can_otr1	Cantidad - otro destino (Otro material 01)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1018	des_otr1	Destino - otro destino (Otro material 01)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1019	otro_02	Cantidad separada (Otro material 02)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1020	emp_otr2	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otro material 02)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

V1021	pla_otr2	Planta de tratamiento (Otro material 02)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1022	can_otr2	Cantidad - otro destino (Otro material 02)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1023	des_otr2	Destino - otro destino (Otro material 02)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1024	tot_sep	Cantidad separada (Total)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1025	tot_emp	Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Total)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1026	tot_pla	Planta de tratamiento (Total)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1027	tot_can	Cantidad - otro destino (Total)	contin	numeric	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1028	es_ot_01	Otro material 01 (especifique)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1029	es_ot_02	Otro material 02 (especifique)	discrete	character	Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?
V1030	cap_diar	Toneladas por día	contin	numeric	Capacidad instalada de operación de la estación de transferencia:
V488	est_reg	Régimen de gestión (sector público, social, privado y mixto)	discrete	numeric	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1031	es_ini_a	Año de inicio (Sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1032	es_ter_a	Año de término (Sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1033	ini_m_aa	Año de inicio (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1034	te_m_aa	Año de término (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1035	sect_pub	Otro público (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1036	sect_pri	Otro privado (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1037	sect_soc	Otro social (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1039	conf_sub	Total (Régimen de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1040	con_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1041	con_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

V1042	con_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1043	con_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1044	con_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1045	con_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1046	base_sub	Total (Régimen de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1047	bas_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1048	bas_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1049	bas_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1050	bas_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1051	bas_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1052	bas_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1053	even_sub	Total (Régimen de eventual)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1054	ev_g_h	Hombres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1055	ev_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1056	ev_ad_h	Hombres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1057	ev_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1058	ev_te_h	Hombres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1059	ev_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

V1060	hono_sub	Total (Régimen de honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1061	hon_g_h	Hombres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1062	hon_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1063	hon_ad_h	Hombres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1064	hon_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1065	hon_te_h	Hombres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1066	hon_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1067	otro_sub	Total (Otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1068	otr_g_h	Hombres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1069	otr_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1070	otr_ad_h	Hombres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1071	otr_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1072	otr_te_h	Hombres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1073	otr_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1074	total_pr	Total	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1075	to_ger_h	Hombres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1076	to_ger_m	Mujeres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1077	to_adm_h	Hombres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

V1078	to_adm_m	Mujeres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1079	to_tec_h	Hombres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V1080	to_tec_m	Mujeres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V538	otro_esp	Otro régimen de contratación (especifique)	discrete	character	Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022
V539	prc_prot	Protocolo de revisión	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V540	prc_reco	Recordar al personal los cuidados sanitarios	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V541	prc_pgua	Proveer guantes desechables o guantes reutilizables	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V542	prc_pmas	Proveer mascarilla con fijador metálico	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V543	prc_plen	Proveer lentes de protección	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V544	prc_desn	Lavar y desinfectar instalaciones	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V545	prc_lavr	Lavar y desinfectar vehículos de transporte e implementos de trabajo	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos
V1081	dinamica	Dinámica	discrete	character	Sin pregunta

## cent\_acop\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los materiales recibidos en los centros de acopio en el año 2022.
Casos	339
Variable(s)	9
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V406	id_acopio	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1082	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V408	tipo_mat	Tipo de material	discrete	numeric	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V1083	cant_rec	Cantidad promedio diaria recibida	contin	numeric	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V1084	entr_emp	Entrega a empresas venta / donación	contin	numeric	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V1085	plnt_tra	Planta de tratamiento	contin	numeric	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V1086	cantidad	Cantidad - Otro destino	contin	numeric	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V1087	destino	Destino - Otro destino (especifique)	discrete	character	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022
V414	ot_es_01	Otro material (especifique)	discrete	character	Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## servt\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas al número de plantas de tratamiento de residuos sólidos urbanos.
Casos	2475
Variable(s)	3
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V1088	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V838	t_fracn	Fracción de RSU recolectados y enviados a plantas de tratamiento	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿al menos una fracción de los residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial era enviada a plantas de tratamiento?
V1089	fra_plnt	Número de plantas de tratamiento	contin	numeric	Al cierre del año 2022, ¿al menos una fracción de los residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial era enviada a plantas de tratamiento?

## plant\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a las características de las plantas de tratamiento de residuos sólidos urbanos.
Casos	143
Variable(s)	121
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V716	id_trat	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1090	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V718	cve_geo	Clave geográfica	discrete	character	Sin pregunta
V719	t_nom_pl	Nombre de la planta de tratamiento	discrete	character	Nombre de la planta de tratamiento:
V1091	separacn	Separación	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1092	trituras	Trituración	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1093	compacta	Compactación	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1094	composte	Composteo	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1095	trt_otr	Otro proceso	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1096	t_otr_es	Otro proceso de la planta (especifique)	discrete	character	Procesos de la planta de tratamiento:
V1097	t_cn_ton	Toneladas	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en esta planta de tratamiento, durante el año 2022
V1098	t_cn_kgs	Kilogramos	contin	numeric	Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en esta planta de tratamiento, durante el año 2022
V728	met_util	Método para la obtención de datos	discrete	numeric	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en el inciso c
V1099	esp_meto	Otro método (especifique)	discrete	character	Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en el inciso c
V1100	t_ppel	Cantidad recuperada (Papel y cartón)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1101	v_ppel	Venta (Papel y cartón)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1102	d_ppel	Donación (Papel y cartón)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

V1103	a_ppel	Autoconsumo (Papel y cartón)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1104	t_pet	Cantidad recuperada (Polietileno Tereftalato PET)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1105	v_pet	Venta (Polietileno Tereftalato PET)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1106	d_pet	Donación (Polietileno Tereftalato PET)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1107	a_pet	Autoconsumo (Polietileno Tereftalato PET)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1108	t_plast	Cantidad recuperada (Otros plásticos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1109	v_plast	Venta (Otros plásticos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1110	d_plast	Donación (Otros plásticos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1111	a_plast	Autoconsumo (Otros plásticos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1112	t_alumin	Cantidad recuperada (Aluminio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1113	v_alumin	Venta (Aluminio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1114	d_alumin	Donación (Aluminio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1115	a_alumin	Autoconsumo (Aluminio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1116	t_fierro	Cantidad recuperada (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

V1117	v_fierro	Venta (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1118	d_fierro	Donación (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1119	a_fierro	Autoconsumo (Fierro, lámina, acero)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1120	t_co_bro	Cantidad recuperada (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1121	v_co_bro	Venta (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1122	d_co_bro	Donación (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1123	a_co_bro	Autoconsumo (Cobre, bronce, plomo)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1124	trt_vidr	Cantidad recuperada (Vidrio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1125	v_vidr	Venta (Vidrio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1126	d_vidr	Donación (Vidrio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1127	a_vidr	Autoconsumo (Vidrio)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1128	t_ele_el	Cantidad recuperada (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1129	v_ele_el	Venta (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1130	d_ele_el	Donación (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

V1131	a_ele_el	Autoconsumo (Eléctricos y electrónicos)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1132	t_mat_or	Cantidad recuperada (Materia orgánica)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1133	v_mat_or	Venta (Materia orgánica)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1134	d_mat_or	Donación (Materia orgánica)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1135	a_mat_or	Autoconsumo (Materia orgánica)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1136	t_combus	Cantidad recuperada (Combustible derivado de residuos CDR)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1137	v_combus	Venta (Combustible derivado de residuos CDR)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1138	d_combus	Donación (Combustible derivado de residuos CDR)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1139	a_combus	Autoconsumo (Combustible derivado de residuos CDR)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1140	t_otro_1	Cantidad recuperada (Otro material 01)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1141	v_otro_1	Venta (Otro material 01)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1142	d_otro_1	Donación (Otro material 01)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1143	c_otro_1	Autoconsumo (Otro material 01)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1144	t_otro_2	Cantidad recuperada (Otro material 02)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

V1145	v_otro_2	Venta (Otro material 02)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1146	d_otro_2	Donación (Otro material 02)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1147	a_otro_2	Autoconsumo (Otro material 02)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1148	t_cantrc	Cantidad recuperada (Total)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1149	t_ventam	Venta (Total)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1150	t_donacion	Donación (Total)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1151	t_cantidad	Autoconsumo (Total)	contin	numeric	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1152	t_otro1e	Otro material 01 (especifique)	discrete	character	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1153	t_otro2e	Otro material 02 (especifique)	discrete	character	Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:
V1154	cap_ton	Toneladas por día	contin	numeric	Capacidad instalada de operación de la planta de tratamiento:
V785	trt_reg	Régimen de gestión, sector público, social, privado y mixto	discrete	numeric	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1155	tr_ini_a	Año de inicio (Sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1156	tr_ter_a	Año de término (Sector privado)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1157	in_mi_a	Año de inicio (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1158	te_mi_a	Año de término (Acuerdo mixto)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1159	sec_publ	Otro público (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1160	sec_priv	Otro privado (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1161	sec_soci	Otro social (especifique)	discrete	character	Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

V1162	reco_sub	Total (Régimen de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1163	rec_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1164	rec_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1165	rec_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1166	rec_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1167	rec_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1168	rec_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1169	sind_sub	Total (Régimen de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1170	sin_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1171	sin_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1172	sin_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1173	sin_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1174	sin_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1175	sin_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1176	evnt_sub	Total (Régimen de eventual)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1177	eve_g_h	Hombres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1178	eve_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1179	eve_ad_h	Hombres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

V1180	eve_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1181	eve_te_h	Hombres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1182	eve_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1183	honor_sub	Total (Régimen de honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1184	hnr_g_h	Hombres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1185	hnr_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1186	hnr_ad_h	Hombres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1187	hnr_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1188	hnr_te_h	Hombres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1189	hnr_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1190	otrg_sub	Total (Otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1191	org_g_h	Hombres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1192	org_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1193	org_ad_h	Hombres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1194	org_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1195	org_te_h	Hombres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1196	org_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1197	tot_cont	Total	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

V1198	tot_gr_h	Hombres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1199	tot_gr_m	Mujeres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1200	tot_ad_h	Hombres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1201	tot_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1202	tot_tc_h	Hombres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1203	tot_tc_m	Mujeres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1204	otr_espe	Otro régimen de contratación (especifique)	discrete	character	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022
V1205	dinamica	Dinámica	discrete	character	Sin pregunta

## dispf\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas al número de sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos.
Casos	2475
Variable(s)	2
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V1206	mpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V1207	num_sdf	Número de sitios de disposición final de RSU	contin	numeric	Anote el número de sitios de disposición final a los que se remitían los residuos sólidos urbanos recolectados en todo el municipio o demarcación territorial

## sdfn\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a las características de los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos.
Casos	2915
Variable(s)	147
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V200	id_sdfn	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1208	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V202	cve_geo	Clave geográfica	discrete	character	Sin pregunta
V203	sdf_nom	Nombre del sitio de disposición final	discrete	character	Nombre del sitio de disposición final:
V204	sd_imper	Sistema de impermeabilización	discrete	numeric	Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:
V1209	sd_im_es	Otro sistema de impermeabilización: (especifique)	discrete	character	Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:
V206	com_prin	Componente principal de la geomembrana	discrete	numeric	Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:
V207	geo_acab	Acabado de la geomembrana	discrete	numeric	Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:
V1210	sis_carc	Cárcamos - Sistema de captación y concentración	discrete	character	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V1211	sis_lagu	Laguna de estabilización - Sistema de captación y concentración	discrete	character	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V1212	sis_otro	Otro - Sistema de captación y concentración	discrete	character	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V1213	sis_ning	Ninguno - Sistema de captación y concentración	discrete	character	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V212	sis_mext	Modo de extracción	discrete	numeric	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V213	sis_oesp	Otro sistema de captación y concentración de lixiviados (especifique)	discrete	character	Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.
V1214	lix_rec	Recirculación	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

V1215	lix_eva	Evaporación	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1216	lix_lod	Lodos activados o lagunas aireadas	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1217	lix_reac	Reactor de biodiscos o CBR (Contactor Biológico Rotante)	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1218	lix_coag	Coagulación / floculación / sedimentación	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1219	lix_ads	Adsorción	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1220	lix_oxid	Oxidación Química	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1221	lix_mem	Membranas (Filtración)	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1222	lix_osm	Ósmosis inversa	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1223	lix_otro	Otro sistema de tratamiento	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1224	lix_ning	Ninguno	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V1225	lix_esp	Otro sistema de tratamiento de lixiviados (especifique)	discrete	character	Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:
V226	sdf_ctrl	Sistema de control de biogás	discrete	numeric	Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:
V1226	ctrl_kwh	Electricidad generada - kwh/día	contin	numeric	Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:
V1227	comb_dia	Combustible - l/día	contin	numeric	Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:
V1228	dren_plu	Drenaje pluvial	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1229	area_eme	Área de emergencia	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1230	cam_acce	Caminos de acceso	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1231	cam_inte	Caminos interiores	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1232	cerca_pe	Cerca o malla perimetral	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1233	case_vig	Caseta de vigilancia y control de acceso	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1234	celd_con	Celdas de confinamiento	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1235	bascula	Báscula en operación	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1236	ener_ele	Energía eléctrica	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1237	agua_pot	Agua potable	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1238	dren_san	Drenaje sanitario	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:

V1239	vest_san	Vestidores y servicios sanitarios	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1240	fran_amo	Franja de amortiguamiento, mínimo 10 metros	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1241	oficinas	Oficinas	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1242	serv_med	Consultorio médico o enfermería	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1243	otra	Otra característica	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1244	ninguna	Ninguna	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V246	sd_ot_es	Otra característica constructiva del sitio (especifique)	discrete	character	Características constructivas del sitio de disposición final:
V1245	ctrl_acc	Control de acceso a vehículos y personas	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1246	in_co_se	Registro de empresas que depositan residuos provenientes de la industria, comercio y servicios	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1247	regi_can	Registro de tipo y cantidad de residuos ingresados	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1248	com_cubr	Compactación y cubrimiento con tierra de los residuos sólidos depositados de forma continua	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1249	moni_bio	Monitoreo ambiental de biogás	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1250	moni_lix	Monitoreo ambiental de lixiviados	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1251	moni_acu	Monitoreo ambiental de acuíferos	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1252	plns_con	Dispositivos de seguridad y planes de contingencia	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1253	polvo_li	Monitoreo de polvo, materiales ligeros, ruido, olores y fauna nociva	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1254	quema_c	Quema controlada de residuos	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1255	sdf_otr	Otro proceso	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1256	sdf_ning	Ninguna	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V259	otra_esp	Otro proceso en el sitio (especifique)	discrete	character	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V260	frecuen	Frecuencia	discrete	numeric	Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:
V1257	op_in_dd	Día	discrete	character	Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:
V1258	op_in_mm	Mes	discrete	character	Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:
V1259	op_in_aa	Año	discrete	character	Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:

V1260	op_nosab	No se sabe	discrete	character	Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:
V1261	vida_uti	Años	contin	numeric	Vida útil remanente del sitio de disposición final:
V1262	vida_no	No se sabe	discrete	character	Vida útil remanente del sitio de disposición final:
V267	tip_prop	Tipo de propiedad del predio	discrete	numeric	Tipo de propiedad del predio donde se ubica el sitio de disposición final:
V268	met_dis	Método para disponer los residuos	discrete	numeric	Método para disponer los residuos en el sitio de disposición final:
V1263	v_ret_nv	Número de vehículos (Retroexcavadora)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1264	v_exc_nv	Número de vehículos (Excavadora)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1265	v_mot_nv	Número de vehículos (Motoconformadora)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1266	v_car_nv	Número de vehículos (Cargador de ruedas)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1267	v_tra_nv	Número de vehículos (Tractor de cadena)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1268	v_com_nv	Número de vehículos (Compactadora)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1269	v_cap_nv	Número de vehículos (Camión Pipa)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1270	v_cav_nv	Número de vehículos (Camión de volteo)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1271	v_ot1_nv	Número de vehículos (Otro tipo de vehículo 01)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1272	v_ot2_nv	Número de vehículos (Otro tipo de vehículo 02)	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1273	vehi_totl	Total número de vehículos	contin	numeric	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

V280	otrov_01	Otro tipo de vehículo 01 (especifique)	discrete	character	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V1274	otrov_02	Otro tipo de vehículo 02 (especifique)	discrete	character	Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla
V282	incendio	¿Ocurrieron? (Incendios)	discrete	numeric	Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios
V1275	inc_cuan	¿Cuántos? (Incendios)	contin	numeric	Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios
V1276	dia_cuan	Duración (Incendios)	contin	numeric	Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios
V285	semarnat	Amparo de la norma NOM-083-SEMARNAT-2003	discrete	numeric	Al cierre del año 2022, ¿el sitio de disposición final operaba al amparo de la NOM-083-SEMARNAT-2003?
V286	sdf_reg	Régimen de gestión, sector público, social, privado y mixto	discrete	numeric	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1277	sd_in_aa	Año de inicio (Sector privado)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1278	sf_te_aa	Año de término (Sector privado)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1279	s_mini_a	Año de inicio (Acuerdo mixto)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1280	s_mter_a	Año de término (Acuerdo mixto)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1281	sf_publi	Otro público (especifique)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1282	sf_priv	Otro privado (especifique)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1283	sf_soci	Otro social (especifique)	discrete	character	Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:
V1284	cnf_sub	Total (Régimen de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1285	cn_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1286	cn_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

V1287	cn_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1288	cn_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1289	cn_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1290	cn_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de confianza)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1291	bs_sub	Total (Régimen de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1292	bs_g_h	Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1293	bs_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1294	bs_ad_h	Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1295	bs_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1296	bs_te_h	Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1297	bs_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1298	evn_sub	Total (Régimen de eventual)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1299	evn_g_h	Hombres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1300	evn_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1301	evn_ad_h	Hombres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1302	evn_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1303	evn_te_h	Hombres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1304	evn_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos eventuales)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

V1305	hr_sub	Total (Régimen de honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1306	hr_g_h	Hombres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1307	hr_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1308	hr_ad_h	Hombres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1309	hr_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1310	hr_te_h	Hombres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1311	hr_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos honorarios)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1312	oto_sub	Total (Otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1313	oto_g_h	Hombres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1314	oto_g_m	Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1315	oto_ad_h	Hombres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1316	oto_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1317	oto_te_h	Hombres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1318	oto_te_m	Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1319	tll_pr	Total	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1320	tll_gr_h	Hombres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1321	tll_gr_m	Mujeres (Gerentes y directivos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1322	tll_ad_h	Hombres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

V1323	tll_ad_m	Mujeres (Administrativos y contables)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1324	tll_tc_h	Hombres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V1325	tll_tc_m	Mujeres (Técnicos y operativos)	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V336	otr_resp	Otro régimen de contratación (especifique)	discrete	character	Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022
V337	prev_sm	Servicios médicos básicos	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V338	prev_cs	Control sanitario	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V339	prev_rc	Protocolo de revisión	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V340	prev_rp	Cuidados sanitarios	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V341	prev_pg	Proveer guantes	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V342	prev_pm	Proveer mascarilla	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V343	prev_pl	Proveer lentes	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V344	prev_ldi	Lavar y desinfectar instalaciones	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V345	prev_ldv	Lavar y desinfectar los vehículos	discrete	numeric	En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos
V1326	dinamica	Dinámica	discrete	character	Sin pregunta

## orgn\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas al origen de los residuos sólidos urbanos.
Casos	11038
Variable(s)	10
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V190	id_orgn	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V191	id_sdfn	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1327	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V1330	cve_mun	Clave de municipio	discrete	numeric	Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:
V1328	nom_mun	Nombre del municipio	discrete	character	Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:
V1329	cve_ent	Clave de entidad	discrete	numeric	Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:
V1331	nom_ent	Nombre de entidad	discrete	character	Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:
V1332	can_kg	Cantidad promedio diaria de residuos depositados	contin	numeric	Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:
V198	cve_geo	Clave geográfica	discrete	character	Sin pregunta
V1333	dinamica	Dinámica	discrete	character	Sin pregunta

## estge\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los estudios sobre la generación y composición de los residuos sólidos urbanos.
Casos	2476
Variable(s)	10
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V1334	mpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V354	est_gene	Estudios sobre generación de RSU	discrete	numeric	El municipio o demarcación territorial, ¿dispone de estudios sobre la generación de residuos sólidos urbanos?
V1335	est_per	Cantidad	contin	numeric	Informe el dato sobre la generación promedio diaria de residuos sólidos urbanos por habitante, el responsable y el año del último estudio realizado en el municipio o demarcación territorial
V1336	est_aaaa	Año	discrete	character	Informe el dato sobre la generación promedio diaria de residuos sólidos urbanos por habitante, el responsable y el año del último estudio realizado en el municipio o demarcación territorial
V357	est_met	Método para realizar estudio sobre la generación de RSU	discrete	numeric	¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos que reporta?
V358	est_esp	Otro método (especifique)	discrete	character	¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos que reporta?
V359	est_comp	Estudio sobre la composición de RSU	discrete	numeric	El municipio o demarcación territorial, ¿dispone de estudios sobre la composición de los residuos sólidos urbanos?
V1337	nm_x_es_a	Año del último estudio de RSU	discrete	character	Informe el responsable y el año del último estudio realizado
V361	met_est	Método para realizar estudio sobre la composición de RSU	discrete	numeric	¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos que reporta?
V362	met_esp	Otro método (especifique)	discrete	character	¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos que reporta?

## comp\_rsu\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a la composición de residuos sólidos urbanos.
Casos	2748
Variable(s)	6
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V347	id_comps	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1338	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V349	sub_prod	Subproducto	discrete	numeric	Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta
V350	porcent	Porcentaje	contin	numeric	Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta
V351	esp_sub1	Otro subproducto 1 (especifique)	discrete	character	Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta
V1339	esp_sub2	Otro subproducto 2 (especifique)	discrete	character	Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta

## program\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los programas orientados a la gestión integral de los residuos sólidos urbanos.
Casos	2475
Variable(s)	21
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V1340	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V380	apli_pro	Aplicación de programa	discrete	numeric	Durante el año 2022, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial aplicó un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU)?
V1341	pro_aaaa	Año de elaboración	discrete	character	Durante el año 2022, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial aplicó un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU)?
V382	impl_pro	Implementación de programa	discrete	numeric	Entonces, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial implementó algún programa orientado a la gestión de los residuos sólidos urbanos diferente al mencionado en la pregunta 5.1?
V383	dif_prog	Programa de difusión	discrete	numeric	Durante el año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial fue implementado algún programa de difusión de información sobre la gestión de los residuos sólidos urbanos?
V384	dif_reg	¿Difundió información? (Reglamento del Servicio Público de Limpia)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V385	dif_regm	Medio de difusión (Reglamento del Servicio Público de Limpia)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V386	dif_rut	¿Difundió información? (Rutas y horarios de recolección)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V387	dif_rutm	Medio de difusión (Rutas y horarios de recolección)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V388	dif_amb	¿Difundió información? (Educación ambiental)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V389	dif_ambm	Medio de difusión (Educación ambiental)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

V390	dif_sep	¿Difundió información? (Separación de residuos)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V391	dif_sep	Medio de difusión (Separación de residuos)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V392	dif_red	¿Difundió información? (Reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V393	dif_redm	Medio de difusión (Reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V394	dif_cov	¿Difundió información? (Manejo de residuos COVID)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V395	dif_covm	Medio de difusión (Manejo de residuos COVID)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V396	dif_otr	¿Difundió información? (Otro tema)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V397	dif_otrm	Medio de difusión (Otro tema)	discrete	numeric	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V398	dif_esp	Otro tema (especifique)	discrete	character	Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022
V399	act_rem	Actividades de remediación	discrete	numeric	Indique si durante el año 2022 en el municipio o demarcación territorial fueron realizadas actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados

## ambgo\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas al ámbito gubernamental de origen de los programas orientados a residuos sólidos urbanos.
Casos	125
Variable(s)	4
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V375	id_amb_g	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1342	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V377	pro_nom	Nombre del programa	discrete	character	Anote el nombre y el ámbito gubernamental de origen de los programas orientados a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicados durante el año 2022
V378	ambito_g	Ámbito gubernamental de origen	discrete	numeric	Anote el nombre y el ámbito gubernamental de origen de los programas orientados a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicados durante el año 2022

## sit\_clau\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los sitios de disposición final clausurados.
Casos	36
Variable(s)	6
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V400	id_sit_f	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1343	mpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V1344	tra_sit	Nombre del sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado	discrete	character	Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado
V1345	lat_sit	Latitud - Ubicación del sitio clausurado	discrete	character	Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado
V1346	long_sit	Longitud - Ubicación del sitio clausurado	discrete	character	Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado
V405	tip_trat	Tipo de tratamiento	discrete	numeric	Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado

## partc\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a la participación ciudadana en la gestión de los residuos sólidos urbanos.
Casos	2475
Variable(s)	8
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V1347	mpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V364	prt_ciud	Instancia de participación ciudadana	discrete	numeric	Durante el año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial operó alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos?
V1348	inst_nom	Nombre de la instancia de participación	discrete	character	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos
V366	cons_dec	Atribuciones	discrete	numeric	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos
V367	frec_par	Frecuencia de sesiones	discrete	numeric	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos
V1349	total_pe	Total de integrantes	contin	numeric	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos
V1350	hom_pers	Sexo - hombres	contin	numeric	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos
V1351	muj_pers	Sexo - mujeres	contin	numeric	Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## temas\_cngmd2023

Contenido	Contiene variables relacionadas a los principales temas abordados por la instancia de participación de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos.
Casos	52
Variable(s)	4
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	
Productor	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)
Datos omisos (missings)	

## Variable

ID	NOMBRE	ETIQUETA	TIPO	FORMATO	PREGUNTA
V371	id_temas	Id	discrete	numeric	Sin pregunta
V1352	mnpio	Municipio	discrete	numeric	Sin pregunta
V373	temas	Temas	discrete	character	Anote los principales temas abordados por la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos y si difundió información mediante internet o redes sociales sobre la realización de las sesiones
V374	difusion	Difusión por internet o redes sociales	discrete	numeric	Anote los principales temas abordados por la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos y si difundió información mediante internet o redes sociales sobre la realización de las sesiones



## Municipio (mnpio) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 1001-32058

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Todos los municipios o demarcaciones territoriales.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Recolección de RSU (serv\_rec) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se prestaba el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Todos los municipios o demarcaciones territoriales.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial, se prestaba el servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos (basura)?

## La depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero (bas\_tira) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 75  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. La depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## La quemaban (quemar)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 133
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. La quemaban.

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## La enterraban (enterrar)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 66
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. La enterraban.

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## La tiraban en una barranca o grieta (bar\_grieta)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 16
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. La tiraban en una barranca o grieta

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## La tiraban a un río o arroyo (bas\_rio)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 2

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. La tiraban a un río o arroyo

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Depositaban los residuos orgánicos en terrenos o tierras de cultivo (bas\_terr)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 98

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. Depositaban los residuos orgánicos en terrenos o tierras de cultivo

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Separaban los materiales inorgánicos para venderlos (bas\_sepa)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 74  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. Separaban los materiales inorgánicos para venderlos.

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Otra acción (bas\_otro) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 11  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. Otra acción

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Especifique otra acción utilizada para deshacerse de la basura (ba\_ot\_es) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 11

#### Descripción

Indica lo que la población realizaba con la basura generada. Especifique otra acción

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Toneladas recolectadas de RSU (basu\_ton)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 1930  
Formato: numeric Inválidos: 545  
Ancho: 20  
Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio en toneladas, durante el año 2022. (número hasta con tres decimales)

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Kilogramos recolectados de RSU (basu\_kgs)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 388  
Formato: numeric Inválidos: 2087  
Ancho: 20  
Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio en kilogramos, durante el año 2022. (número entero)

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Método utilizado para la obtención de datos (meto\_uti)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 2475  
Formato: numeric Inválidos: 0  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-3

### Descripción

Indica el método utilizado para medir la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.3

Otro método (especifique) (me\_ut\_es)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 37

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar el otro método utilizado para medir la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron

Otro método para obtener el dato.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.3

Porcentaje de población (porc\_pbl)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 2276

Formato: numeric

Inválidos: 199

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica el porcentaje de la población del municipio que tenía acceso al servicio de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Anote el porcentaje de la población del municipio o demarcación territorial que tenía acceso al servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

No se sabe (porce\_no)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 42  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si no sabe el porcentaje de la población del municipio que tenía acceso al servicio de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Anote el porcentaje de la población del municipio o demarcación territorial que tenía acceso al servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

## Casa por casa (por\_casa) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1877  
Inválidos: 598

#### Descripción

Indica el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados del servicio público por el sistema de casa por casa, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

## En un punto fijo establecido (por\_punt) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1247  
Inválidos: 1228

#### Descripción

Indica el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados del servicio público en un punto fijo establecido, al cierre del año 2022. (esquina, baldío, calle, carretera, etc.)

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

## Sistema de contenedores (por\_cont) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 817
Formato: numeric	Inválidos: 1658
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados del servicio público por el sistema de contenedores, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre el porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados por el servicio público según el sistema utilizado en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

## Prestadores del servicio público de recolección (pres\_rec) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2318
Formato: numeric	Inválidos: 157
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el número de prestadores del servicio de recolección de residuos sólidos urbanos que operaban en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el número de prestadores del servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos que operaban en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

## Cantidad total de vehículos (vehi\_tot) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2318
Formato: numeric	Inválidos: 157
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el número de vehículos que estaban en operación para la prestación de servicio de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Anote la cantidad de vehículos que estaban en operación para la prestación del servicio público de recolección de residuos sólidos urbanos, al cierre del año 2022

## Clasificación de basura (bas\_sep)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si al menos una cantidad de basura fue recolectada de manera separada o clasificada en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial, al menos una fracción de la basura se recolectaba de manera separada o clasificada desde el origen, según materiales como residuos orgánicos, inorgánicos, reciclables, etcétera?

## Esquema utilizado por el prestador (esq\_util)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica cuál fue el esquema utilizado por el prestador del servicio para la clasificación y separación de los materiales

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el esquema utilizado por el prestador del servicio para realizar la recolección selectiva

## Otro esquema (especifique) (es\_ot\_es)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 15

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar el otro tipo de esquema utilizado por el prestador del servicio para la clasificación y separación de los materiales

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y reportaron Otro esquema para realizar la recolección selectiva.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el esquema utilizado por el prestador del servicio para realizar la recolección selectiva.

## Ámbito de la recolección selectiva (ambito\_r)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2475

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-4

#### Descripción

Indica el ámbito de la recolección selectiva

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Cobertura (cobertur)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2475

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-3

#### Descripción

Indica la cobertura de recolección selectiva

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Prestador uno (prs\_ser1) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 195
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### **Descripción**

Indica el prestador de servicio uno

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Prestador dos (prs\_ser2) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### **Descripción**

Indica el prestador de servicio dos

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Prestador tres (prs\_ser3) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 2  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el prestador de servicio tres

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Prestador cuatro (prs\_ser4) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el prestador de servicio cuatro

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Todos los prestadores (prs\_ser5) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 5  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica todos los prestadores del servicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron

## Toneladas (clas\_ton)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 119
Formato: numeric	Inválidos: 2356
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria de toneladas de residuos sólidos urbanos recolectados mediante el esquema de recolección separada o clasificada desde el origen en este municipio o demarcación, durante el año 2022. (número hasta con tres decimales)

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados de forma selectiva en su municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## kilogramos (clas\_kgs)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 84
Formato: numeric	Inválidos: 2391
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria de kilogramos de residuos sólidos urbanos recolectados mediante el esquema de recolección separada o clasificada desde el origen en este municipio o demarcación, durante el año 2022. (número entero)

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados de forma selectiva en su municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Método utilizado (met\_dato)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-3

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica el método que se utilizó para obtener la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados mediante el esquema de recolección separada o clasificada desde el origen

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.15

## Otro método (especifique) (dato\_esp)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 5

#### Descripción

Indica especificar el otro método utilizado para obtener la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos recolectados mediante el esquema de recolección separada o clasificada desde el origen

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y reportaron Otro método para obtener el dato.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en la pregunta 1.15

## Estación de transferencia (Orgánicos) (org\_esta)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 19  
Inválidos: 2456

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a estación de transferencia

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Estación de transferencia (Inorgánicos) (in\_esta)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 21

Inválidos: 2454

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a estación de transferencia

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Estación de transferencia (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_esta)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 23

Inválidos: 2452

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a estación de transferencia

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Planta de tratamiento (Orgánicos) (org\_plnt)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 2473

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a planta de tratamiento

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Planta de tratamiento (Inorgánicos) (in\_plnt) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 2471

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a planta de tratamiento

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Planta de tratamiento (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_plnt) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 2471

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a planta de tratamiento

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Planta de compostaje (Orgánicos) (org\_comp)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 19

Inválidos: 2456

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a planta de compostaje

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Planta de compostaje (Total de residuos, según destino Orgánicos) (to\_comp)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 19

Inválidos: 2456

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a planta de compostaje

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Venta o donación a empresas o particulares (Orgánicos) (org\_vnta)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 14  
Inválidos: 2461

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a venta o donación a empresas o particulares

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Venta o donación a empresas o particulares (Inorgánicos) (in\_vnta) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 42  
Inválidos: 2433

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a venta o donación a empresas o particulares

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Venta o donación a empresas o particulares (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_vnta) Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 48  
Inválidos: 2427

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a venta o donación a empresas o particulares

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Sitio de disposición final (Orgánicos) (org\_disp)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 98

Inválidos: 2377

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Sitio de disposición final (Inorgánicos) (in\_sdf)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 135

Inválidos: 2340

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Sitio de disposición final (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_sdf)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 147  
Inválidos: 2328

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 01 (Orgánicos) (org\_des1)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 13  
Inválidos: 2462

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 01

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 01 (Inorgánicos) (in\_des1)

### Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 2472

#### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 01

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 01 (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_des1)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 17

Formato: numeric

Inválidos: 2458

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 01

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 02 (Orgánicos) (org\_des2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 2475

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 02

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 02 (Inorgánicos) (in\_des2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 2475

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 02

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 02 (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (to\_des2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 2475

#### Descripción

Indica la cantidad total en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva con destino a otro destino 02

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Total (Orgánicos) (tot\_organica)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 164

Inválidos: 2311

#### Descripción

Indica la suma de las cantidades en kilogramos de residuos orgánicos recolectados de manera selectiva según destino

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Total (Inorgánicos) (tot\_inor) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 185  
Formato: numeric Inválidos: 2290  
Ancho: 20  
Decimales: 0

### Descripción

Indica la suma de las cantidades en kilogramos de residuos inorgánicos recolectados de manera selectiva según destino

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Total (Total de residuos, según destino Orgánicos + Inorgánicos) (tot\_to) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 203  
Formato: numeric Inválidos: 2272  
Ancho: 20  
Decimales: 0

### Descripción

Indica la suma de las cantidades en kilogramos de residuos orgánicos e inorgánicos recolectados de manera selectiva según destino

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 01 (especifique) (otr\_d\_e1) Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta Casos válidos: 17  
Formato: character  
Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el nombre del otro destino 01 donde serán depositados los residuos sólidos urbanos recolectados

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y reportaron cantidad en Otro destino 01.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Otro destino 02 (especifique) (otr\_d\_e2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar el nombre del otro destino 02 donde serán depositados los residuos sólidos urbanos recolectados

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y reportaron cantidad en Otro destino 02.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue la cantidad reportada en la pregunta 1.15 según el destino de los residuos orgánicos e inorgánicos

## Estación de transferencia (est\_trs)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2475

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

#### Descripción

Indica si una parte de los residuos sólidos urbanos recolectados fueron llevados a una estación de transferencia, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿al menos una parte de los residuos sólidos urbanos recolectados en su municipio o demarcación territorial era llevada a una estación de transferencia?

## Número de estaciones de transferencia (est\_ume)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 123  
Inválidos: 2352

### Descripción

Indica a cuántas estaciones de transferencia fueron llevados los residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿al menos una parte de los residuos sólidos urbanos recolectados en su municipio o demarcación territorial era llevada a una estación de transferencia?

## Centros de acopio (aco\_cent)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si la administración municipal o de la demarcación territorial operaba centros de acopio de materiales reciclables

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿la administración municipal o de la demarcación territorial operaba centros de acopio de materiales reciclables?

## Número de centros de acopio (aco\_totl)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 62  
Inválidos: 2413

### Descripción

Indica a cuántos centros de acopio operaba la administración municipal o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿la administración municipal o de la demarcación territorial operaba centros de acopio de materiales reciclables?

## Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua (Número de centros de acopio) (aco\_num1)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 24

Inválidos: 2451

#### Descripción

Indica el número de centros de acopio que cuentan con las instalaciones diseñadas para recibir de manera continua materiales reciclables clasificados, con personal de la administración pública

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua (Tipo de retribución) (aco\_retr1)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica el tipo de retribución principal que recibe la población a cambio de los materiales en las instalaciones diseñadas para recibir de manera continua materiales reciclables clasificados, con personal de la administración pública

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica (Número de centros de acopio) (aco\_num2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 29  
Inválidos: 2446

### Descripción

Indica el número de centros de acopio que cuentan con instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica materiales reciclables clasificados, con personal de la administración pública

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica (Tipo de retribución) (aco\_retr2)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-8

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el tipo de retribución principal que recibe la población a cambio de los materiales en las instalaciones provisionales para recibir de manera esporádica materiales reciclables clasificados, con personal de la administración pública

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Instalaciones diseñadas para recibir de manera continua materiales reciclables segregados (Número de centros de acopio) (aco\_num3)

Archivo: servicio\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 2471

#### **Descripción**

Indica el número de centros de acopio que cuentan con instalaciones diseñadas para recibir de manera continua materiales reciclables segregados, sin personal y con contenedores soterrados

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Contenedores superficiales para recibir de manera continua materiales reciclables segregados (Número de centros de acopio)

(aco\_num4)

Archivo: servicio\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 22  
Inválidos: 2453

#### **Descripción**

Indica el número de centros de acopio que cuentan con contenedores superficiales para recibir de manera continua materiales reciclables segregados, sin personal de la administración pública

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Desagregue el total de centros de acopio reportado en la pregunta 1.20, por tipo de centro de acopio

## Id (id\_tirad)

Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 79
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 678
Decimales: 0	Máximo: 764
Rango: 0-99999	Mean: 719.7
	Standard deviation: 24.7

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 79
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el folio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Número de tiradero a cielo abierto o basurero (num\_tir)

Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 79
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 0-3	

### Descripción

Indica el número de tiradero a cielo abierto o basurero

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Vialidad tiradero (ubi\_tir) Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 79

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica la vialidad de ubicación del tiradero a cielo abierto o basurero identificado. (camino, carretera, brecha, terracería, vereda)

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Kilómetro (km\_tir) Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 79

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica el Kilómetro de ubicación del tiradero a cielo abierto o basurero identificado

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Tramo (esp\_trm) Archivo: ubic\_tir\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 79

Formato: character

Ancho: 5000

### Descripción

Indica especificar el tramo de ubicación entre localidades o población en el que se encuentra el tiradero a cielo abierto o basurero identificado.

(entre qué localidades se encuentra)

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que no contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y la depositaban en un tiradero a cielo abierto o basurero.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Entonces, señale qué acciones realizaba la población para deshacerse de la basura

## Id (id\_rsur)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 0-99999

Casos válidos: 2539  
Inválidos: 3

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 1001-32058

Casos válidos: 2539  
Inválidos: 3

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave geográfica (cve\_geo)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 10

Casos válidos: 2539  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica la clave geográfica

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Régimen de gestión (adm\_reg)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 0-18

Casos válidos: 2539  
Inválidos: 3

### Descripción

Indica el régimen de gestión bajo el cual operó el prestador del servicio (sector público, social, privado y mixto)

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de inicio (sector privado) (ad\_ini\_a)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 4

Casos válidos: 155

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el año de inicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del prestador en el sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de término (sector privado) (ad\_ter\_a)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 4

Casos válidos: 155

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el Año de término

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del prestador en el sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de inicio (Acuerdo mixto) (ini\_mi\_a)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de inicio

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del prestador en el sector mixto.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Acuerdo mixto) (ter\_mi\_a)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de término

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del prestador en el sector mixto.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro público (especifique) (scr\_publ)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 1

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el prestador del servicio dependiendo al sector <Público>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro público en el régimen de gestión del prestador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro privado (especifique) (scr\_priv)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el prestador del servicio dependiendo al sector <Privado>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro privado en el régimen de gestión del prestador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro social (especifique) (scr\_soci)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el prestador del servicio dependiendo al sector <Social>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro social en el régimen de gestión del prestador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del prestador del servicio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Tipo de ámbito territorial (ambito)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-4

Casos válidos: 2539  
Inválidos: 3

#### Descripción

Indica el área en que se proporciona el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:

## Total (Régimen de confianza) (sub\_conf)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2000  
Inválidos: 542

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por régimen de confianza, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de confianza) (g\_conf\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1316  
Inválidos: 1226

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de confianza) (g\_conf\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 244

Inválidos: 2298

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de confianza) (a\_conf\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 333

Inválidos: 2209

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de confianza) (a\_conf\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 422

Inválidos: 2120

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de confianza) (o\_conf\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 1505

Formato: numeric

Inválidos: 1037

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de confianza) (o\_conf\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 274

Formato: numeric

Inválidos: 2268

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de base o sindicalizado) (sub\_base)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 930  
Inválidos: 1612

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por régimen de base o sindicalizado, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (g\_base\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 77  
Inválidos: 2465

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (g\_base\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 9  
Inválidos: 2533

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (a\_base\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 146

Formato: numeric

Inválidos: 2396

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (a\_base\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 253

Formato: numeric

Inválidos: 2289

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (o\_base\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 901
Formato: numeric	Inválidos: 1641
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (o\_base\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 214
Formato: numeric	Inválidos: 2328
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de eventual) (sub\_even) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 559
Formato: numeric	Inválidos: 1983
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por régimen de eventual, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos eventuales) (g\_even\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 66

Inválidos: 2476

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos eventuales) (g\_even\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 26

Inválidos: 2516

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables eventuales) (a\_even\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 42  
Inválidos: 2500

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables eventuales) (a\_even\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 65  
Inválidos: 2477

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos eventuales) (o\_even\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 541  
Inválidos: 2001

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos eventuales) (o\_even\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 150

Inválidos: 2392

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de honorarios) (sub\_hono) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 157

Inválidos: 2385

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por régimen de honorarios, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos honorarios) (g\_hono\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 24  
Inválidos: 2518

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos honorarios) (g\_hono\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 8  
Inválidos: 2534

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables honorarios) (a\_hono\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 9  
Inválidos: 2533

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables honorarios) (a\_hono\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 15

Inválidos: 2527

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos honorarios) (o\_hono\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 142

Inválidos: 2400

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos honorarios) (o\_hono\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 27

Inválidos: 2515

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Total (Otro régimen) (sub\_otro) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 231

Inválidos: 2311

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por otro régimen, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos otro régimen) (g\_otro\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 63

Inválidos: 2479

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen) (g\_otro\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 32  
Inválidos: 2510

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables otro régimen) (a\_otro\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 12  
Inválidos: 2530

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables otro régimen) (a\_otro\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 14  
Inválidos: 2528

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos otro régimen) (o\_otro\_h)

### Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

Información general	
Tipo: Continua	Casos válidos: 221
Formato: numeric	Inválidos: 2321
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen) (o\_otro\_m)

### Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

Información general	
Tipo: Continua	Casos válidos: 56
Formato: numeric	Inválidos: 2486
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Total (tot\_pers)

### Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2506  
Inválidos: 36

### Descripción

Indica el total de empleados involucrados en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos) (g\_desa\_h)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1509  
Inválidos: 1033

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos) (g\_desa\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 317  
Inválidos: 2225

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables) (a\_desa\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 475

Inválidos: 2067

#### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables) (a\_desa\_m) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 678

Inválidos: 1864

#### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos) (o\_desa\_h) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2468  
Inválidos: 74

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos) (o\_desa\_m)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 556  
Inválidos: 1986

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Otro régimen de contratación (especifique) (o\_desagr)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 231

### Descripción

Indica especificar el otro tipo de régimen de contratación del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro régimen de contratación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, al cierre del año 2022

## Protocolo de revisión (pra\_prot) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se aplicó el protocolo de revisión de las condiciones básicas de salud del personal al llegar al lugar de trabajo (verificar temperatura corporal y la ausencia de síntomas respiratorios), durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Recordar al personal los cuidados sanitarios (pra\_reco) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se recordó al personal los cuidados sanitarios que deberán mantener durante sus actividades, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Proveer guantes desechables o guantes reutilizables (pra\_pgua) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

#### Descripción

Indica si se proveyó al personal responsable de la recolección guantes desechables (látex o nitrilo) o guantes reutilizables (hule) que deberán mantener durante sus actividades, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Proveer mascarilla con fijador metálico (pra\_pmas)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

#### Descripción

Indica si se proveyó, en cada jornada diaria, una mascarilla con fijador metálico para la nariz a los trabajadores responsables de la recolección, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Proveer lentes de protección (pra\_plen)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

#### Descripción

Indica si se proveyó lentes de protección a los trabajadores responsables de la recolección, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Lavar y desinfectar (pra\_lavr) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se lavó y desinfectó, al inicio y final de la jornada diaria, las unidades de recolección, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Desinfectar superficies al interior de la cabina (pra\_desn) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se desinfectaron todas las superficies al interior de la cabina de las unidades de recolección con las que tengan contacto el personal, antes del inicio de las actividades, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Dotar de rociador o atomizador conteniendo solución desinfectante (pra\_atom) Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se dotó a las cuadrillas de recolección de un rociador o atomizador conteniendo solución desinfectante, para su aplicación por rocío, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Desinfectar los residuos recolectados (pra\_res)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se desinfectaron los residuos recolectados, antes de entrar en contacto con ellos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Lavar y desinfectar sanitarios, áreas e implementos de trabajo (pra\_san)

Archivo: pres\_rec\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2536  
Inválidos: 6

### Descripción

Indica si se lavaron y desinfectaron los sanitarios, las áreas e implementos de trabajo del personal a cargo de la recolección, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

**Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

**Pregunta textual**

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la recolección de residuos

## Id (id\_locs)

### Archivo: loc\_reco\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 10550
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 12534
Rango: 0-99999	Mean: 6222.4
	Standard deviation: 3653.6

#### Descripción

Indica el id

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y el ámbito territorial de operación incluye localidades.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Id (id\_rsur)

### Archivo: loc\_reco\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 10550
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 50002
Decimales: 0	Máximo: 53161
Rango: 0-99999	Mean: 51722.8
	Standard deviation: 917.2

#### Descripción

Indica el id del prestador proporciona el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y el ámbito territorial de operación incluye localidades.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

### Archivo: loc\_reco\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 10550
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

#### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y el ámbito territorial de operación incluye localidades.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave de la localidad (clave\_lo)

Archivo: loc\_reco\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 15

Casos válidos: 9735

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica la clave de las localidades donde el prestador proporciona el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y el ámbito territorial de operación incluye localidades.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:

## Nombre de la localidad (nombr\_lo)

Archivo: loc\_reco\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 10550

#### Descripción

Indica el nombre de las localidades donde el prestador proporciona el servicio de recolección de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y el ámbito territorial de operación incluye localidades.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Señale el ámbito territorial de operación del prestador del servicio:

## Id (id\_veh)

Archivo: vehi\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4711
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 3352
Decimales: 0	Máximo: 9013
Rango: 0-99999	Mean: 6111.8
	Standard deviation: 1725.3

### Descripción

Indica el Id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: vehi\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4711
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Tipo de vehículo (veh\_tip)

Archivo: vehi\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4711
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-18	

### Descripción

Indica el tipo de vehículo que operó para la prestación del servicio de RSU

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## Número de vehículos (vehi\_num)

Archivo: vehi\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4711
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 278
	Mean: 3.7
	Standard deviation: 11.6

#### Descripción

Indica el número de vehículos utilizados para la prestación del servicio de RSU

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## Capacidad de carga del vehículo (vehi\_cap)

Archivo: vehi\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4711
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la capacidad de carga de los vehículos (en kilogramos) que llevaron a cabo la prestación del servicio de recolección de RSU

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## Otro tipo de vehículo 01 (especifique) (otro\_e1)

Archivo: vehi\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 104

#### **Descripción**

Indica especificar otro tipo de vehículo que se haya utilizado en la prestación del servicio de recolección de RSU

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportó Otro tipo de vehículo 01.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## Otro tipo de vehículo 02 (especifique) (otro\_e2) Archivo: vehi\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 18

#### **Descripción**

Indica especificar otro tipo de vehículo que se haya utilizado en la prestación del servicio de recolección de RSU

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportó Otro tipo de vehículo 02.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Respecto al total de vehículos reportado en la pregunta 1.9, anote la información que se solicita en el siguiente cuadro

## Id (id\_anti)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4207
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 4607
Decimales: 0	Máximo: 10761
Rango: 0-99999	Mean: 7421.8
	Standard deviation: 2012.4

### Descripción

Indica el Id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4207
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Tipo de vehículo (tip\_veh)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 4207
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-18	

### Descripción

Indica el tipo de vehículo antiguo reportado que fue utilizado durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## Número de vehículos (num\_veh)

### Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 4207
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 454
	Mean: 4.2
	Standard deviation: 13.8

#### Descripción

Indica el número de vehículos reportados que fueron utilizados durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## Anteriores a 1998 (ante\_98)

### Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 757
Formato: numeric	Inválidos: 3450
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 345
	Mean: 3.3
	Standard deviation: 14.1

#### Descripción

Indica el número de vehículos anteriores a 1998

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## 1998 a 2002 (v\_98\_02)

### Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 753
Formato: numeric	Inválidos: 3454
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 71
	Mean: 2.6
	Standard deviation: 5.9

### Descripción

Indica el número de vehículos entre 1998 a 2002

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

2003 a 2007 (v\_03\_07)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1062
Formato: numeric	Inválidos: 3145
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 58
	Mean: 2.2
	Standard deviation: 4.4

### Descripción

Indica el número de vehículos entre 2003 a 2007

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

2008 a 2012 (v\_08\_12)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1152
Formato: numeric	Inválidos: 3055
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 98
	Mean: 2.3
	Standard deviation: 4.7

### Descripción

Indica el número de vehículos entre 2008 a 2012

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

2013 a 2017 (v\_13\_17)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 955
Formato: numeric	Inválidos: 3252
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 80
	Mean: 3.2
	Standard deviation: 7.1

### Descripción

Indica el número de vehículos entre 2013 a 2017

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

Posterior a 2018 (v\_18\_pos)

Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 911
Formato: numeric	Inválidos: 3296
Ancho: 20	Mínimo: 1
Decimales: 0	Máximo: 135
	Mean: 4.4
	Standard deviation: 9.5

### Descripción

Indica el número de vehículos posterior a 2018

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## No sabe / No aplica (vehi\_no) Archivo: vehi\_ant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 310

Formato: numeric

Inválidos: 3897

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica el número de vehículos de los cuales no sabe / no aplica el desglose por rango de antigüedad

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto al total de vehículos utilizados para la recolección reportados en la pregunta 1.9, proporcione información sobre la antigüedad de éstos, por tipo de vehículo:

## Id (id\_re\_lo) Archivo: loc\_sele\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 333
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 21
Decimales: 0	Máximo: 492
Rango: 0-99999	Mean: 262.7
	Standard deviation: 138.4

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y el ámbito de la recolección selectiva incluye localidades.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio) Archivo: loc\_sele\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 333
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y el ámbito de la recolección selectiva incluye localidades.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave de la localidad (clve\_loc) Archivo: loc\_sele\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 216
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 15	

### Descripción

Indica la clave de las localidades donde se realizaba una recolección selectiva de los residuo

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y el ámbito de la recolección selectiva incluye localidades.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron.

Nombre de la localidad (nomb\_loc)

Archivo: loc\_sele\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 333

Formato: character

Ancho: 500

#### **Descripción**

Indica el nombre de las localidades donde se realizaba una recolección selectiva de los residuo

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción de la basura la recolectaban de manera separada o clasificada desde el origen. Y el ámbito de la recolección selectiva incluye localidades.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Reporte en la siguiente tabla información sobre el ámbito y la cobertura de la recolección selectiva e identifique a los prestadores del servicio que la realizaron.

## Id (id\_esta)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 149
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 306
Decimales: 0	Máximo: 509
Rango: 0-99999	Mean: 407.4
	Standard deviation: 64.9

#### Descripción

Indica el id

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 149
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

#### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave geográfica (cve\_geo)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 149
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

#### Descripción

Indica la clave geográfica

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Nombre de la estación de transferencia (est\_nomb)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 149

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica el nombre de la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Nombre de la estación de transferencia:

## Separación (sel\_sepa)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 56

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 3

### Descripción

Indica la actividad de separar los materiales provenientes de los residuos mediante selección manual o medios mecánicos en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Compactación (compac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 13

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 3

### Descripción

Indica la reducción del volumen de los residuos sólidos con el consecuente aumento de densidad, la cual se logra a través del tránsito repetido de maquinaria pesada sobre éstos o mediante el empleo de mecanismos diseñados para comprimir en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Almacenamiento temporal (alma\_tem)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 63

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica la acción de retener temporalmente los residuos, en tanto se procesan para su aprovechamiento, se entregan al servicio de recolección o se trasladan al sitio de disposición final en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Trituración (tritura)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 1

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica el proceso de fragmentar en partículas pequeñas una materia sólida en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Otra función (otra\_fun)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 4

Inválidos: 0

### Descripción

Indica existe alguna actividad o proceso diferente llevado a cabo en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

Ninguna (est\_ning)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 38

Inválidos: 0

### Descripción

Indica que ninguna función se realizó en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

Otra función de la estación (especifique) (est\_otra)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 6

### Descripción

Indica especificar la otra función que se realizó la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia y reportaron Otra función.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Papel y cartón) (pap\_cart)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 24  
Inválidos: 125

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Papel y cartón) (emp\_cart)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 20  
Inválidos: 129

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Papel y cartón) (pla\_cart)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Papel y cartón) (can\_cart)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 3

Inválidos: 146

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón separado en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Papel y cartón) (des\_cart)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 19

#### Descripción

Indica especificar otro destino del papel y cartón separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Polietileno Tereftalato - PET) (est\_pet)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 24  
Inválidos: 125

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Polietileno Tereftalato - PET) (emp\_pet)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 21  
Inválidos: 128

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Polietileno Tereftalato - PET) (pla\_pet)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 147

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Polietileno Tereftalato - PET) (can\_pet)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 1

Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET separado en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Polietileno Tereftalato - PET) (des\_pet)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 17

#### Descripción

Indica especificar otro destino del PET separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Otros plásticos) (otr\_plas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 18  
Inválidos: 131

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos separados en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otros plásticos) (emp\_plas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 15  
Inválidos: 134

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos separados en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Otros plásticos) (pla\_plas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos separados en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Otros plásticos) (can\_plas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 147

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos separados en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Otros plásticos) (des\_plas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 18

#### Descripción

Indica especificar otro destino de otros plásticos separados en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Aluminio) (aluminio)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 21  
Inválidos: 128

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Aluminio) (emp\_alum)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 16  
Inválidos: 133

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Aluminio) (pla\_alum)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Aluminio) (can\_alum)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 4

Inválidos: 145

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio separados en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Aluminio) (des\_alum)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 19

#### Descripción

Indica especificar otro destino del aluminio separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Fierro, lámina, acero) (fi\_la\_ac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 16  
Inválidos: 133

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Fierro, lámina, acero) (emp\_flac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 13  
Inválidos: 136

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Fierro, lámina, acero) (pla\_flac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Fierro, lámina, acero) (can\_flac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 147

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero separado en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Fierro, lámina, acero) (des\_flac)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 18

#### Descripción

Indica especificar otro destino del fierro, lámina y acero separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Cobre, bronce, plomo) (co\_br\_pl)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 9  
Inválidos: 140

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Cobre, bronce, plomo) (emp\_cobp)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 6  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Cobre, bronce, plomo) (pla\_cobp)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Cobre, bronce, plomo) (can\_cobp)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 147

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo separado en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Cobre, bronce, plomo) (des\_cobp)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 17

#### Descripción

Indica especificar otro destino cobre, bronce y plomo separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Vidrio) (vidrio)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 18  
Inválidos: 131

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Vidrio) (emp\_vidr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 14  
Inválidos: 135

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Vidrio) (pla\_vidr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Vidrio) (can\_vidr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 3

Inválidos: 146

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio separado en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Vidrio) (des\_vidr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 19

#### Descripción

Indica especificar otro destino del vidrio separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Eléctricos y electrónicos) (elec\_ele)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 5  
Inválidos: 144

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos separados en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Eléctricos y electrónicos) (emp\_elec)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 145

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos separados en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Eléctricos y electrónicos) (pla\_elec)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 147

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos separados en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Eléctricos y electrónicos) (can\_elec)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos separados en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Eléctricos y electrónicos) (des\_elec)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 16

#### Descripción

Indica especificar otro destino de eléctricos y electrónicos separados en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Materia orgánica) (mat\_org)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 33  
Inválidos: 116

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica separada en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Materia orgánica) (emp\_morg)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 146

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica separada en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Materia orgánica) (pla\_morg)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 24  
Inválidos: 125

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica separada en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Materia orgánica) (can\_morg)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 6

Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica separada en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Materia orgánica) (des\_morg)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 21

#### Descripción

Indica especificar otro destino de la materia orgánica separada en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Otro material 01) (otro\_01)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 6  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otro material 01) (emp\_otr1)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 6  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Otro material 01) (pla\_otr1)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 149

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Otro material 01) (can\_otr1)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 separado separada en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Otro material 01) (des\_otr1)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 15

#### Descripción

Indica especificar otro destino de otro material 01 separado separada en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Otro material 02) (otro\_02)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 147

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Otro material 02) (emp\_otr2)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 147

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Otro material 02) (pla\_otr2)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 149

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Otro material 02) (can\_otr2)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 separado separada en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Destino - otro destino (Otro material 02) (des\_otr2)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 15

#### Descripción

Indica especificar otro destino de otro material 02 separado separada en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad separada (Total) (tot\_sep)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 51  
Inválidos: 98

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de material separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho (Total) (tot\_emp)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 23  
Inválidos: 126

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de material separado en la estación de transferencia y como destino empresas dedicadas a la compra/venta de materiales de desecho, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Planta de tratamiento (Total) (tot\_pla)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 26  
Inválidos: 123

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de material separado en la estación de transferencia y como destino planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Cantidad - otro destino (Total) (tot\_can)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 8

Inválidos: 141

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de material separado separada en la estación de transferencia y que tuvo otro destino, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Otro material 01 (especifique) (es\_ot\_01)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 6

#### Descripción

Indica especificar otro tipo de material 01 que fue seleccionado o separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación, y reportaron Otro tipo de material 01.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Otro material 02 (especifique) (es\_ot\_02)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro tipo de material 02 que fue seleccionado o separado en la estación de transferencia, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Separación como una función operativa y característica de la estación, y reportaron Otro tipo de material 02.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Además del trasvase, ¿qué funciones realizó la estación de transferencia?

## Toneladas por día (cap\_diar)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 138

Formato: numeric

Inválidos: 11

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad máxima de residuos posible de trasvasar al día en toneladas en la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Capacidad instalada de operación de la estación de transferencia:

## Régimen de gestión (sector público, social, privado y mixto) (est\_reg)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 149

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-18

### Descripción

Indica el régimen bajo el cual operó el administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de inicio (Sector privado) (es\_ini\_a)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 25

Formato: character

Ancho: 4

#### **Descripción**

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el año de inicio

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Sector privado) (es\_ter\_a)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 25

Formato: character

Ancho: 4

#### **Descripción**

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el Año de término

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de inicio (Acuerdo mixto) (ini\_m\_aa)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de inicio

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Acuerdo mixto) (te\_m\_aa)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de término

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro público (especifique) (sect\_pub)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador de la estación dependiendo al sector <Público>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Otro público como régimen de gestión del administrador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro privado (especifique) (sect\_pri) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador de la estación dependiendo al sector <Privado>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Otro privado como régimen de gestión del administrador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro social (especifique) (sect\_soc) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador de la estación dependiendo al sector <social>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia. Y reportaron Otro social como régimen de gestión del administrador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la estación, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Total (Régimen de confianza) (conf\_sub) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 74

Formato: numeric

Inválidos: 75

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la estación de transferencia por régimen de confianza, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de confianza) (con\_g\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 17

Inválidos: 132

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de confianza) (con\_g\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 4

Inválidos: 145

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de confianza) (con\_ad\_h)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 14
Formato: numeric	Inválidos: 135
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de confianza) (con\_ad\_m)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 12
Formato: numeric	Inválidos: 137
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de confianza) (con\_te\_h)

### Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 59
Formato: numeric	Inválidos: 90
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de confianza) (con\_te\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 6

Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la prestación del servicio público de recolección, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de base o sindicalizado) (base\_sub) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 66

Inválidos: 83

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la estación de transferencia por régimen de base o sindicalizado, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (bas\_g\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 146

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (bas\_g\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 149

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (bas\_ad\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 5  
Inválidos: 144

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (bas\_ad\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 7

Formato: numeric

Inválidos: 142

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (bas\_te\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 66

Formato: numeric

Inválidos: 83

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (bas\_te\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 29  
Inválidos: 120

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de eventual) (even\_sub)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 39  
Inválidos: 110

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la estación de transferencia por régimen de eventual, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos eventuales) (ev\_g\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos eventuales) (ev\_g\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables eventuales) (ev\_ad\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables eventuales) (ev\_ad\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 145

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos eventuales) (ev\_te\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 35  
Inválidos: 114

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos eventuales) (ev\_te\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 19  
Inválidos: 130

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de honorarios) (hono\_sub)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 3

Inválidos: 146

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la estación de transferencia por régimen de honorarios, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos honorarios) (hon\_g\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 1

Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos honorarios) (hon\_g\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables honorarios) (hon\_ad\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables honorarios) (hon\_ad\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 149

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos honorarios) (hon\_te\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 3

Inválidos: 146

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos honorarios) (hon\_te\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 149

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Total (Otro régimen) (otro\_sub) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 34  
Inválidos: 115

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la estación de transferencia por otro régimen, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos otro régimen) (otr\_g\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen) (otr\_g\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables otro régimen) (otr\_ad\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 149

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables otro régimen) (otr\_ad\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 148

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos otro régimen) (otr\_te\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 31  
Inválidos: 118

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen) (otr\_te\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 25

Inválidos: 124

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la estación de transferencia, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Total (total\_pr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 133

Inválidos: 16

### Descripción

Indica el total de empleados involucrados en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos) (to\_ger\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 22  
Inválidos: 127

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos) (to\_ger\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 6  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables) (to\_adm\_h)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 18  
Inválidos: 131

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables) (to\_adm\_m) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 22

Inválidos: 127

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos) (to\_tec\_h) Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 129

Inválidos: 20

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos) (to\_tec\_m)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 43  
Inválidos: 106

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la estación de transferencia por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Otro régimen de contratación (especifique) (otro\_esp)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 15

### Descripción

Indica especificar el otro tipo de régimen de contratación

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia y reportaron Otro régimen de contratación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Reporte la cantidad de personal ocupado en la estación de transferencia, al cierre del año 2022

## Protocolo de revisión (prc\_prot)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 149  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se aplicó el protocolo de revisión de las condiciones básicas de salud del personal al llegar a la estación (verificar temperatura corporal y la ausencia de síntomas respiratorios), durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Recordar al personal los cuidados sanitarios (prc\_reco)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 149

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se recordó al personal los cuidados sanitarios que deberán mantener durante sus actividades, durante el año 2022 en la transferencia de residuos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Proveer guantes desechables o guantes reutilizables (prc\_pgua)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 149

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se proveyó al personal responsable de la recolección guantes desechables (látex o nitrilo) o guantes reutilizables (hule) que deberán mantener durante sus actividades, durante el año 2022 en la transferencia de residuos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Proveer mascarilla con fijador metálico (prc\_pmas)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 149  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se proveyó, en cada jornada diaria, una mascarilla con fijador metálico para la nariz a los trabajadores responsables de la recolección, durante el año 2022 en la transferencia de residuos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Proveer lentes de protección (prc\_plen)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 149  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se proveyó lentes de protección a los trabajadores responsables de la recolección, durante el año 2022 en la transferencia de residuos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Lavar y desinfectar instalaciones (prc\_desn)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 149  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se lavaron y desinfectaron, en cada jornada diaria, las instalaciones (baños, pisos, rampas, escaleras y paredes), durante el año 2022 en la transferencia de residuos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Lavar y desinfectar vehículos de transporte e implementos de trabajo (prc\_lavr)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 149

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se lavaron y desinfectaron, al inicio y al final de cada jornada diaria, los vehículos de transporte e implementos de trabajo del personal dedicado al manejo de residuos en la estación, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la transferencia de residuos

## Dinámica (dinamica)

Archivo: est\_tran\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 149

### Descripción

Indica la dinámica de cambio de la estación de transferencia

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una parte era llevada a una estación de transferencia.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta



## Id (id\_acopio)

Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 339
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 449
Decimales: 0	Máximo: 1069
Rango: 0-99999	Mean: 814.2
	Standard deviation: 193.9

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 339
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Tipo de material (tipo\_mat)

Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 339
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	
Decimales: 0	
Rango: 0-13	

### Descripción

Indica el tipo material recibido en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Cantidad promedio diaria recibida (cant\_rec)

Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 334  
Inválidos: 5

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria recibida en kilogramos de los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Entrega a empresas venta / donación (entr\_emp)

Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 192  
Inválidos: 147

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria recibida en kilogramos de los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, con destino de los materiales a empresas de venta / donación, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Planta de tratamiento (plnt\_tra) Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 14  
Inválidos: 325

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria recibida en kilogramos de los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, con destino de los materiales a plantas de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Cantidad - Otro destino (cantidad) Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 135  
Inválidos: 204

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria recibida en kilogramos de los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, con otro destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Destino - Otro destino (especifique) (destino) Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 155

### Descripción

Indica especificar el otro destino de los materiales recibidos en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Otro material (especifique) (ot\_es\_01)

### Archivo: cent\_acop\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 11

Formato: character

Ancho: 500

#### **Descripción**

Indica especificar otro tipo de material recibido en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaban centros de acopio de materiales reciclables y reportaron Otro tipo de material.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Desagregue en la siguiente tabla, por tipo de material y destino, la cantidad promedio diaria recibida en todos los centros de acopio operados por el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

## Municipio (mnpio) Archivo: servt\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2475
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Fracción de RSU recolectados y enviados a plantas de tratamiento (t\_fraccn) Archivo: servt\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2475
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 0-2	

### Descripción

Indica si al menos una fracción de los residuos sólidos urbanos recolectados eran enviados a plantas de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿al menos una fracción de los residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial era enviada a plantas de tratamiento?

## Número de plantas de tratamiento (fra\_plnt) Archivo: servt\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 83
Formato: numeric	Inválidos: 2392
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica a cuántas plantas de tratamiento fueron enviados los residuos sólidos urbanos recolectados por el municipio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

**Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

**Pregunta textual**

Al cierre del año 2022, ¿al menos una fracción de los residuos sólidos urbanos recolectados en el municipio o demarcación territorial era enviada a plantas de tratamiento?

## Id (id\_trat)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 143
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 65
Decimales: 0	Máximo: 286
Rango: 0-99999	Mean: 195.7
	Standard deviation: 67.9

#### Descripción

Indica el id

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 143
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

#### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave geográfica (cve\_geo)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 143
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

#### Descripción

Indica la clave geográfica

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Nombre de la planta de tratamiento (t\_nom\_pl)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 143

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica el nombre de la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Nombre de la planta de tratamiento:

## Separación (separacn)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 117

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 3

### Descripción

Indica la actividad de separar los materiales provenientes de los residuos mediante selección manual o medios mecánicos en la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Procesos de la planta de tratamiento:

## Trituración (trituras)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 20

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 3

### Descripción

Indica el proceso de fragmentar en partículas pequeñas una materia sólida en la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Procesos de la planta de tratamiento:

## Compactación (compacta) Archivo: plant\_cngmd2023

### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 65
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

### **Descripción**

Indica la reducción del volumen de los residuos sólidos con el consecuente aumento de densidad, la cual se logra a través del tránsito repetido de maquinaria pesada sobre éstos o mediante el empleo de mecanismos diseñados para comprimir en la planta de tratamiento

### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### **Pregunta textual**

Procesos de la planta de tratamiento:

## Composteo (composte) Archivo: plant\_cngmd2023

### **Información general**

Tipo: Discreta	Casos válidos: 33
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

### **Descripción**

Indica el proceso de descomposición bioquímica de los sustratos orgánicos de los residuos sólidos bajo condiciones controladas, para lograr su estabilización en la planta de tratamiento

### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### **Pregunta textual**

Procesos de la planta de tratamiento:

## Otro proceso (trt\_otr) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 6  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica la actividad o proceso diferente llevado a cabo en el objeto geoespacial en la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Procesos de la planta de tratamiento:

Otro proceso de la planta (especifique) (t\_otr\_es)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 6

### Descripción

Indica especificar el otro proceso de la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento y reportaron Otro proceso de la planta.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Procesos de la planta de tratamiento:

Toneladas (t\_cn\_ton)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 84  
Inválidos: 59

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en toneladas de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en esta planta de tratamiento, durante el año 2022

## Kilogramos (t\_cn\_kgs) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 12  
Inválidos: 131

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en esta planta de tratamiento, durante el año 2022

## Método para la obtención de datos (met\_util) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-3

Casos válidos: 143  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el método utilizado para la obtención del dato reportado de la cantidad diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en el inciso c

## Otro método (especifique) (esp\_meto) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 44

### Descripción

Indica especificar el otro método utilizado para la obtención del dato reportado de la cantidad diaria de residuos sólidos urbanos enviados a procesos en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento y reportaron Otro método utilizado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Señale el método utilizado para obtener el dato reportado en el inciso c

## Cantidad recuperada (Papel y cartón) (t\_ppel) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 54

Inválidos: 89

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Papel y cartón) (v\_ppel) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 51

Inválidos: 92

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Papel y cartón) (d\_ppel)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1
Formato: numeric	Inválidos: 142
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Papel y cartón) (a\_ppel)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2
Formato: numeric	Inválidos: 141
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de papel y cartón recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Polietileno Tereftalato PET) (t\_pet)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 52  
Inválidos: 91

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Polietileno Tereftalato PET) (v\_pet) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 49  
Inválidos: 94

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Polietileno Tereftalato PET) (d\_pet) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Polietileno Tereftalato PET) (a\_pet) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 141

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de PET recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Otros plásticos) (t\_plast) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 40

Inválidos: 103

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos recuperados en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Otros plásticos) (v\_plast) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 37  
Inválidos: 106

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos recuperados en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Otros plásticos) (d\_plast)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 140

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos recuperados en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Otros plásticos) (a\_plast)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 140

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otros plásticos recuperados en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Aluminio) (t\_alumin)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 40

Inválidos: 103

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Aluminio) (v\_alumin)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 37

Inválidos: 106

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Aluminio) (d\_alumin)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Aluminio) (a\_alumin)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 141

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de aluminio recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Fierro, lámina, acero) (t\_fierro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 40  
Inválidos: 103

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero recuperados en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Fierro, lámina, acero) (v\_fierro) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 37  
Inválidos: 106

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero recuperados en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Fierro, lámina, acero) (d\_fierro) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero recuperados en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Fierro, lámina, acero) (a\_fierro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 141

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de fierro, lámina y acero recuperados en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Cobre, bronce, plomo) (t\_co\_bro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 26  
Inválidos: 117

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo recuperados en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Cobre, bronce, plomo) (v\_co\_bro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 23  
Inválidos: 120

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo recuperados en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Cobre, bronce, plomo) (d\_co\_bro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 4

Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo recuperados en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Cobre, bronce, plomo) (a\_co\_bro)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 141

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de cobre, bronce y plomo recuperados en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Vidrio) (trt\_vidr)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 37  
Inválidos: 106

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Vidrio) (v\_vidr)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 36  
Inválidos: 107

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Vidrio) (d\_vidr)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Vidrio) (a\_vidr)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de vidrio recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Eléctricos y electrónicos) (t\_ele\_el)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 29

Inválidos: 114

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos recuperados en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Eléctricos y electrónicos) (v\_ele\_el)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 26  
Inválidos: 117

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos recuperados en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Eléctricos y electrónicos) (d\_ele\_el)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos recuperados en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Eléctricos y electrónicos) (a\_ele\_el)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 2  
Inválidos: 141

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de eléctricos y electrónicos recuperados en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Materia orgánica) (t\_mat\_or)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 35

Inválidos: 108

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica recuperada en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Materia orgánica) (v\_mat\_or)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 6

Inválidos: 137

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica recuperada en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Materia orgánica) (d\_mat\_or)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 10
Formato: numeric	Inválidos: 133
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica recuperada en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Materia orgánica) (a\_mat\_or)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6
Formato: numeric	Inválidos: 137
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de materia orgánica recuperada en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Combustible derivado de residuos CDR) (t\_combus)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 65
Formato: numeric	Inválidos: 78
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de CDR recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Combustible derivado de residuos CDR) (v\_combus)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2
Formato: numeric	Inválidos: 141
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de CDR recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Combustible derivado de residuos CDR) (d\_combus)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2
Formato: numeric	Inválidos: 141
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de CDR recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Combustible derivado de residuos CDR) (a\_combus)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3
Formato: numeric	Inválidos: 140
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de CDR recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Otro material 01) (t\_otro\_1)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 85
Formato: numeric	Inválidos: 58
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Otro material 01) (v\_otro\_1)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 26
Formato: numeric	Inválidos: 117
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Otro material 01) (d\_otro\_1) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 4

Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Otro material 01) (c\_otro\_1) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 01 recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Otro material 02) (t\_otro\_2)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 4  
Inválidos: 139

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Otro material 02) (v\_otro\_2)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 140

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Otro material 02) (d\_otro\_2)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 3  
Inválidos: 140

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Otro material 02) (a\_otro\_2)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 1

Inválidos: 142

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de otro material 02 recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Cantidad recuperada (Total) (t\_cantrc)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 142

Inválidos: 1

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria en kilogramos de material recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Venta (Total) (t\_ventam)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 55  
Inválidos: 88

#### Descripción

Indica la cantidad total diaria en kilogramos de material recuperado en la planta de tratamiento y venta como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Donación (Total) (t\_donacion)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 17  
Inválidos: 126

#### Descripción

Indica la cantidad total diaria en kilogramos de material recuperado en la planta de tratamiento y donación como destino de los materiales, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Autoconsumo (Total) (t\_cantidad)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 8  
Inválidos: 135

#### Descripción

Indica la cantidad total diaria en kilogramos de material recuperado en la planta de tratamiento y autoconsumo como destino de los materiales, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Otro material 01 (especifique) (t\_otro1e)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 85

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro tipo de material 01 que fue recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento y reportaron Otro tipo de material 01.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Otro material 02 (especifique) (t\_otro2e)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 4

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro tipo de material 02 que fue recuperado en la planta de tratamiento, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento y reportaron Otro tipo de material 02.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Respecto del año 2022, registre en la siguiente tabla la cantidad promedio diaria de materiales o subproductos recuperados en esta planta de tratamiento:

## Toneladas por día (cap\_ton) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 133  
Inválidos: 10

### Descripción

Indica cantidad máxima de residuos posible de tratar al día en toneladas en la planta de tratamiento

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Capacidad instalada de operación de la planta de tratamiento:

## Régimen de gestión, sector público, social, privado y mixto (trt\_reg) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 0-18

Casos válidos: 143  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el régimen de gestión bajo el cual operó el administrador de la planta o, de acuerdo al sector de pertenencia.

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de inicio (Sector privado) (tr\_ini\_a) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 4

Casos válidos: 22

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el año de inicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Sector privado) (tr\_ter\_a)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 22

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el Año de término

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de inicio (Acuerdo mixto) (in\_mi\_a)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de inicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Acuerdo mixto) (te\_mi\_a)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de término

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro público (especifique) (sec\_publ)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador de la planta dependiendo al sector <Público>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron Otro público como régimen de gestión del administrador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro privado (especifique) (sec\_priv)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador de la planta dependiendo al sector <Privado>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron Otro privado como régimen de gestión del administrador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro social (especifique) (sec\_soci)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba administrador de la planta dependiendo al sector <Social>

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento. Y reportaron Otro social como régimen de gestión del administrador.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Régimen de gestión del administrador de la planta, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Total (Régimen de confianza) (reco\_sub)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 114

Formato: numeric

Inválidos: 29

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la planta de tratamiento por régimen de confianza, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de confianza) (rec\_g\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 43

Formato: numeric

Inválidos: 100

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de confianza) (rec\_g\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 9

Inválidos: 134

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de confianza) (rec\_ad\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 20

Inválidos: 123

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de confianza) (rec\_ad\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 17  
Inválidos: 126

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de confianza) (rec\_te\_h)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 78  
Inválidos: 65

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de confianza) (rec\_te\_m)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 18  
Inválidos: 125

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de base o sindicalizado) (sind\_sub)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 118

Inválidos: 25

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la planta de tratamiento por régimen de base o sindicalizado, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (sin\_g\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 7

Inválidos: 136

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (sin\_g\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (sin\_ad\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 20  
Inválidos: 123

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado) (sin\_ad\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 7  
Inválidos: 136

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (sin\_te\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 118  
Inválidos: 25

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (sin\_te\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 91  
Inválidos: 52

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de eventual) (evnt\_sub) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 71  
Inválidos: 72

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la planta de tratamiento por régimen de eventual, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos eventuales) (eve\_g\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos eventuales) (eve\_g\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables eventuales) (eve\_ad\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 3
Formato: numeric	Inválidos: 140
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables eventuales) (eve\_ad\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1
Formato: numeric	Inválidos: 142
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos eventuales) (eve\_te\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 59
Formato: numeric	Inválidos: 84
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos eventuales) (eve\_te\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 64

Inválidos: 79

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de honorarios) (honr\_sub) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 141

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la planta de tratamiento por régimen de honorarios, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos honorarios) (hnr\_g\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1
Formato: numeric	Inválidos: 142
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos honorarios) (hnr\_g\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 143
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables honorarios) (hnr\_ad\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 143
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables honorarios) (hnr\_ad\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 1

Inválidos: 142

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos honorarios) (hnr\_te\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos honorarios) (hnr\_te\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Total (Otro régimen) (otrg\_sub)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 17  
Inválidos: 126

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en la planta de tratamiento por otro régimen, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos otro régimen) (org\_g\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen) (org\_g\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables otro régimen) (org\_ad\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables otro régimen) (org\_ad\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 143

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos otro régimen) (org\_te\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 17  
Inválidos: 126

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen) (org\_te\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 16  
Inválidos: 127

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en la planta de tratamiento, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Total (tot\_cont)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 133

Inválidos: 10

#### Descripción

Indica el total de empleados involucrados en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos) (tot\_gr\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 46

Inválidos: 97

#### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos) (tot\_gr\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 9  
Inválidos: 134

#### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables) (tot\_ad\_h) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 39  
Inválidos: 104

#### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables) (tot\_ad\_m) Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 20  
Inválidos: 123

#### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos) (tot\_tc\_h)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 132

Inválidos: 11

#### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos) (tot\_tc\_m)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 108

Inválidos: 35

#### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en la planta de tratamiento por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Otro régimen de contratación (especifique) (otr\_espe)

Archivo: plant\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 1

Formato: character

Ancho: 500

### **Descripción**

Indica especificar el otro tipo de régimen de contratación

### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento y reportaron Otro régimen de contratación.

### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### **Pregunta textual**

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en la planta de tratamiento, al cierre del año 2022

## Dinámica (dinamica)

### Archivo: plant\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Casos válidos: 143

Formato: character

Ancho: 500

### **Descripción**

Indica la dinámica de cambio de la planta de tratamiento

### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y al menos una fracción era enviada a plantas de tratamiento.

### **Fuente de información**

INEGI

### **Pregunta textual**

Sin pregunta

## Municipio (mnpio) Archivo: dispf\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2475
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Número de sitios de disposición final de RSU (num\_sdf) Archivo: dispf\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 2318
Formato: numeric	Inválidos: 157
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el número de sitios de disposición final a los que se remitían los residuos sólidos urbanos recolectados en todo el municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el número de sitios de disposición final a los que se remitían los residuos sólidos urbanos recolectados en todo el municipio o demarcación territorial

## Id (id\_sdfn)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2915
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 50000
Decimales: 0	Máximo: 54676
Rango: 0-99999	Mean: 51943.8
	Standard deviation: 1442.4

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2915
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave geográfica (cve\_geo)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2915
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 10	

### Descripción

Indica la clave geográfica

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Nombre del sitio de disposición final (sdf\_nom)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica el nombre del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Nombre del sitio de disposición final:

## Sistema de impermeabilización (sd\_imper)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

### Descripción

Indica el sistema de impermeabilización con el que cuenta el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:

## Otro sistema de impermeabilización: (especifique) (sd\_im\_es)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 12

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el otro sistema de impermeabilización con el que cuenta el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro sistema de impermeabilización del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:

## Componente principal de la geomembrana (com\_prin)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica cuál es el componente principal de la geomembrana como sistema de impermeabilización del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Geomembrana como sistema de impermeabilización del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:

## Acabado de la geomembrana (geo\_acab)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el acabado de la geomembrana como sistema de impermeabilización del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Geomembrana como sistema de impermeabilización del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de impermeabilización del sitio de disposición final:

## Cárcamos - Sistema de captación y concentración (sis\_carc)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 604  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si cárcamos corresponde al sistema de captación y concentración de lixiviados en contenedores bajo tierra, que evitan la filtración de sustancias que afecte el suelo en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Laguna de estabilización - Sistema de captación y concentración (sis\_lagu)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 554

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si laguna de estabilización corresponde al sistema de captación y concentración de lixiviados en estanques naturales o artificiales, normalmente construidos en tierra en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Otro - Sistema de captación y concentración (sis\_otro)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 61

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se usa otro tipo de sistema de captación y concentración de lixiviados del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Ninguno - Sistema de captación y concentración (sis\_ning)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 1994

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si no se usa algún sistema de captación y concentración de lixiviados del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Modo de extracción (sis\_mext)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-3

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

### Descripción

Indica el modo de extracción del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Otro sistema de captación y concentración de lixiviados (especifique) (sis\_oesp)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 61

### Descripción

Indica especificar el otro sistema de captación y concentración de lixiviados del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro sistema de captación y concentración de lixiviados del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique en la siguiente tabla el sistema de captación, concentración y extracción de lixiviados del sitio de disposición final.

## Recirculación (lix\_rec) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 619
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

### Descripción

Indica si recirculación es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Evaporación (lix\_eva) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 637
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

### Descripción

Indica si evaporación es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Lodos activados o lagunas aireadas (lix\_lod) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 24
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

### Descripción

Indica si lodos activados o lagunas aireadas es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Reactor de biodiscos o CBR (Contactor Biológico Rotante) (lix\_reac) Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 4

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si reactor de biofísicos o CBR es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Coagulación / floculación / sedimentación (lix\_coag) Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 24

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si coagulación, floculación o sedimentación son tratamientos de lixiviados del sistema de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Adsorción (lix\_ads) Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 36  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si adsorción es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Oxidación Química (lix\_oxid) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 31  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si oxidación química es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Membranas (Filtración) (lix\_mem) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 39  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si membranas (filtración) es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Ósmosis inversa (lix\_osm) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si ósmosis inversa es un tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Otro sistema de tratamiento (lix\_otro)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 9  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si hay otro sistema de tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Ninguno (lix\_ning)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 2023  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si no existe algún sistema para el tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Otro sistema de tratamiento de lixiviados (especifique) (lix\_esp)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 9

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el otro sistema de tratamiento de lixiviados del sistema de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de tratamiento de lixiviados del sitio de disposición final:

## Sistema de control de biogás (sdf\_ctrl)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

### Descripción

Indica el tipo de sistema de control del gas producto de la descomposición de la materia orgánica en ausencia de oxígeno por acción directa de bacterias metanogénicas con el que cuenta el sitio de disposición final, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:

## Electricidad generada - kwh/día (ctrl\_kwh)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 46

Formato: numeric

Inválidos: 2869

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad generada de kilowatt-hora en promedio al día de contar con aprovechamiento energético como sistema de control de biogás en el sitio de disposición final, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron El aprovechamiento energético como sistema de control de biogás del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:

## Combustible - l/día (comb\_dia)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 20

Inválidos: 2895

### Descripción

Indica la cantidad generada de litros de combustible alterno en promedio al día de contar con aprovechamiento energético como sistema de control de biogás en el sitio de disposición final, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el Aprovechamiento energético como sistema de control de biogás del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Sistema de control de biogás del sitio de disposición final:

## Drenaje pluvial (dren\_plu)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 761

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura que permitió el rápido desalojo de las aguas de lluvia evitando daños materiales y humanos debido a su acumulación superficial en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Área de emergencia (area\_eme)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 769  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con infraestructura destinada para la recepción de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial, cuando por fenómenos naturales y/o meteorológicos no permiten la operación en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Caminos de acceso (cam\_acce)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 2484  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con infraestructura vial de ingreso al sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Caminos interiores (cam\_inte)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 1357  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con infraestructura vial dentro del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Cerca o malla perimetral (cerca\_pe)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 1664  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura que delimite el área en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Caseta de vigilancia y control de acceso (case\_vig)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 1238  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura que permita la vigilancia y el ingreso al sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Celdas de confinamiento (celd\_con)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 837  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura en la que se depositan definitivamente los residuos sólidos urbanos y de manejo especial en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Báscula en operación (bascula)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 673

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura que permite pesar los vehículos recolectores de residuos sólidos urbanos y de manejo especial al acceso y salida del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Energía eléctrica (ener\_ele)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 722

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura de red eléctrica en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Agua potable (agua\_pot)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 567

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura de la red de agua potable en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Drenaje sanitario (dren\_san)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 539

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con infraestructura de la red para aguas residuales en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Vestidores y servicios sanitarios (vest\_san)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 738

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con infraestructura de vestidores e instalaciones higiénicas en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Franja de amortiguamiento, mínimo 10 metros (fran\_amo)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 691

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con zona perimetral de mínimo 10 metros dentro de la propiedad donde se ubica el sitio de disposición final, que tiene como finalidad la seguridad de las operaciones, aislando la instalación del entorno

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Oficinas (oficinas) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 764

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura para realizar actividades administrativas del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Consultorio médico o enfermería (serv\_med) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 340

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con infraestructura orientada a los servicios de salud en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

## Otra característica (otra) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 157

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con otra característica constructiva en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

Ninguna (ninguna)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 291

Inválidos: 0

### Descripción

Indica que no se contó con ninguna característica constructiva en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

Otra característica constructiva del sitio (especifique) (sd\_ot\_es)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 157

### Descripción

Indica especificar la otra característica constructiva con las que se contó en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otra característica constructiva del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características constructivas del sitio de disposición final:

Control de acceso a vehículos y personas (ctrl\_acc)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 1431  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con la característica operativa de control de ingreso a vehículos y personas al sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Registro de empresas que depositan residuos provenientes de la industria, comercio y servicios (in\_co\_se)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 932  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con la característica operativa del registro de las compañías que depositan residuos provenientes de la industria, comercio y servicios en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Registro de tipo y cantidad de residuos ingresados (regi\_can)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 960  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con la característica operativa del registro por tipo y cantidad en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Compactación y cubrimiento con tierra de los residuos sólidos depositados de forma continua (com\_cubr)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 1863  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con el proceso de reducción del volumen de los residuos sólidos y su cobertura con tierra en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Monitoreo ambiental de biogás (moni\_bio)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 476  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con el proceso de seguimiento ambiental del gas en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Monitoreo ambiental de lixiviados (moni\_lix)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 552  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con el proceso de seguimiento ambiental del líquido residual que puede infiltrarse en el suelo del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Monitoreo ambiental de acuíferos (moni\_acu)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 442

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con el proceso de seguimiento ambiental del almacenamiento de agua del subsuelo en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Dispositivos de seguridad y planes de contingencia (plns\_con)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 614

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se contó con el conjunto de medidas y procedimientos diseñados para prevenir y mitigar los riesgos de seguridad en el sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Monitoreo de polvo, materiales ligeros, ruido, olores y fauna nociva (polvo\_li)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 478

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con el proceso de seguimiento de polvo, materiales ligeros, ruido, olores y fauna nociva en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Quema controlada de residuos (quema\_c)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 666

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con la aplicación de fuego a los residuos con la utilización de equipo y herramientas para conducir y regular su magnitud, considerando las características del combustible, la topografía y las condiciones meteorológicas en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Otro proceso (sdf\_otr)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 3

Casos válidos: 83

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se contó con otra característica operativa en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

## Ninguna (sdf\_ning)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 3

Casos válidos: 574  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica que no se contó con ninguna característica operativa en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

Otro proceso en el sitio (especifique) (otra\_esp)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 83

### Descripción

Indica especificar el otro proceso en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otra característica operativa del sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

Frecuencia (frecuen)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-6

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica la periodicidad en la que hubo cobertura con tierra de los residuos sólidos urbanos en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron la Compactación y cubrimiento con tierra de los residuos depositados de forma continua como proceso en el sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Características operativas o procesos en el sitio de disposición final:

Día (op\_in\_dd)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el día de inicio de operaciones del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:

Mes (op\_in\_mm)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el mes de inicio de operaciones del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:

Año (op\_in\_aa)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2214

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el inicio de operaciones del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:

No se sabe (op\_nosab)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 701
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### Descripción

Indica si no sabe la fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Fecha de inicio de operaciones del sitio de disposición final:

Años (vida\_uti)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1709
Formato: numeric	Inválidos: 1206
Ancho: 4	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la vida útil remanente del sitio de disposición final

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Vida útil remanente del sitio de disposición final:

No se sabe (vida\_no)  
Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 1206
Formato: character	Inválidos: 0
Ancho: 3	

#### Descripción

Indica los años remanentes del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Vida útil remanente del sitio de disposición final:

## Tipo de propiedad del predio (tip\_prop)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

### Descripción

Indica el ámbito de propiedad donde se ubica el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Tipo de propiedad del predio donde se ubica el sitio de disposición final:

## Método para disponer los residuos (met\_dis)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-3

### Descripción

Indica el procedimiento para colocar los residuos en el sitio de disposición final en función de la existencia de laderas o taludes para contener las tierras alrededor del área de operación.

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Método para disponer los residuos en el sitio de disposición final:

## Número de vehículos (Retroexcavadora) (v\_ret\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 990  
Inválidos: 1925

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos que operan sobre el terreno excavando para mover tierras a nivel inferior al plano de apoyo en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Excavadora) (v\_exc\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 454  
Inválidos: 2461

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos que operan sobre el terreno excavando para arrancar, arrastrar y depositar materiales en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Motoconformadora) (v\_mot\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 278  
Inválidos: 2637

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos utilizados para mover tierra o materiales sueltos de un lugar a otro, con la finalidad de nivelar o modificar el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Cargador de ruedas) (v\_car\_nv) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 209  
Inválidos: 2706

### Descripción

Indica la cantidad de tractores montados sobre neumáticos, para manipular materiales sueltos, cargarlos sobre camiones u otros medios de transporte en el del sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Tractor de cadena) (v\_tra\_nv) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 930  
Inválidos: 1985

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos montado sobre orugas, para manipular materiales sueltos, tomándolos del suelo y cargarlos sobre camiones u otros medios de transporte en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Compactadora) (v\_com\_nv) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 448  
Inválidos: 2467

#### Descripción

Indica la cantidad de vehículos con rodillos compactadores para la reducción del volumen de los residuos sólidos, que se logra a través del tránsito repetido de maquinaria pesada sobre éstos en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Camión Pipa) (v\_cap\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 436  
Inválidos: 2479

#### Descripción

Indica la cantidad de camiones que cuenta con un depósito situado en la zona posterior de la cabeza tractora, que sirve para el transporte de líquidos en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Camión de volteo) (v\_cav\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 888  
Inválidos: 2027

#### Descripción

Indica la cantidad de vehículos de carga, que cuenta con una plataforma que se puede inclinar para dejar caer los materiales que transporta en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Otro tipo de vehículo 01) (v\_ot1\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 327
Formato: numeric	Inválidos: 2588
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos con características operativas diferentes a los anteriores en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Número de vehículos (Otro tipo de vehículo 02) (v\_ot2\_nv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 72
Formato: numeric	Inválidos: 2843
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de vehículos con características operativas diferentes al atributo otro tipo de vehículo 01 en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Total número de vehículos (vehi\_totl)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1695
Formato: numeric	Inválidos: 1220
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la suma de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Otro tipo de vehículo 01 (especifique) (otrov\_01)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 327

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el otro tipo de vehículo 01 utilizado en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron vehículos en Otro tipo 01.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## Otro tipo de vehículo 02 (especifique) (otrov\_02)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 72

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el otro tipo de vehículo 02 utilizado en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron vehículos en Otro tipo 02.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad de vehículos utilizados en la operación del sitio de disposición final, al cierre del año 2022, conforme a la siguiente tabla

## ¿Ocurrieron? (Incendios) (incendio)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2915
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 1	
Decimales: 0	
Rango: 0-9	

### Descripción

Indica si ocurrieron o no incendios durante el año 2022 en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios

## ¿Cuántos? (Incendios) (inc\_cuan)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 566
Formato: numeric	Inválidos: 2349
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica cuántos incendios ocurrieron durante el año 2022 en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron la ocurrencia de incendios en el sitio de disposición final.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios

## Duración (Incendios) (dia\_cuan)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 550
Formato: numeric	Inválidos: 2365
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica cuántos días en total duraron los incendios durante el año 2022 en el sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron la ocurrencia de incendios en el sitio de disposición final.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique si durante el año 2022 ocurrieron incendios en este sitio de disposición final, anote cuántos sucedieron y el número de días en total que duraron los incendios

## Amparo de la norma NOM-083-SEMARNAT-2003 (semarnat)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si el sitio de disposición final operó bajo la norma NOM-083-SEMARNAT-2003 la cual establece las especificaciones de protección ambiental

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Al cierre del año 2022, ¿el sitio de disposición final operaba al amparo de la NOM-083-SEMARNAT-2003?

## Régimen de gestión, sector público, social, privado y mixto (sdf\_reg)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 2

Decimales: 0

Rango: 0-18

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica el régimen de gestión bajo el cual operó el administrador del sitio de disposición final, de acuerdo al sector de pertenencia

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de inicio (Sector privado) (sd\_in\_aa)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 383

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el año de inicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de término (Sector privado) (sf\_te\_aa)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 369

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia de la autorización otorgada al ente privado: el Año de término

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector privado.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Año de inicio (Acuerdo mixto) (s\_mini\_a)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de inicio

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Año de término (Acuerdo mixto) (s\_mter\_a)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el reporte de vigencia para el sector mixto del régimen jurídico: año de término

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron el régimen de gestión del administrador en el Sector mixto.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro público (especifique) (sf\_publi)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 3

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador del sitio de disposición final dependiendo al sector <Público>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro público como régimen de gestión del administrador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

Otro privado (especifique) (sf\_priv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador del sitio de disposición final dependiendo al sector <Privado>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro privado como régimen de gestión del administrador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Otro social (especifique) (sf\_soci)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar otro régimen de gestión bajo la cual operaba el administrador del sitio de disposición final dependiendo al sector <Social>

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron Otro social como régimen de gestión del administrador.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Identifique el régimen de gestión bajo el cual operaba el administrador del sitio, de acuerdo al sector de pertenencia:

## Total (Régimen de confianza) (cnf\_sub)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 1015

Formato: numeric

Inválidos: 1900

Ancho: 20

Decimales: 0

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en el sitio de disposición final por régimen de confianza, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de confianza) (cn\_g\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 488  
Inválidos: 2427

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de confianza) (cn\_g\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 51  
Inválidos: 2864

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de confianza) (cn\_ad\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 307  
Inválidos: 2608

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de confianza) (cn\_ad\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 282
Formato: numeric	Inválidos: 2633
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de confianza) (cn\_te\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 796
Formato: numeric	Inválidos: 2119
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de confianza) (cn\_te\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 172
Formato: numeric	Inválidos: 2743
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de confianza con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de base o sindicalizado) (bs\_sub)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 551
Formato: numeric	Inválidos: 2364
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en el sitio de disposición final por régimen de base o sindicalizado, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (bs\_g\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 100
Formato: numeric	Inválidos: 2815
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos de base o sindicalizado) (bs\_g\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 28  
Inválidos: 2887

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)

(bs\_ad\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 62  
Inválidos: 2853

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables de base o sindicalizado)

(bs\_ad\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 56  
Inválidos: 2859

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (bs\_te\_h) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 536
Formato: numeric	Inválidos: 2379
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos de base o sindicalizado) (bs\_te\_m) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 152
Formato: numeric	Inválidos: 2763
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de base o sindicalizado con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de eventual) (evn\_sub) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 340  
Inválidos: 2575

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en el sitio de disposición final por régimen de eventual, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos eventuales) (evn\_g\_h) Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 16  
Inválidos: 2899

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos eventuales) (evn\_g\_m) Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1  
Inválidos: 2914

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables eventuales) (evn\_ad\_h)

### Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 64
Formato: numeric	Inválidos: 2851
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables eventuales) (evn\_ad\_m)

### Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 19
Formato: numeric	Inválidos: 2896
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos eventuales) (evn\_te\_h)

### Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 316
Formato: numeric	Inválidos: 2599
Ancho: 20	
Decimales: 0	

#### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos eventuales) (evn\_te\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 65

Inválidos: 2850

#### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de eventual con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Total (Régimen de honorarios) (hr\_sub)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 179

Inválidos: 2736

#### Descripción

Indica el total del personal ocupado en el sitio de disposición final por régimen de honorarios, al cierre del año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos honorarios) (hr\_g\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 12

Inválidos: 2903

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos honorarios) (hr\_g\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 2

Formato: numeric

Inválidos: 2913

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables honorarios) (hr\_ad\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 19

Formato: numeric

Inválidos: 2896

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables honorarios) (hr\_ad\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 5
Formato: numeric	Inválidos: 2910
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos honorarios) (hr\_te\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 157
Formato: numeric	Inválidos: 2758
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos honorarios) (hr\_te\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 7
Formato: numeric	Inválidos: 2908
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por régimen de honorarios con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Total (Otro régimen) (oto\_sub)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 49

Inválidos: 2866

### Descripción

Indica el total del personal ocupado en el sitio de disposición final por otro régimen, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos otro régimen) (oto\_g\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 2

Inválidos: 2913

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos otro régimen) (oto\_g\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 20

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 2915

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de gerente y directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables otro régimen) (oto\_ad\_h) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 2

Formato: numeric

Inválidos: 2913

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables otro régimen) (oto\_ad\_m) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 2915

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos otro régimen) (oto\_te\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 48  
Inválidos: 2867

### Descripción

Indica la cantidad de hombres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos otro régimen) (oto\_te\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 8  
Inválidos: 2907

### Descripción

Indica la cantidad de mujeres del personal ocupado en el sitio de disposición final, por otro régimen con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Total (ttl\_pr)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1536  
Inválidos: 1379

### Descripción

Indica el total de empleados involucrados en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Gerentes y directivos) (ttl\_gr\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 555
Formato: numeric	Inválidos: 2360
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Gerentes y directivos) (ttl\_gr\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 81
Formato: numeric	Inválidos: 2834
Ancho: 20	
Decimales: 0	

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de gerente o directivo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Administrativos y contables) (ttl\_ad\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 371  
Inválidos: 2544

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Administrativos y contables) (ttl\_ad\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 336  
Inválidos: 2579

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de administrativo y contable, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Hombres (Técnicos y operativos) (ttl\_tc\_h)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 1494  
Inválidos: 1421

### Descripción

Indica el total de hombres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Mujeres (Técnicos y operativos) (ttl\_tc\_m)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 347  
Inválidos: 2568

### Descripción

Indica el total de mujeres obtenido de la suma del personal ocupado en el sitio de disposición final por todos los regímenes de contratación descritos en la tabla con posición en el trabajo de técnico y operativo, al cierre del año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Otro régimen de contratación (especifique) (otr\_resp)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 49

### Descripción

Indica especificar el otro tipo de régimen de contratación

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y reportaron personal en Otro régimen de contratación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla la cantidad de personal ocupado en el sitio de disposición final, al cierre del año 2022

## Servicios médicos básicos (prev\_sm)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se ofreció los servicios médicos básicos en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Control sanitario (prev\_cs) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se llevó un control sanitario de los trabajadores a cargo de la operación del sitio y de quienes proporcionan o reciben algún servicio al interior del mismo en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Protocolo de revisión (prev\_rc) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se llevó a cabo un protocolo de revisión de las condiciones básicas de salud del personal al llegar al sitio de disposición final de residuos (verificar temperatura corporal y la ausencia de síntomas respiratorios), durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Cuidados sanitarios (prev\_rp) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se recordó al personal los cuidados sanitarios que deberán mantener durante sus actividades en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Proveer guantes (prev\_pg)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se proveyó guantes desechables (látex o nitrilo) o guantes reutilizables (hule) a los trabajadores dedicados al manejo de residuos en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Proveer mascarilla (prev\_pm)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2915  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se proveyó, en cada jornada diaria, una mascarilla con fijador metálico para la nariz a los trabajadores dedicados al manejo de residuos en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Proveer lentes (prev\_pl) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se proveyó lentes de protección a los trabajadores dedicados al manejo de residuos en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Lavar y desinfectar instalaciones (prev\_ldi) Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 2915

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se lavó y desinfectó, en cada jornada diaria, las instalaciones (baños, pisos, rampas, escaleras y paredes) en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Lavar y desinfectar los vehículos (prev\_Idv)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

### Descripción

Indica si se lavó y desinfectó, al inicio y al final de cada jornada diaria, los vehículos de transporte e implementos de trabajo del personal dedicado al manejo de residuos en el sitio de disposición final de residuos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

En relación a la contingencia sanitaria COVID-19, señale en la siguiente tabla las prácticas preventivas aplicadas durante el año 2022 en la disposición final de residuos

## Dinámica (dinamica)

Archivo: sdfn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2915

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica la dinámica de cambio del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Id (id\_organ)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11038
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 18604
Decimales: 0	Máximo: 30997
Rango: 0-99999	Mean: 25129
	Standard deviation: 3555

### Descripción

Indica el Id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Id (id\_sdfn)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11038
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 50000
Decimales: 0	Máximo: 54676
Rango: 0-99999	Mean: 52479.4
	Standard deviation: 1722.5

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 11038
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Clave de municipio (cve\_mun)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 3  
Decimales: 0  
Rango: 1-570

Casos válidos: 11038  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica la clave del municipio de origen donde fueron depositados los residuos sólidos urbanos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:

## Nombre del municipio (nom\_mun)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 11038

### Descripción

Indica el nombre del municipio de origen donde fueron depositados los residuos sólidos urbanos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:

## Clave de entidad (cve\_ent)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 2  
Decimales: 0  
Rango: 1-32

Casos válidos: 11038  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica la clave de la entidad de origen donde fueron depositados los residuos sólidos urbanos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:

## Nombre de entidad (nom\_ent)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 11038

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica el nombre de la entidad de origen donde fueron depositados los residuos sólidos urbanos, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:

## Cantidad promedio diaria de residuos depositados (can\_kg)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 10999

Formato: numeric

Inválidos: 39

Ancho: 20

Decimales: 0

### Descripción

Indica la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos (en kilogramos) depositados en este sitio, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre la cantidad promedio diaria de residuos sólidos urbanos depositados en este sitio, durante el año 2022, identificando los municipios o demarcaciones territoriales de origen de los residuos:

## Clave geográfica (cve\_geo)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 10

Casos válidos: 10886

Inválidos: 0

### Descripción

Indica la clave geográfica

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Dinámica (dinamica)

Archivo: orgn\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 10886

### Descripción

Indica la dinámica de cambio del sitio de disposición final

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio) Archivo: estge\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 1001-32058

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 1

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Estudios sobre generación de RSU (est\_gene) Archivo: estge\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 1

### Descripción

Indica si se realizó algún estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos durante el año

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

El municipio o demarcación territorial, ¿dispone de estudios sobre la generación de residuos sólidos urbanos?

## Cantidad (est\_per) Archivo: estge\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 141  
Inválidos: 2335

### Descripción

Indica cantidad de generación promedio diaria per cápita de residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su generación.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Informe el dato sobre la generación promedio diaria de residuos sólidos urbanos por habitante, el responsable y el año del último estudio realizado en el municipio o demarcación territorial

Año (est\_aaaa)

Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 141

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el año del estudio de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su generación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Informe el dato sobre la generación promedio diaria de residuos sólidos urbanos por habitante, el responsable y el año del último estudio realizado en el municipio o demarcación territorial

Método para realizar estudio sobre la generación de RSU (est\_met)

Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2475

Formato: numeric

Inválidos: 1

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

#### Descripción

Indica el método que se utilizó para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su generación.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos que reporta?

Otro método (especifique) (est\_esp)

Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 52

Formato: character

Ancho: 500

#### Descripción

Indica especificar el otro método para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su generación. Y reportaron Otro método utilizado para realizar el estudio.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la generación de residuos sólidos urbanos que reporta?

## Estudio sobre la composición de RSU (est\_comp)

### Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 2474

Formato: numeric

Inválidos: 2

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

#### Descripción

Indica si se realizó algún estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

El municipio o demarcación territorial, ¿dispone de estudios sobre la composición de los residuos sólidos urbanos?

## Año del último estudio de RSU (nmx\_es\_a)

### Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 101

Formato: character

Ancho: 4

#### Descripción

Indica el año del último estudio de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Informe el responsable y el año del último estudio realizado

## Método para realizar estudio sobre la composición de RSU (met\_est)

### Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-9

Casos válidos: 2474  
Inválidos: 2

#### Descripción

Indica el método que se utilizó para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos que reporta?

## Otro método (especifique) (met\_esp)

### Archivo: estge\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 17

#### Descripción

Indica especificar el otro método para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición. Y reportaron Otro método utilizado para realizar el estudio.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

¿Qué método se utilizó para realizar el estudio sobre la composición de residuos sólidos urbanos que reporta?

## Id (id\_comps)

### Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2748
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 54120
Decimales: 0	Máximo: 57846
Rango: 0-99999	Mean: 55933.3
	Standard deviation: 1145.6

#### Descripción

Indica el id

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

### Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2748
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

#### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Subproducto (sub\_prod)

### Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 2748
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 2	Mínimo: 0
Decimales: 0	Máximo: 28
Rango: 0-28	Mean: 14.2
	Standard deviation: 7.9

#### Descripción

Indica el subproducto usado para el estudio de composición de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta

## Porcentaje (porcent)

Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1786
Formato: numeric	Inválidos: 962
Ancho: 20	Mínimo: 0
Decimales: 2	Máximo: 73.7
	Mean: 5.8
	Standard deviation: 9.2

#### Descripción

Indica el porcentaje del subproducto usado para el estudio de composición de residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta

## Otro subproducto 1 (especifique) (esp\_sub1)

Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 46
Formato: character	
Ancho: 500	

#### Descripción

Indica especificar el nombre del otro subproducto 1

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición. Y reportaron resultado en Otro subproducto 1.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta

## Otro subproducto 2 (especifique) (esp\_sub2)

Archivo: comp\_rsu\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 37

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica especificar el nombre del otro subproducto 2

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y disponían de estudios sobre su composición. Y reportaron resultado en Otro subproducto 2.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Registre en la siguiente tabla los resultados del estudio de composición de residuos sólidos urbanos que reporta

## Municipio (mnpio) Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 1001-32058

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Aplicación de programa (apli\_pro) Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se aplicó un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU), durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Durante el año 2022, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial aplicó un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU)?

## Año de elaboración (pro\_aaaa) Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 4

Casos válidos: 53

### Descripción

Indica el año de elaboración del Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU), durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y aplicaban un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU).

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Durante el año 2022, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial aplicó un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU)?

## Implementación de programa (impl\_pro) Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se implementó un programa orientado a los residuos sólidos urbanos diferente al solicitado en la pregunta 5.1

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y no aplicaban un Programa Municipal para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos (PMPGIRSU).

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Entonces, ¿la Administración Pública del municipio o demarcación territorial implementó algún programa orientado a la gestión de los residuos sólidos urbanos diferente al mencionado en la pregunta 5.1?

## Programa de difusión (dif\_prog) Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si operó algún tipo de programa para la difusión de información sobre gestión de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Durante el año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial fue implementado algún programa de difusión de información sobre la gestión de los residuos sólidos urbanos?

## ¿Difundió información? (Reglamento del Servicio Público de Limpia) (dif\_reg)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se difundió acerca del reglamento del servicio público de limpia para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Reglamento del Servicio Público de Limpia) (dif\_regm)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica por cual medio se difundió el reglamento del servicio público de limpia para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Reglamento del Servicio Público de Limpia.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## ¿Difundió información? (Rutas y horarios de recolección) (dif\_rut)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se difundió acerca de las rutas y horarios de recolección para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Rutas y horarios de recolección) (dif\_rutm)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica por cual medio se difundió las rutas y horarios de recolección para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Rutas y horarios de recolección.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## ¿Difundió información? (Educación ambiental) (dif\_amb)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se difundió acerca de la educación ambiental para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Educación ambiental) (dif\_ambm)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica por cual medio se difundió acerca de la educación ambiental para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Educación ambiental.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## ¿Difundió información? (Separación de residuos) (dif\_sep)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se difundió acerca de la separación de residuos para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Separación de residuos) (dif\_sep\_m)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica por cual medio se difundió acerca de la separación de residuos para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Separación de residuos

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

¿Difundió información? (Reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos) (dif\_red)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se difundió acerca de reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

Medio de difusión (Reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos) (dif\_redm)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica por cual medio se difundió acerca de reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Reducir, reutilizar, reciclar, retornar y reparar residuos

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## ¿Difundió información? (Manejo de residuos COVID) (dif\_cov)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si se difundió acerca del manejo de residuos COVID para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Manejo de residuos COVID) (dif\_covm)

Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica por cual medio se difundió acerca del manejo de residuos COVID para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Manejo de residuos COVID

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## ¿Difundió información? (Otro tema) (dif\_otr)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se difundió acerca de otro tema para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Medio de difusión (Otro tema) (dif\_otrm)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-5

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica por cual medio se difundió acerca de otro tema para la gestión de los residuos sólidos urbanos durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Otro tema

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Otro tema (especifique) (dif\_esp)

Archivo: program\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 500

Casos válidos: 37

### Descripción

Indica especificar el otro tema de difusión sobre el cual se divulgó información durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa de difusión de información sobre su gestión. Y reportaron difundir el tema: Otro tema

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Indique los temas y los medios de difusión sobre los cuales se divulgó información durante el año 2022

## Actividades de remediación (act\_rem)

### Archivo: program\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-9

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

#### Descripción

Indica si fueron realizadas actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados, durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Indique si durante el año 2022 en el municipio o demarcación territorial fueron realizadas actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados

## Id (id\_amb\_g)

Archivo: ambgo\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 125
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 136
Decimales: 0	Máximo: 327
Rango: 0-99999	Mean: 226.3
	Standard deviation: 57

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa orientado a su gestión diferente al PMPGIRSU.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: ambgo\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 125
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa orientado a su gestión diferente al PMPGIRSU.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Nombre del programa (pro\_nom)

Archivo: ambgo\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 125
Formato: character	
Ancho: 500	

### Descripción

Indica el nombre del programa orientado a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicado durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa orientado a su gestión diferente al PMPGIRSU.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Anote el nombre y el ámbito gubernamental de origen de los programas orientados a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicados durante el año 2022

## Ámbito gubernamental de origen (ambito\_g) Archivo: ambgo\_cngmd2023

#### **Información general**

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-3

Casos válidos: 125

Inválidos: 0

#### **Descripción**

Indica el ámbito gubernamental de origen al que pertenece el programa orientado a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicado durante el año 2022

#### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos e implementaron algún programa orientado a su gestión diferente al PMPGIRSU.

#### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### **Pregunta textual**

Anote el nombre y el ámbito gubernamental de origen de los programas orientados a la gestión de los residuos sólidos urbanos aplicados durante el año 2022

## Id (id\_sit\_f)

Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 49
Decimales: 0	Máximo: 104
Rango: 0-99999	Mean: 76.2
	Standard deviation: 18.8

### Descripción

Indica el id

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Nombre del sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado (tra\_sit)

Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 36
Formato: character	
Ancho: 500	

### Descripción

Indica el nombre del sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado

## Latitud - Ubicación del sitio clausurado (lat\_sit)

Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 31

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica la latitud de ubicación del sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado

## Longitud - Ubicación del sitio clausurado (long\_sit)

Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 31

Formato: character

Ancho: 500

### Descripción

Indica la longitud de ubicación del sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado

## Tipo de tratamiento (tip\_trat)

### Archivo: sit\_clau\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-5

Casos válidos: 36  
Inválidos: 0

#### Descripción

Indica el tipo de tratamiento que se realizó en el sitio de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurado en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y realizaron actividades de remediación en sitios de disposición final de residuos clausurados.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

#### Pregunta textual

Proporcione la información que se solicita respecto a los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos clausurados en el municipio o demarcación territorial donde fueron realizadas actividades de remediación durante el año 2022, reportando el tipo de tratamiento principal aplicado

## Municipio (mnpio) Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 5  
Decimales: 0  
Rango: 1001-32058

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica el Identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

INEGI

### Pregunta textual

Sin pregunta

## Instancia de participación ciudadana (prt\_ciud) Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: numeric  
Ancho: 1  
Decimales: 0  
Rango: 0-2

Casos válidos: 2475  
Inválidos: 0

### Descripción

Indica si operó algún tipo de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos en el municipio o demarcación territorial, durante el año 2022

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Durante el año 2022, ¿en el municipio o demarcación territorial operó alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos?

## Nombre de la instancia de participación (inst\_nom) Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta  
Formato: character  
Ancho: 500

Casos válidos: 27

### Descripción

Indica el nombre de la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Atribuciones (cons\_dec) Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-3

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica el tipo de atribuciones de la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Frecuencia de sesiones (frec\_par) Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-8

Casos válidos: 2475

Inválidos: 0

### Descripción

Indica la frecuencia de las sesiones de las atribuciones de la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Total de integrantes (total\_pe)

Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 25  
Inválidos: 2450

### Descripción

Indica el total de personas que integraron la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Sexo - hombres (hom\_pers)

Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 22  
Inválidos: 2453

### Descripción

Indica el total de hombres que integraron la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Sexo - mujeres (muj\_pers)

Archivo: partc\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 20  
Decimales: 0

Casos válidos: 24  
Inválidos: 2451

### Descripción

Indica el total de mujeres que integraron la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### **Universo de estudio**

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### **Fuente de información**

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### **Pregunta textual**

Anote el nombre, atribuciones, frecuencia de las sesiones y la cantidad de integrantes que conformaban la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

## Id (id\_temas)

### Archivo: temas\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	Mínimo: 40
Decimales: 0	Máximo: 150
Rango: 0-99999	Mean: 87.4
	Standard deviation: 36.2

#### Descripción

Indica el id

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Municipio (mnpio)

### Archivo: temas\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 52
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 5	
Decimales: 0	
Rango: 1001-32058	

#### Descripción

Indica el identificador de cada cuestionario compuesto por la clave de entidad y por la clave de municipio o demarcación territorial

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

#### Fuente de información

INEGI

#### Pregunta textual

Sin pregunta

## Temas (temas)

### Archivo: temas\_cngmd2023

#### Información general

Tipo: Discreta	Casos válidos: 51
Formato: character	
Ancho: 500	

#### Descripción

Indica los principales temas abordados por la instancia de participación de ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

#### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

#### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote los principales temas abordados por la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos y si difundió información mediante internet o redes sociales sobre la realización de las sesiones

## Difusión por internet o redes sociales (difusion) Archivo: temas\_cngmd2023

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Rango: 0-2

Casos válidos: 52

Inválidos: 0

### Descripción

Indica si se difundió por internet o redes sociales los temas abordados por la instancia de participación de ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos

### Universo de estudio

Municipios o demarcaciones territoriales que contaban con servicio de recolección de residuos sólidos urbanos y operaron alguna instancia de participación ciudadana de apoyo a su gestión.

### Fuente de información

Titular de la Dirección General de Servicios Públicos de la Administración Pública del municipio o demarcación territorial; responsable o Titular de Administración de la institución o área encargada del manejo de los residuos sólidos urbanos u homólogo

### Pregunta textual

Anote los principales temas abordados por la instancia de participación ciudadana de apoyo a la gestión de los residuos sólidos urbanos y si difundió información mediante internet o redes sociales sobre la realización de las sesiones

# Materiales de Referencia

## Cuestionarios

### Cuestionario. Módulo 7 Residuos sólidos urbanos

---

Título	Cuestionario. Módulo 7 Residuos sólidos urbanos
País	México
Lenguaje	Español
Editores	INEGI
	<p>En el módulo 7 se enfoca en captar información sobre la generación, manejo, recolección y disposición de los residuos con características domiciliarias generados en las casas habitación, y en cualquier otra actividad dentro de establecimientos o en la vía pública, cuya responsabilidad en términos de su manejo recae en la administración municipal o de la demarcación territorial. Asimismo, obtiene datos sobre la georreferenciación de los prestadores de los servicios, estaciones de transferencia, plantas de tratamiento y los sitios de disposición final de residuos sólidos urbanos.</p>
Descripción	<p>Para ello, este módulo contiene 6 secciones con 44 preguntas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Sección I. Recolección</li><li>Sección II. Tratamiento</li><li>Sección III. Disposición final</li><li>Sección IV. Estudios sobre la generación y composición</li><li>Sección V. Programas</li><li>Sección VI. Participación ciudadana</li></ul>
Resumen	<p>El Módulo 7 de Residuos sólidos urbanos, es uno de los proyectos de estadísticas ambientales básicas de la Dirección General de Geografía y Medio Ambiente (DGGMA), y constituye uno de los siete módulos que integran el Censo Nacional de Gobiernos Municipales y Demarcaciones Territoriales de la Ciudad de México (CNGMD) a cargo de la Dirección General de Estadísticas de Gobierno, Seguridad Pública y Justicia (DGEESPJ).</p> <p>En el cuestionario 2023 se han incorporado nuevos temas y preguntas para profundizar en el conocimiento de las características técnicas y ambientales, así como para responder a la demanda emergente de información, las cuales se sustentan en la actualización de la investigación documental más reciente.</p> <p>Presentación</p> <p>Informantes</p> <p>Participantes</p>
Tabla de contenidos	<ul style="list-style-type: none"><li>Sección I. Recolección</li><li>Sección II. Tratamiento</li><li>Sección III. Disposición final</li><li>Sección IV. Estudios sobre la generación y composición</li><li>Sección V. Programas</li><li>Sección VI. Participación ciudadana</li></ul> <p>Glosario</p>
Nombre del archivo	<a href="https://www.inegi.org.mx/contenidos/programas/cngmd/2023/doc/cngmd_2023_m7.pdf">https://www.inegi.org.mx/contenidos/programas/cngmd/2023/doc/cngmd_2023_m7.pdf</a>

---