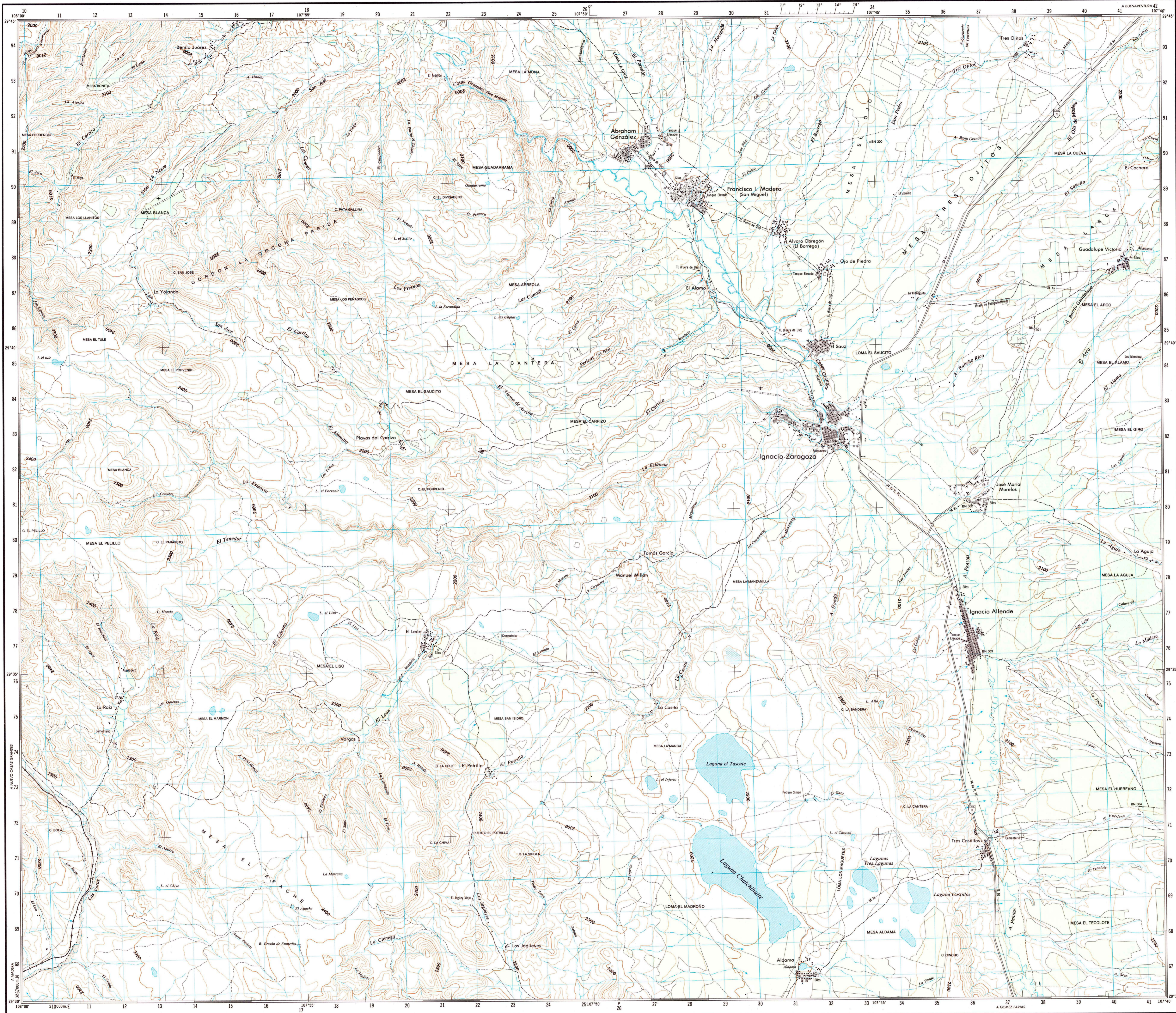
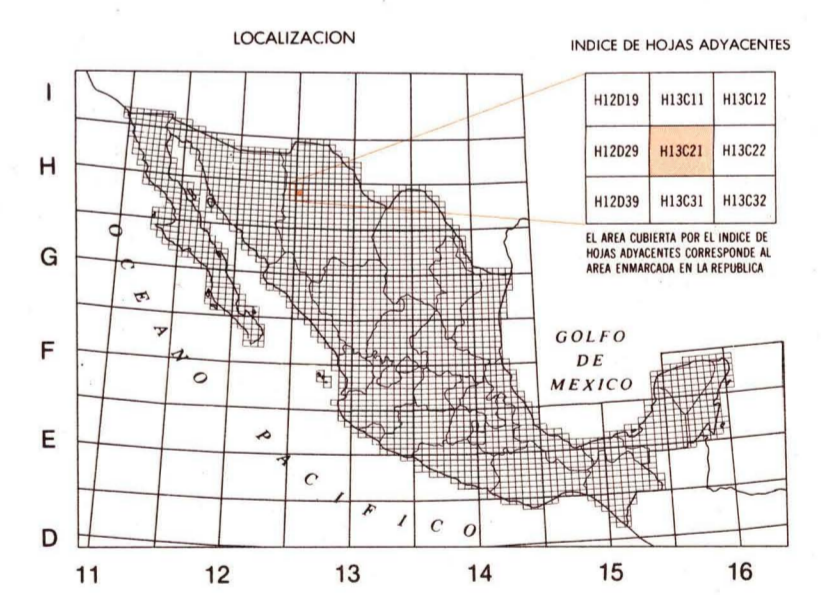
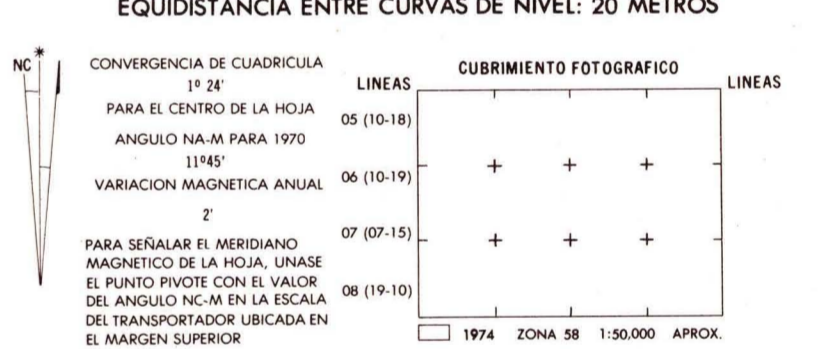
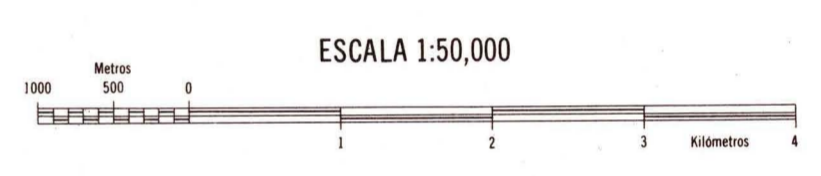


IGNACIO ZARAGOZA



SIGNOS CONVENCIONALES

- POBLACIONES**
- CON MAS DE 40,000 HABITANTES: **PUEBLA**
 - DE 15,001 A 40,000 HABITANTES: **GUANAJUATO**
 - DE 5,001 A 15,000 HABITANTES: **CHAPALA**
 - DE 2,501 A 5,000 HABITANTES: **Lerma**
 - DE 501 A 2,500 HABITANTES: **Acolman**
 - CON MENOS DE 500 HABITANTES: **Corralito**
- VÍAS TERRESTRES**
- CARRETERA DE MAS DE DOS CARRILES, CASITA DE PAGO
 - CARRETERA PAVIMENTADA
 - NUMERACION DE RUTA: FEDERAL, ESTATAL
 - TERRACERIA
 - BRECHA
 - VEREDA
 - FERROCARRIL DE SERVICIO PUBLICO, ESTACION DE FF.CC.
 - OTRAS VIAS FERREAS
- AEROPUERTOS**
- INTERNACIONAL, LOCAL, AEROPISTA
 - PISTA PAVIMENTADA, PISTA DE TIERRA
- LINEAS DE CONDUCCION**
- TELEFONICA, TELEGRAFICA
 - ELECTRICA DE 33 KV O MAS, DE MENOS 33 KV
 - CONDUCTO SUPERFICIAL, CONDUCTO SUBTERRANEO
- OTROS RASGOS CULTURALES**
- ESCUELA, TEMPLO, ASISTENCIA MEDICA
 - MINA, POZO PETROLERO, BANCO DE MATERIAL
 - ZONA URBANA, CASA AISLADA, RUINA, CEMENTERIO
 - CERCA, BARRA O DIVISION
 - DEPOSITO DE AGUA, OTROS DEPOSITOS (ROTULADO)
 - CANAL, PRESA, BORDO
 - PUNTE, TUNEL, PASO A NIVEL
 - EMBARCADERO, MUELLE, MALECON
 - FARO (2 DESTELLOS BLANCOS 15 MILLAS NAUTICAS), ROMPEOLAS
- LIMITES**
- ESTATAL
 - INTERNACIONAL
- PUNTOS GEODESICOS**
- VERTICE DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
 - BANCO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
 - PUNTO DE NIVELACION ACOTADO (METROS)
- REPRESENTACION DEL RELIEVO**
- CURVA DE NIVEL ACOTADA EN METROS
 - CURVA DE NIVEL ORDINARIA
 - CURVA DE NIVEL AUXILIAR
 - CURVA DE NIVEL APROXIMADA
 - DEPRESIONES, COTA FOTOGRAFICA (METROS)
- RASGOS HIDROGRAFICOS**
- CORRIENTE PERENNE, CORRIENTE INTERMITENTE
 - MANANTIAL, CORRIENTE QUE DESAPARECE
 - RAPIDOS, SALTO DE AGUA
- AREAS SIMBOLIZADAS**
- BOSQUE O SELVA DENSO, AGRICULTURA
 - LAGUNA PERENNE, LAGUNA INTERMITENTE
 - PANTANO, TERRENO SUJETO A INUNDACION
 - ARENA, MALPAIS
 - DUNAS



ESTEREO: CLARKE 1866	CLARKE 1866
PROYECCION: TRANSVERSA DE MERCATOR	TRANSVERSA DE MERCATOR
CUADRICULA: UTM A CARA 1000 M	NORTAMERICANO DE 1927
DATUM HORIZONTAL: NAD 83	NAD 83
REFERENCIA DE COTAS: NIVEL MEDIO DEL MAR	NIVEL MEDIO DEL MAR
PROCEDIMIENTO DE COMPLICACION: FOTOGRAFICO	FOTOGRAFICO
PRIMERA EDICION: 1983	1983
PRIMERA IMPRESION: 1983	1983
AUTORIDAD: DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA	DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA

INSTRUCCIONES PARA LOCALIZAR UN PUNTO CON UNA APROXIMACION DE 100M:

CLASE DE COTA	PUNTO UTILIZADO COMO EJEMPLO	C. UNDO
13R	1. Llene los digitos de la cuadrícula situada inmediatamente a la izquierda del punto.	35
	2. Encuentre los digitos dentro de la cuadrícula.	6
	3. Llene los digitos de la cuadrícula situada inmediatamente debajo del punto.	47
	4. Encuentre los digitos dentro de la cuadrícula.	7

COORDENADAS DEL PUNTO EJEMPLO: 356677

ANTERIOR A LA CARTA 13R HUBO UNA DENOMINACION COMPLETA: 13R BC 356677

SPP
programación y presupuesto

COORDINACION GENERAL DE LOS SERVICIOS NACIONALES DE ESTADISTICA, GEOGRAFIA E INFORMATICA

DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA
CARTA TOPOGRAFICA
1:50 000