

S I M B O L O G I A

UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS

- MATERIAL CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES ALTAS
- MATERIAL CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES MEDIAS
- MATERIAL CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES BAJAS
- MATERIAL NO CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES ALTAS
- MATERIAL NO CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES MEDIAS
- MATERIAL NO CONSOLIDADO CON POSIBILIDADES BAJAS
- LIMITES DE UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS
- POZO EN ACUÍFERO CONTINUADO O SEMICONTINUADO: MUESTREADO, SIN MUESTREAR Y UBICADO
- POZO EN ACUÍFERO LIBRE: MUESTREADO, SIN MUESTREAR Y UBICADO

- NOBIA MUESTREADA, SIN MUESTREAR Y UBICADA
- MANANTIAL MUESTREADO, SIN MUESTREAR Y UBICADO
- AREA DE VEDA
- AREA DE CONCENTRACION DE PISOS
- DIRECCION DEL FLUJO DE AGUA SUBTERRANEA
- CALIDAD DEL AGUA
- AGUA DULCE
- AGUA TOLERABLE
- AGUA SALADA

- NE - NUMERACION DE REFERENCIA
- Ø - DIAMETRO DE DESCARGA EN CENTIMETROS
- T - TEMPERATURA EN GRADOS CENTIGRADOS
- NE - NIVEL ESTADICO EN METROS
- BASOS HIDROGRAFICOS
- CORRIENTE PERMANENTE, CORRIENTE INTERMITENTE
- LEUDO DE RIO SECO
- RAPIDOS, SALTO DE AGUA
- CANAL, CORRIENTE QUE DESAPARECE
- LAGUNA PERMANENTE, LAGUNA INTERMITENTE
- PRESA, BARRIO

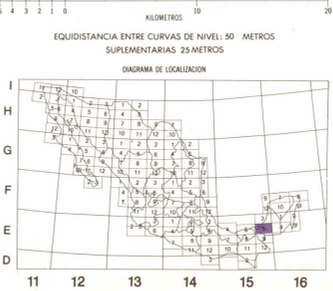
VIAS TERRESTRES

- CARRTERA DE MAS DE 2 CARRILES, CASITA DE PAISO
- CARRTERA PAVIMENTADA
- NUMERACION DE RUTA FEDERAL, ESTATAL
- TERMINERA TRANSFERIBLE EN TODO TIEMPO
- TERMINERA TRANSFERIBLE EN TIEMPO SECO
- BRECHA VERDEA
- FERROCARRIL DE SERVICIO PUBLICO, ESTACION DE FERROCARRIL
- OTRAS VIAS FERREAS
- AEROPUERTOS
- INTERNACIONAL LOCAL, AEROPUERTO
- LINEAS DE CONDUCCION
- ELECTRICA DE 33 KV O MAS, TELEFONICA, TELEGRAFICA
- CONDUCTO SUPERFICIAL, CONDUCTO SUBTERRANEO

PUNTOS GEODESICOS

- SERVICIO GEODESICO DE PRIMER ORDEN DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
- BANCO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
- PUNTO DE NIVELACION ADICIONAL METRICO
- REPRESENTACION DEL RELIEVE
- CURVA DE NIVEL ACOTADA EN METROS
- CURVA DE NIVEL ORDINARIA
- CURVA DE NIVEL ABULADA O SUPLEMENTARIA
- CURVA DE NIVEL SUPLEMENTARIA
- DEPRESIONES CON FISIOGNOMICA EN METROS
- REFERENCIA DE COSTAS
- PRIMERA EDICION
- LA CUADRICULA UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR CON LAS LINEAS AZULES NUMERADAS, LOS VALORES DE LA CUADRICULA ESTAN REPRESENTADOS CON DOS DIGITOS, EL NUMERO COMPLETO APARECE EN LAS PRIMERAS COORDENADAS DEL ANGLULO INFERIOR IZQUIERDO.
- SUPLENOS AL USUARIO NOTIFICAR LOS ERRORES O OMISIONES QUE SE ENCUENTREN EN LA CARTA A: DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA, DGG
- LA INFORMACION DE ESTA CARTA ES COMPLEMENTA CON LAS CARTAS HIDROLOGICAS DE AGUAS SUPERFICIALES Y GEOLOGICA.

ESCALA 1 : 250 000



SPP
programación y presupuesto

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA GEOGRAFIA E INFORMATICA

DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA

CARTA HIDROLOGICA DE AGUAS SUBTERRANEAS
1: 250,000

CIUDAD DEL CARMEN E 15-6