

SIMBOLOGIA

UNIDADES DE ESCURRIMIENTO SUPERFICIAL DE LA PRECIPITACION MEDIA ANUAL

COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO DE 0 A 5%

COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO DE 5 A 10%

COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO DE 10 A 20%

COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO DE 20 A 30%

COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO MAIOR DE 30%

LIMITES DE UNIDAD DE ESCURRIMIENTO

DATOS HIDROLOGICOS

REGION HIDROLOGICA

LIMITES DE REGION HIDROLOGICA

CIENCIA

AREA DE CIENCIA

SUBCIENCIA

170

LIMITES DE SUBCIENCIA

ISOTERMA MEDIA ANUAL (EN GRADOS CENTIGRADOS)

ISOTERMA MEDIA ANUAL (EN MILIMETROS)

ESTACION HIDROMETEORICA

ESTACION CLIMATOLOGICA

VOLUMEN ESTIMADO DE CUERPO DE AGUA (MILLONES DE M<sup>3</sup>)

APROVECHAMIENTO SUPERFICIAL, MUESTREADO

RH3

B

AREA DE INUNDACION

AREA DE EROSION

SUELO CON FASE SALINA

SUELO CON FASE SOCICA

SUELO CON FASE SOCICA-SALINA

RASGOS HIDROGRAFICOS

CORRIENTE PERMANENTE, CORRIENTE INTERMITENTE

LECHO DE RIO SECO

RAFIDOS, SALTO DE AGUA

CANAL, CORRIENTE QUE DESAPARECE

LAGUNA PERMANENTE, LAGUNA INTERMITENTE

PRESA, BARRIO

b 170

AREA DE b EN KM<sup>2</sup>

20

500

17

49

C-4.9

24 93 73

VIAS TERRESTRES

CARRTERA DE MAS DE 2 CARRILES, CASITA DE PAGO

CARRTERA PAVIMENTADA

NUMERACION DE RUTA FEDERAL, ESTADAL

TERRACERIA TRANSITABLE EN TODO TIEMPO

TERRACERIA TRANSITABLE EN TIEMPO SECO

BRECHA, VEREDA

FERRICARRIL DE SERVICIO PUBLICO, ESTACION DE FERRICARRIL

OTRAS VIAS FERREAS

AEROPUERTOS

INTERNACIONAL LOCAL, AEROPISTA

LINEAS DE CONDUCCION

ELECTRICA DE 20 KV O MAS, TELEFONICA, TELEGRAFICA

CONDUCCION SUPERFICIAL, CONDUCCION SUBTERRANEO

PUNTOS GEODESICOS

VERTICE GEODESICO DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN

MANO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN

PUNTO DE NIVELACION ACOTADO (METROS)

REPRESENTACION DEL RELIEVE

CURVA DE NIVEL ACOTADA EN METROS

CURVA DE NIVEL ORDINARIA

CURVA DE NIVEL ACOTADA O SUPLEMENTARIA

CURVA DE NIVEL APROXIMADA

SI PRECISIONES, COTA FOTOGRAFICA EN METROS

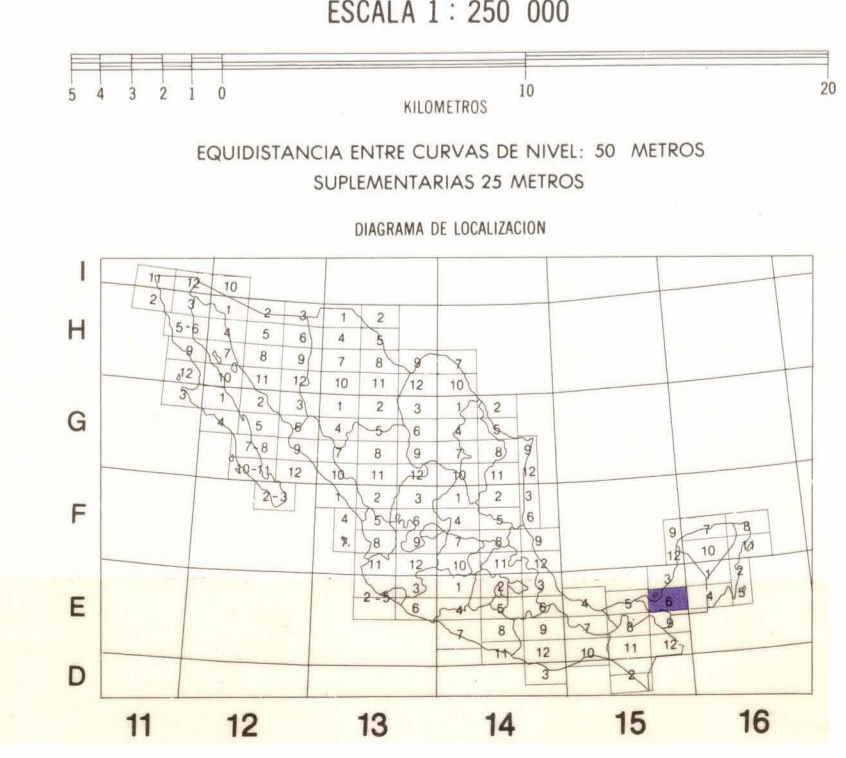
REFERENCIA DE COTAS

PRIMERA EDICION

LA COTACION LOCAL TRANSVERSAL DE NIVELACION ESTA REPRESENTADA POR LAS LINEAS ADJES NUMERICAS. LOS VALORES DE LA COTACION LOCAL ESTAN REPRESENTADOS CON DOS DECIMALES. EL NUMERO COMPLETO APARECE EN LAS PRIMERAS COORDENADAS DEL ANGULO INFERIOR IZQUIERDO.

SUPLENICIONES AL USUARIO NOTIFICAR LOS ERRORES O DUBIDIOS QUE SE ENCUENTREN EN LA CARTA A: DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA, IIGG

LA INFORMACION DE ESTA CARTA SE COMPLEMENTA CON LAS CARTAS HIDROLOGICAS DE AGUAS SUBTERRANEAS Y GEOLOGICAS.



**SPP**

programación y presupuesto

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA GEOGRAFIA E INFORMATICA

DIRECCION GENERAL DE GEOGRAFIA

**CARTA HIDROLOGICA DE AGUAS SUPERFICIALES**

1: 250,000

**CIUDAD DEL CARMEN E 15-6**