

PUEBLA	
GUANAJUATO	
CHAPALA	
Lerma	
Acolman	
Corralejo	
CON MAS DE 40,000 HABITANTES	
DE 15,001 A 40,000 HABITANTES	
DE 5,001 A 15,000 HABITANTES	
DE 2,501 A 5,000 HABITANTES	
DE 501 A 2,500 HABITANTES	
CON MENOS DE 500 HABITANTES	

VIAS TERRESTRES	
CARRETERA DE MAS DE DOS CARRILES. CASETA DE PAGO	(Cota) \$
CARRETERA PAVIMENTADA	
NUMERACION DE RUTA: FEDERAL, ESTATAL	
TERRACERIA TRANSITABLE EN TODO TIEMPO	
TERRACERIA TRANSITABLE EN TIEMPO SECO	
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	TL TG
ELECTRICA DE 33 KV O MAS, DE MENOS 33 KV	45KV EL
CONDUCTO SUPERFICIAL, CONDUCTO SUBTERRANEO	

OTROS RASGOS CULTURALES	
ESCUELA, TEMPLO, ASISTENCIA MEDICA	
MINA, POZO, PETROLERO, BANCO DE MATERIAL	
CASA AISLADA, RUINA, CEMENTERIO	
CERCA, BARRA O DIVISION	
DEPOSITO DE AGUA, OTROS DEPOSITOS (ROTULADO)	
CANAL, PRESA, BORDO	
PUNTE, TUNEL, PASO A DESNIVEL	
EMBARCADERO, MUELLE, MALECON	
FARO (2 DESTELLOS BLANCOS 15 MILLAS NAUTICAS, ROMPEOLAS	

PUNTOS GEODESICOS	
VERTICE DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN	Δ LUCIA Δ 26
BANCO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN	BN 108-11 BN 96
PUNTO DE NIVELACION ACOTADO (METROS)	1079

REPRESENTACION DEL RELIEVE	
CURVA DE NIVEL ACOTADA EN METROS	1600
CURVA DE NIVEL ORDINARIA	
CURVA DE NIVEL AUXILIAR	
CURVA DE NIVEL APROXIMADA	
DEPRESIONES, COTA FOTOGRAFICA EN METROS	1547

RASGOS HIDROGRAFICOS	
CORRIENTE PERENNE, CORRIENTE INTERMITENTE	
MANANTIAL, CORRIENTE QUE DESAPARECE	
RAPIDOS, SALTO DE AGUA	

AREAS SIMBOlizADAS	
BOSQUE O SELVA DENSOS, AGRICULTURA	
LAGUNA PERENNE, LAGUNA INTERMITENTE	
PANTANO, TERRENO SUJETO A INUNDACION	
ARENA, MALPAIS	
DUNAS	

ESCALA 1:50,000	
1000 metros	
0 1 2 3 4 kilometros	

EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL: 10 METROS	
--	--

CONVERGENCIA DE CUADRICULA	LINEAS	CUBRIMIENTO FOTOGRAFICO
0°48'	05 (08-16)	
DECLINACION MAGNETICA	04 (20-12)	
9°00'	03 (08-17)	
VARIACION MAGNETICA ANUAL	42 (20-12)	
EN DIRECCION OESTE	01 (10-19)	

LOS VALORES DE CONVERGENCIA Y DECLINACION SEÑALADOS FUERON CALCULADOS PARA EL CENTRO DE LA HOJA.

INDICE DE HOJAS ADYACENTES	
----------------------------	--

613864	613865	613866	613867	613868
613874	613875	613876	613877	613878
613884	613885	613886	613887	613888
613894	613895	613896	613897	613898
613904	613905	613906	613907	613908
613914	613915	613916	613917	613918
613924	613925	613926	613927	613928

LOS LIMITES INTERESTATALES HAN SIDO TOMADOS DE OTRAS FUENTES.

ESFEROIDE	CLARKE DE 1866
PROYECCION	TRANSVERSAL DE MERCATOR
CUADRICULA	UTM A CADA 1000 m.
DATUM HORIZONTAL	NORTAMERICANO DE 1927
REFERENCIA DE COTAS	NIVEL MEDIO DEL MAR
PRIMERA EDICION	FOTOGRAFICO
PRIMERA IMPRESION	1973
AUTORIDAD	CETENAL
SEGUNDA IMPRESION	1979

LOS NUMEROS DE LA CUADRICULA UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR ESTAN REPRESENTADOS CON DOS DIGITOS. EL NUMERO COMPLETO APARECE EN LAS PRIMERAS COORDENADAS DEL ANGULO INFERIOR (IZQUIERDO).

