

University of Texas Rio Grande Valley

ScholarWorks @ UTRGV

Mexico CETENAL/INEGI Maps

Special Collections and Archives

1-1-1976

Carta Topografica La Selva, Chihuahua Coahuila H13D65, 1976

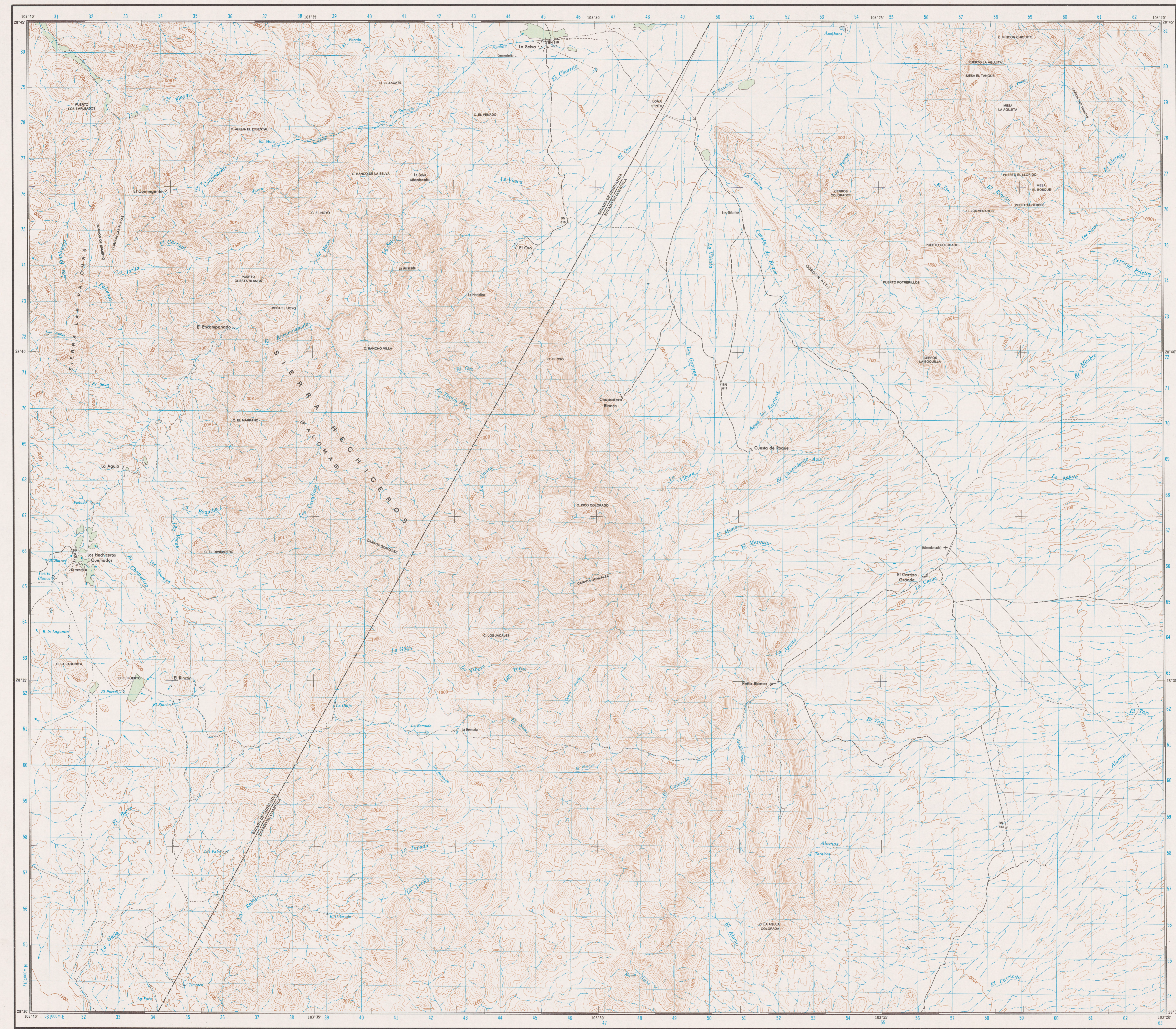
Comisión de Estudios del Territorio Nacional (CETENAL)

Follow this and additional works at: <https://scholarworks.utrgv.edu/mexmaps>

Recommended Citation

Mexico CETENAL/INEGI Maps, UTRGV Digital Library, The University of Texas – Rio Grande Valley.
Accessed via <https://scholarworks.utrgv.edu/mexmaps>

This Book is brought to you for free and open access by the Special Collections and Archives at ScholarWorks @ UTRGV. It has been accepted for inclusion in Mexico CETENAL/INEGI Maps by an authorized administrator of ScholarWorks @ UTRGV. For more information, please contact justin.white@utrgv.edu, william.flores01@utrgv.edu.



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	Acofanan
CON MENOS DE 500 HABITANTES	Corralito

VIAS TERRESTRES

CARRETERA DE MAS DE DOS CARRILES, CASETA DE PAGO	(Cota) 9
CARRETERA PAVIMENTADA	
NUMERACION DE RUTA: FEDERAL, ESTATAL	
TERCERERIA TRANSITABLE EN TODO TIEMPO	
TERCERERIA 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	
ELECTRICA DE 33 KV O MAS, DE MENOS DE 33 KV	
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, MALLECON	
FARO O DESTELLOS BLANCOS 15 MILLAS NAUTICAS, ROMPOLAS	

LIMITES

ESTATAL	
INTERNACIONAL	

PUNTOS GEODESICOS

VERTICE DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN	TLALOC
BANCO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN, DE SEGUNDO O TERCER ORDEN	
PUNTO DE NIVELACION ACOTADO (METROS)	

REPRESENTACION DEL RELIEVE

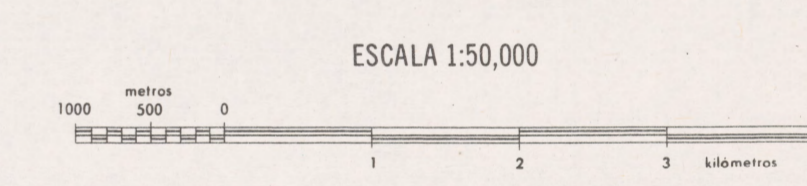
CURVA DE NIVEL ACOTADA EN METROS	1700
CURVA DE NIVEL ORDINARIA	
CURVA DE NIVEL AUXILIAR	
CURVA DE NIVEL APROXIMADA	
DEPRESIONES, COTA FOTOGRAFICA EN METROS	1715

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	



EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL: 20 METROS

CONVERGENCIA DE CUADRICULA

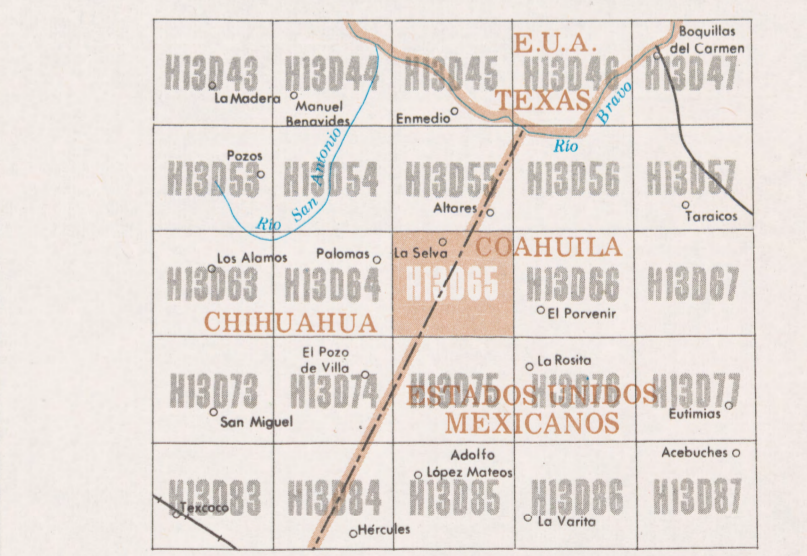
DECLINACION MAGNETICA	10°15'
VARIACION MAGNETICA ANUAL	3"
EN DIRECCION OESTE	

CUBRIMIENTO FOTOGRAFICO

LINEAS	10115-211
	11113-201
	12116-091

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

INDICE DE HOJAS ADYACENTES



LOS LIMITES INTERESTATALES HAN SIDO TOMADOS DE OTRAS FUENTES POR LO QUE LA CETENAL NO SE HACE RESPONSABLE DE SU EXACTITUD

ESPECIE: CLARKE DE 1866
 PROYECCION: TRANSVERSERA DE MERICATOR
 CUADRICULA: UTM A CADA 1000 M.
 DATUM HORIZONTAL: NORTEAMERICANO DE 1927
 REFERENCIA DE COTAS: NIVEL MEDIO DEL MAR
 PROCEDIMIENTO DE COMPLICACION: FOTOGRAFOMETRICO
 PRIMERA EDICION: 1976
 PRIMERA IMPRESION: 1977
 AUTORD: CETENAL
 Segunda Impresion: 1981

