



E14A86	E14A87	E14A88
E14A48	A B C E14A47 D E F	E14A48
E14A56	E14A57	E14A58

ESCALA 1:20,000
500 400 300 200 100 0 500 1000 1500 METROS

EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL: 20 METROS

CONVERGENCIA DE CUADRÍCULA
0°16'

DECLINACIÓN MAGNÉTICA
8°30'VARIACIÓN MAGNÉTICA ANUAL EN DIRECCIÓN OESTE
4°

LOS VALORES DE CONVERGENCIA Y DECLINACIÓN SEÑALADOS FUERON CALCULADOS PARA EL CENTRO DE LA HOJA E14A47 PARA 1970

REPRESENTACIÓN DE RELIEVE
CURVA DE NIVEL ACOTADA
CURVA DE NIVEL ORDINARIA
DEPRESIÓN

PUNTOS GEODESICOS
VERTICE DE PRIMER ORDEN
VERTICE DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
BANCO DE NIVEL DE PRIMER ORDEN
BANCO DE NIVEL DE SEGUNDO O TERCER ORDEN
PUNTO DE NIVELACION
PUNTO FOTOGRAMETRICO ACOTADO EN METROS.....

ESFEROIDE CLARKE DE 1866
PROYECCION TRANSVERSA DE MERCATOR
CUADRÍCULA U.T.M. A CADA 2000m
DATUM HORIZONTAL NORTEAMERICANO 1927
REFERENCIA DE COTAS NIVEL MEDIO DEL MAR
ESCALA DE VUELO 1:80,000
FECHA DE VUELO 1983
ZONA E14-2
LÍNEA 157
FOTOS 17, 18, 19, 20
PRIMERA EDICIÓN 1983
PRIMERA IMPRESIÓN 1983
AUTORIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE GEOGRAFÍA

NOTAS:
LOS VALORES DE LA CUADRÍCULA UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR ESTAN REPRESENTADOS CON 2 DIGITOS, EL NUMERO COMPLETO APARECE EN LAS PRIMERAS COORDENADAS DEL ANGULO INFERIOR IZQUIERDO.

ESTE FOTOMAPA FUE ELABORADO MEDIANTE LA TECNICA FOTOGRAMETRICA DE RECTIFICACION DIFERENCIAL A PARTIR DE PARES FOTOGRAFICOS ESTEREOSCOPICOS.

SUPLEMOS AL USUARIO NOTIFICAR LOS ERRORES U OMISIONES QUE SE ENCUENTREN EN EL FOTOMAPA. A: DIRECCIÓN GENERAL DE GEOGRAFÍA, SAN ANTONIO ABAD No. 124, COL. TRANSITO, DELEGACIÓN CUAUHTEMOC, 06820, MÉXICO, D.F.

SPP
programación y presupuesto

COORDINACIÓN GENERAL DE LOS SERVICIOS NACIONALES
DE ESTADÍSTICA, GEOGRAFÍA E INFORMATICA

DIRECCIÓN GENERAL DE GEOGRAFÍA
FOTOMAPA
1:20,000

**SAN ANDRES
DE LOS GAMA** E14A47-D
EDO. DE MEXICO