

CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL
VISUAL APPROACH CHART

ALTIMETRIA: METROS
 ELEVACION: FEET

ELEVACIÓN MÁXIMA DEL TERRENO EN PIES 6,229 EN CUADRANTE 31°45' - 32°00' Y 115°45' - 116°00'
 MAXIMUM LIFTING LAND IN 6,229 FEET IN QUADRANT 31°45' - 32°00' AND 115°45' - 116°00'

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL / CONVENTIONAL SIMBOLOGY	
POBLACIONES / POPULATED PLACES	
LOCALIDADES URBANAS	URBAN LOCALITIES
VÍAS TERRESTRES / ROADS	
PAVIMENTACIÓN DE DOS CARRETERAS	PAVEMENTED ROAD TWO LINES
PAVIMENTACIÓN DE VÍAS DE DOS CARRETERAS	PAVEMENTED ROAD OF TWO LINES
NÚMERO DE RUTA FEDERAL, ESTADAL	ROUTE MARKERS FEDERAL, STATE
TERCERAS	SECONDARY ROAD
VÍA FÉRREA SENCILLO DOBLE	RAILROAD SINGLE DOUBLE
ESTACIÓN DE FERROCARRIL	RAILROAD STATION
HIDROLOGÍA / HYDROLOGY	
CORRIENTE CUERPO DE AGUA PERMANENTE	PERMANENT FLOW BODY OF WATER
CORRIENTE CUERPO DE AGUA INTERMITENTE	INTERMITENT STREAM BODY OF WATER
PRESA	DAM
CANAL	CHANNEL
PIEDRALES	EVERGLADE
ZONA SUJETA A INUNDACIÓN	LAND SUBJECT TO INUNDATION
SALINA	SALTINS
OTROS RASGOS CULTURALES / OTHER CULTURAL FEATURES	
PUNTE	BRIDGE
LÍNEA ELÉCTRICA	POWER TRANSMISSION LINE
OROGRAFÍA / TOPOGRAPHY	
CURVA DE NIVEL EN PIES	CONTOUR LEVEL IN FEET
DEPRESIÓN	DEPRESSION
PUNTO ACOTADO EN PIES	BENCHMARK HEIGHT IN FEET
MALPAS	MALPAS
DUNAS	DUNES
ZONA ARENOSA	SANDY ZONE

Estado: GRS 80
 Proyección Universal Transversa de Mercator zona 11
 Universal Transverse Mercator Projection zona 11



Escala: 1:250 000 / Scale: 1:250 000

MEXICALI - TIJUANA
CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL
VISUAL APPROACH CHART
 ESCALA 1: 250 000 / SCALE 1: 250 000

SCT INEGI INSTITUTO MEXICANO DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA SNIEG

