



CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL
CHIHUAHUA

SIMBOLOGÍA CONVENCIONAL / CONVENTIONAL SIMBOLOGY	
Poblaciones / POPULATED PLACES	
LOCALIDADES URBANAS	URBAN LOCALITIES
Vías Terrestres / Roads	
PRIMER CATEGORÍA DE CARRETERAS	PAVED ROAD TWO LINES
PRIMER CATEGORÍA DE CARRETERAS	PAVED ROAD ONE THAT TWO LINES
SEGUNDA CATEGORÍA DE CARRETERAS	ROAD THAT TWO LINES
TERCERA CATEGORÍA DE CARRETERAS	SECONDARY ROAD
VÍA FERROVIARIA DOBLE	RAILROAD SINGLE DOUBLE
ESTACIÓN DE FERROCARRIL	RAILROAD STATION
Hidrología / Hydrology	
CORRIENTE CUARPO DE AGUA PERMANENTE	PERMANENT FLOW BODY OF WATER
CORRIENTE CUARPO DE AGUA INTERMITENTE	INTERMITENT STREAM BODY OF WATER
PRESA	DAM
CANAL	CHANNEL
PANIZO	EVERGLADE
ZONA SUJETA A INUNDACIÓN	LAND SUBJECT TO INUNDATION
SALINA	SALTERN
Otros rasgos culturales / ANOTHER CULTURAL FEATURES	
PUNTE	BRIDGE
LÍNEA ELÉCTRICA	POWER TRANSMISSION LINE
Orografía / Orography	
CANAL DE VUELTO EN PIES	CONTOUR LEVEL IN FEET
DEPRESIÓN	DEPRESSION
PUNTO COTADO EN PIES	BENCHMARK HEIGHT IN FEET
MALPAIS	MALPAS
ZONA DUNAS	DUNES
ZONA ARENOSA	SANDY ZONE

Etiquetas - GRIS 80
Proyección Universal Transversa de Mercator zona 13
Universal Transverse Mercator Projection zone 13

Estado Topográfico del terreno en pies 9.197 en cuadrante 28°45'00" - 29°00'00" N y 106°30'00" - 106°45'00" W
Maximum lifting land in 9.197 feet in quadrant 28°45'00" - 29°00'00" N, and 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

ESTADO TOPOGRÁFICO DEL TERRENO EN PIES 9.197 EN CUADRANTE 28°45'00" - 29°00'00" N Y 106°30'00" - 106°45'00" W
MAXIMUM LIFTING LAND IN 9.197 FEET IN QUADRANT 28°45'00" - 29°00'00" N, AND 106°30'00" - 106°45'00" W

CHIHUAHUA - CIUDAD JUÁREZ
CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL
VISUAL APPROACH CHART
ESCALA 1: 250 000 / SCALE 1: 250 000

