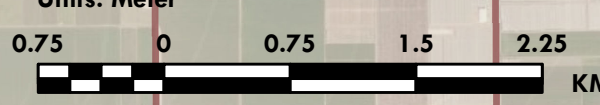


Coordinate System: ITRF 1992 UTM Zone 12N
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: ITRF 1992
 False Easting: 500,000.0000
 False Northing: 0.0000
 Central Meridian: -111.0000
 Scale Factor: 0.9996
 Latitude Of Origin: 0.0000
 Units: Meter



DR. CARLOS JAVIER LAMARQUE CANO
PRESIDENTE MUNICIPAL

Ing. Guadalupe Vidales Valenzuela
Director General IMIP

Arq. Claudia T. Arana Gutiérrez
Subdirectora de Planeación del Desarrollo

Arq. Benjamín Martínez Félix
Analista de Planes y Programas

Instituto Municipal de Investigación y Planeación Urbana de Cajeme



SIMBOLOGÍA	
MANZANAS	LOCALIDADES
ÁREA URBANIZADA	LOCALIDADES -100 HAB.
CUERPOS DE AGUA	LOCALIDADES +100 HAB.
CURVAS DE NIVEL	ÁREA GEOESTADÍSTICA MUNICIPAL DE CAJEME
VÍA DE TERRACERÍA	
ARROYOS	
CURSOS DE AGUA	
CANALES	
JURISDICCIÓN FEDERAL	CARRETERAS
JURISDICCIÓN ESTATAL	FEDERAL
JURISDICCIÓN MUNICIPAL	ESTATAL
INFRAESTRUCTURA CFE	MUNICIPAL
TORRE ELÉCTRICA 115kv	
TORRE ELÉCTRICA 230kv y 400kv	
SUBESTACIÓN	ESTACIONES
TRANSMISIÓN	ESTACIÓN DE GAS
LINEA DE TENSIÓN 115kv	REFINERÍA PEMEX
LINEA DE TENSIÓN 230kv y 400kv	SALVAGUARDA GAS EMIRC
ANTENA DE RADIO	LINEA DE GASODUCTO FENOSA
ANTENA DE TELECOMUNICACIONES	

PROGRAMA DE DESARROLLO URBANO DEL CENTRO DE POBLACIÓN DE CD. OBREGÓN, ESPERANZA, COCORIT Y PROVIDENCIA, MUNICIPIO DE CAJEME.

MAPA

ESTRATEGIA DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA Y DE GAS

FECHA: 31/10/2022

ESCALA: 1:45,000

FUENTE CARTOGRÁFICA: COMISIÓN FEDERAL DE ELÉCTRICIDAD

CLAVE: **E-06B**