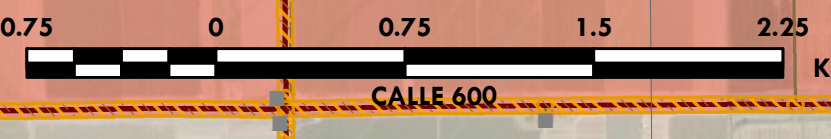


Coordinate System: ITRF 1992 UTM Zone 12N
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: ITRF 1992
 False Easting: 500,000.0000
 False Northing: 0.0000
 Central Meridian: -113.0000
 Scale Factor: 0.9996
 Latitude Of Origin: 0.0000
 Units: Meter



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

IMIP Instituto Municipal de Investigación y Planeación Urbana de Cajeme



SIMBOLOGÍA	
	MANZANAS
	ÁREA URBANIZADA
	CURVAS DE NIVEL
	ARROYOS
	CURSOS DE AGUA
	CANALES
	CUERPOS DE AGUA
	VÍA DE TERRACERÍA
	LOCALIDADES < 100 HAB.
	LOCALIDADES > 100 HAB.
	CARRETERAS
	FEDERAL
	ESTATAL
	MUNICIPAL
	INFRAESTRUCTURA
	VÍA DEL FERROCARRIL
	ÁREA GEOESTADÍSTICA MUNICIPAL DE CAJEME
	DERECHO DE VÍA EN CANALES, DRENES Y ESCURRIMIENTOS
	ÁREA NO EDIFICABLE
	DERECHO DE VÍA EN CARRETERA ESTATAL
	ÁREA NO EDIFICABLE
	APTITUD POR PENDIENTE
	MUY ALTA
	ALTA
	MEDIA
	BAJA
	MUY BAJA
	BALDÍOS URBANOS
	CD. OBREGÓN
	CÓCORIT
	ESPERANZA
	PROVIDENCIA
	ESTRUCTURA URBANA
	CU - CENTRO URBANO
	SCU - SUBCENTRO URBANO

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

DIAGNÓSTICO DE APTITUD DEL SUELO

FECHA
31/10/2022

ESCALA
1:30,000

FUENTE CARTOGRÁFICA
INEGI, SINDICATURA, PLAN ESTRATÉGICO DE DRENAJE PLUVIAL DE CIUDAD OBREGÓN, SONORA.

CLAVE
D-14