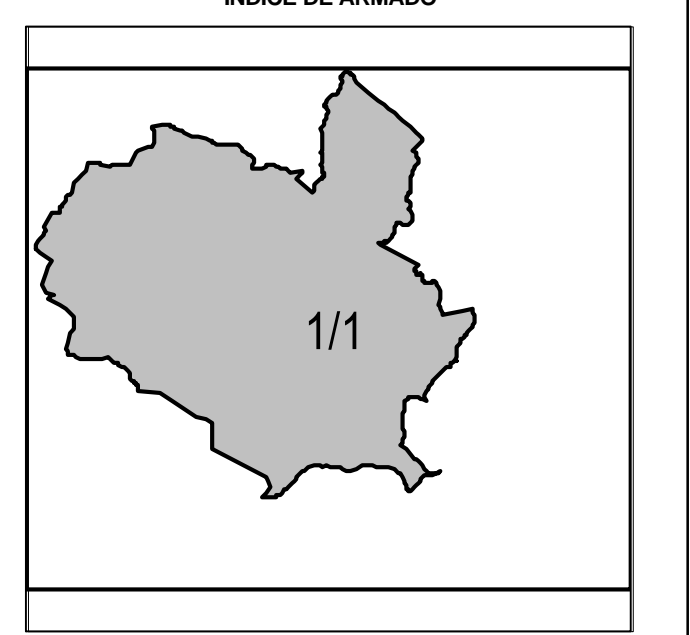


SIMBOLOGÍA

- LÍMITES**
- INTERNACIONAL: - - - - -
 - ESTATAL: - - - - -
 - DISTRITAL LOCAL: - - - - -
 - DELEGACIONAL Y/O MUNICIPAL: - - - - -
 - SECCIONAL: - - - - -
 - ÁREA URBANA ACTUAL: - - - - -
- VÍAS DE COMUNICACIÓN**
- AUTOPISTA: - - - - -
 - CARRETERA PAVIMENTADA: - - - - -
 - TERRACERA: - - - - -
 - BRECHA: - - - - -
 - VEREDA: - - - - -
 - VÍA DE FERROCARRIL: - - - - -
 - PUENTE: - - - - -
- HIDROGRAFÍA**
- LAGO O LAGUNA: [Symbol]
 - PRESA O BORDO: [Symbol]
 - RIO, ARROYO O CANAL: [Symbol]
 - DEPÓSITO O TOMA DE AGUA: [Symbol]
- AEROPUERTO**
- INTERNACIONAL: [Symbol]
 - LOCAL: [Symbol]
 - AEROPISTA: [Symbol]
- LOCALIDADES**
- LOCALIDAD RURAL: [Symbol]
 - LOCALIDAD RURAL CABECERA DE SECCIÓN: [Symbol]
 - LOCALIDAD URBANA: [Symbol]
- CABECERAS**
- DISTRITAL: [Symbol]
 - MUNICIPAL: [Symbol]
- POBLACIÓN**
- LOCALIDAD RURAL: [Symbol]
 - LOCALIDAD URBANA: [Symbol]
 - CIUDADES: [Symbol]
 - CIUDADES PRINCIPALES: [Symbol]
- CLAVES GEOELECTORALES**
- DISTRITAL LOCAL: 00
 - SECCIONAL: 0000
 - LOCALIDAD: (0000)



CARTA ELECTORAL MUNICIPAL

IDENTIFICACIÓN ELECTORAL

ENTIDAD: MICHOACÁN 16
 DISTRITO ELECTORAL LOCAL: 03
 MUNICIPIO: SENGUIO 081

PROCEDIMIENTO PARA LA UBICACIÓN DE UN PUNTO SOBRE LA CARTA ELECTORAL MUNICIPAL:
 PARA UBICAR LAS COORDENADAS GEOGRÁFICAS DE UN PUNTO SOBRE LA CARTA ELECTORAL MUNICIPAL, SE DEBE DE CONCORDAR LAS COORDENADAS UTM CON LAS COORDENADAS UTM DEL PUNTO DE REFERENCIA DEL PUNTO DE INTERÉS, PARA EL CASO DE ESTE MAPA, EL PUNTO DE REFERENCIA ES EL PUNTO DE COORDENADAS UTM 18QUD99, LATITUD NORTE Y 99º 00' 00" LONGITUD OESTE.

LA CUADRÍCULA DE LA PRESENTE CARTA MIDE 1 Km x 1 Km Y NO TIENE CORRESPONDENCIA CON LA GRADÍCULA UTM.

DISTRIBUCIÓN LOCAL: INSTITUTO ELECTORAL DE MICHOACÁN

ESCALA: 1: 40,000

METROS
 0 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000

PROYECCIÓN: TRANSVERSA DE MERCATOR ESPERIDE: WGS84
 FUENTE: I.F.E.D.C.E. 2009
 FECHA DE ACTUALIZACIÓN DE LA BASE DIGITAL: 14 DE ENERO DEL 2009
 LIC. JAIME QUINTERO GÓMEZ
 VOCAL ESTATAL DEL R.F.E.