

NIVEL DE PELIGRO POR TEMPERATURAS MÁXIMAS EXTREMAS

SIMBOLOGÍA

Datos generados	Rango de temperatura Grados centigrados
Tlajomulco de Zúñiga	36 - 38
Traza urbana	34 - 35
Mancha urbana	32 - 33
Región demográfica	28 - 31
	Nivel de peligro
	Muy Alto
	Alto
	Medio
	Bajo

Localización espacial

Tlajomulco

Proyección: UTM
Zona: 13N
Elipsoide: GRS80
Datum: WGS84
Escala: 1:8,000

FUENTE:
 Elaboración propia a partir de :
 Curvas de nivel del conjunto de datos vectoriales 1 : 50,000, INEGI.
 POEL Tlajomulco, 2009, 2017.
 Atlas de Riesgos Tlajomulco, 2008, 2009.
 Marco Geoestadístico Municipal, 2015, INEGI.
 Altimetría IIEG-Jalisco, equidistancia 1m, 2016.
 Para la elaboración de temperatura mínima extrema, se construyó con base a los datos meteorológico de la estación de Tlajomulco y las estaciones meteorológicas circundantes y con base al modelo gradiente altitudinal.

Responsable del proyecto:
 Geog. Samuel Alatorre Ramos
 Geog. Froilan José Portugal Zegarra
 Geog. Ricardo Castellanos Sevilla

Edición y Maquetación:
 Geog. Ricardo Castellanos Sevilla

Fecha de elaboración: DICIEMBRE 2018

