

**NIVEL DE PELIGRO POR  
 TEMPERATURAS MÁXIMAS EXTREMAS**

**SIMBOLOGÍA**

<b>Datos generados</b>	<b>Rango de temperatura Grados centigrados</b>
Tlajomulco de Zúñiga	36 - 38
Traza urbana	34 - 35
Mancha urbana	32 - 33
Región demográfica	28 - 31
	<b>Nivel de peligro</b>
	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**

