



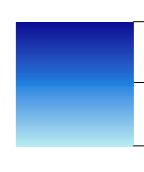


**PELIGRO POR PRECIPITACIÓN
 MÁXIMA DE 24 HORAS CON
 UN PERIODO DE RETORNO DE 100 AÑOS**

SIMBOLOGÍA

-  Tlajomulco de Zúñiga
-  Traza urbana
-  Mancha urbana
-  Región demográfica

Altura del tirante:



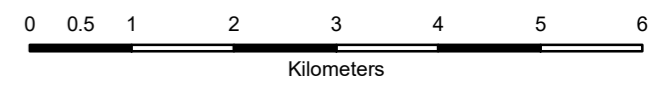
Máxima: 165.5 mm
 Mínima: 124.2 mm

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.
 El peligro de precipitación máxima, es elaborado con base a los de precipitación máxima por la estación meteorológica de Tlajomulco y estaciones circundantes al mcpio.

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

