

ATLAS DE RIESGOS TEPIC, NAYARIT

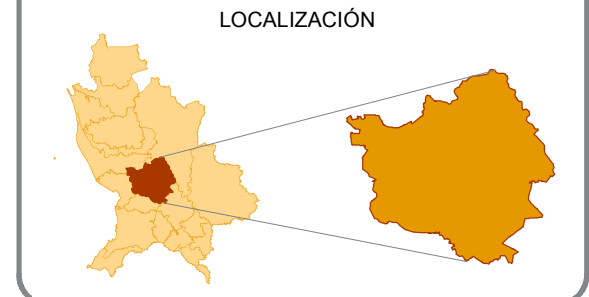


PELIGRO POR LLUVIAS EXTREMAS
CON PERIODO DE RETORNO 10 AÑOS
MAPA 5.2.10.1.2a

SIMBOLOGÍA

- MARCO GEOESTADÍSTICO**
- Localidad Rural
 - Límite Municipal
 - Municipios
 - Localidad Urbana (Pob. +500hab)
- CURVAS DE NIVEL**
- Maestra
 - Auxiliar
- MEDIO NATURAL**
- Cuerpos de agua
 - Ríos
- PELIGRO POR LLUVIAS EXTREMAS**
- Muy Alto
 - Alto
 - Medio
- ISOYETAS**
- 120 mm
 - 130 mm
 - 140 mm
 - 150 mm
 - 160 mm
 - 170 mm

VALORES POR PRECIPITACIÓN	
80 - 100	1
101 - 150	2
151 - 200	3
201 - 300	4
300 - 400	5



ESPECIFICACIONES CARTOGRAFICAS

Proyección: WGS 1984 UTM Zona 13N
 Datum: D WGS 1984
 Cuadrícula: X 10000m Y 10000m
 Edición: Noviembre de 2014
 Elaboró: Arq. Abril Georgina Moreno Hernández
 Supervisó: MSc in GIS Juan Manuel Cancino Pérez
 Fuentes: INEGI Marco Geoestadístico Municipal 2010
 Conjunto de Datos Vectoriales 1:250,000
 Mapa Digital de México 2011
 Censo de Población y Vivienda 2010
 Modelación Cartográfica SIGPOT 2014

Escala: 1:200,000