



# ATLAS DE RIESGOS TEPIC, NAYARIT



## SUSCEPTIBILIDAD POR INESTABILIDAD DE LADERAS FRANCISCO I. MADERO (PUGA) MAPA 5.1.4.1.2

### SIMBOLOGÍA

**MARCO GEOESTADÍSTICO**

- Colonias (Purple outline)
- Localidad Rural (Pink square)
- Localidad Urbana (Orange square)

**MEDIO NATURAL**

- Río Perenne (Blue line)
- Cuerpos de agua (Blue area)

**CURVAS DE NIVEL**

- Maestra (Orange line)
- Auxiliar (Yellow line)

**VÍAS DE COMUNICACIÓN**

- Vialidad Pavimentada (Yellow line)
- Terracería (Grey line)
- Brecha (Black line)
- Vereda (Black dashed line)
- Ferrocarril (Black line with cross-ticks)

**INFRAESTRUCTURA**

- Acueducto (Blue line with circles)
- Canal (Blue dashed line)
- Antena de radio (Grey tower)
- Antena de televisión (Blue tower)
- Cementerio (Grey cross)
- Lienzo charro (Yellow circle)
- Telefónica (Blue tower)
- Telegráfica (Green tower)
- Mina (Grey tower)
- Manantial (Blue tower)
- Subestación Eléctrica (Yellow tower)
- Torre de microondas (Orange tower)

**SERVICIOS**

- Cementerio (Grey cross)
- Centro Médico (Red cross)
- Escuela (Yellow square)
- Instalación Deportiva (Green square)
- Instalación Diversa (Red square)
- Mercado (Green square)
- Palacio de Gobierno (Pink square)
- Plaza (Blue square)
- Pozo (Blue square)
- Tanque de Agua (Blue square)
- Templo (Red square)

**SUSCEPTIBILIDAD POR INESTABILIDAD DE LADERAS**

- Muy Bajo (Light Green)
- Bajo (Light Green)
- Medio (Yellow)
- Alto (Orange)
- Muy Alto (Red)

**LOCALIZACIÓN**

### ESPECIFICACIONES CARTOGRÁFICAS

Proyección: WGS 1984 UTM Zona 13N  
 Datum: D WGS 1984  
 Cuadrícula: X 1000m - Y 1000m  
 Edición: Noviembre de 2014  
 Elaboró: Arq. Abril Georgina Moreno Hernández  
 Superviso: 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: 1:12,000  
 0 120 240 480 Metros