

ATLAS DE RIESGOS TEPIC, NAYARIT



SUSCEPTIBILIDAD POR ONDAS CÁLIDAS SAN CAYETANO MAPA 5.2.1.1.3

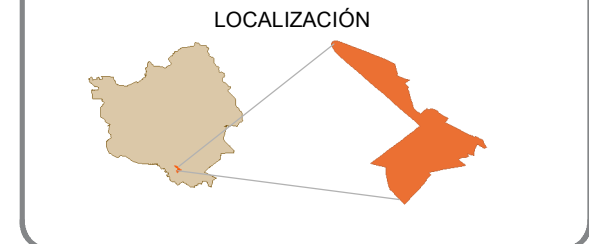
SIMBOLOGÍA

- MARCO GEOESTADÍSTICO**
- Localidad Urbana
 - Localidad Rural (Pob. +500hab)
- MEDIO NATURAL**
- Río Perenne
 - Cuerpos de agua
- CURVAS DE NIVEL**
- Maestra
 - Auxiliar
- VÍAS DE COMUNICACIÓN**
- Vialidad Pavimentada
 - Terracería
 - Brecha
 - Vereda
 - Ferrocarril
- INFRAESTRUCTURA**
- Antena de radio
 - Subestación Eléctrica
 - Torre de microondas
 - Antena de televisión
 - Cementerio
 - Manantial
 - Telefónica
 - Lienzo charro
 - Telegráfica
 - Mina
 - Acueducto
 - Canal
- SERVICIOS**
- Cementerio
 - Centro Médico
 - Escuela
 - Instalación Deportiva
 - Palacio de Gobierno
 - Plaza
 - Tanque de Agua
 - Templo

SUSCEPTIBILIDAD POR ONDAS CÁLIDAS

VALORES POR TEMPERATURAS MÁXIMAS

Temperatura (°C)	Nivel de Susceptibilidad
28 - 32	1
32.1 - 33	2
33.1 - 34	3
34.1 - 35	4
35.1 - más	5



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: 1:10,000
 0 100 200 400 Metros