

500,000mts, en UTM Zona 14 norte, WGS84



## Atlas de Riesgos del Municipio de Tlayacapan, Morelos

### Riesgo por temperaturas máximas extremas

#### SIMBOLOGÍA TEMÁTICA Nivel de riesgo

- Muy alto
- Alto
- Medio
- Bajo
- Muy bajo

#### Localidades y población bajo riesgo

| Nivel de Peligro | No. Localidades | % Localidades | Población 2010 | % Población  |
|------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------|
| Muy alto         | 3               | 7.1           | 7              | 0.0          |
| Alto             | 0               | 0.0           | 0              | 0.0          |
| Medio            | 11              | 26.2          | 4,478          | 23.8         |
| Bajo             | 12              | 28.6          | 2,717          | 14.5         |
| Muybajo          | 16              | 38.1          | 11,589         | 61.7         |
| <b>Total</b>     | <b>42</b>       | <b>100.0</b>  | <b>18,791</b>  | <b>100.0</b> |

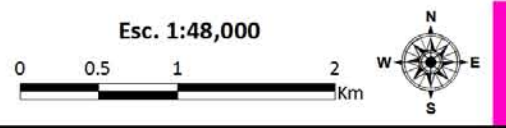
#### SIMBOLOGÍA BÁSICA

- Vías de comunicación
  - Autopista
  - Carretera pavimentada
  - Via férrea en uso
- Corriente perenne
- - - Corriente intermitente
- Cuerpo de agua
- Infraestructura de comunicaciones**
  - Línea Telefónica
  - Línea Telegráfica
- Área natural protegida**
  - Zona de Amortiguamiento
  - Zona Núcleo
  - Limite ANP (Área Natural Protegida)
- Representación del relieve**
  - Curva de nivel maestra, 100m
  - - - Curva de nivel intermedia, 20m
- Otros**
  - ▨ Reserva territorial
  - ▨ Área urbana
  - Limite municipal
  - Traza urbana
- Rasgos hidrográficos**
  - ▲ Cerros



#### DATOS DE CONSTRUCCIÓN

PROYECCIÓN..... UNIVERSAL TRANSVERSAL DE MERCATOR  
 CUADRÍCULA.....4 KMS  
 DATUM HORIZONTAL.....WGS84  
 REFERENCIAS DE COTAS.....NIVEL DEL MAR  
 FUENTE.....ELABORACIÓN PROPIA, INEGI, PDU, CONAGUA, SEMARNAT  
 FECHA DE ELABORACIÓN.....OCTUBRE 2011



**MAPA  
R-13**