



El círculo representa el 100% de la población presente en el área, por lo que la parte proporcional del mismo hace referencia al número de población por nivel de peligro existente en el área geostadística. En este sentido, en algunos agebs se observa que el círculo se encuentra dividido en más tipos de peligros, sin embargo para efecto de representación del valor del peligro en el ageb, se asignó el peligro más alto.



### Atlas de Riesgos del Municipio de Tlayacapan, Morelos

## Peligro por erosión hídrica en la zona urbana (Ageb) de Tlayacapan

#### SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

Nivel de peligro **128**

- Muy alto
- Alto
- Medio

La cifra al interior del polígono indica el número de población particular bajo peligro en el área.

#### Población bajo peligro, 2005

Nivel de peligro	Población 2005	% Población
Muy alto	5	0.1
Alto	158	2.1
Medio	680	9.2
Bajo	182	2.5
Muy bajo	6,374	86.1
<b>Total</b>	<b>7,399</b>	<b>100.0</b>

#### SIMBOLOGÍA BÁSICA

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



#### DATOS DE CONSTRUCCIÓN

PROYECCIÓN..... UNIVERSAL TRANSVERSAL DE MERCATOR  
 CUADRÍCULA.....1 KM  
 DATUM HORIZONTAL.....WGS84  
 REFERENCIAS DE COTAS.....NIVEL DEL MAR  
 FUENTE.....ELABORACIÓN PROPIA, ORTOFOTO DIGITAL, INEGI, PDU  
 FECHA DE ELABORACIÓN.....OCTUBRE 2011

Esc. 1:10,000

**MAPA P-08a\_ZU**