






**AYUNTAMIENTO DE AHOME**



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACION DE AHOME

**Programa Municipal de Desarrollo Urbano de Ahome**

**MF02 Geología**

**Firmas**

### Leyenda Temática

**Fallas**

- F con desplazamiento lateral
- Falla
- Falla normal
- Fractura

**Geología**

- Qho: Cuaternario Holoceno: Gravas, Arenas y Arcillas
- Opl: Pleistoceno: Llanura Deltaica
- Nmv: Neógeno Medio: Volcanoclástico
- Pov: Paleógeno-Oligoceno: Volcánico
- Kia: Cretácico: Calizas Marinas Fossilíferas con Margas y Lúttitas
- Kvm: Rocas volcno sedimentarias cretácicas metamorfoseada. Materiales muy deformados
- Psm: Paleozoico Sedimentario; Pizarras, Cuarzitas y Filitas

### Simbología

<p><b>Localidad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 500 - 800 hab.</li> <li>● 801 - 1200 hab.</li> <li>● 1201 - 1800 hab.</li> <li>● 1801 - 3000 hab.</li> <li>● 3001 - 5000 hab.</li> </ul> <p><b>Rio</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Intermitente</li> <li>— Perenne</li> </ul> <p><b>Cuerpo de agua</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cuerpo de agua</li> </ul>	<p><b>Carretera</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Federal</li> <li>— Estatal</li> <li>— Concesionada</li> <li>— Camino</li> <li>— Vialidad urbana</li> <li>— Aeropuerto</li> <li>— Vias Ferreas</li> </ul> <p><b>Límite</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Límite Ahome INEGI</li> <li>— Límite de Municipio INEGI</li> <li>— Límite Estatal INEGI</li> </ul>	<p><b>Modelo digital de elevación</b></p> <p>Altitud (msnm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0.00 - 5.00</li> <li>5.01 - 20.00</li> <li>20.01 - 50.00</li> <li>50.01 - 100.00</li> <li>100.01 - 180.00</li> <li>180.01 - 320.00</li> <li>320.01 - 560.00</li> <li>560.01 - 980.00</li> <li>980.01 - 1,700.00</li> <li>1,700.01 - 3,000.00</li> </ul>
---	--	--




**Parámetros y Estándares Cartográficos**

Proyección.....Cónica Conforme de Lambert  
 Datúm Horizontal..... ITRF92  
 Esferoide..... GRS80  
 Fuente..... Mitre, Luis Miguel. 2012. Geociencias, UNAM, INEGI, CONABIO

Elaboró: Facultad de Arquitectura UNAM  
 Fecha: enero de 2013 Versión: 1.0  
 Responsable: Dr. Ignacio Kunz Bolaños