



**SIMBOLOGÍA BÁSICA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Municipios</li> <li>Sectores</li> <li>Subsectores</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cuerpo de agua intermitente</li> <li>Cuerpo de agua perenne</li> <li>Representación del relieve</li> <li>Curva de nivel acotada en metros</li> </ul>  |
| <p><b>Vías de comunicación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trazo de Tunnel</li> <li>Carretera Estatal</li> <li>Carretera Federal</li> <li>Acceso Tunnel</li> <li>Internacional</li> </ul> | <p><b>Poblaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ubicación de Localidad</li> <li>Mancha urbana</li> </ul> <p><b>ACAPULCO</b> Con más de 15,000 Habitantes</p> <p><b>OCOTITO</b> De 2,500 a 15,000 Habitantes</p> <p><b>LOS COYOTES</b> Menores a 2,500 Habitantes</p> <p><b>Mpio. Acapulco</b> Municipios</p> <p><b>Diamante</b> Sectores</p> <p><b>Las Brisas</b> Subsectores</p> |

**SIMBOLOGÍA TEMÁTICA**

- Susceptibilidad de deslizamiento de taludes**
- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Baja</li> <li>Media</li> <li>Alta</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Zonas de peligros de deslizamiento</li> </ul> |
|---|--|

**LOCALIZACIÓN**



**Susceptibilidad de deslizamiento de taludes**

**Fuente Mapa Base:** Límites administrativos de los municipios obtenidos del Marco Geoespacial (MG). Publicado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI, febrero 2018. Rasgos hidrográficos, vías de comunicación, poblaciones y representación del relieve obtenidos del conjunto de datos vectoriales de las cartas topográficas escala 1:50,000 del INEGI, 2018 (CONLSA, 2018).

**Fuente Temática:** Elaboración propia, CONURBA, 2018, con datos obtenidos a partir de la carta topográfica del INEGI, escala 1:250,000. Carta geológica de INEGI, escala 1:250,000, digitalizada en formato vectorial; modelo digital de elevación (MDE) generado a partir de INEGI, escala 1:500,000; red hidrográfica de INEGI escala 1:250,000.

**Clave:** D - 06

**Fecha:** 2020

**Proyección:** Proyección: Universal Transversal de Mercator  
Falso norte: 0.0  
Meridiano central: -99.0  
Factor de escala: 0.9999  
Latitud de origen: 0.0  
Datum: WGS 1984

**Escala gráfica:** 1:90,000

**CONURBA**  
CONSTRUCCIÓN Y GESTIÓN URBANA Y AMBIENTAL