

# Plan Municipal de Desarrollo Urbano de Zihuatanejo de Azueta, Guerrero 2023



## SIMBOLOGÍA BÁSICA

<b>Límites</b>	<b>Representación del relieve</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Limite Municipal Colindante</li> <li>Limite Municipal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Curva de nivel acotada en metros</li> </ul>
<b>Vías de comunicación</b>	<b>Poblaciones</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Carretera Estatal</li> <li>Carretera Federal</li> <li>Brecha</li> <li>Vereda</li> <li>Via ferrea</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ubicación de Localidad</li> <li>Rural</li> <li>Urbana</li> </ul>
<b>Rasgos hidrográficos</b>	<b>Toponimia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Corriente de agua intermitente</li> <li>Corriente de agua perenne</li> <li>Cuerpo de agua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cementerio</li> <li>Cerro</li> <li>Rio</li> <li>Subestación eléctrica</li> <li>Internacional</li> </ul>
<b>Rasgos hidrográficos</b> COYUCA DE BENÍTEZ Con más 15,000 Habitantes COTITTO De 2,500 a 15,000 Habitantes LOS COYOTES Menores a 2,500 Habitantes Coyuca de Benítez Municipios	

## SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

<b>Modelo de Ordenamiento Territorial</b>	
<b>Áreas de Actuación</b>	<b>Área urbanizable</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Área urbana actual</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Crecimiento urbano condicionado</li> <li>Largo plazo (Zona Especial de Interés Social)</li> </ul>
<b>Área no urbanizable</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conservación</li> <li>Cuerpos de agua</li> <li>Aprovechamiento Forestal</li> <li>Agrícola</li> <li>Aptitud alta</li> <li>Aptitud media</li> <li>Pecuario</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Corredores Viales</li> <li>Sistema Vial</li> </ul>	

Las determinaciones de este mapa deben interpretarse de conformidad con lo establecido en el documento en extenso del Plan

## LOCALIZACIÓN



## Modelo de Ordenamiento Territorial Regional

<b>Fuente Mapa Base:</b> Límites administrativos de los municipios obtenidos del Marco Geoestadístico (MGE), publicado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), 2022. Rasgos hidrográficos, vías de comunicación, poblaciones y representación del relieve obtenidos del continuo del conjunto de datos vectoriales de las cartas topográficas escala 1:50,000 de INEGI, 2020 (CONURBA, 2023). <b>Fuente Temática:</b> Elaboración propia, CONURBA, 2023, con información del diagnóstico.	<b>Clave:</b> MOT - 01 <b>Fecha:</b> Noviembre 2023 <b>Proyección:</b> Lambert Conformal Conic Falso norte: 0.0 Paralelo estándar 1: 17° 30' 0.00" N Paralelo estándar 2: 23° 30' 0.00" N Meridiano central: 102° 00' 0.00" W Factor de escala: 1 Latitud de origen: 12° 00' 0.00" N Datum: México ITRF 2008
<b>Escala gráfica:</b> Escala: 1:100,000	