



SIMBOLOGÍA BÁSICA

Límites	Representación del relieve
Municipios	Curva de nivel acotada en metros
Sectores	Poblaciones
Vías de comunicación	Ubicación de Localidad
Carretera Estatal	Mancha urbana
Carretera Federal	CHILPANCINGO Con más de 15,000 Habitantes
Internacional	PETAQUILLAS De 2,500 a 15,000 Habitantes
Rasgos hidrográficos	MAZATLÁN Menores a 2,500 Habitantes
Corriente de agua intermitente	Mpio. Tixtla Municipios
Corriente de agua perenne	Huacapa Centro Sectores
Cuerpo de agua intermitente	
Cuerpo de agua perenne	

SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

Área Urbana Actual	Área Urbanizable
Habitacional Densidad Neta Base (hasta - viv/ha)	Crecimiento Urbano
Suburbana (58)	Habitacional
Media (58)	Área Rural
Alta (83)	Agropecuaria
Muy Alta (120)	Vivienda rural
Centralidades Urbanas	Zonas de Protección
Mixta	Protección por valor ambiental
Educativa	Protección agropecuaria
Económica	Protección de inundaciones
CU Centro urbano	Protección por pendiente topográfica
SCU Sub centro urbano	No urbanizable (Norma de Ordenamiento Ecológico)
Áreas de integración regional	Protección
AIR	Área Natural Protegida
Áreas Económicas	Conservación
Industria	Conservación
Comercio y Servicios	Conservación para infiltración (COI)
Infraestructura	Cuerpos de agua
Espacio Público	Aprovechamiento
Vialidad y derecho de paso	Forestal
Equipamiento Urbano	Agrícola
Corredores Urbanos	Pecuario
Sistema Integral de Transporte	
Sistema Integral de Transporte	
Vehículos automotores	
Urbano	
Secundario	
Suburbano	
Metropolitano	
Regional	



Zonificación Secundaria - Asentamientos Humanos

Fuente Mapa Base: Límites administrativos de los municipios obtenidos del Marco Geostatístico (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 (CONURBA, 2018).

Fuente Temática: Elaboración propia, CONURBA, 2018, mediante una clasificación espacial supervisada, utilizando imágenes de satélite Landsat 8, con fecha de toma del 6 de febrero de 2019.

Clave: E - 06

Fecha: 2021

Proyección: Proyección: Universal Transversal de Mercator
Falso este: 300000.0
Falso norte: 0.0
Meridiano central: -99.0
Factor de escala: 0.9999
Latitud de origen: 0.0
Datum: TIF 92

Escala gráfica: 1:35,000

CONURBA
CONSERVACIÓN Y SOSTENIMIENTO URBANO Y AMBIENTAL

