

Plan Municipal de Desarrollo Urbano de Acapulco de Juárez, Guerrero 2020

Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas



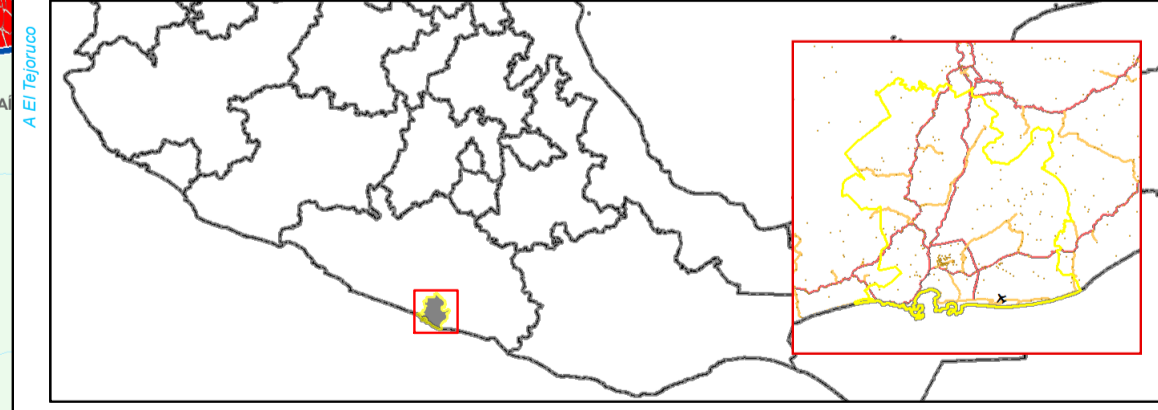
SIMBOLOGÍA BÁSICA

	Municipios		Cuerpo de agua intermitente
	Sectores		Cuerpo de agua perenne
	Subsectores	Representación del relieve	
Vías de comunicación			Curva de nivel acotada en metros
	Trazo de Tunnel	Poblaciones	
	Carretera Estatal		Ubicación de Localidad
	Carretera Federal		Mancha urbana
	Acceso Tunnel	ACAPULCO	Con más de 15,000 Habitantes
	Aeropuerto	OCOTITO	De 2,500 a 15,000 Habitantes
	Corriente de agua intermitente	LOS COYOTES	Menores a 2,500 Habitantes
	Corriente de agua perenne	Mpio. Acapulco	Municipios
		Diamante	Sectores
		Las Brisas	Subsectores

SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

Áreas de Actuación:			Económica
	Centralidades Urbanas		Educativa
	Áreas Económicas de baja intensidad de uso del suelo		Mixta
	Habitacional		Industriales
			Turismo
			Comercio y Servicios
			Conjuntos habitacionales
			Vivienda deshabitada
			Medio (11.2% - 24.1%)
			Alto (24.2% - 100%)
			Áreas de baja densidad de población
			Asentamientos informales
			Urbanos
			Suburbano
Áreas Urbanas	Áreas Urbanas		Suelo urbanizable
	Crecimiento urbano		Condicionado
	Corredores Urbanos		Sistema Integral de Transporte
			Sistema Integral de Transporte Vehículos automotores
			Metropolitano
			Regional
			Urbano
			Secundario
			Turístico
			Paisajístico
			Suburbano
	Equipamiento Urbano		Equipamiento Urbano
	Cauces Urbanos		Canal pluvial existente
			Cauce rectificado
			Corriente, cauce
			Línea referida
Áreas Rurales	Áreas Rurales		Vivienda rural
			Agropecuaria - Restauración ambiental
			Áreas de valor ambiental y paisajístico
Áreas No Urbanizables	Áreas No Urbanizables		No Urbanizable

LOCALIZACIÓN



Modelo de Ordenamiento Territorial

Fuente Mapa Base: Límites administrativos de los municipios obtenidos del Marco Geográfico (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:

Clave: E - 02

Fecha: 2020

Proyección: Universal Transversal de Mercator
Falso este: 500000.0
Mediano central: -99.0
Factor de escala: 1.000
Latitud de origen: 0.0
Datum: WGS 1984

Escala gráfica: 1:50,000

CONURBA
CONSERVACIÓN Y GESTIÓN URBANA Y AMBIENTAL

