

Programa Municipal de Desarrollo Urbano de Sahuayo, Michoacán 2023



SIMBOLOGÍA BÁSICA

Límites	Representación del relieve
<ul style="list-style-type: none"> Limite Municipal Colindante Limite Municipal 	<ul style="list-style-type: none"> Curva de nivel acotada en metros
Vías de comunicación	Poblaciones
<ul style="list-style-type: none"> Carretera Estatal Carretera Federal Brecha Vereda 	<ul style="list-style-type: none"> Ubicación de Localidad Rural Urbana
Rasgos hidrográficos	Toponimia
<ul style="list-style-type: none"> Corriente de agua intermitente Corriente de agua perenne Cuerpo de agua 	<ul style="list-style-type: none"> Cementerio Cerro Rio Subestación eléctrica
SAHUAYO	Con más 15,000 Habitantes
OCOTITO	De 2,500 a 15,000 Habitantes
LOS COYOTES	Menores a 2,500 Habitantes
S a h u a y o	Municipios

SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

Zonificación Primaria	Área urbanizable
<ul style="list-style-type: none"> Área urbanizada Área urbana actual Área no urbanizable Territorio en el que aplicarán las políticas y lineamientos del Programa de Ordenamiento Ecológico del Territorio 	<ul style="list-style-type: none"> Corto plazo Mediano plazo Largo plazo (Zona Especial de Interés Social) Condicionado a mitigación de inundaciones (LP)
Corredores viales	
<ul style="list-style-type: none"> Urbano Suburbano Regional 	

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

LOCALIZACIÓN



Zonificación Primaria Municipal

Fuente Mapa Base: Límites administrativos de los municipios obtenidos del Marco Geoestadístico (MG), 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 del INEGI, 2020 (CONURBA, 2023).	Clave: Z - 01 - L
Fuente Temática: Elaboración propia, CONURBA, 2023, con información del diagnóstico	Fecha: Noviembre 2023
Escala gráfica: 0 0.5 1 Escala: 1:35,000	Proyección: Lambert Conformal Conic Falso este: 2500000 Falso norte: 0.0 Paralelo estándar 1: 17° 30' 0.00" N Paralelo estándar 2: 29° 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

