



Programa Municipal de Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano de Guasave, Sinaloa (PMOTDU)



Simbología Temática

- Áreas urbanizadas
 - Urbanizado
- Áreas urbanizables "Zonas con potencial de nuevo desarrollo"
 - 1er Horizonte de crecimiento (corto plazo). Densificación de vacíos urbanos
 - 2do. Horizonte de crecimiento (mediano plazo)
 - 3er. Horizonte de crecimiento (largo plazo)
- Áreas no urbanizables
 - Protección y conservación ecológica de las Islas del Golfo de California
 - Preservación ecológica a la región "La Uva" (elaboración de PM)
 - Protección de sitios de alto valor ambiental
 - Aprovechamiento agropecuario
 - Regulación de la actividad acuícola
 - Zonas susceptibles a inundación
- Principales ejes estructuradores
 - Carretera Federal (30 m a cada lado)
 - Carretera Estatal (20 m a cada lado)
- Protección, amortiguamiento y salvaguarda en:
 - Ríos y arroyos (faja de 10 m de anchura contigua al cauce)
 - Ducto de transporte de gas natural (franja de 500 m a cada lado)
 - Vías ferroviarias (franja de 15 m de cada lado)
 - Canales (franja de 50 m de anchura contigua al cauce)
 - Plantas de distribución de gas LP (buffer de 100 m)
- Fortalecimiento de equipamiento y servicios básicos
 - Salud
 - Recreación
 - Asistencia Social
 - Deporte
 - Abasto
 - Servicios Urbanos
 - Mejoramiento de servicios básicos en localidades entre 1,000 y 2,499 hab

Simbología básica

- Límites administrativos
 - Límite estatal
 - Límites municipales
 - Área urbana
- Curvas de nivel
 - Equidistancia 10 mts
- Hidrología
 - Cuerpos de agua
 - Corriente de agua perenne
 - Corriente de agua intermitente
- Vías de comunicación terrestre
 - Vialidad federal
 - Vialidad estatal
 - Vía férrea
- Áreas Naturales Protegidas
 - Islas del Golfo de California
 - Zona de Preservación Ecológica La Uva

Contenido:
Zonificación del territorio

Clave: E-44 **Fecha:** Diciembre de 2023

Datos de proyección:
Sistema de coordenadas: MEXICO_ITRF_2008_LCC
Proyección: Cónica Conforme de Lambert (LCC)
Escala 1:130,000

Firmas:

Ubicación:

