



Simbología

Equipamiento

- Administración pública
- Servicios urbanos

Simbología base

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Localidades importantes Sub estación eléctrica Planta generadora Instalación de comunicación Línea de comunicación Línea de transmisión | <p>Cuerpo de agua</p> <ul style="list-style-type: none"> Perenne Intermitente Zona arenosa dunas Terreno sujeto a inundación |
| <p>Carreteras</p> <ul style="list-style-type: none"> Más de dos carriles Dos carriles Caminos Calle Vado Puente Curva maestra Curva ordinaria | <p>Tanque</p> <ul style="list-style-type: none"> Caja de agua Combustible Tanque elevado Edificación Faro Cementerio Instalación de bombeo Depósito de desechos Linderos Aeropuerto Pista de aviación Estanque Área de cultivo Edificación Instalación deportiva Cementerios Localidad Ejidos |
| <p>Corriente de agua</p> <ul style="list-style-type: none"> Intermite Corriente que desaparece Bordo Canal Acueducto Subterráneo Presa Instalación portuaria Muro de contención | <p>Condición</p> <ul style="list-style-type: none"> Intermite Corriente que desaparece Bordo Canal Acueducto Subterráneo Presa Instalación portuaria Muro de contención |

PROGRAMA DE DESARROLLO URBANO DE CENTRO DE POBLACIÓN DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR.



NOMBRE: **40 EQUIPAMIENTO URBANO SERVICIOS URBANOS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA**

ESCALA: 1:30,000

FECHA: FEBRERO 2017

Fuente mapa base: INEGI, Carta Topográfica, 1:50,000.

Fuente mapa hemifotó: INEGI, Directorio Estadístico Nacional de Unidades Económicas (DENUE), 2014

GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE B.C.SUR

PRESIDENTE MUNICIPAL DE LA PAZ

Sistema de Coordenadas de Proyección: ITRF_1992_UTM_Zone_12N
 Datum: D.ITRF_1992
 Proyección: Transverse_Mercator
 Primer Meridiano: Greenwich
 Unidad Angular: Grados
 Falso Norte: 0.00000000
 Meridiano Central: -111.00000000
 Factor de Escala: 0.99900000
 Latitud de origen: 0.00000000
 Unidad lineal: Metros

Sistema de Coordenadas Geográficas: ITRF_1992
 Datum: D.ITRF_1992
 Primer Meridiano: Greenwich
 Unidad Angular: Grados

Elaborado por:
 Proyectos y Planeación Integral
<http://pproyectos.com/>