



LOCALIZACIÓN

**Simbología**

- Geología**
- ENTIDAD, TIPO**
- FALLA, DE RUMBO
  - FALLA, NORMAL
  - FRACTURA, N/A
- Elevación**
- Muy Alto
  - Alto
  - Medio

**Simbología base**

- Localidades importantes
  - Sub estación eléctrica
  - Planta generadora
  - Instalación de comunicación
  - Línea de comunicación
  - Línea de transmisión
- Carreteras**
- Número de carriles**
- Más de dos carriles
  - Dos carriles
  - Caminos
  - Calle
  - Vado
  - Puente
  - Curva maestra
  - Curva ordinaria
- Corriente de agua**
- Condición**
- Intermitente
  - Corriente que desaparece
  - Bordo
  - Canal
  - Acueducto Subterráneo
  - Presas
  - Instalación portuaria
  - Muro de contención
- Cuerpo de agua**
- Condición**
- Perenne
  - Intermitente
  - Zona arenosa dunas
  - Terreno sujeto a inundación
- Tanque**
- Tipo**
- Caja de agua
  - Combustible
  - Tanque elevado
  - Edificación
  - Faro
  - Cementerio
  - Instalación de bombeo
  - Deposito de desechos
  - Lindero
  - Aeropuerto
  - Pista de aviación
  - Estanque
  - Área de cultivo
  - Edificación
  - Instalación deportiva
  - Cementerios
  - Localidad
  - Ejidos

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



NOMBRE: **41A EMERGENCIAS URBANAS FALLAS Y FRACTURAS**

ESCALA: 1:30,000

FECHA: FEBRERO 2017

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

Fuente mapa temático: IMPLAN La Paz

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  
 Falso Este: 500000.000000  
 Falso Norte: 0.00000000  
 Meridiano Central: -111.00000000  
 Factor de Escala: 0.99990000  
 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/>