



Simbología temática

Pozos norias y manantiales

Obra/ Característica del agua

- Manantial/ Agresiva
- Manantial/ Inocuastrante
- Noria/ Agresiva
- Noria/ Inocuastrante
- Pozo/ Agresiva
- Pozo/ Inocuastrante
- Pozo sin aforo
- Flujos de agua subterránea
- Área de concentración de pozos
- Área de veda

Unidades geológicas

- Material consolidado con posibilidades medias
- Material consolidado con posibilidades bajas
- Material no consolidado con posibilidades altas
- Material no consolidado con posibilidades medias
- Material no consolidado con posibilidades bajas

Identificador: C3-S1, C4-S2, C4-S4

Dámetro de descarga: 8, 5.1, 2.6

Nivel estático: 5.1, 2.6

Usos: D (Doméstico e industrial), DI (Doméstico y pecuario), DRI (Doméstico y riego), P (Pecuario), PD (Pecuario y doméstico), RE (Recreativo), RE/DP/RI (Recreativo/Doméstico/Pecuario/Riego), RI (Riego y doméstico)

Simbología base

- Planta generadora
- Sub estación eléctrica
- Línea de comunicación
- Línea de transmisión
- Carreteras
- Número de carriles: Más de dos carriles, Dos carriles, Caminos
- Ruta de embarcación
- Curva maestra
- Faro
- Canal
- Acueducto Subterráneo
- Corriente de agua: Perenne
- Cuerpo de agua: Perenne, Intermitente, Linderos
- Área de cultivo
- Vertices de poligonal
- Límite PDUCP La Paz
- Localidad

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

LA PAZ QUE QUEREMOS | H. XV AYUNTAMIENTO LA PAZ, BCS | **IMPLAN** INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN

NOMBRE: **07 HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA**

ESCALA: 1:100,000 | FECHA: FEBRERO 2017

FUENTE MAPA BASE: INEGI, Carta Topográfica, 1:50,000

FUENTE TEMÁTICA: INEGI, Conjuntos de Datos Vectoriales de la Carta de Aguas Subterráneas escala 1:250 000 Serie L en formato digital, 1993

G. GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE B. C. SUR | C. 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: 0.99940000 | 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://ppproyectos.com/>

530000 E 540000 550000 560000 570000 580000 590000 600000 610000 620000