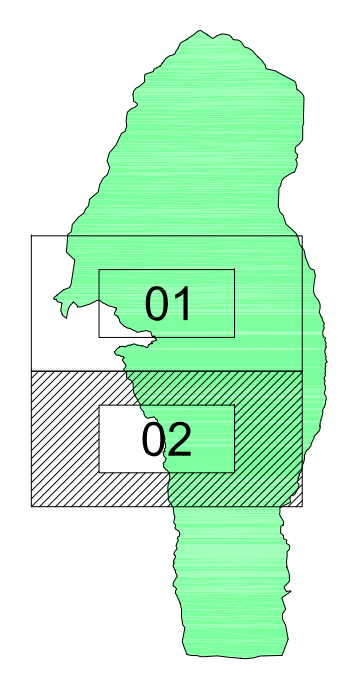


2012  
 APROBACIÓN DEFINITIVA

# PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN EL PASO



INFORMACION DE ABASTECIMIENTO **IA. 02**  
 ESCALA 1/10000

OFICINA DE ARQUITECTURA TRES SLP

SIGNOS CONVENCIONALES	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Punto acotado, Cueva, Apoyo fotogramétrico</li> <li>Verificas geodésicas 1/3304 - 2/3304 orden, red topográfica</li> <li>Señales de nivelación alta precisión y normal</li> <li>Hilos límites de municipio, espacio natural y costas</li> <li>Nadiente, Aterradadero, Boca de pozo</li> <li>Boca de galería, Fuentes de agua, Cota sobre canal</li> <li>Molino, Molino de viento, Aerogenerador</li> <li>Grúa, Estación meteorológica, Hito kilométrico</li> <li>Soporte teleférico, Torre eléctrica, Poste eléctrico</li> <li>Receptor, Antena parabólica, Soportes</li> <li>Arbol nativo, Hito, Símbolo auxiliar</li> <li>Torre metélica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Límite de municipio, Límite de casco urbano</li> <li>Límite de pedregal fiscal, Límite espacio natural</li> <li>Desmonte, terraplén, zanja, escarpado, talud, Acantilado</li> <li>Cierre de líneas hipométricas</li> <li>Costa acantilada, Costa rocosa no escarpada</li> <li>Costa en playa de arena, Costa en desembocadura</li> <li>Costa sin especificar, Estanques y depósitos de agua</li> <li>Gasoleros, Sito, depósito</li> <li>Construcción nave edificio, Edificio singular</li> <li>Piscina, Transformador</li> <li>Invernadero, Edificio en construcción</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Curva nivel directora, Curva nivel</li> <li>Curva depresión directora, Curva depresión</li> <li>Curva nivel directora no visible, Curva nivel no visible</li> <li>Curva depresión directora no visible, Curva depresión no visible</li> <li>Mazo de tuberías, Colector</li> <li>Cauce seco (Barranco), Cauce seco ancho</li> <li>Balsa, Embalse</li> <li>Canal, Canal no visible, subterráneo</li> <li>Canal, Canal no visible, subterráneo</li> <li>Acueducto principal y secundario</li> <li>Conducción gas, Oleoducto</li> <li>Conducción gas subterránea, Oleoducto subterráneo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Autopista, autovía, En construcción, En túnel</li> <li>Carretera, En construcción, En túnel</li> <li>Camino, pista, Senda, Camilí bicicleta</li> <li>Línea de calle, pavimento, Vía pecuaria, cañada</li> <li>Zona arbolada, Puente, pontón, alcantarilla, Boca de túnel</li> <li>Tubería, Tubería subterránea, Cinta transportadora</li> <li>Línea eléctrica, Riel, Teleférico</li> <li>Zona eliminada, Corral, Instalación</li> <li>Alambrada o tela metélica, Valla</li> <li>Línea de cortafuegos, Seto</li> <li>Barricada, Pared vista (línea de cambio de uso)</li> <li>Muro contención, presa, esclusa, dique, Pared o tapia</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventosas</li> <li>Válvulas</li> <li>Tubcía</li> <li>Reductoros</li> <li>Red Alta</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pol_63</li> <li>Pol_32</li> <li>Pol_25</li> <li>Pol_120</li> <li>Incongnt</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>HG 90</li> <li>HG 63</li> <li>HG 50</li> <li>HG 40</li> <li>HG 32</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>HG 25</li> <li>HG 20</li> <li>HG 150</li> <li>HG 120</li> <li>FD 90</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>FD 150</li> <li>FC 80</li> <li>FC 250</li> <li>FC 150</li> <li>CCControl</li> </ul>