



<p>CATEGORÍAS DEL SUELO URBANO</p> <ul style="list-style-type: none"> SUC - SUELO URBANO COMERCIAL SUCIO - SUELO URBANO DE INTERÉS CULTURAL ZOR - SUELO URBANO DE SECTORIZADO ORDENADO RESIDENCIAL ZND - SUELO URBANO DE SECTORIZADO DESORDENADO RESIDENCIAL <p>AMBITOS URBANÍSTICOS DE ORDENACIÓN URBANA</p> <ul style="list-style-type: none"> PLAN ESPECIAL PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO PLAN ESPECIAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO PLAN ESPECIAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO PLAN ESPECIAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO URBANO 	<p>SUELO URBANO</p> <p>ALINEACIONES, RASANTES Y VOLUMETRÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> ALINEACIÓN DE MANILERA ALINEACIÓN DE BANDERAS ALINEACIÓN DE CALZADA <p>RED VIARIA</p> <ul style="list-style-type: none"> USO DE INFRAESTRUCTURA URBANA RED VIARIA USO DE INFRAESTRUCTURA URBANA RED VIARIA <p>USOS FORMENCRIZADOS Y TIPOLOGÍAS</p> <ul style="list-style-type: none"> RESIDENCIAL RESIDENCIAL CON EQUIPAMIENTO PROTECCIÓN PÚBLICA 	<p>AFECCIONES LEY 9/1991 DE CARRETERAS</p> <ul style="list-style-type: none"> DOMINIO SERVIDUMBRE AFECTACIÓN EDIFICACIÓN PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO SUELO URBANO <p>LÍNEA DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> COMPLECIÓN DE ALTA TENSIÓN (20 KV) PUNTO DE CANCELACIÓN A BAJA TENSIÓN (20 KV) PUNTO DE CANCELACIÓN COMPLECIÓN DE BAJA TENSIÓN (20 KV) PUNTO DE CANCELACIÓN ARQUETA (20 KV) PARA ALTA TENSIÓN ARQUETA (20 KV) PARA ALTA TENSIÓN 	<p>CONDICIONES DE PROTECCIÓN Y USO DE SERVIDUMBRE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TIPO DE SERVIDUMBRE</th> <th>ANCHO DE SERVIDUMBRE (M)</th> <th>ANCHO DE PROTECCIÓN (M)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTA TENSIÓN (20 KV)</td> <td>10</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>BAJA TENSIÓN (20 KV)</td> <td>5</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>CONDICIONES DE PROTECCIÓN Y USO DE SERVIDUMBRE</p> <p>CONDICIONES DE PROTECCIÓN Y USO DE SERVIDUMBRE</p>	TIPO DE SERVIDUMBRE	ANCHO DE SERVIDUMBRE (M)	ANCHO DE PROTECCIÓN (M)	ALTA TENSIÓN (20 KV)	10	20	BAJA TENSIÓN (20 KV)	5	10	<p>COSTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> LÍNEA DE DESLIZAMIENTO DEL DOMINIO PÚBLICO URBANO/TERRESTRE LÍNEA DE SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN LÍNEA DE LA MANILERA URBANA <p>CONDICIONES DE PROTECCIÓN Y USO DE SERVIDUMBRE</p> <p>CONDICIONES DE PROTECCIÓN Y USO DE SERVIDUMBRE</p>	<p>Localización</p> <p>La Palma</p> <p>PUNTALLANA</p> <p>Escala gráfica: 0 100 200 400</p>	<p>REVISIÓN PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN PUNTALLANA</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA. ADAPTACIÓN A LAS NAD DEL PIOLP</p> <p>Subsanación de observaciones de la COTMAC de 10 de marzo de 2016</p> <p>PLANO DE ORDENACIÓN SUELO URBANO (EL PUEBLO) INFRAESTRUCTURAS: RED DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN</p> <p>ESCALA 1:1000</p> <p>12.05</p> <p>JUNIO 2018</p> <p>garplan</p> <p>CARD & MANOS ARQUITECTOS ASSOCIADOS</p>
TIPO DE SERVIDUMBRE	ANCHO DE SERVIDUMBRE (M)	ANCHO DE PROTECCIÓN (M)													
ALTA TENSIÓN (20 KV)	10	20													
BAJA TENSIÓN (20 KV)	5	10													