

**BASE CARTOGRÁFICA**

<b>Límites Administrativos:</b>	<b>Cartografía Base:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li> Límite Municipal</li> <li> Plan Especial de Protección del Casco</li> <li> Delimitación</li> <li> Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos</li> <li> Delimitación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> Otros Elementos</li> <li> Invernaderos</li> <li> Depósitos de Agua</li> <li><b>Topografía</b></li> <li> Costa</li> <li> Curvas de Nivel</li> <li> Cauce</li> <li><b>Estructuras</b></li> <li> Muros</li> <li><b>Infraestructuras de transporte</b></li> <li> Varios</li> <li> Tranvía</li> <li> Naves Industriales</li> </ul>
<b>Delimitación Acústica:</b>	
Ámbitos Acústicos	

**TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES**

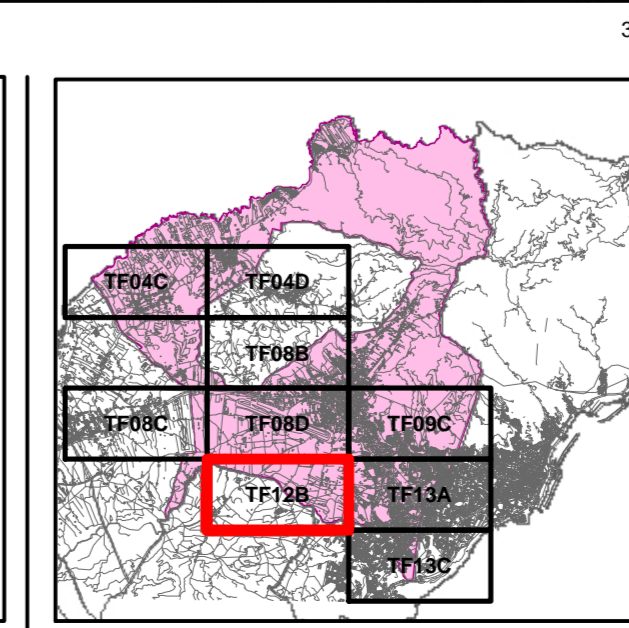
<b>Usos de las edificaciones:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li> Residencial</li> <li> Educativo</li> <li> Sanitario</li> <li> Comercial</li> <li> Industrial</li> <li> Recreativo</li> <li> Terciario</li> <li> Turístico</li> <li> Otros</li> </ul>

**NIVELES SONOROS**

<b>Niveles sonoros (dBA):</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li> &lt; 55</li> <li> 56 - 60</li> <li> 61 - 65</li> <li> 66 - 70</li> <li> 71 - 75</li> <li> &gt; 75</li> </ul>

**INFORMACIÓN GEOGRÁFICA**

Sistema de Referencia ITRF93.  
 ELIPSOIDE WGS84  
 RED GEODÉSICA REGCAN95  
 Sistema de Representación Cartográfica  
 Proyección UTM Huso 28N



	<b>MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDOS DEL MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA</b>	<b>PLANO Nº 2.5.4 TF12B</b>
<b>MAPAS DE NIVELES SONOROS</b> <b>Mapa de niveles sonoros de actividad industrial (Ltarde) (Detalle)</b>		<b>ESCALA 1:5.000</b>
<b>EMPRESA CONSULTORA</b> 	<b>EMPRESA COLABORADORA</b> 	<b>DIRECTOR PROYECTO:</b> Fernando López Santos
		<b>FECHA SEPTIEMBRE 2015</b>