

BASE CARTOGRÁFICA

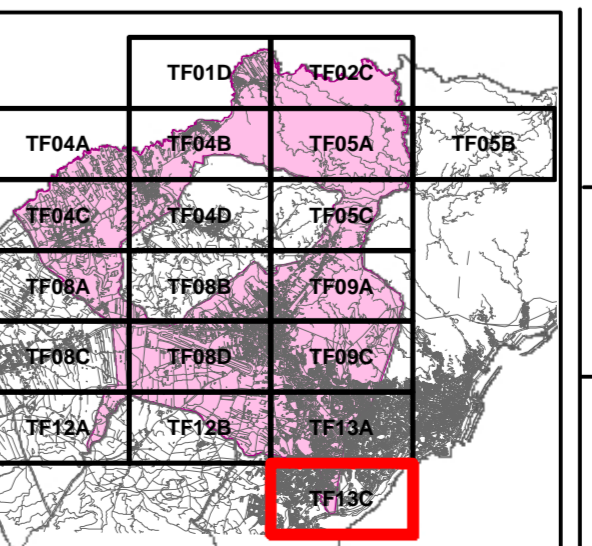
<b>Límites Administrativos:</b>	<b>Cartografía Base:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Limite Municipal</li> <li>Plan Especial de Protección del Casco</li> <li>Delimitación</li> <li>Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos</li> <li>Delimitación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <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>Muros</li> <li>Cauce</li> <li><b>Infraestructuras de transporte</b></li> <li>Varios</li> <li>Tranvía</li> <li>Naves Industriales</li> </ul>
<b>Delimitación Acústica:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ámbitos Acústicos</li> </ul>	

<b>TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES</b>	<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>

<b>NIVELES SONOROS</b>	<b>Niveles sonoros en fachada (dBA):</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 55</li> <li>55 - 60</li> <li>60 - 65</li> <li>65 - 70</li> <li>70 - 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 CRISTOBAL DE LA LAGUNA</b>	<b>PLANO Nº 3.1.1</b> TF13C
	<b>MAPA DE FACHADAS EXPUESTAS Global (Ldía)</b>	<b>ESCALA 1:5.000</b>
<b>EMPRESA CONSULTORA</b> TRAZAS INGENIERIA	<b>EMPRESA COLABORADORA</b> S2 SINCOSUR	<b>DIRECTOR PROYECTO:</b> Fernando López Santos
		<b>FECHA</b> SEPTIEMBRE 2015