

BASE CARTOGRÁFICA

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

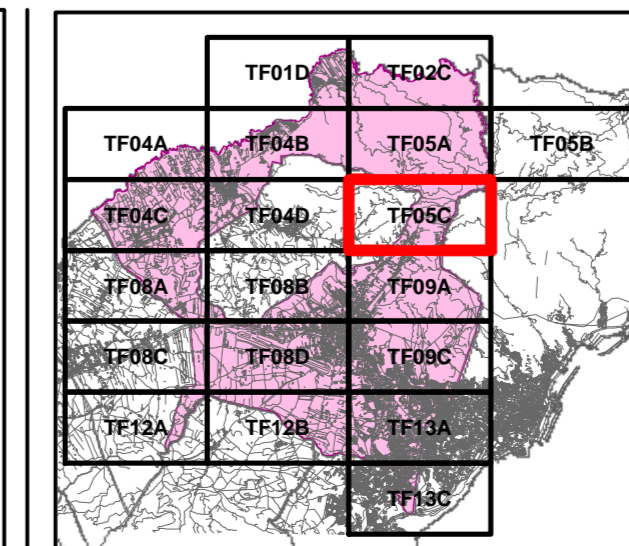
TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES

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

NIVELES SONOROS

Niveles sonoros (dBA):
<ul style="list-style-type: none"> < 55 56 - 60 61 - 65 66 - 70 71 - 75 > 75

INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
<p>Sistema de Referencia ITRF93. ELIPSOIDE WGS84 RED GEODÉSICA REGCAN95 Sistema de Representación Cartográfica Proyección UTM Huso 28N</p>



	<p>MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDOS DEL MUNICIPIO DE SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA</p>	<p>PLANO Nº 2.1.8 TF05C</p>
	<p>PLANO MAPAS DE NIVELES SONOROS</p> <p>Mapa de niveles sonoros globales Lden (Detalle)</p>	<p>ESCALA 1:5.000</p>
<p>EMPRESA CONSULTORA TRAZAS INGENIERÍA</p>	<p>EMPRESA COLABORADORA S2 SINCOSUR</p>	<p>DIRECTOR PROYECTO: Fernando López Santos</p>
		<p>FECHA SEPTIEMBRE 2015</p>