

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

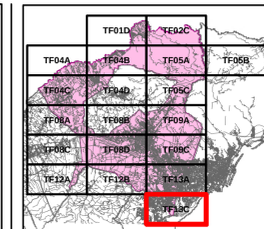
Usos de las edificaciones:
<ul style="list-style-type: none"> Residencial Educativo Sanitario Comercial Industrial Recreativo Terciario Turístico Otros

NIVELES SONOROS

Niveles sonoros en fachada (dBA):
<ul style="list-style-type: none"> < 55 55 - 60 60 - 65 65 - 70 70 - 75 > 75

INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

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



	MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDOS DEL MUNICIPIO DE SAN CRISTOBAL DE LA LAGUNA	PLANO Nº 3.2.6 TF13C
	MAPA DE FACHADAS EXPUESTAS Tráfico viario - Viarios municipales (Ltarde)	ESCALA 1:5.000
EMPRESA CONSULTORA TRAZAS INGENIERIA	EMPRESA COLABORADORA S2 SINCOSUR	DIRECTOR PROYECTO: Fernando López Santos FECHA SEPTIEMBRE 2015