

BASE CARTOGRÁFICA

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

TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES

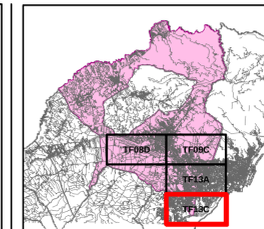
Usos de las edificaciones:
<ul style="list-style-type: none"> Residencial Educativo Sanitario Comercial Industrial Recreativo Terciario Turístico Otros

RED TRANVIARIA

Instalaciones Tranvía
<ul style="list-style-type: none"> Instalación de talleres y cocheras Trazado de las líneas de tranvía

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 1.2.8 TF13C
	MAPAS DESCRIPTIVOS Tráfico Ferroviario Caracterización del tráfico tranviario (Detalle)		ESCALA 1:5.000
EMPRESA CONSULTORA 	EMPRESA COLABORADORA 	DIRECTOR PROYECTO: Fernando López Santos	
			FECHA SEPTIEMBRE 2015