

BASE CARTOGRÁFICA

Límites Administrativos:

- Limite Municipal
- Plan Especial de Protección del Casco
- Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos

Delimitación Acústica:

- Ámbitos Acusticos

Cartografía Base:

- Otros Elementos
- Invernaderos
- Depósitos de Agua

Topografía

- Costa
- Curvas de Nivel
- Cauce

Estructuras

- Muros

Infraestructuras de transporte

- Varios
- Tranvía
- Naves Industriales

TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES

Usos de las edificaciones:

- Residencial
- Educativo
- Sanitario
- Comercial
- Industrial
- Recreativo
- Terciario
- Turístico
- Otros

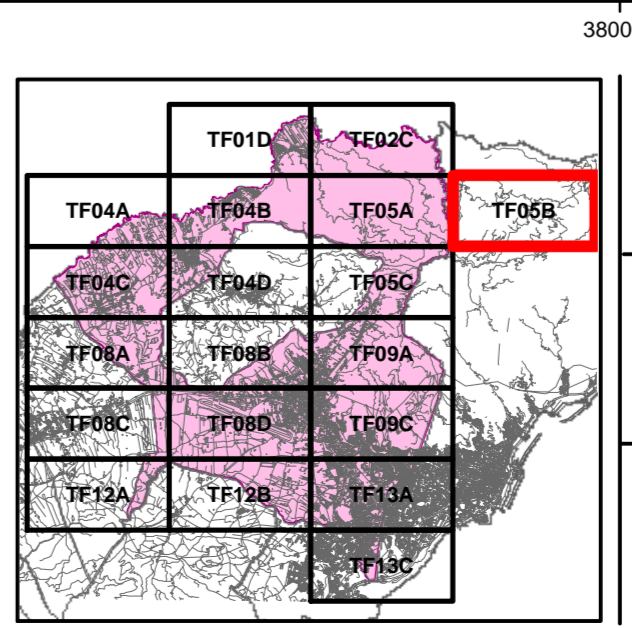
NIVELES SONOROS

Niveles sonoros (dBA):

- < 50
- 50 - 55
- 55 - 60
- 60 - 65
- 65 - 70
- > 70

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

MAPAS DE NIVELES SONOROS

Mapa de niveles sonoros globales Lnoche (Detalle)

EMPRESA CONSULTORA: TRAZAS INGENIERIA

EMPRESA COLABORADORA: S2 SINCOSUR

DIRECTOR PROYECTO: Fernando López Santos

PLANO Nº 2.1.6 TF05B

ESCALA 1:5.000

FECHA SEPTIEMBRE 2015