

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
- Costa
- Curvas de Nivel
- Cauce
- Construcciones
- Edificaciones
- Naves Industriales
- Invernaderos
- Depósitos de Agua
- Estructuras**
- Muros
- Infraestructuras de transporte**
- Varios
- Tranvía

TIPOLOGÍA DE LAS EDIFICACIONES

Usos de las edificaciones:

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

NIVELES SONOROS

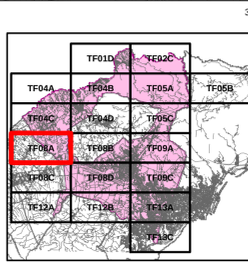
Niveles sonoros (dBA):

- < 55
- 56 - 60
- 61 - 65
- 66 - 70
- 71 - 75
- > 75

INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

0 50 100 200 300 400 Metros

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



SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA

MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDOS DEL MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA

PLANO MAPAS DE NIVELES SONOROS

Mapa de niveles sonoros globales Ldia (Detalle)

EMPRESA CONSULTORA: **TRAZAS INGENIERIA**

EMPRESA COLABORADORA: **S2 SINCOSUR**

DIRECTOR PROYECTO: **Fernando López Santos**

PLANO Nº **2.1.2**
TF08A

ESCALA **1:5.000**

FECHA **SEPTIEMBRE 2015**