

BASE CARTOGRÁFICA

Límites Administrativos:

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

Delimitación Acústica:

- Ámbitos Acústicos

Cartografía Base:

- Otros Elementos
- Topografía
- 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

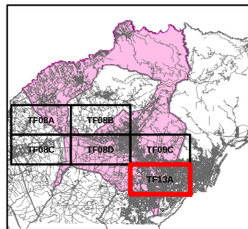
NIVELES SONOROS

Niveles sonoros en fachada (dBa):

- < 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 3.4.2 TF13A |
| | MAPA DE FACHADAS EXPUESTAS Tráfico Aeroportuario (Ltarde) | | ESCALA 1:5.000 |
| EMPRESA CONSULTORA | EMPRESA COLABORADORA | DIRECTOR PROYECTO: Fernando López Santos | FECHA SEPTIEMBRE 2015 |