

LOCALIZACIÓN:



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS: TENERIFE



LEYENDA TEMÁTICA

UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO

- Ámbito UME
- Eje UME

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

- Límite municipal
- Autovías y Autopistas
- Carreteras convencionales
- Curvas de nivel maestra
- Cursos de agua
- Otros cauces y canales
- Espacio Natural Protegido



DIRECCIÓN:
**Consejería de Obras Públicas,
 Transportes y Vivienda**
 Dirección General de Infraestructura Viaria



AUTOR DEL ESTUDIO:

 JULIO GUTIERREZ IBARLUCEA

ESCALA:
 Numérica 1:300.000 Gráfica
 Original en ISO/UNE A3

FECHA:
 MARZO 2022

ESTUDIO/PROYECTO:
**MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA
 RED DE CARRETERAS DEL GOBIERNO DE CANARIAS**
 CUARTA FASE

TÍTULO PLANO:
UME TF-2
 PLANO GUÍA
 LOCALIZACIÓN DE LA UME

370.000

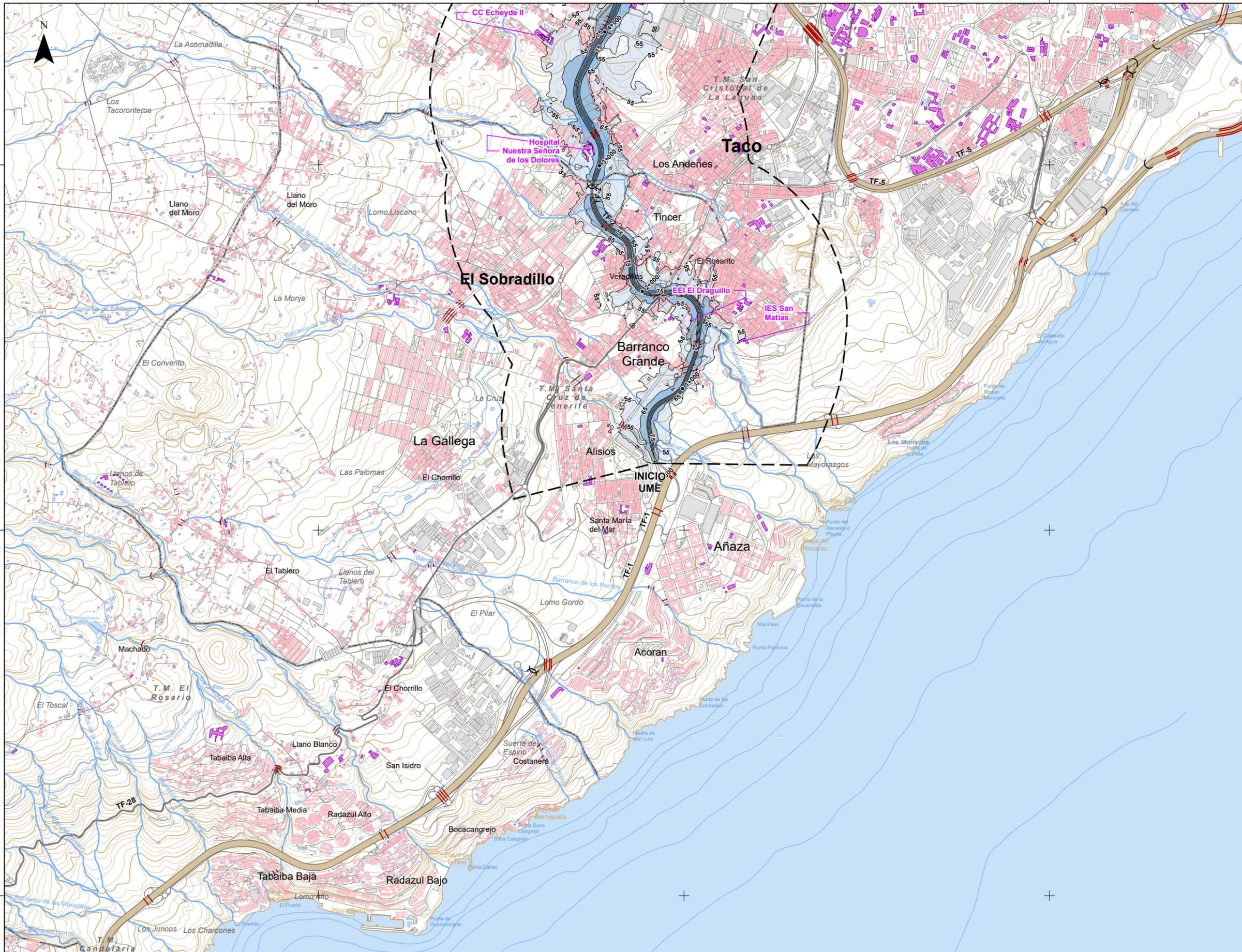
372.500

375.000

3.147.500

3.145.000

3.142.500



LOCALIZACIÓN:



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:



LEYENDA TEMÁTICA

UNIDAD MAPA ESTRATÉGICO [UME]:

[] Ámbito UME

— Eje UME

ZONA DE AFECCIÓN

Lden > 55 dB(A)

Lden > 65 dB(A)

Lden > 75 dB(A)

dBA	Superficie (km2)
>55	1,46
>65	0,52
>75	0,17

dBA	Personas (centenas)	Viviendas (centenas)
>55	49	21
>65	7	3
>75	0	0

dBA	Hospitales	Colegios
>55	1	5
>65	1	1
>75	0	0

MUROS Y PANTALLAS ACÚSTICAS:

— Muros y pantallas existentes

TIPOS DE EDIFICIO [USO]:

Residencial

Sanitario, Docente y Cultural

Industrial y Otros

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS:

— Límite municipal

Autovías y Autopistas

Carreteras convencionales

Otras carreteras y caminos

Túneles

Viaductos

Curvas de nivel normal

Curvas de nivel maestra

Cursos de agua

Otros cauces y canales

Otros elementos

Masas de agua

Espacio Natural Protegido



DIRECCIÓN:
 Consejería de Obras Públicas,
 Transportes y Vivienda
 Dirección General de Infraestructura Viaria



AUTOR DEL ESTUDIO:
 JULIO GUTIERREZ IBARLUCEA

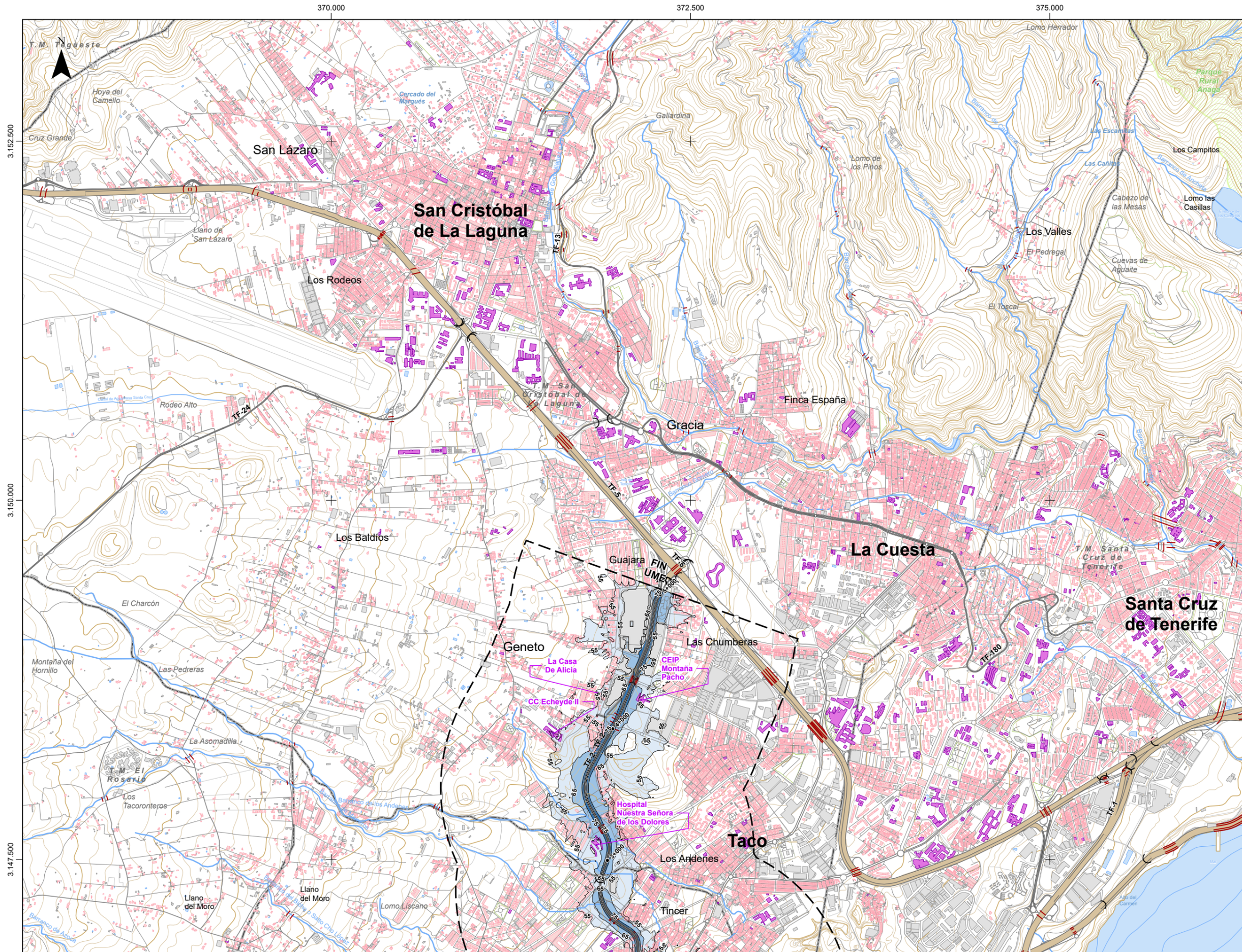
ESCALA:
 Numérica: 1:25.000
 Gráfica: 0 0,25 0,5 km
 Original en ISO/UNE A3

FECHA:
 MARZO 2022

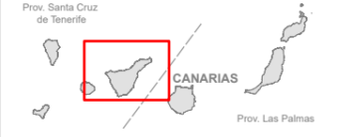
ESTUDIO/PROYECTO:
 MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA
 RED DE CARRETERAS DEL GOBIERNO DE CANARIAS
 CUARTA FASE

TÍTULO PLANO:
 UME TF-2
 MAPA DE ZONAS DE AFECCIÓN

HOJA:
 1 de 2



LOCALIZACIÓN:



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:



LEYENDA TEMÁTICA

UNIDAD MAPA ESTRATÉGICO [UME]:

- Ámbito UME
- Eje UME

ZONA DE AFECCIÓN

- Lden > 55 dB(A)
- Lden > 65 dB(A)
- Lden > 75 dB(A)

dBA	Superficie (km2)
>55	1,46
>65	0,52
>75	0,17

dBA	Personas (centenas)	Viviendas (centenas)
>55	49	21
>65	7	3
>75	0	0

dBA	Hospitales	Colegios
>55	1	5
>65	1	1
>75	0	0

MUROS Y PANTALLAS ACÚSTICAS:

- Muros y pantallas existentes

TIPOS DE EDIFICIO [USO]:

- Residencial
- Sanitario, Docente y Cultural
- Industrial y Otros

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS:

- Límite municipal
- Autovías y Autopistas
- Carreteras convencionales
- Otras carreteras y caminos
- Túneles
- Viaductos
- Curvas de nivel normal
- Curvas de nivel maestra
- Cursos de agua
- Otros cauces y canales
- Otros elementos
- Masas de agua
- Espacio Natural Protegido



DIRECCIÓN:
 Consejería de Obras Públicas,
 Transportes y Vivienda
 Dirección General de Infraestructura Viaria



AUTOR DEL ESTUDIO:
 JULIO GUTIERREZ IBARLUCEA

ESCALA:
 Numérica: 1:25.000
 Gráfica:

FECHA:
 MARZO 2022

ESTUDIO/PROYECTO:
 MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA
 RED DE CARRETERAS DEL GOBIERNO DE CANARIAS
 CUARTA FASE

TÍTULO PLANO:
 UME TF-2
 MAPA DE ZONAS DE AFECCIÓN

HOJA:
 2 de 2

Sistema de Referencia: REGCAN (basado en ITRF93/WGS84) / Sistema de Proyección: UTM 28N