

LOCALIZACIÓN:



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:



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 0 2,5 5 km  
 Original en ISO/UNE A3

FECHA:  
 MARZO 2022

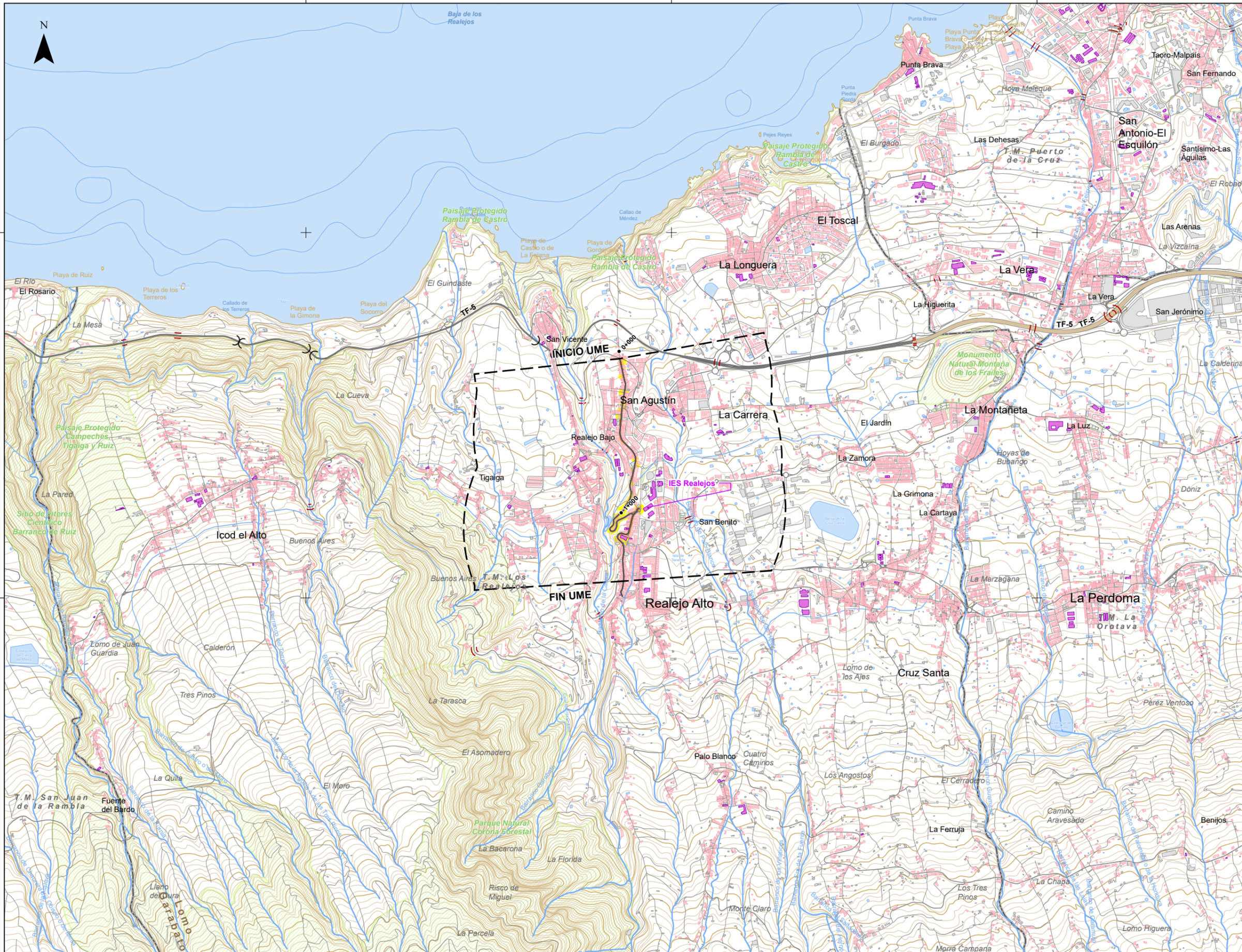
ESTUDIO/PROYECTO:  
 MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA  
 RED DE CARRETERAS DEL GOBIERNO DE CANARIAS  
 CUARTA FASE

TÍTULO PLANO:  
**UME TF-335**  
 PLANO GUÍA  
 LOCALIZACIÓN DE LA UME



3.142.500

3.140.000



**LOCALIZACIÓN:**



**DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:**



**LEYENDA TEMÁTICA**

**UNIDAD MAPA ESTRATÉGICO [UME]:**

[---] Ámbito UME

— Eje UME

**NIVEL SONORO [ dB(A) ]:**



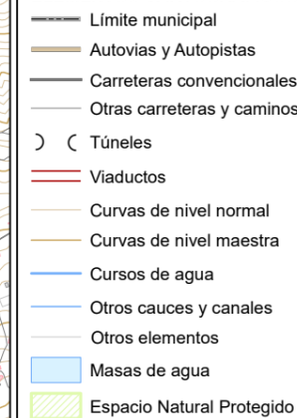
**MUROS Y PANTALLAS ACÚSTICAS:**

— Muros y pantallas existentes

**TIPOS DE EDIFICIO [USO]:**



**ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS:**



**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-335  
MAPA DE NIVELES SONOROS  
INDICADOR Ld

**HOJA:**  
1 de 1