

180.000

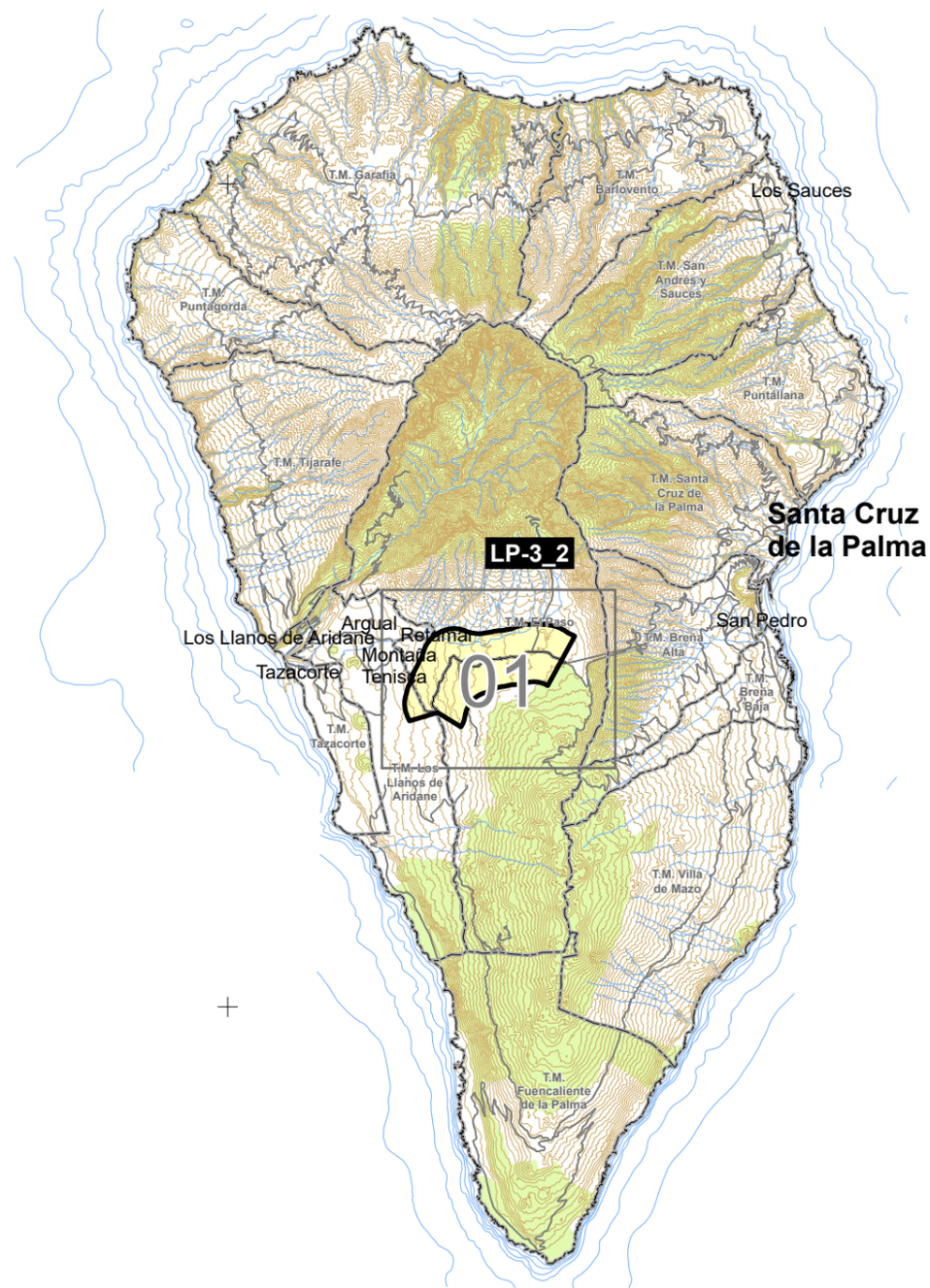
210.000

240.000



3.190.000

3.160.000



LOCALIZACIÓN:



DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:



LA PALMA

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

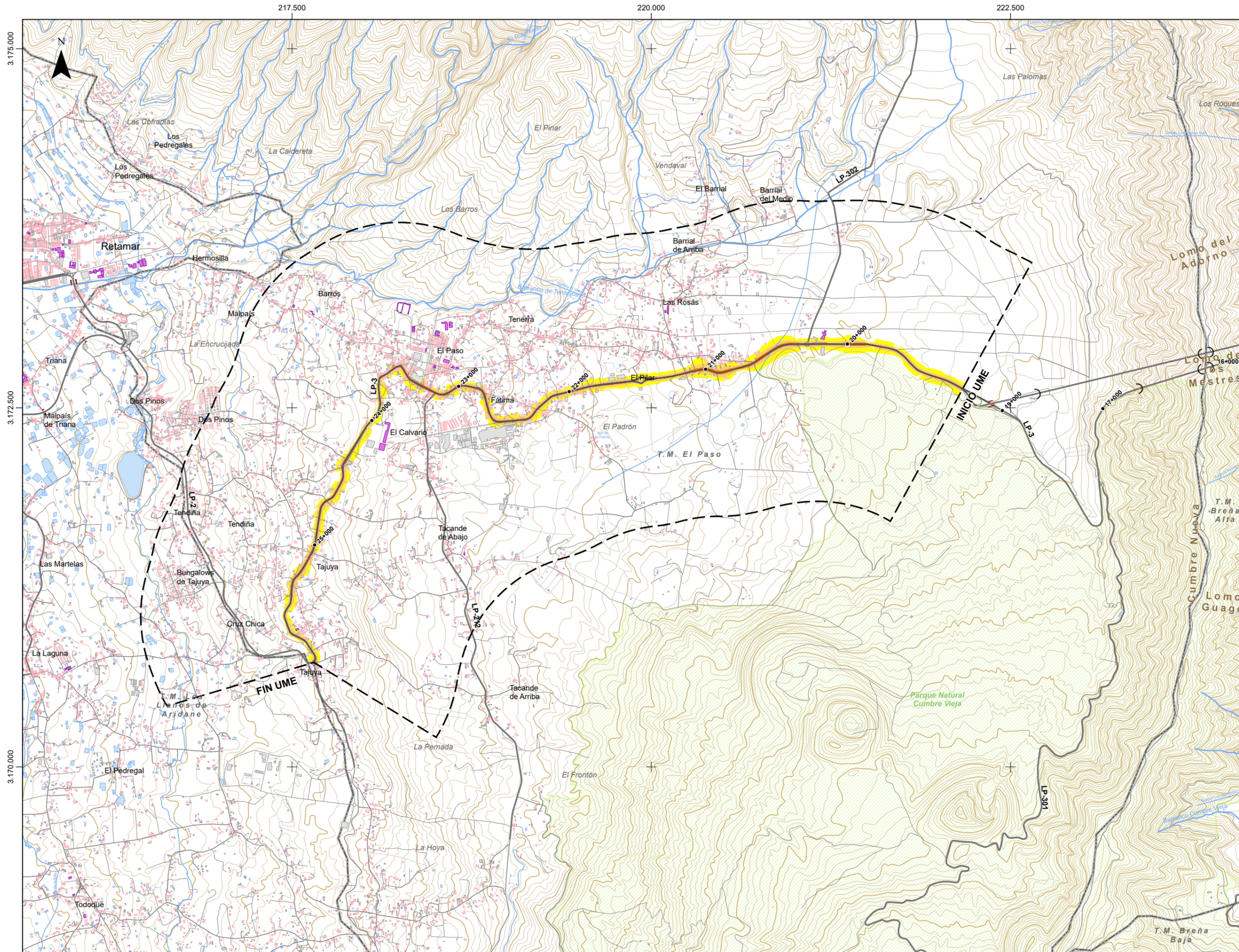
ESCALA:
Numérica 1:250.000
Gráfica 0 2.5 5 km
Original en ISO/UNE A3

FECHA:
MARZO 2022

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

TÍTULO PLANO:

UME LP-3_2
PLANO GUÍA
LOCALIZACIÓN DE LA UME



LOCALIZACIÓN:

Provincia Santa Cruz de Tenerife

CANARIAS

Provincia Las Palmas

DISTRIBUCIÓN DE HOJAS:

LA PALMA

LEYENDA TEMÁTICA

UNIDAD MAPA ESTRATÉGICO [UME]:

- Ámbito UME
- Eje UME

NIVEL SONORO [dB(A)]:

- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- > 75

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 LP-3_2
 MAPA DE NIVELES SONOROS
 INDICADOR Le

HOJA:
 1 de 1