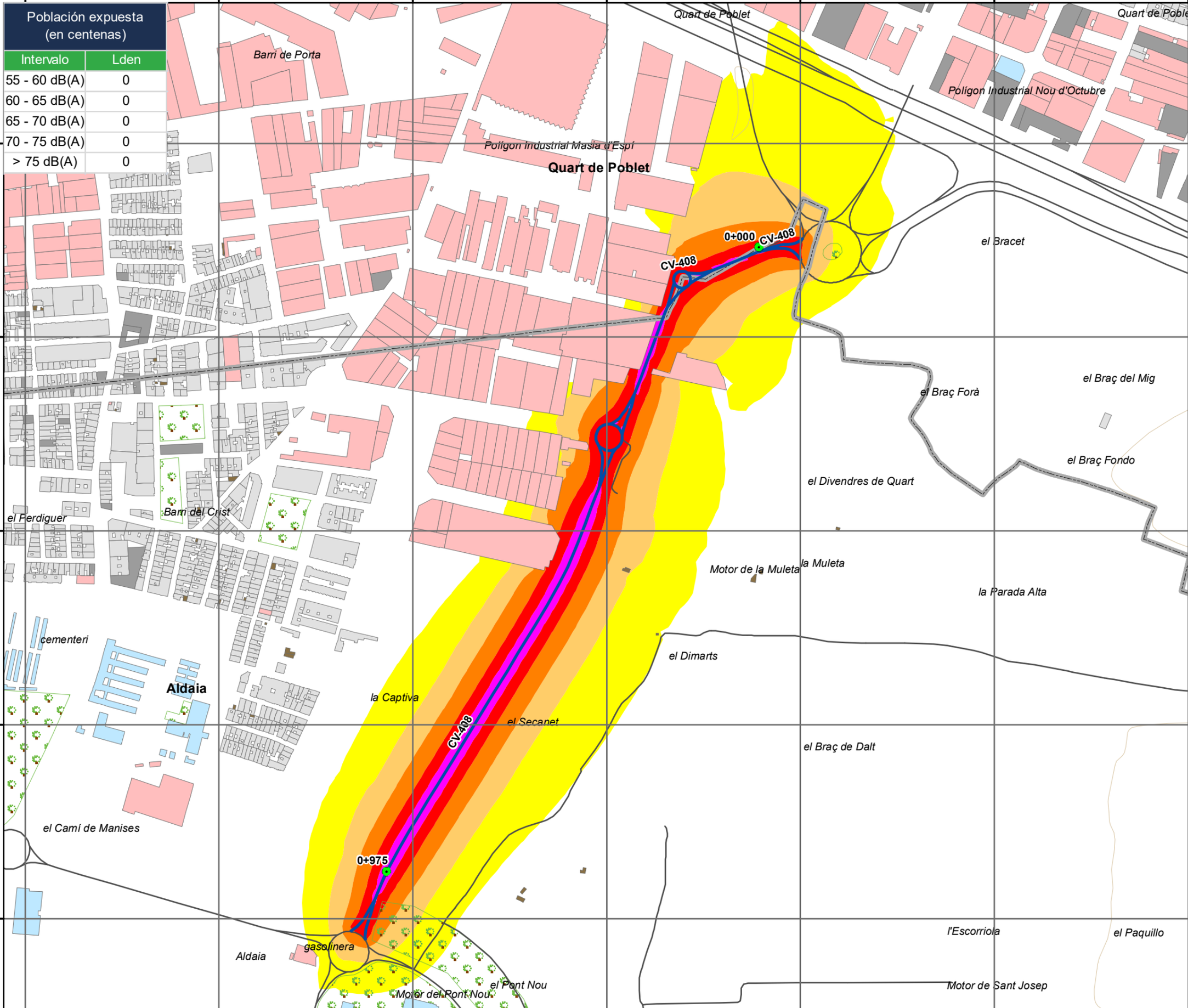
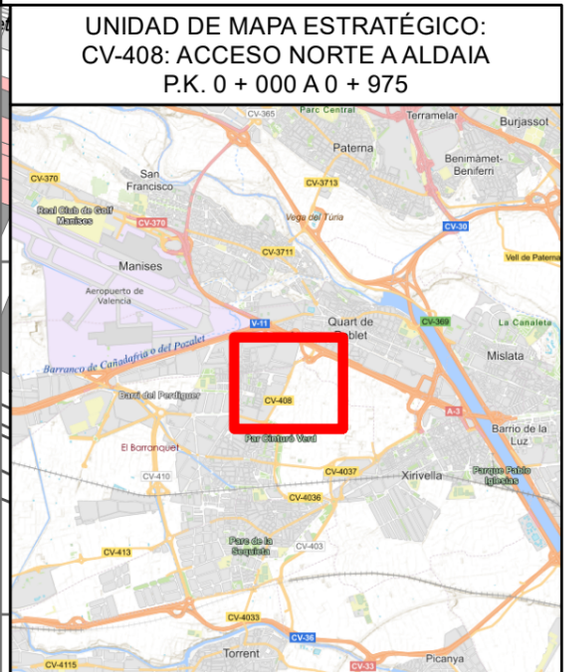


718250 718500 718750 719000 719250 719500 719750



Población expuesta (en centenas)	
Intervalo	Lden
55 - 60 dB(A)	0
60 - 65 dB(A)	0
65 - 70 dB(A)	0
70 - 75 dB(A)	0
> 75 dB(A)	0



### Legenda

**UME**

- Eje CV-408
- Puntos kilométricos

**Usos edificaciones**

- Sanitario, docente o cultural
- Residencial
- Terciario
- Recreativo
- Industrial
- Otros usos

**Niveles sonoros. Lden (dBA)**

- 55 - 60 dB(A)
- 60 - 65 dB(A)
- 65 - 70 dB(A)
- 70 - 75 dB(A)
- > 75 dB(A)

**Base cartográfica**

- Carretera
- Ferrocarril
- Pantallas acústicas
- Río/Ría
- Masa de agua
- Zonas verdes
- Altimetría
- Límite de Términos Municipales

- Sistema de coordenadas:  
ETRS 1989 UTM Zone 30N

SERVICIO DE SEGURIDAD VIAL Y SUPERVISIÓN

DIPUTACIÓ DE VALÈNCIA  
Àrea d'Infraestructures

CONSULTORA  
Eurocontrol

AUTORIA DEL ESTUDIO  
MIGUEL AUSEJO PRIETO  
LAURA SIMÓN OTEGUI

DIRECCIÓ DEL ESTUDIO  
I.C.C.P. PALOMA CORBI RICO  
I.T.O.P. RAQUEL VIDAL VIDAL

ESCALA ORIG. 1:5.000  
0 25 50 75 100 Metros

TÍTULO DEL ESTUDIO  
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA DIPUTACIÓN DE VALÈNCIA. CUARTA FASE

CLAVE T-844  
FECHA OCTUBRE 2022

TÍTULO DEL PLANO  
MAPA DE NIVELES SONOROS PERIODO 24 H LDEN (00:00 H - 24:00 H) CV-408. ACCESO NORTE A ALDAIA

Nº DE PLANO  
C\_VAL\_46\_CV-408\_LDEN  
HOJA 1 DE 1