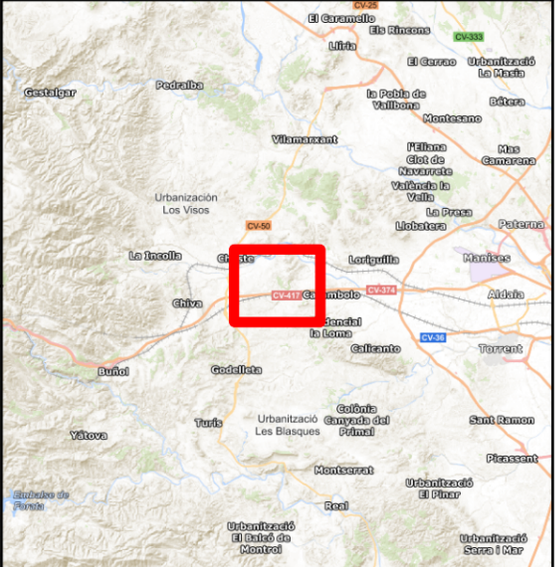


Población expuesta (en centenas)	
Intervalo	Lden
55 - 60 dB(A)	0
60 - 65 dB(A)	0
65 - 70 dB(A)	0
70 - 75 dB(A)	0
> 75 dB(A)	0

UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO:  
CV-378: ACCESO A CHESTE DESDE LAA-3  
(UNIVERSIDAD LABORAL) P.K. 0+000 A 1+600



- Leyenda**
- Eje CV-378
  - Puntos kilométricos
  - Pantallas acústicas
  - Límite de Términos Municipales

- Sistema de coordenadas:  
ETRS 1989 UTM Zone 30N

SERVICIO DE  
SEGURIDAD VIAL  
Y SUPERVISIÓN

DIPUTACIÓ DE  
**VALENCIA**  
Àrea d'Infraestructures

CONSULTORA  
**Eurocontrol**  
pav

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

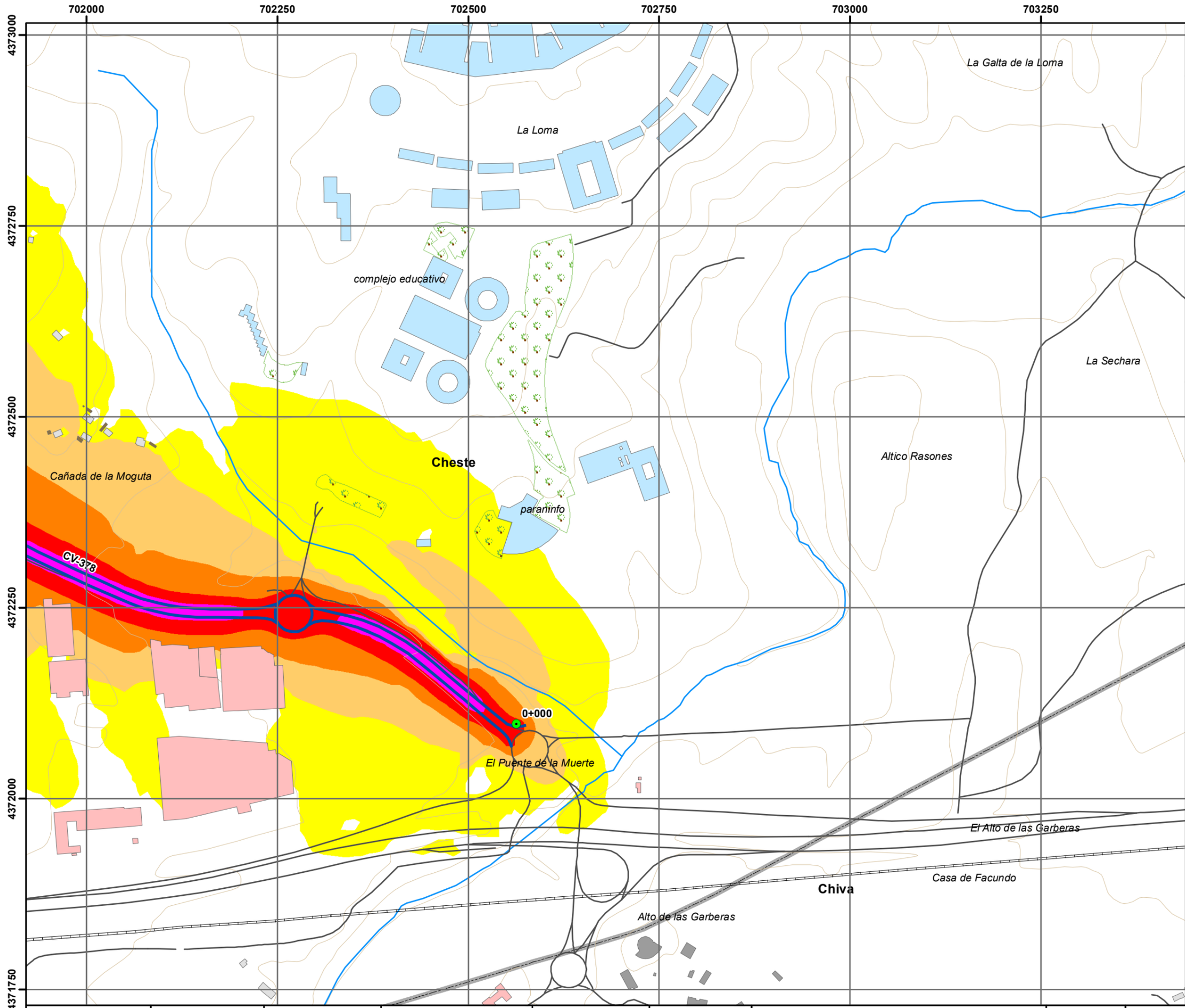
ESCALA ORIG. 1:20.000  
0 100 200 300 400 Metros

TÍTULO DEL ESTUDIO  
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE  
LA RED DE CARRETERAS DE LA  
DIPUTACIÓ DE VALENCIA. CUARTA FASE

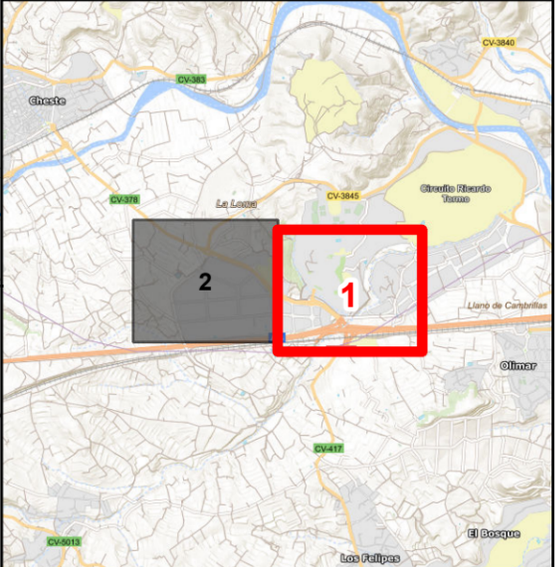
CLAVE  
T-844  
FECHA  
OCTUBRE 2022

TÍTULO DEL PLANO  
PLANO GUÍA. MAPA DE NIVELES SONOROS  
PERIODO 24 H LDEN (00:00 H - 24:00 H)  
CV-378. ACCESO A CHESTE DESDE LAA-3  
(UNIVERSIDAD LABORAL)

Nº DE PLANO  
C\_VAL\_46\_CV-378\_LDEN



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO:  
CV-378: ACCESO A CHESTE DESDE LA A-3  
(UNIVERSIDAD LABORAL) P.K. 0+000 A 1+600



**Leyenda**

- UME**
- Eje CV-378
- 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  
**VALENCIA**  
Àrea d'Infraestructures

CONSULTORA  
**Eurocontrol**  
EPAVE

AUTORIA DEL ESTUDIO  
MIGUEL AUSEJO PRIETO  
LAURA SIMÓN OTEGUI

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

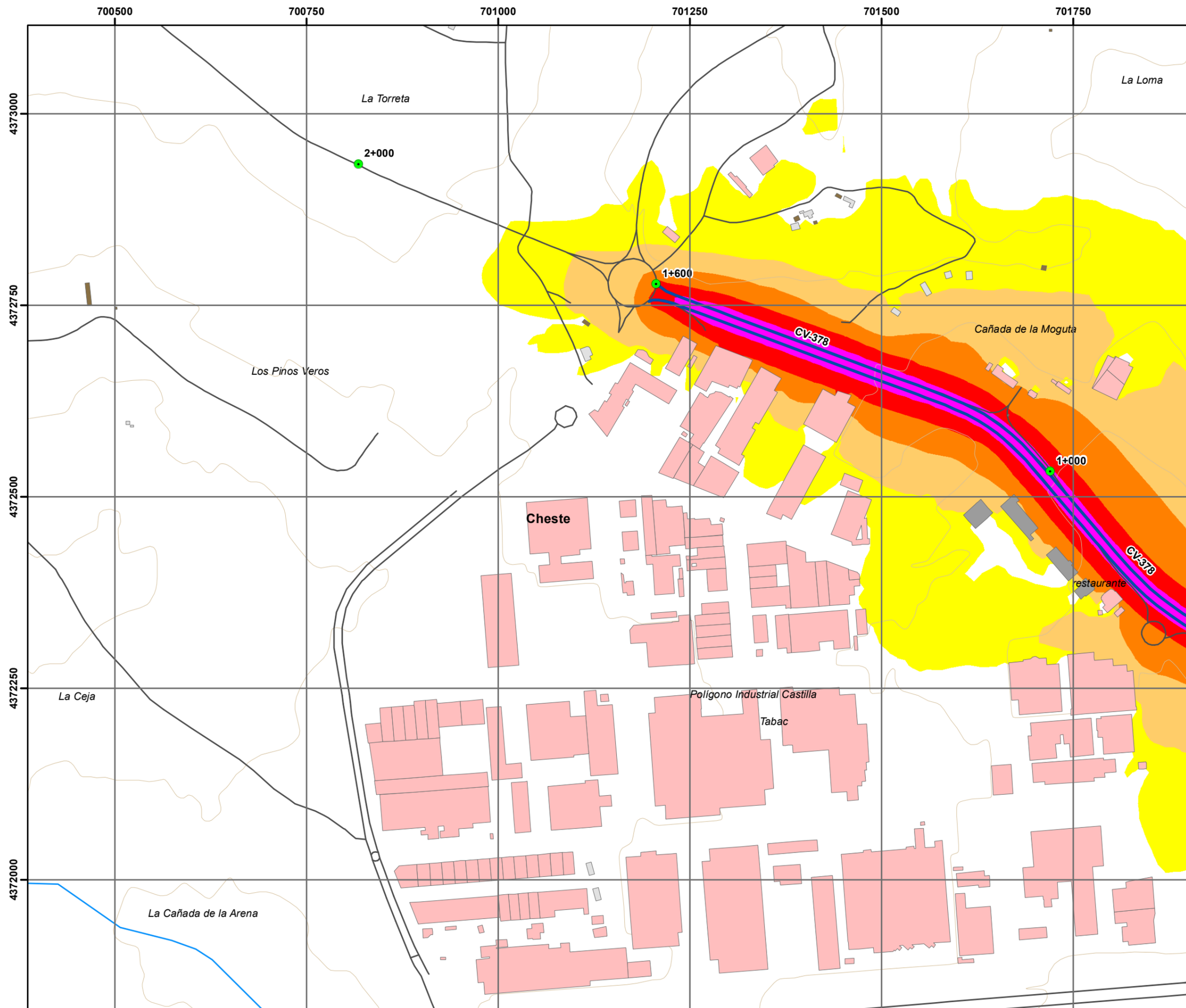
ESCALA ORIG. 1:4.947  
0 25 50 75 100 Metros

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

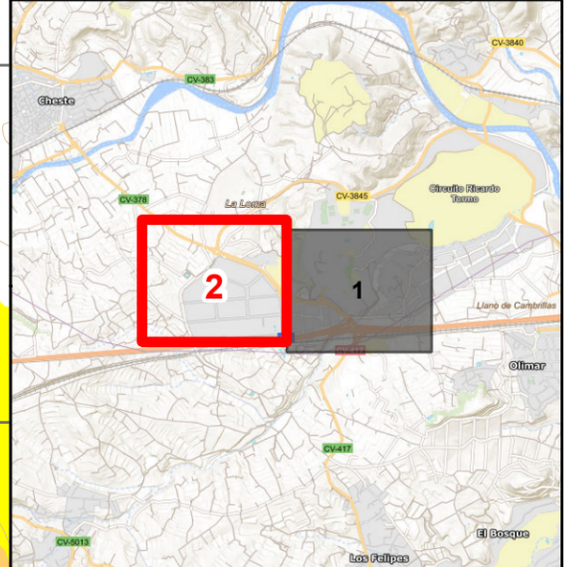
CLAVE  
T-844  
FECHA  
OCTUBRE 2022

TÍTULO DEL PLANO  
MAPA DE NIVELES SONOROS  
PERIODO 24 H LDEN (00:00 H - 24:00 H)  
CV-378. ACCESO A CHESTE DESDE LA A-3  
(UNIVERSIDAD LABORAL)

Nº DE PLANO  
C\_VAL\_46\_CV-378\_LDEN  
HOJA 1 DE 2



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO:  
CV-378: ACCESO A CHESTE DESDE LA A-3  
(UNIVERSIDAD LABORAL) P.K. 0+000 A 1+600



- Leyenda**
- UME**
- Eje CV-378
  - 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