

UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA CV-222
DENOMINACION UME:
C_VAL_12_CV-222
P.K. 7+000 - P.K. 9+320

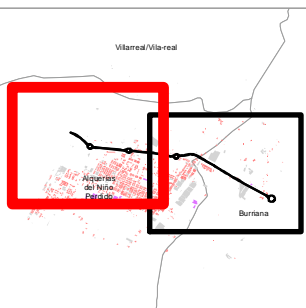
Superación de OCA
para cualquier periodo(dB(A))
Máxima superación de OCA
(definidos según el uso
en cualquier periodo horario)

- <1
- 1-2
- 2-3
- 3-4
- 4-5
- > 5

Usos de edificios

- Uso Sanitario o Docente
- Uso Residencial
- Uso Industrial, terciario u otros

DISTRIBUCIÓN



Subdirecció General
de Mobilitat

SERVICI
DE PLANIFICACIÓ

PLAN DE ACCIÓN EN MATERIA DE CONTAMINACIÓN
ACÚSTICA DE LOS GRANDES EJES VIARIOS DE LA
GENERALITAT VALENCIANA 3ª FASE
PROVINCIA DE CASTELLÓN

DIRECTOR DEL ESTUDIO
D. Joan Carveró Pazo

CONSULTOR
Acusttel
Acústica y telecomunicaciones

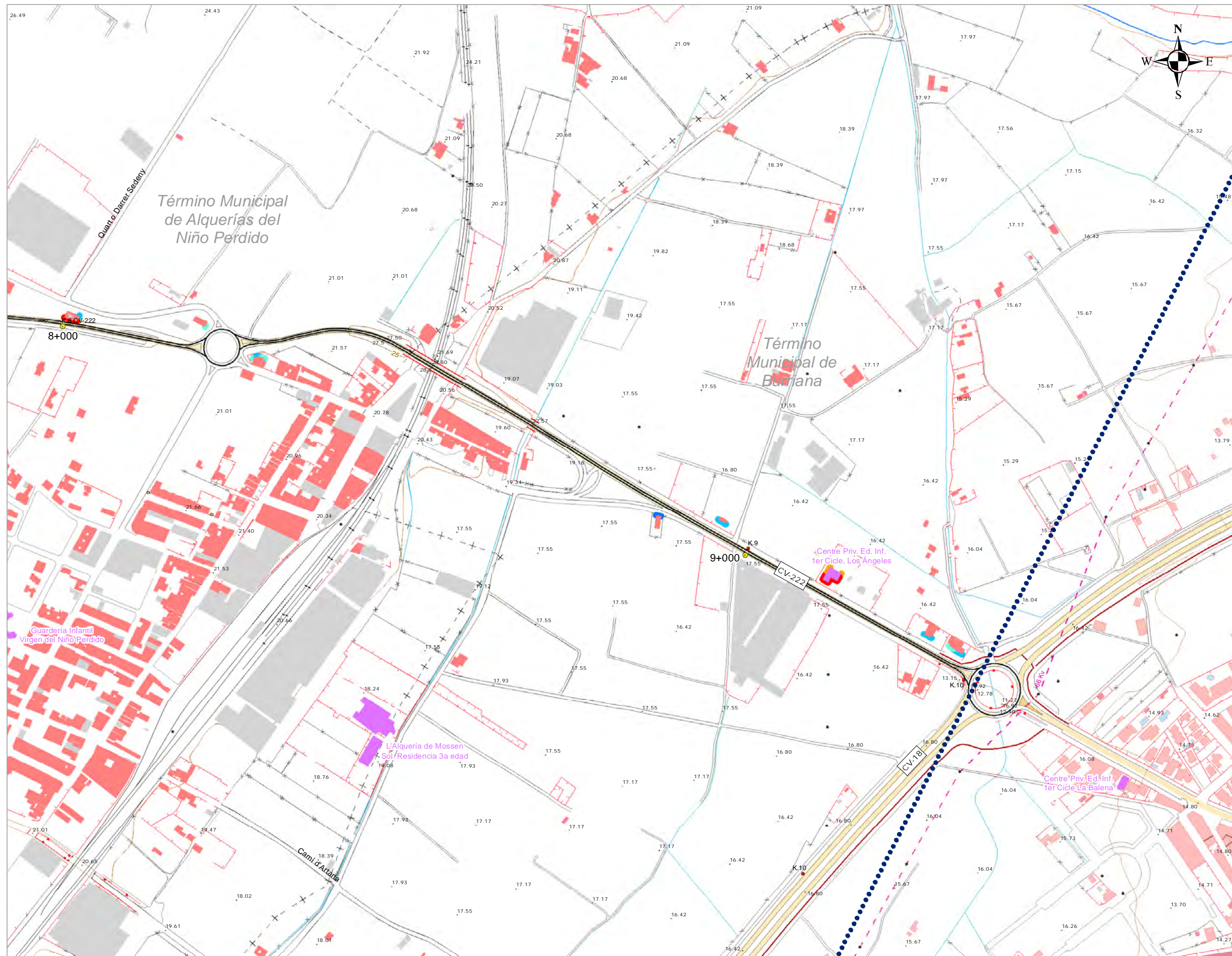
AUTOR DEL ESTUDIO
D. JUAN LUIS AGÜESCA DE MAYA

ESCALAS
1:5.000
0 25 50 100 Metros
UNE A-3
ORIGINALES GRÁFICAS

Nº DE PLANO
CV-222-R_OCA
HOJA 1 DE 2

FECHA
NOVIEMBRE 2018

TÍTULO
MAPA DE REBASE DE OCA.
INDICADOR MÁS DESFAVORABLE



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA CV-222
DENOMINACION UME:
C_VAL_12_CV-222
P.K. 7+000 - P.K. 9+320

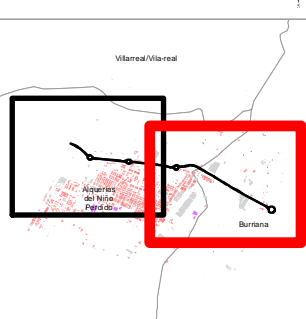
Superación de OCA
para cualquier periodo(dB(A))
Máxima superación de OCA
(definidos según el uso
en cualquier periodo horario)

- <1
- 1-2
- 2-3
- 3-4
- 4-5
- > 5

Usos de edificios

- Uso Sanitario o Docente
- Uso Residencial
- Uso Industrial, terciario u otros

DISTRIBUCIÓN



Subdirecció General
de Mobilitat

SERVICI
DE PLANIFICACIÓ

PLAN DE ACCIÓN EN MATERIA DE CONTAMINACIÓN
ACÚSTICA DE LOS GRANDES EJES VIARIOS DE LA
GENERALITAT VALENCIANA 3ª FASE
PROVINCIA DE CASTELLÓN

DIRECTOR DEL ESTUDIO
D. Joan Carveró Pazo

CONSULTOR
Acusttel
Acústica y telecomunicaciones

AUTOR DEL ESTUDIO
D. JUAN LUIS AGUIRRE DE MAYA

ESCALAS
1:5.000
0 25 50 100 Metros
UNE A-3 ORIGINALS
GRÁFICAS

Nº DE PLANO
CV-222-R_OCA
HOJA 2 DE 2

FECHA
NOVIEMBRE 2018

TÍTULO
MAPA DE REBASE DE OCA.
INDICADOR MÁS DESFAVORABLE