

- - - - LIMITE DE ACTUACIÓN
- - - - SUELO EXTERIOR

NIVELES DE RUIDO

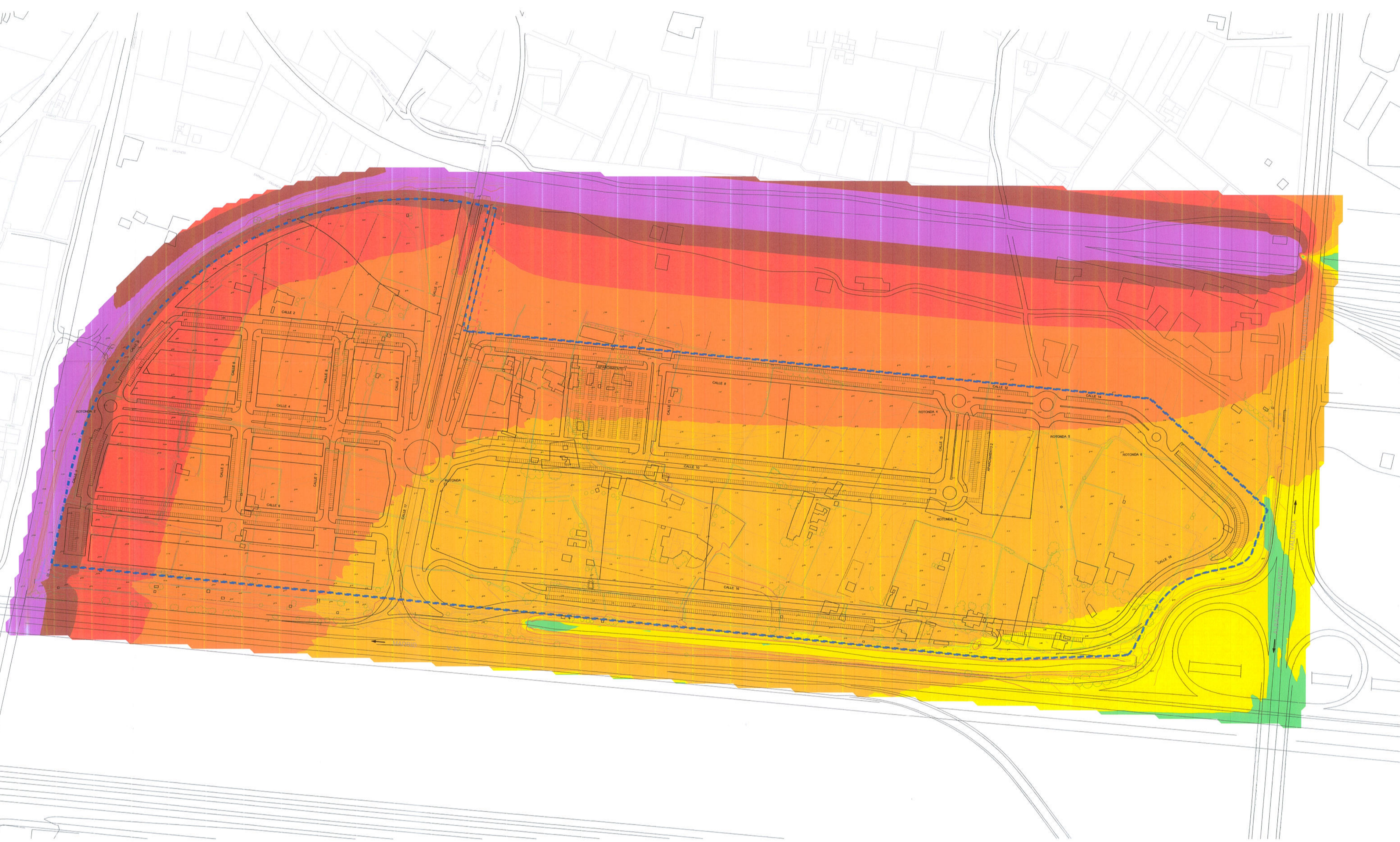
- < 45.0 dB(A)
- 45.0 - 50.0 dB(A)
- 50.0 - 55.0 dB(A)
- 55.0 - 60.0 dB(A)
- 60.0 - 65.0 dB(A)
- 65.0 - 70.0 dB(A)
- > 70.0 dB(A)

Fecha: 07-02-09
 Modificación:

Modificación:

DE GENERALIA VALENCIANA
 DE COLABORACIÓN EN MATERIA DE ACUSTICA
 APLICACIÓN DE LA LEY DE ACUSTICA
 FECHA: 7 SET. 2007
 HILE: SR. CONSELLER DE
 MEDI AMBIENT, AIGUA, URBANISME I HABITATGE

COLEGIO OFICIAL DE
 ARQUITECTOS DE LA
 COMUNIDAD VALENCIANA
 12 MAR. 2007
 -VISADO-
 A LOS EFECTOS ESTADUARIOS



Controlado del proyecto:

 C.M. ARQUITECTURA, INGENIERIA,
 URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE
 tel: (+34) 963318180 fax: (+34) 963318181
 e-mail: cm-ai@cm-ai.com

ANALYST INVIERTE 21 S.L.
 Título:
ESTUDIO ACÚSTICO
SECTOR SUELO URBANIZABLE RESIDENCIAL
FUENTE DE SAN LUIS - VALENCIA
 Situación: VALENCIA
 Código: 03UR086_EAC Fecha: FEBRERO 2007 Escala: 1:2000
 Plano: INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS
 MAPA DE RUIDO ACTUAL
 PERÍODO DIURNO (2m) **7.3**

Francisco J. Avila Fernández
Arquitecto