

--- 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 Revisión: 07-02-09

Modificación:

REVISIÓN DE PLANOS
 FECHA: - 7 SET. 2007
 MILE SRI, CONCEJAL DE MEDIO AMBIENTE, AGUA, URBANISMO E HABILITACIÓN

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

Controlado del proyecto:

C.M. ARQUITECTURA, INGENIERIA, URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE
 Tel: (+34) 963391180 Fax: (+34) 963391154
 e-mail: cm-si@cm-si.com

Francisco J. Ávila Fernández
 Arquitecto

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:		Plano N°

INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS PANTALLA PARCELA SED-1
 MAPA DE RUIDO. PERÍODO DIURNO (2m) **9.3**

