

- - - - 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)
- > 70.0 dB(A)

Fecha Revisión  
07-02-09

Modificación

GOBIERNO VALENCIANO  
 CONSEJO REGULADOR DE INGENIEROS DE VALENCIA  
 INGENIERO DE VALENCIA  
 FECHA: - 7 SET. 2007 DEL  
 MILE DEL CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE, AGUA, URBANISMO E HABITATGE

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

Controlista del proyecto:  
  
 CM ARQUITECTURA, INGENIERIA URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE  
 tel: (96) 8828100 fax: (96) 8828101  
 e-mail: cm-a@cm-a.com

AENOR  
  
 AENOR  


**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 VIARIAS  
 PANTALLA AUTOVÍA V-30  
 MAPA DE RUIDO. PERÍODO DIURNO (2m)

Francisco J. Avila Fernández  
Arquitecto

**9.1**