



### NIVEL DE RUIDO DÍA (Ld)

- < 50 dB
- 50 - 55 dB
- 55 - 60 dB
- 60 - 65 dB
- 65 - 70 dB
- 70 - 75 dB
- > 75 dB

### INFORMACIÓN CARTOGRAFÍA

SISTEMAS DE PROYECCIÓN ETRS 89 SOBRE HUSO 30-N  
 ALTITUDES REFERIDAS A NIVEL MEDIO  
 DEL MAR MEDIDO EN ALICANTE (ESPAÑA)

COORDENADAS RECTANGULARES U.T.M.

VUELO FOTOGRAFÉMICO REALIZADO POR  
 CARTOGRAFÍA GENERAL SA: NOVIEMBRE 2005

RESTITUCIÓN: DICIEMBRE 2005 Y ENERO 2006

ÁMBITOS URBANOS Y ENSANCHES:  
 SE RESTITUYEN CON PRECISIÓN DE ESCALA 1/1000

ÁMBITOS RURAL:  
 SE RESTITUYEN CON PRECISIÓN DE ESCALA 1/5000  
 DEL TÉRMINO MUNICIPAL

LAS CARTOGRAFÍAS SON PROYECTADAS EN EL  
 SISTEMA GEODÉSICO ED50,  
 DATUM EN POSTDAM Y ELIPSOIDE DE HAYFORD

VERIFICACIÓN IMAGEN AÉREA: Ortofotos 2011,  
 NIVEL DE PRECISIÓN ESCALA 1 / 2000

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANÍSTICA  
 ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO

ANEXO ESTUDIO ACÚSTICO  
 MAPA ACÚSTICO PERIODO DÍA (Ld)

EA-EAC.2  
 HOJA: 4