



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 FOTOGRAMÉTRICO 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 EA-EAC.2
 MAPA ACÚSTICO PERIODO DÍA (Ld) HOJA: 21