

REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

- [1] Querol i Noguera, J. *Manual de Mesurament i avaluació del soroll*. Generalitat de Catalunya, 1994.
- [2] Sanz Sa, J.M. *El ruido*. Ministerio de Obras Públicas y Urbanismo, 1987.
- [3] Jordi Redó Pardo. *Soterrament de la línia d'FGC a Igualada i Vilanova del Camí*. Estudi d'Impacte Ambiental. Annex 2. Estudi acústic. GISA, Octubre 2004.
- [4] Garcia Sanz, Benjamín i Garrido, Francisco Javier. *La contaminación acústica a les nostres ciutats*. Col·lecció Estudis Socials. Número 12. Fundació La Caixa. 2003.
- [5] AFSSE: Agence Française de Sécurité Sanitaire Environnementale. *Impacts sanitaires du bruit : état des lieux indicateurs bruit-santé*. Novembre 2004.
- [6] Colomer Ferrandiz, J. V. *El ruido ferroviario. Molestias que origina. Causas que lo producen y medidas de protección*. Revista del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, 1987.
- [7] Sumpsi Riera, Carles. *Apunts d'Impacte Ambiental de les Obres Públiques*. ETSECCPB – UPC, 2004.
- [8] Trenscat.cat, la web dels Trens de Catalunya. *Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya*. 2007.
<http://www.trenscat.com/fgc/>
- [9] Espallargues, J. *Càlcul de la distància de qualitat acústica en les línies ferroviàries catalanes*. Tesina d'especialitat. ETSECCPB – UPC, 2004.
- [10] Boletín Oficial del Estado (BOE). *Ley 37/2003, del Ruido*. Ministerio de la presidencia, 2003.
<http://www.boe.es/boe/dias/2003/11/18/pdfs/A40494-40505.pdf>
- [11] Departament de Medi Ambient. *Llei 16/2002 de Protecció contra la contaminació acústica*. 2002.
<http://www.gencat.net/mediamb/lleis/atmosfer/atmos024.htm>
- [12] C.E.R.T.U. *Guide du bruit des transports terrestres. Prévision des niveaux sonores*. Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie & Ministère du Transport, 1980.
- [13] Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya (FGC), 2007.
www.fgc.es
- [14] Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya. *Memòria*. 2004.

[15] Boletín Oficial del Estado (BOE). *Real decreto 1513/2005*. Ministerio de la presidencia, 2005.

<http://www.boe.es/boe/dias/2005/12/17/pdfs/A41356-41363.pdf>

[16] Heras, E. *.Elecció d'un model de càlcul per a l'avaluació del soroll produït pel trànsit ferroviari*. Tesina d'especialitat ETSECCPB – UPC, 2004.

[17] Departament de política territorial i obres públiques. *Hipermapa. Atlas electrònic de Catalunya*. Gencat, 2004.

<http://www10.gencat.net/ptop/AppJava/cat/actuacions/territori/hipermapa.jsp>

[18] Institut d'Estadística de Catalunya (idescat). *Dimensió mitjana de les llars*. 2001.

<http://www.idescat.net/territ/BasicTerr?TC=5&V0=NC&V1=NC&V3=297&V4=450&ALLINFO=TRUE&PARENT=1&CTX=B>