



Desembre 2008

Es sotmet a informació pública el Mapa Estratègic de Soroll de l'Aeroport de Barcelona actualitzat.

Des del dia 9 de desembre el podeu trobar al portal web d'AENA, per tal de consultar-lo.

En el BOE de dimarts 9 de desembre s'ha publicat l'anunci d'informació pública del Mapa Estratègic de Soroll de l'Aeroport de Barcelona, actualitzat.

Com ja us vam detallar fa un any, l'Ajuntament de Gavà va presentar al·legacions a aquest Mapa i en base a aquestes al·legacions, entre d'altres, el passat mes de Maig ja us anunciàvem que l'estaven refent amb l'escenari 2007 i per tant, en línia del que havia demanat aquest Ajuntament.

Doncs ara, finalment, ja s'ha fet públic i des de l'OMSA l'estudiarem, per tal de tornar a aportar les consideracions oportunes en aquest sentit.

Podeu disposar d'una còpia en format digital al següent enllaç d'AENA:
http://www.aena.es/csee/Satellite?cid=1180510561079&pagename=subHome&Language=ES_ES&SMO=10&SiteName=Infraestructura&p=1180510041244&Section=1&c=MedioAmbient_FP&MO=3



Diciembre 2008

Se somete a información pública el Mapa Estratégico de Ruido del Aeropuerto de Barcelona actualizado.

Desde el día 9 de diciembre lo podéis encontrar en el portal web de AENA, para consultarlo.

En el BOE del martes 9 de diciembre se ha publicado el anuncio de información pública del Mapa Estratégico de Ruido del Aeropuerto de Barcelona actualizado.

Como ya os detallamos hace un año, el Ayuntamiento de Gavà presentó alegaciones a este Mapa y en base a dichas alegaciones, entre otras, el pasado mes de Mayo ya os anunciábamos que lo estaban rehaciendo con el escenario 2007 y por tanto, en línea con la solicitud de este Ayuntamiento.

Pues finalmente, se ha hecho público y desde la OMSA lo estudiaremos, para volver a aportar las consideraciones oportunas en este sentido.

Podéis disponer de una copia en formato digital, en el siguiente enlace de AENA:

http://www.aena.es/csee/Satellite?cid=1180510561079&pagename=subHome&Language=ES_ES&SMO=10&SiteName=Infraestructura&p=1180510041244&Section=1&c=MedioAmbient_FP&MO=3