

CENTRO DEPORTIVO
PARQUE DEL MANZANARES
MADRID

Cote mellema 2nd Edition

$$\underline{-9.20 = 562.00 \text{ s N.M}}$$
[illegible]

NOTAS

1. Este artículo se basa en un estudio que se realizó en el marco de un convenio de colaboración entre el Observatorio de la Ciudad de Madrid y el Observatorio de la Ciudad de Barcelona.

2. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

3. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

4. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

5. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

6. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

7. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

8. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

9. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

10. En el caso de contaminación por ruido, el Observatorio de Barcelona, a través de su departamento de Medio Ambiente, ha desarrollado un programa de actuación que incluye la realización de mapas de ruido, la instalación de pantallas acústicas, la mejora de la absorción acústica en fachadas, etc.

[illegible]

PLANOS EN REFERENCIA EXTERNA

Dirección y coordinación

Madrid Infraestructuras Deportivas 2012


Paseo de la Castellana
28046 Madrid España
Tel: + 34 91 588 98 30
Fax: + 34 91 588 98 30



Ayuntamiento de Madrid
 Madrid
 2012

esilón de proyecta

C/ Almagro 15
E-28010 Madrid
Tel: +34 91 702 24 74
Fax: +34 91 702 24 75



Dominique Perrault Architecture

26-34 Rue Bruneseau
F-75629 Paris CEDEX 13
Tél: +33 1 44 06 00 00
Fax: +33 1 44 06 00 01

Estructuras. Instalaciones. Urbanización

C/ Gomera, 9
E-28700 San Sebastián de los Reyes, Madrid
Tel: +34 91 722 73 00
Fax: + 34 91 651 75 88



INGENIEROS
CONSULTORES
Y ARQUITECTOS

PLANTA NIVEL +1 TENIS INDOOR

[illegible]