



[1]

4ª edición de la
Muestra de
Arquitectura de
Barcelona

Imatge:

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

La Demarcación de Barcelona del COAC, a través de la Mesa de Muestras, convoca la **4ª edición de la Muestra de Arquitectura Catalana de Barcelona** con el objetivo de registrar, destacar y divulgar el trabajo realizado por los arquitectos en el ámbito territorial del Barcelonès y el Baix Llobregat.

En el marco de la Muestra, se convoca también el **Premio Diputación de Barcelona a Acciones Innovadoras en la Gestión del Hábitat Urbano**, que tiene la voluntad de reconocer el esfuerzo de los arquitectos o equipos de arquitectos que trabajan dentro de las administraciones públicas locales.

Pueden optar a la Muestra las obras y trabajos finalizados entre el 1 de enero de 2019 y el 31 de diciembre de 2022, producidos en el ámbito territorial del Barcelonès (Barcelona, Badalona, Sant Adrià del Besòs, Santa Coloma de Gramenet, L'Hospitalet de Llobregat) y en los siguientes municipios del Baix Llobregat: El Prat de Llobregat, Esplugues de Llobregat, Sant Joan Despí, Sant Feliu de Llobregat, Sant Just Desvern y Cornellà de Llobregat.

El plazo de presentación **finaliza el 22 de mayo.**

- [Consultad las bases de la Muestra y el Premio](#) [2]
- [Inscripciones](#) [3]

Coincidiendo con la Muestra de Arquitectura de Barcelona, se ha convocado también la [9ª Muestra de Arquitectura del Vallès](#) [4]

11/04/2023

[Tornar](#) [5]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://coac.arquitectes.cat/es/4%C2%AA-edici%C3%B3n-de-la-muestra-de-arquitectura-de-barcelona>

Links:

[1] <http://coac.arquitectes.cat/es/4%C2%AA-edici%C3%B3n-de-la-muestra-de-arquitectura-de-barcelona>

[2] http://coac.arquitectes.cat/ca/system/files/users/14663/bases_4a_barcelona_2023.pdf

[3] http://www.arquitectes.cat/iframes/mostra_new/index.php/inscripcio/29

[4] <https://www.arquitectes.cat/ca/9a-edici%C3%B3-de-la-mostra-darquitectura-del-vall%C3%A8s>

[5] <http://coac.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29>