



Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya

Publicat a *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<http://pre.arquitectes.cat>)

Home > Exposición: "Obras seleccionadas y premiadas de los Premios de Arquitectura de las Comarcas de Girona 2018 - 21 edición"



[1]

Exposición: "Obras seleccionadas y premiadas de los Premios de Arquitectura de las Comarcas de Girona 2018 - 21 edición"

Sitio : Escola Politècnica Superior. C/ Maria Aurèlia Capmany, 61 Campus Montilivi 17003 Girona

Demarcación : Girona

Fecha inicio : Lunes, 20 Mayo, 2019

Fecha fin : Martes, 18 Junio, 2019

Tornar ^[2]

Del 20 de mayo al 18 de junio, la entrada de la Escuela Politécnica Superior de la Universitat de Girona (Edificio P1) acoge la exposición de los **Premios de Arquitectura de las Comarcas de Girona 2018** que recoge los 33 proyectos seleccionados y premiados de entre las 47 obras presentadas en la 21 edición adscritas en una de las cuatro categorías: Arquitecturas, Interiores, Paisajes y Efímeros.

El proyecto expositivo de este año ha sido comisariat y diseñado por **MMMU Arquitectos**, que ganó el concurso convocado por el Departamento de Cultura de la Demarcación de Girona. El proyecto contiene una serie de elementos formados por unas estructuras que presentan las obras seleccionadas y premiadas, protagonistas principales de la muestra. El apoyo expositivo es lineal, modular y está realizado con un sistema constructivo formado por elementos de madera sujetos por unos elementos 3D que por su ligereza facilitan el transporte y el montaje. La dimensión y autonomía de los módulos permite distribuir los paneles expositivos, en infinitas configuraciones adaptándose fácilmente a varios espacios.



Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

<http://pre.arquitectes.cat/es/arquitectura/exposicions/Girona/Premios-2018-EPS>

Links:

[1] http://pre.arquitectes.cat/sites/default/files/expo_premis_2018.jpg

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

[3] <http://pre.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/18856>