



[1]

**Jornada
'Rehabilitación
consciente.
Edificios
energéticamente
eficientes y
saludables'**

Imatge:

© ObRE

Entidad

Organizadora :

COAC

Sitio : Sala Rafael
Masó de la
Demarcación de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Demarcación :
Girona

Fecha inicio :
Miercoles, 30
Noviembre, 2022

Horario : De 9.45 a
14 h

[Tornar](#) ^[2]

El Observatorio de la Rehabilitación y Renovación Urbana de las Comarcas de Girona (ObRE), la Universidad de Girona (UdG) y la Demarcación de Girona del COAC organizan el **miércoles 30 de noviembre de 2022**, de 9.45 a 14 h, la jornada "**Rehabilitación Consciente: Comportamiento energético del Edificio**", en la sala Rafael Masó del Edificio de la Pia Almoina de Girona, la cual también se podrá seguir en directo a través de www.youtube.com/coacgirona ^[3].

¿Cómo podemos mejorar energéticamente nuestros edificios con soluciones pasivas?
¿Cómo podemos hacer que los espacios que habitamos sean más saludables? ¿Qué es la bioconstrucción y qué técnicas podemos aplicar en nuestros proyectos? Estas cuestiones son las que se plantean en la jornada, la cual gira en torno al **comportamiento energético del edificio**, a conseguir **proyectar espacios saludables y a la bioconstrucción**, y está encarada a profesionales del mundo de la construcción, así como personas interesadas en estos temas.

La primera ponencia, de dos horas, irá a cargo de la arquitecta **Anna Casas Portet** y hablará sobre el **comportamiento de los flujos energéticos y soluciones prácticas de rehabilitación**. En su intervención, se pretende dar a conocer el comportamiento de los edificios desde el punto de vista energético, poniendo énfasis en las problemáticas y patologías comunes, así como también de las buenas prácticas aplicadas en algunas construcciones. En la ponencia se darán a conocer soluciones y ejemplos prácticos que se pueden aplicar en intervenciones de rehabilitación con el fin de mejorar energéticamente el comportamiento del edificio, poniendo especial atención a aquellos que tienen que ver con **medidas pasivas y sostenibles**.

La segunda ponencia estará dedicada a la **creación de espacios saludables y la bioconstrucción**, y correrá a cargo de la arquitecta **Sònia Jimenez-Montaño Bou.**, quien se centrará en hablar de la importancia de rehabilitar para crear espacios que sean sanos y aporten bienestar a las personas.

Finalmente, la empresa **COM-CAL**, productores y distribuidores de productos para la restauración, rehabilitación, bioconstrucción e interiorismo empleando elementos naturales y

respetuosos con el medio ambiente, cerrará la jornada.

Esta sesión se enmarca dentro del concepto de "**rehabilitación consciente**", que propone intervenciones en nuestros edificios y ciudades que vayan más allá de resultados puramente cosméticos y estéticos, y que, además, apuesten por intervenciones más profundas que mejoren la calidad de vida de las personas y el medio ambiente.

Programa

9.45 h Bienvenida institucional

Marc Riera Guix, presidente del Observatorio de la Rehabilitación y Renovación Urbana de las Comarcas de Girona y presidente de la Demarcación de Girona del Colegio de Arquitectos de Cataluña

9.50 h El Observatorio y la Rehabilitación consciente

Isabel Granell Simeón, arquitecta y directora del Observatorio de la Rehabilitación y Renovación Urbana

10.00 h Comportamiento de los flujos energéticos y soluciones prácticas de rehabilitación

Anna Casas Portet, doctora arquitecta y profesora asociada en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona y del Vallès (UPC).

12. 00 h Descanso

12.15 h Espacios saludables y bioconstrucción

Sònia Jimenez-Montañó Bou, arquitecta especialista en bioconstrucción y espacios saludables y fundadora del despacho Arquitecturasana

13.15 h Ponencia de Com-Cal

14 h Fin de la sesión

Más información: www.obre.cat [4]



[5]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://coac.arquitectes.cat/es/cultura/jornada-rehabilitaci%C3%B3n-consciente-edificios-energ%C3%A9ticament-eficientes-y-saludables>

Links:

[1] http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/j12_221130_imatge.jpg

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

[3] <http://www.youtube.com/coacgirona>

[4] <http://www.obre.cat>

[5] <http://coac.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/28577>