



**Delegación
Garrotxa-Ripollès
del Colegio de
Arquitectos de
Cataluña: 25 años
sacando la nariz.
Bartomeu Agustí
Vergés i la Suiza
que no fue**

Imatge:

© Fotos Valentí Planeses. Arxiu Martí Pujol.

**Entitat
Organitzadora :
COAC**

Lloc: Delegación
Garrotxa-Ripollès del
COAC. Casa Serra.

Av. Onze de
setembre, 13. Olot

Demarcació :
Girona - Delegació de
la Garrotxa-Ripollès

Data inici :
Divendres, 16
desembre, 2022

Horari: 19 h

[Tornar](#)

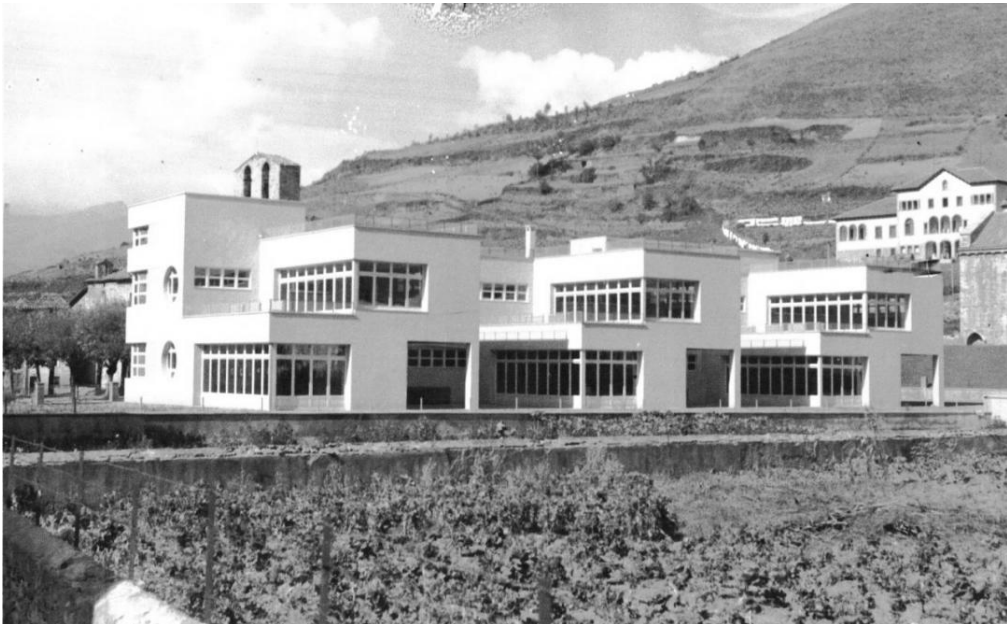
En el marco de la conmemoración de los **25 años de la Delegación Garrotxa-Ripollès del Colegio de Arquitectos de Cataluña**, el **viernes 16 de diciembre, a las 19 horas**, tendrá lugar en la nueva sede de la delegación ubicada en la Casa Serra la conferencia **Bartomeu Agustí Vergés y la Suiza que no fue**, a cargo de **Anna Bonfill Plana**, jefe del área Archivo Municipal de Olot, y **Joan Falgueras Font**, arquitecto.

En este acto, **Anna Bonfill** hará una **aproximación biográfica del personaje** a partir de un trabajo que finalizó con el artículo publicado en 2004 en el boletín El Cartipàs titulado ***El centenario de Bartomeu Agustí Vergés (1904-1944)*** y con la profundización de las últimas investigaciones sobre su entorno familiar y social, su relación con la función pública y la movilización, y la política local de los años treinta especialmente en relación con los equipamientos.

Por su parte, **Joan Falgueras**, a partir del trabajo iniciado en 2016 para la ponencia sobre **arquitectura racionalista y republicanismo en Olot**, y gracias a las aportaciones de investigaciones previas de los arquitectos Bernat Catllar y Rafel Pujol sobre Camprodon, y Eduard Callís sobre Olot, presentará la **faceta más arquitectónica** poniéndola en relación con las obras de los contemporáneos y con los movimientos artísticos, innovaciones tipológicas y tendencias constructivas que llegaban de los países del entorno.

Trenzadas la biografía personal y el ejercicio del oficio en rápida transformación dibujan un panorama posible de un país más limpio y cosmopolita en un paisaje arcádico. Una montaña catalana a la manera Suiza que no pudo ser. Los tiempos convulsos de la guerra y la posguerra la desdibujaron casi al mismo tiempo que la enfermedad se adueñaba del arquitecto, con obra pionera y escasa, antes de cumplir los cuarenta años.





**25 anys traient el
nas: Delegació
Garrotxa-Ripollès
del Col·legi
d'Arquitectes de
Catalunya.
Bartomeu Agustí
Vergés i la Suïssa
que no va ser**

Imatge:

© Fotos Valentí Planeses. Arxiu Martí Pujol.

**Entitat
Organitzadora :
COAC**

Lloc: Delegació
Garrotxa-Ripollès del
COAC. Casa Serra.
Av. Onze de
setembre, 13. Olot

Demarcació :

Girona - Delegació de
la Garrotxa-Ripollès

Data inici :

Divendres, 16
desembre, 2022

Horari: 19 h

[Tornar](#)

En el marc de la commemoració dels **25 anys de la Delegació Garrotxa-Ripollès del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya**, el **divendres 16 de desembre, a les 19 hores**, tindrà lloc a la nova seu de la delegació ubicada a la Casa Serra la conferència **Bartomeu Agustí Vergés i la Suïssa que no va ser**, a càrrec d'**Anna Bonfill Plana**, cap de l'àrea Arxiu Municipal d'Olot, i **Joan Falgueras Font**, arquitecte.

En aquest acte, **Anna Bonfill** farà una aproximació biogràfica del personatge a partir d'un treball que es va tancar amb l'article publicat el 2004 al butlletí *El Cartipàs* titulat ***El centenari de Bartomeu Agustí Vergés (1904-1944)*** i amb l'aprofundiment de les darreres recerques sobre el seu entorn familiar i social, la seva relació amb la funció pública i la mobilització, i la política local dels anys trenta especialment en relació amb els equipaments.

Per la seva part, **Joan Falgueras**, a partir del treball iniciat el 2016 per a la ponència sobre **arquitectura racionalista i republicanisme a Olot**, i gràcies a les aportacions de recerques prèvies dels arquitectes Bernat Catllar i Rafel Pujol sobre Camprodón, i Eduard Callís sobre Olot, presentarà la faceta més arquitectònica posant-la en relació amb les obres dels contemporanis i amb els moviments artístics, innovacions tipològiques i tendències constructives que arribaven dels països de l'entorn.

Trenades la biografia personal i l'exercici de l'ofici en ràpida transformació dibuixen un panorama possible d'un país més net i cosmopolita en un paisatge arcàdic. Una muntanya catalana a la manera Suïssa que no va poder ser. Els temps convulsos de la guerra i la postguerra la van desdibuixar gairebé al mateix temps que la malaltia s'enduia l'arquitecte, amb obra pionera i escassa, abans de fer els quaranta anys.





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

Imatge:
© ObRE

**Entitat
Organitzadora :**
COAC

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

Demarcació : Girona

Data inici :

Dimecres, 30
novembre, 2022

Horari: De 9.45 a 14
h

[Tornar](#)

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 Almoyna de Girona, la cual también se podrá seguir en directo a través de www.youtube.com/coacgirona.

¿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.**, quién 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

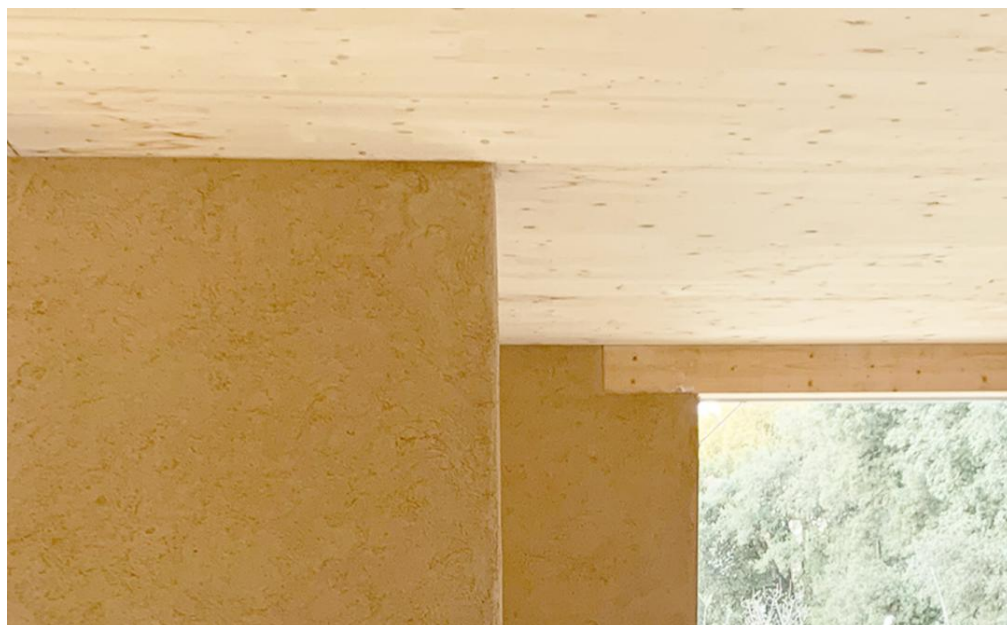
12.15 h Espacios saludables y bioconstrucción

Sònia Jimenez-Montaño 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



**Jornada
?Rehabilitació**

**conscient.
Edificis
energèticament
eficients i
saludables'**

Imatge:

© ObRE

Entitat

Organitzadora :

COAC

Lloc: Sala Rafael

Masó de la
Demarcació de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Demarcació : Girona

Data inici :

Dimecres, 30
novembre, 2022

Horari: De 9.45 a 14
h

[Tornar](#)

L'Observatori de la Rehabilitació i Renovació Urbana de les Comarques de Girona (ObRE), la **Universitat de Girona** (UdG) i la **Demarcació de Girona del COAC** organitzen el **dimecres 30 de novembre de 2022**, de 9.45 a 14 h, la jornada **?Reabilitació Conscient: Comportament energètic de l?Edifici?**, la qual es durà a terme a la sala Rafael Masó de l?Edifici de la Pia Almoina de Girona, i es podrà seguir en directe a través de www.youtube.com/coacgirona.

Com podem millorar energèticament els nostres edificis amb solucions passives? Com podem fer que els espais que habitem siguin més saludables? Què és la bioconstrucció i quines tècniques podem aplicar en els nostres projectes? Aquestes qüestions són les que es plantegen en la jornada, la qual gira entorn del **comportament energètic de l?edifici**, a aconseguir **projectar espais saludables i a la bioconstrucció**, i està encarada a professionals del món de la construcció, així com persones avesades en aquests temes.

La primera ponència, de dues hores, serà a càrrec de l'arquitecta **Anna Casas Portet** i parlarà sobre el **comportament dels fluxos energètics i solucions pràctiques de rehabilitació**. En la seva intervenció, es pretén donar a conèixer el comportament dels edificis des del punt de vista energètic, posant èmfasi en les problemàtiques i patologies comunes, i també de les bones pràctiques aplicades en algunes construccions.

En la ponència s'explicaran també solucions i exemples pràctics que es poden aplicar en intervencions de rehabilitació per tal de millorar energèticament el comportament de l'edifici, posant especial atenció a aquells que tenen a veure amb **mesures passives i sostenibles**.

La segona ponència gira entorn de la **creació d'espais saludables i bioconstrucció**, i anirà a càrrec de l'arquitecta **Sònia Hernandez-Montaño Bou**. Se centrarà a parlar de la importància de rehabilitar per crear espais que siguin sans i aportin benestar a les persones.

Finalment, l'empresa **COM-CAL**, productors i distribuidors de productes per a la restauració, rehabilitació, bioconstrucció i interiorisme emprant elements naturals i respectuosos amb el medi ambient, tancarà la jornada, la qual s'emmarca a dintre del concepte de **rehabilitació conscient**, que proposa intervencions en els nostres edificis i ciutats que vagin més enllà de resultats purament cosmètics i estètics, i que a més a més, apostin per intervencions més profundes que millorin la qualitat de vida de les persones i el medi ambient.

Programa

9.45 h Benvinguda institucional

Marc Riera Guix, president de l'Observatori de la Rehabilitació i Renovació Urbana de les Comarques de Girona i president de la Demarcació de Girona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

9.50 h L'Observatori i la Rehabilitació conscient

Isabel Granell Simeón, arquitecta i directora de l'Observatori de la Rehabilitació i Renovació Urbana

10.00 h Comportament dels fluxos energètics i solucions pràctiques de rehabilitació

Anna Casas Portet, doctora arquitecta i professora associada a l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona i del Vallès (UPC).

12.00 h Descans

12.15 h Espais saludables i bioconstrucció

Sònia Hernandez-Montaño Bou, arquitecta especialista en bioconstrucció i espais saludables i fundadora del despatx Arquitecturasana

13.15 h Ponència de Com-Cal

14 h Comiat

Més informació: www.obre.cat



[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :
<http://coac.arquitectes.cat/ca/taxonomy/term/11?page=92>