



**BWA+BSL+BCN_Espacios
de vida
compartida.
Conferencia de
Espai LUR
arquitectura y
Comas-Pont
arquitectos**

Imatge:

© Cities Connection Project

Organizing Entity :

COAC

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

Regional branch :
Girona

Start date :
Thursday, 16
February, 2023

Time : 19 h

[Tornar](#)

La Demarcación de Girona del COAC y Cities Connection Project organizan el jueves 16 de febrero, a las 19 h, la conferencia de clausura de la exposición "**BWA+BSL+BCN_Espacios de vida compartida**" con la participación de dos estudios de arquitectura catalanes presentes en la exposición: **Anna Planas y Raquel Villa** (Espai LUR arquitectura), con la obra Jardines del Doctor Pla i Armengol de Barcelona, y **Jordi Comas y Anna Pont** (Comas-Pont arquitectos), con la escuela El Petit Miquel de Vic. Los ponentes explicarán las obras que podemos encontrar en la exposición y otras vinculadas a la temática de la muestra.

Esta sexta edición de **Cities Connection Project** conecta Valonia-Bruselas, Barcelona y Basilea, mostrando espacios de vida compartida como eje central de la exposición. Compartir espacios y actividades, así como la diversidad de programas, son los puntos comunes de los 60 proyectos expuestos, mostrando diferentes enfoques y procesos probados por arquitectos de contextos heterogéneos.

En un marco de crisis sanitaria mundial, la pandemia parece haber cambiado nuestra manera de relacionarnos, así como nuestro sistema de trabajo. Estos espacios de vida compartidos son, ahora más que nunca, lugares indispensables, que invitan a intercambios diversos entre los usuarios.





**BWA+BSL+BCN_Espais
de vida
compartida.
Conferència
d'Espai LUR
arquitectura i
Comas-Pont
arquitectes'**

Imatge:

© Cities Connection Project

Organizing Entity :
COAC

Place : Sala Rafael
Masó de la
Demarcació de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Regional branch :
Girona

Start date :
Thursday, 16

February, 2023

Time : 19 h

Tornar

La Demarcació de Girona del COAC i Cities Connection Project organitzen el dijous 16 de febrer, a les 19 h, la conferència de cloenda de l'exposició **?'BWA+BSL+BCN_Espais de vida compartida?'** amb la participació de dos estudis d'arquitectura catalans presents a l'exposició; **Anna Planas i Raquel Villa** (Espai LUR arquitectura), amb l'obra Jardins del Doctor Pla i Armengol de Barcelona, i **Jordi Comas i Anna Pont** (Comas-Pont arquitectes), amb l'escola El Petit Miquel de Vic. Els ponents explicaran les obres que podem trobar a l'exposició i altres vinculades a la temàtica que la condueix.

Aquesta sisena edició de **Cities Connection Project** connecta Valònia-Brussel·les, Barcelona i Basilea, mostrant espais de vida compartida com a eix central de l'exposició. Compartir espais i activitats, així com la diversitat de programes són els punts comuns dels 60 projectes exposats, mostrant diferents enfocaments i processos provats per arquitectes de contextos heterogenis.

En un marc de crisi sanitària mundial, la pandèmia sembla haver canviat la nostra manera de relacionar-nos, així com el nostre sistema de treball. Aquests espais de vida compartits són, ara més que mai, llocs indispensables, que conviden a intercanvis diversos entre els usuaris.



Presentació de
l'estudi
'Identificació de
les tipologies

edificatòries i de solucions energètiques de les comarques gironines'

Imatge:

© ObRE

Organizing Entity :

COAC

Place : Aula Magna.

Casa de Cultura. Pl.

de l'Hospital, 6.

Girona

Regional branch :

Girona

Start date :

Wednesday, 15

February, 2023

Time : 18 h

[Tornar](#)

El **dimecres 15 de febrer, a les 18 hores**, l'Aula Magna de la Casa de Cultura de Girona acull la presentació de l'estudi '**Identificació de les tipologies edificatòries i de solucions energètiques de les comarques gironines'**, a càrrec de **Joaquim Arcas Abella**, doctor arquitecte i soci fundador de la Cooperativa Cíclica [space - community - ecology], encarregada d'elaborar aquest treball promogut per la Diputació de Girona i l'Observatori de la Rehabilitació i Renovació Urbana de les Comarques de Girona (ObRE).

L'estudi analitza el parc residencial de les comarques de Girona per tal d'identificar dues de les tipologies edificatòries més representatives: **els habitatges unifamiliars anteriors a 1940** (masies i cases rurals) i els **blocs plurifamiliars d'entorn dels anys 60 i 70 del segle XX**. Després, d'aquestes dues tipologies, també s'aprofundeix en el **comportament energètic** i es valoren les possibles actuacions de millora encaminades a aconseguir els objectius de **descarbonització**. Les actuacions de millora es basen en **intervencions passives** (millora aïllament tèrmic en pell d'edifici, canvi tancaments, etc.) així com actives (millora dels sistemes energètics). A més, es determina l'impacte de millora a escala energètica que aquestes actuacions tindrien i s'acompanya del cost econòmic que pot tenir cada intervenció. Finalment, l'estudi tanca amb conclusions, on es parla de les barreres i oportunitats a l'hora de dur a terme aquestes intervencions.

Aquest treball té la finalitat de donar una **visió de l'estat energètic d'una part molt representativa del parc edificat de la Demarcació de Girona** i per altra, **donar eines que fomentin i divulguin intervencions en l'edifici** per millorar el seu comportament energètic i el confort de les llars, i reduir de les emissions de CO₂.

Els resultats també es traslladaran als ajuntaments de la província de Girona per tal de poder fomentar i donar recursos per a l'articulació de polítiques de rehabilitació energètica.

Tot això va de la mà de l'objectiu principal de l'Observatori, que no és altre que el foment de la **rehabilitació conscient**. Aquest concepte inclou aquelles rehabilitacions que van més enllà d'intervencions cosmètiques i estètiques i que impliquen millores en la qualitat de vida de les persones i el medi ambient. En el cas d'aquest estudi, millores energètiques que ajuden a reduir el consum i les pèrdues dels nostres edificis i que, per tant, milloren el dia a dia dels usuaris i són més sostenibles. A més a més, el **Pla estratègic d'implementació dels Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS)** desenvolupat per la Diputació de Girona té la finalitat de donar suport i acompanyar els ens locals gironins en la seva pròpia transformació. Amb el present estudi es dona resposta als ODS 7 (energia assequible i no contaminant), 11 (ciutats i comunitats sostenibles) i 12 (producció i consum responsables).

INSCRIPCIONS

Per participar en aquesta presentació cal estar inscrit.

SEGONA SESSIÓ DE CARÀCTER TÈCNIC

A aquesta jornada, en seguirà una segona, programada pel **16 de febrer, a les 12 hores, en format en línia**, dirigida a **perfils tècnics i professionals**, amb especial atenció a aquells que es troben al servei de l'administració pública, per tal que puguin assessorar els usuaris. En aquesta activitat us hi podeu inscriure a través d'aquest enllaç.



**Cape Cod
Modernism and
Cadaques
Connections, a
càrrec de Peter
McMahon**

Imatge:

© Hatch House, Cape Cod Modern House Trust. Foto d'Antoine Lorgnier

Organizing Entity :
COAC

Place : Sala Rafael
Masó de la
Demarcació de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Regional branch :
Girona

Start date :
Thursday, 2
February, 2023

Time : 19 h

[Tornar](#)

El **jueves 2 de febrero**, a las **19.00 h**, la sala Rafael Masó de la Demarcación de Girona del COAC acoge la conferencia '**Cape Cod Modernism and Cadaques Connections**', a cargo del arquitecto norteamericano **Peter McMahon**. La conferencia será en inglés.

A finales de la década de 1930, Outer Cape (Massachusetts) atrajo a algunos de los principales impulsores de la arquitectura moderna, incluidas las personalidades más influyentes de la Bauhaus y los constructores de diseño americanos más autodidactas. Este grupo construyó viviendas para ellos mismos en el espléndido aislamiento de la remota península, creando una vibrante comunidad creativa. Algunas de estas casas fueron finalmente abandonadas y apropiadas por el Servicio de Parques. Peter McMahon explorará esta historia y los esfuerzos actuales del Cape Cod Modern House Trust para revivir y reimaginar este legado.

En su trabajo, Peter McMahon ha encontrado y remarcado numerosas similitudes de esta

comunidad de arquitectos y artistas con Cadaqués, incluyendo la presencia y actividad de los autores en ambos territorios.

El Cape Cod Modern House Trust (CCMHT) se fundó para recoger, archivar y compartir documentación de la excepcional arquitectura moderna de Outer Cape, para restaurar un grupo de casas modernas importantes y en peligro de extinción, y ponerlas en marcha como plataformas para nuevos trabajos creativos.

Peter McMahon

Es arquitecto y el director fundador del [Cape Cod Modern House Trust](#), fundado en 2007 para archivar, restaurar y reconocer la excepcional arquitectura moderna de Outer Cape y la cultura creativa que lo rodeaba. El CCMHT ha restaurado cuatro edificaciones y empezará, en breve, otras más, para que desde la plataforma tengas nuevos usos creativos.

Es coautor con Christine Cipriani, de "Cape Cod Modern. Mid-Century Architecture and Community on the Outer Cape" (2014, Metropolis Books) reconocido con el Histórico New England Book Prize, 2015.

Algunas de sus conferencias recientes han sido dictadas en la Asociación de Arquitectura (Londres), la Graduate School of Design de Harvard y el Museo de Bellas Artes de Boston.

Su práctica profesional con [el estudio PM Design](#) se centra en la arquitectura sostenible y moderna y la restauración de edificios de mediados del siglo XX. Su casa de verano en Wellfleet se ha publicado en "House Beautiful and Outside Architecture".



« [primer anterior](#) ? [41424344](#) **45** [46474849](#) ? [sigüent](#) ? [últim](#) »

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://arquitectes.eu/en/taxonomy/term/771?page=44>