



Conferència de Xevi Bayona

Imatge:

?Habitate? o la Llar sense Casa. Xevi Bayona, arquitecte. © Pep Sau

Organizing Entity :

Centre Obert
d'Arquitectura

Place : Sala d'actes
de la Demarcació de
Tarragona del
Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya

Regional branch :

Tarragona

Start date :

Thursday, 23 March,

2023

Time : 19:30 h

[Tornar](#)

Una conferència presencial on tindrem l'oportunitat d'escoltar a l'arquitecte Xevi Bayona, que ens parlarà sobre la trajectòria de l'estudi i dels seus projectes més rellevants.

Bayona Studio és un taller i estudi al centre de la ciutat d'Olot, on es treballa amb l'experimentació i l'assaig com a mètode, la crítica com a aprenentatge, les emocions com a eina, la interpretació i respecte de l'entorn social, físic i cultural, la il·lusió i recerca intensa com a combustible. Tot a cavall de l'arquitectura, l'urbanisme, l'art, el paisatge, les instal·lacions efímeres i les escultures lumíniques, una barreja de disciplines que es retroalimenten i es complementen les unes amb les altres.

Xevi Bayona estudia des de petit a l'escola de Belles Arts d'Olot i estudia arquitectura a Barcelona i a Portugal, a la FAUP, Facultat d'Arquitectura de la Universitat de Porto. Arquitecte per l'Escola Tècnica d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB) amb el PFC Biblioteca-Ludoteca a Espinho, Portugal. Post Grau de Paisatgisme a l'ETSAB i Màster en Teoria i Pràctica del Projecte Arquitectònic a l'ETSAB amb la tesina 'La Girona dels Carrers-Escala?'. Des del 2008 professor a la Facultat d'Arquitectura de la Universitat de Girona. Des del 2018 professor al màster internacional d'arquitectura efímera d'Elisava. Guanyador de diversos premis, entre els quals tres premis FAD, diversos projectes finalistes i seleccionats, guanyador de premis i mencions d'arquitectura de les Comarques de Girona i guanyador del concurs Changing Tracks, un projecte europeu per realitzar 3 instal·lacions, a Catalunya, Anglaterra i Irlanda. Des del 2017 col·labora i realitza projectes conjuntament amb Àlex Posada, MID Studio. Ha realitzat obres civils com la Rehabilitació del pont de l'Estat de Tortosa sobre el riu Ebre, la rehabilitació de la zona esportiva de Sant Jaume de Llierca o el Firal d'Olot, així com obres d'arquitectura habitacional. Ha donat conferències, workshops i realitzat intervencions efímeres a diverses ciutats Europees.

#COACTarragona

COAC

arquitectes.cat
Tarragona





**Jornada técnica
de soluciones
constructivas
para aislamiento
térmico exterior
(SATE).
Grupopuma**

Imatge:

Soluciones constructivas para aislamiento térmico exterior (SATE). © grupopuma

Hoy en día, la eficiencia energética se ha convertido en una obligación normativa y en una necesidad para la sociedad actual. Es por eso, que la implantación de Sistemas de Aislamiento Térmico Exterior (SATE) ha tenido en los últimos años un importante auge que continuará en el futuro dadas las obligaciones e incentivos europeos en materia de eficiencia energética. Esta alta demanda creciente y la falta de mano de obra especializada, convierten en un punto clave que los profesionales de la construcción estén preparados para el **¿CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA EJECUCIÓN DEL SATE?**.

En la presente jornada, se aportará los conocimientos y detalles técnicos necesarios para una correcta ejecución del SATE. Se mostrará un método de control, como realizarlo con herramientas fácilmente disponibles, medidas de corrección y las consecuencias de una aplicación no adecuada que deriva en varias patologías del edificio.

Inscríbete a la jornada gratuita que se celebrará el jueves 16 de marzo de 2023, a las 16 h, al salón de actos de la Demarcación de Tarragona del Colegio de Arquitectos de Cataluña.

Se distribuirá la presentación en PDF con los puntos de control, como realizarlo y las medidas preventivas, catálogo de Traditem y compendio de detalles constructivos. Durante la jornada se librá un cuadernillo para control de obra del SATE y una tarjeta medidora para desviaciones de planitud.

Hace falta inscripción previa. Apúntate!

Inscripciones y más información

Jornada organizada por Grupopuma.

#COACTarragona

COAC

arquitectes.cat
Tarragona

7/03/2023

Tornar



**Technical
seminar on
constructive**

**solutions for
external thermal
insulation (SATE).
Grupopuma**

Imatge:

Constructive solutions for external thermal insulation (SATE). © grupopuma

Today, energy efficiency has become a regulatory obligation and a necessity for today's society. This is why the implementation of External Thermal Insulation Systems (SATE) has had an important boom in recent years that will continue in the future given the European obligations and incentives in terms of energy efficiency. This high growing demand and the lack of specialized labor make it a key point that construction professionals are prepared for the "CONTROL AND MONITORING OF THE EXECUTION OF THE SATE".

On this day, the knowledge and technical details necessary for a correct execution of the SATE will be provided. A control method will be shown, how to perform it with readily available tools, corrective measures and the consequences of an inappropriate application that leads to various pathologies of the building.

Sign up for the free day that will be held on Thursday, March 16, 2023, at 4 p.m., in the meeting room of the Tarragona Region of the Association of Architects of Catalonia.

The PDF presentation will be distributed with the control points, how to do it and preventive measures, Traditerm catalog and compendium of constructive details.

During the day, a notebook for SATE work control and a measuring card for flatness deviations will be given.

Prior registration is required. Sign up!

Registration and more information

Technical seminar organized by Grupopuma.

#COACTarragona

COAC

arquitectes.cat
Tarragona

7/03/2023

Tornar



**Jornada tècnica
de solucions
constructives per
a aïllament tèrmic
exterior (SATE).
Grupopuma**

Imatge:

Solucions constructives per a aïllament tèrmic exterior (SATE). © grupopuma

Avui dia, l'eficiència energètica s'ha convertit en una obligació normativa i en una necessitat per a la societat actual. És per això, que la implantació de Sistemes d'Aïllament Tèrmic Exterior (SATE) ha tingut en els últims anys un important auge que continuarà en el futur donades les obligacions i incentius europeus en matèria d'eficiència energètica. Aquesta alta demanda creixent i la falta de mà d'obra especialitzada, converteixen en un punt clau que els professionals de la construcció estiguin preparats per al **¿CONTROL I SEGUIMENT DE L'EXECUCIÓ DEL SATE?**.

En la present jornada, s'aportarà els coneixements i detalls tècnics necessaris per a una correcta execució del SATE. Es mostrarà un mètode de control, com realitzar-lo amb eines fàcilment disponibles, mesures de correcció i les conseqüències d'una aplicació no adequada que deriva en diverses patologies de l'edifici.

Inscriu-te a la jornada gratuïta que se celebrarà el dijous 16 de març de 2023, a les 16 h, a la sala d'actes de la Demarcació de Tarragona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya.

Es distribuirà la presentació en PDF amb els punts de control, com realitzar-ho i les mesures preventives, catàleg de Traditerm i compendi de detalls constructius.
Durant la jornada es lliurarà un quadernet per a control d'obra del SATE i una targeta mesuradora per a desviacions de planitud.

Cal inscripció prèvia. Apunta-t'hi!

Inscripcions i més informació

Jornada organitzada per Grupopuma.

#COACTarragona

COAC

arquitectes.cat
Tarragona

7/03/2023

Tornar

« primer anterior ? 47484950 **51** 52535455 ? següent ?últim »

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :
<http://coac.arquitectes.cat/en/taxonomy/term/4?page=50>