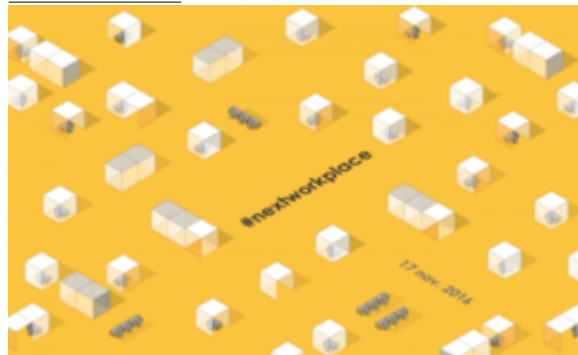


[Inici](#) > Taxonomy term

#nextworkplace

Congrés**Vàries entitats****Conferència**<http://congresarquitectura2016.org/ca/content/nextworkplace-acte>

Dijous, 17 novembre, 2016 - 10:30

Barcelona**Gratuït**

[in]TESIS

Agustí Costa Jover

Presentació de la Tesi doctoral

Anàlisis del procés de construcció - deconstrucció
de la Catedral de Tortosa

Conferencia
InTESIS: Análisis
del proceso de
construcción -
deconstrucción
de la Catedral de

Tortosa

Imatge:

Catedral de Tortosa - Tesi doctoral Agustí Costa

Entitat

Organitzadora :

COAC

Lloc: Sala de Actos
de la Demarcación de
Tarragona del
Colegio de
Arquitectos de
Cataluña.

Demarcació :
Tarragona

Data inici : Dijous, 22
desembre, 2016

Horari: 19.30h

[Tornar](#)

El próximo jueves 22 de diciembre de 2016 a las 19:30 continuamos con una nueva conferencia del Ciclo Intesa. En esta ocasión el Dr. Arquitecto **Agustín Costa Jover** nos hablará de su tesis doctoral, que lleva por título "**Análisis del proceso de construcción - deconstrucción de la Catedral de Tortosa**". La presentación del acto irá a cargo del Dr. Josep Lluis i Ginovart, director de la School of Architecture Barcelona de la Universidad Internacional de Catalunya.

La charla se llevará a cabo en la Sede de la Demarcación de Tarragona del COAC y al finalizar el acto, se hará una cena-coloquio con el conferenciante en el restaurante Barhaus. Si está interesado en asistir a la cena pedeū enviar un correo electrónico [aquí](#). Precio 18 €.

La construcción de la Catedral de Santa María de Tortosa (1345-1757) supuso la sustitución progresiva de la sede románica preexistente, consagrada en el año 1178. Este proceso de construcción-deconstrucción duró varios siglos, coexistiendo ambos edificios hasta principios del siglo XVIII. El objetivo de la tesis es profundizar en el conocimiento sobre el proceso de construcción de la catedral de Tortosa a partir de la incorporación de técnicas y procedimientos que permiten ir más allá de los métodos tradicionales. Así, la metodología se basa en una toma de datos in situ sin precedentes, utilizando técnicas como el escáner láser terrestre y el georadar, y en el análisis mecánico por medio de la estática gráfica. La investigación ha permitido establecer un nuevo marco de referencia sobre el proceso de construcción de la catedral gótica de Tortosa, incorporando el proceso paralelo de la

deconstrucción de la Sede románica.

Tesis dirigida por el Dr. José Luis y Ginovart y co-dirigida por el Dr. Gerard Fortuny Anguera. Defendida el 10 de septiembre de 2015.

Universidad Rovira i Virgili, Unidad Predepartamental de Arquitectura. Grupo de recercaPatriarq-ArchitecturalHeritage.

Descarrega el Tarjetón

Consulta el documento de la Tesi.

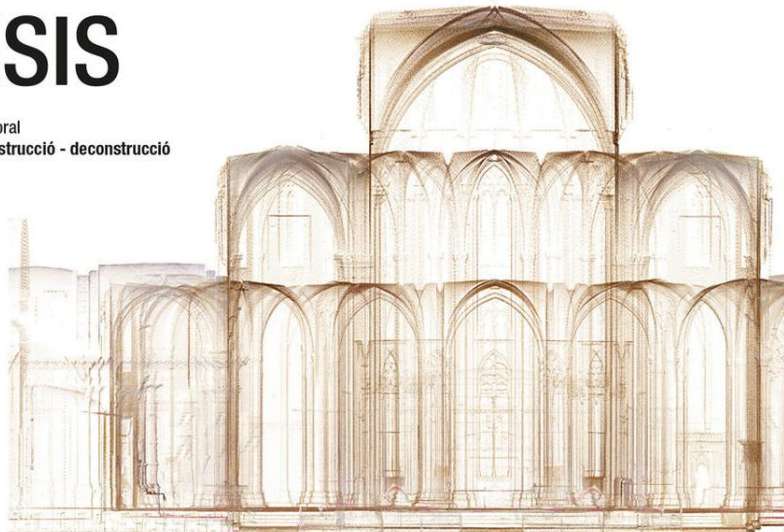


[in]TESIS

Agustí Costa Jover

Presentació de la Tesi doctoral

Anàlisis del procés de construcció - deconstrucció
de la Catedral de Tortosa



**Conferència
InTESIS: Anàlisi
del procés de
construcció -
deconstrucció de
la Catedral de
Tortosa**

Imatge:

Catedral de Tortosa - Tesi doctoral Agustí Costa

Entitat**Organitzadora :**

COAC

Lloc: Sala d'Actes de la Demarcació de Tarragona del Col.legi d'Arquitectes de Catalunya**Demarcació :**
Tarragona**Data inici :** Dijous, 22 desembre, 2016**Horari:** 19.30h[Tornar](#)

El pròxim dijous 22 de desembre de 2016 a les 19.30h continuem amb una nova conferència del Cicle InTESIS. En aquesta ocasió el Dr. Arquitecte **Agustí Costa Jover** ens parlarà de la seva tesi doctoral, que porta per títol **?Anàlisis del procés de construcció - deconstrucció de la Catedral de Tortosa?**. La presentació de l'acte anirà a càrrec del Dr. Josep Lluís i Ginovart, director de la School of Architecture Barcelona de la Universitat Internacional de Catalunya.

La xerrada es durà a terme a la Seu de la Demarcació de Tarragona del COAC i al finalitzar l'acte, es farà un **sopar-col·loqui** amb el conferenciant al restaurant Barhaus. Si esteu interessats en assistir al sopar podeu enviar un correu electrònic [aquí](#). Preu 18€.

La construcció de la Catedral de Santa Maria de Tortosa (1345-1757) va suposar la substitució progressiva de la seu romànica preeixistent, consagrada l?any 1178. Aquest procés de construcció-deconstrucció va durar diversos segles, coexistint ambdós edificis fins a principis del segle XVIII. L?objectiu de la tesi és aprofundir en el coneixement sobre el procés de construcció de la catedral de Tortosa a partir de la incorporació de tècniques i procediments que permeten anar més enllà dels mètodes tradicionals. Així, la metodologia es basa en una presa de dades in situ sense precedents, utilitzant tècniques com l?escàner làser terrestre i el georadar, i en l?anàlisi mecànic per mitjà de l?estàtica gràfica. La investigació ha permès establir un nou marc de referència sobre el procés de construcció de la catedral gòtica de Tortosa, incorporant el procés paral·lel de la deconstrucció de la Seu romànica.

*Tesi dirigida pel Dr. Josep Lluís i Ginovart i co-dirigida pel Dr. Gerard Fortuny Anguera.
Defensada el 10 de setembre de 2015.*

Universitat Rovira i Virgili, Unitat Predepartamental d?Arquitectura. Grup de recerca Patriarq-ArchitecturalHeritage.

[**Descarrega el Targetó**](#)

Consulta el document de la Tesi.

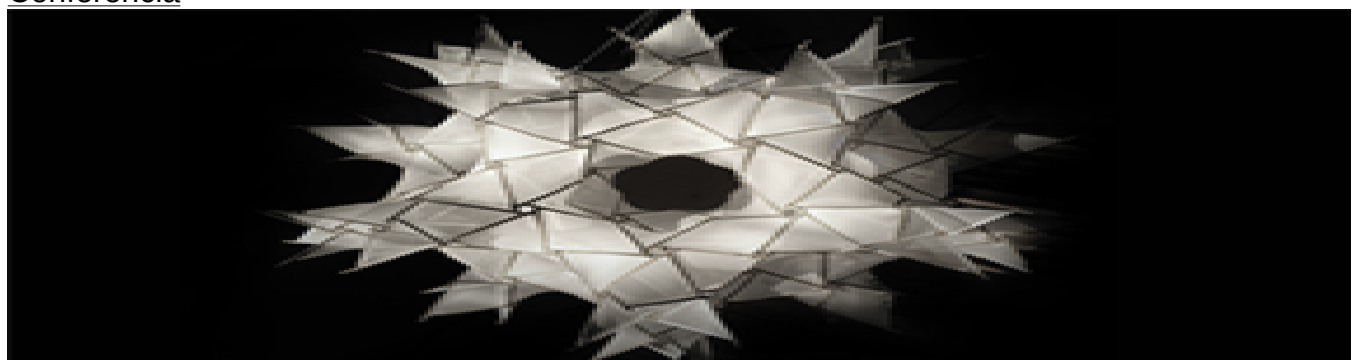


Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya
Demarcació de Tarragona

PDF

Conferència d'Alison Grace Martin: 'The mathematic inevitability of natural form'

Escola d'Arquitectura ETSAV-UPC
Conferència



<https://etsav.upc.edu/ca/noticies/8731>

Dijous, 17 novembre, 2016 - 10:30

Sant Cugat del Vallès

Gratuït

[« primer & anterior](#) ? [389390391392](#) **393** [394395396397](#) ? [següent & últim »](#)

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

<http://213.151.109.9/ca/taxonomy/term/761?page=392>