

[Home](#) > Taxonomy term



**Salida a  
Tarragona: Anilla  
de los Juegos del  
Mediterráneo y  
obras recientes**

**Imatge:**

©Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

**Entidad  
Organizadora :**  
COAC

**Sitio :** Recepción en  
el Complex Esportiu  
de Campclar (c. Riu  
Siurana, s/n)

**Demarcación :** Lleida

**Fecha inicio :**

Sabado, 19 Mayo,  
2018

**Horario :** 10.00 h

**Tarja digital:**



[Tornar](#)

**La Demarcación de Lleida del Colegio de Arquitectos de Catalunya**, en colaboración con **la Demarcación de les Terres de l'Ebre** y **la Demarcación de Tarragona**, organizan una **visita guiada** a las instalaciones deportivas de la Anilla Mediterránea, sede central de los XVIII Juegos Mediterráneos Tarragona 2018, y otras obras recientes del Campo de Tarragona.

Se visitarán las siguientes instalaciones:

De 10 a 14 h

Velódromo, Palau de Deportes, Centro Acuático, Remodelación del Complejo Deportivo de Campclar, Estadio de Atletismo y Proyecto de Urbanización AMED.

14 h

Comomida en el Restaurante Barhaus del COACTarragona (menú 20 € + IVA)

De 16 a 19 h

Exposición 20 años de la Bienal de Arquitectura Alejandro de la Sota, Edificio de la Demarcación de Tarragona del COAC, Iglesia y Centro Parroquial Bonavista de Tarragona y Biblioteca Pere Anguera de Reus.

Los interesados podéis apuntaros antes del 17 de mayo a la Secretaría del COAC Lleida: 973 22 89 21 - [junta.lle@coac.net](mailto:junta.lle@coac.net).





**Sortida a  
Tarragona: Anella  
dels Jocs del  
Mediterrani i  
obres recents**

**Imatge:**

©Col·legi d'Arquitectes de Catalunya

**Entidad  
Organizadora :  
COAC**

**Sitio :** Recepció del  
Complex Esportiu de  
Campclar (c. Riu  
Siurana, s/n ?  
Tarragona)

**Demarcación :** Lleida

**Fecha inicio :**  
Sabado, 19 Mayo,  
2018

**Horario :** 10.00 h

**Tarja digital:**



Tornar

La Demarcació de Lleida del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, en col·laboració amb la Demarcació de l'Ebre i la Demarcació de Tarragona, organitzen una **visita guiada** a les instal·lacions esportives de l'Anella Mediterrània, seu central dels XVIII Jocs Mediterranis Tarragona 2018, i altres obres recents del Camp de Tarragona.

**Es visitaran les següents instal·lacions:**

De 10 a 14 h

Velòdrom, Palau d'Esports, Centre Aquàtic, Remodelació del Complex Esportiu de Campclar, Estadi d'Atletisme i Projecte d'Urbanització AMED.

14 h

Dinar al Restaurant Barhaus del COAC Tarragona (menú 20 € + IVA)

De 16 a 19 h

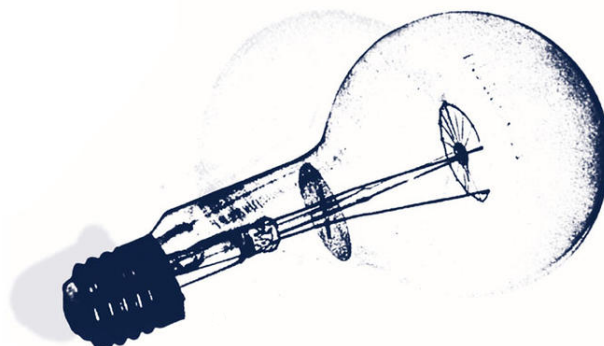
Exposició 20 anys de la Biennal d'Arquitectura Alejandro de la Sota, Edifici de la Demarcació de Tarragona del COAC, Església i Centre Parroquial Bonavista de Tarragona i Biblioteca Pere Anguera de Reus.

Consulta el programa de la visita [aquí](#).

Els interessats podeu apuntar-vos abans del 17 de maig a la Secretaria del COAC Lleida (973 22 89 21 - junta.lle@coac.net) o del COAC Ebre (977 44 19 72 - secr.tor@coac.net).



**20 ANYS  
de Biennals  
d'Arquitectura**



Colegio de Arquitectos de Cataluña

Demarcación de Tarragona



FUNDACIÓN ALEJANDRO DE LA SOTA

**Acte de lliurament**



**de Premis i  
conferència de  
Ricardo Vieira de  
Melo**

**Imatge:**

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

**Entidad  
Organizadora :**  
COAC

**Sitio :** Demarcació de  
Tarragona del  
Col·legi d'Arquitectes  
de Catalunya

**Demarcación :**  
Tarragona

**Fecha inicio :**  
Jueves, 19 Abril, 2018

**Horario :** 18.30 h

[Tornar](#)

El dijous 19 d'abril a les 18.30 h tindrà lloc l'acte de lliurament de Premis de la Biennal d'Arquitectura Alejandro de la Sota, amb una conferència a càrrec de **Ricardo Vieira de Melo**, de RVDM. L'arquitecte portuguès, que ha format part del jurat d'aquests premis, ens explicarà els seus projectes més recents.

Coincidint amb la celebració de la 10 edició de la Biennal d'Arquitectura Alejandro de la Sota, la Demarcació de Tarragona del Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, en col·laboració amb la Fundació Alejandro de la Sota, atorga un **PREMI EXTRAORDINARI** per distingir les obres més significatives, de cada categoria, que han estat premiades en les 10 convocatòries celebrades entre 1997 i 2017. Aquest premi extraordinari vol guardonar aquells projectes que, en aquest vint anys, s'han perpetuat i consolidat com a referència arquitectònica en el nostre àmbit territorial.

A més de Ricardo Vieira de Melo, el jurat ha estat format per Ángela García de Paredes, Jordi Garcés i Josep Llinàs. D'altra banda, s'establirà també una **Menció Popular** a l'obra més votada (el vot ha estat obert des del 15 de març al 18 d'abril).

[\*\*Descarrega el targetó de l'acte de lliurament de premis\*\*](#)  
[\*\*Descarrega el targetó de la conferència\*\*](#)

## RICARDO VIEIRA DE MELO

Doctor en Arquitectura, Universidade Lusíada do Porto, 2016.

Màster en Disseny d'Equips, Facultat d'Arquitectura, Universitat de Porto, 1998

Llicenciat en Arquitectura, Facultat d'Arquitectura, Universitat Tècnica de Lisboa, 1989.

Professor de Disseny i Construcció al Curs Superior d'Arquitectura de la Universitat Lusíada do Porto des de 1994.

Va ser professor de disseny a la Universitat Lusíada de Porto del 2003 al 2006.

Va ser professor convidat del curs de disseny a la Universitat d'Aveiro el 1997-98.

Ordre de delegat nacional de l'arquitecte a Lisboa, 2011-2014

President del Nucli d'Aveiro de l'Ordre d'Arquitectes, 2007 i 2011

Ha estat guardonat en competicions públiques nacionals i internacionals i té construcció pública i privada, del nord al sud de Portugal.

Fundador de RVDM, arquitectes Lda, amb estudi a Aveiro des de 1998.

## EXPOSICIÓ

L'exposició, que es podrà veure fins al 31 de maig al COAC de Tarragona, mostra un recull dels projectes premiats en els últims 20 anys en aquest certamen.



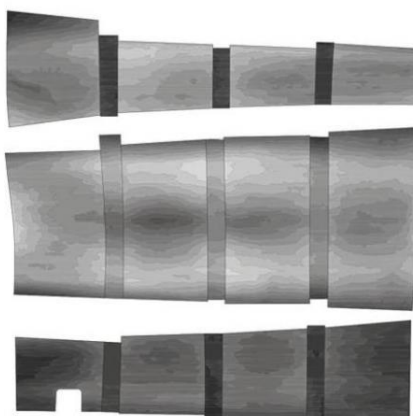
Diputació Tarragona



Col·legi d'Arquitectes  
de Catalunya  
Demarcació de Tarragona



# [in]TESIS



Sergio Coll Pia  
ESTUDI DES GLÈISES EN CORNAENCLIN DE VOUTES ESCARRAMINGADES  
Dijous 5 d'abril de 2018 · 19.30h · COAC Tgn ·

InTesis: Estudi  
des glèises en  
cornaenclinc de

## voutes escarramingades

Imatge:

Tesi doctoral Sergio Coll, Estudi des glèises en cornaenclinc de voutes escarramingades

**Entidad**

**Organizadora :**

COAC

**Sitio :** Sala d'Actes  
de la Demarcació de  
Tarragona del  
Col·legi d'Arquitectes  
de Catalunya

**Demarcación :**  
Tarragona

**Fecha inicio :**  
Jueves, 5 Abril, 2018

**Horario :** 19:30h

[Tornar](#)

El pròxim dijous 5 d'abril 19.30h continuem amb una nova conferència del Cicle InTESIS. En aquesta ocasió, el doctor arquitecte **Sergio Coll Pla** ens parlarà de la seva tesi doctoral, que porta per títol "**Estudi des glèises en cornaenclinc de voutes escarramingades**".

### **Descarrega el targetó**

La xerrada es durà a terme a la Seu de la Demarcació de Tarragona del COAC. En 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€).

*"El Val d? Aran se sitúa en la cara Norte de los Pirineos, sus características geográficas y climáticas, así como su orientación hacia el Atlántico han condicionado a lo largo de la historia todos los factores de la sociedad entre ellos la arquitectura y la construcción. Este es uno de los principales motivos para que su arquitectura haya tenido una difusión escasa. Fue a partir del turismo pirenaico proveniente de Francia que fue conocido, Violet le Duc, Elies Rogent, Puig i Cadafalch, Domenech i Montaner y Bassegoda Nonell son autores que posteriormente realizan aportaciones científicas relevantes.*

*La presente investigación se plantea en el contexto de la asignatura de Construcción VI de la Escuela de Arquitectura de Reus de la Universidad Rovira i Virgili. Los trabajos prácticos de los alumnos suscitaron el interés en la generación de la información con métodos de captura masiva de datos como el escáner laser. Las campañas de escaneo laser se realizan en todas las iglesias del Val d? Aran, siendo un total de 43, únicamente se prescinde del escaneo de la*

*iglesia de Vaqueira y la iglesia consagrada de Mijaran, tanto una como otra son de reciente construcción.*

*Esta Tesis Doctoral se centra en el estudio de las iglesias del primer románico según la clasificación de Emmanuel Garland. Ciento es, que autores como Puig i Cadafalch anunciaron y describieron unas cuantas iglesias, describieron principalmente las iglesias basilicales. Una de las características más relevantes de la arquitectura románica es el uso de bóvedas, Puig i Cadafalch y Bassegoda Nonell, intentaron explicar su origen y forma.*

*Un primer objetivo es el de generar una documentación planimétrica, realizada a partir de nubes de puntos que complementa la ya realizada por Domenech i Montaner, Puig i Cadafalch i Bassegoda Nonell.*

*Un segundo objetivo consiste en el estudio de las construcciones pre-científicas. Estas plantean un especial interés por determinar cuáles son los principios en que se basaban los constructores de los edificios románicos. Las obras de fábrica de la Vall son absolutamente deformables y forman parte de este grupo de construcciones con esta fenomenología característica. Las iglesias Románicas del Val d'Aran son un conjunto unitario de edificios que han sido poco alterados a lo largo de la historia.*

*Los resultados muestran dos tipologías de edificios que atienden a principios geométricos y de estabilidad muy diferentes. También muestra la viabilidad del método seguido para el estudio de los asentamientos y desplomes siendo de utilidad también para cimentar las bases para obtener criterios de simplificación que permitirá estudios con Elementos Finitos."*



Col·legi d'Arquitectes  
de Catalunya  
Demarcació de Tarragona

PDF

[« primer anterior](#)    ? [94959697](#)    **98** [99100101102](#)    ? [següent ?últim »](#)

[more](#)

**Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :**  
<http://coac.arquitectes.cat/es/taxonomy/term/778?page=97>