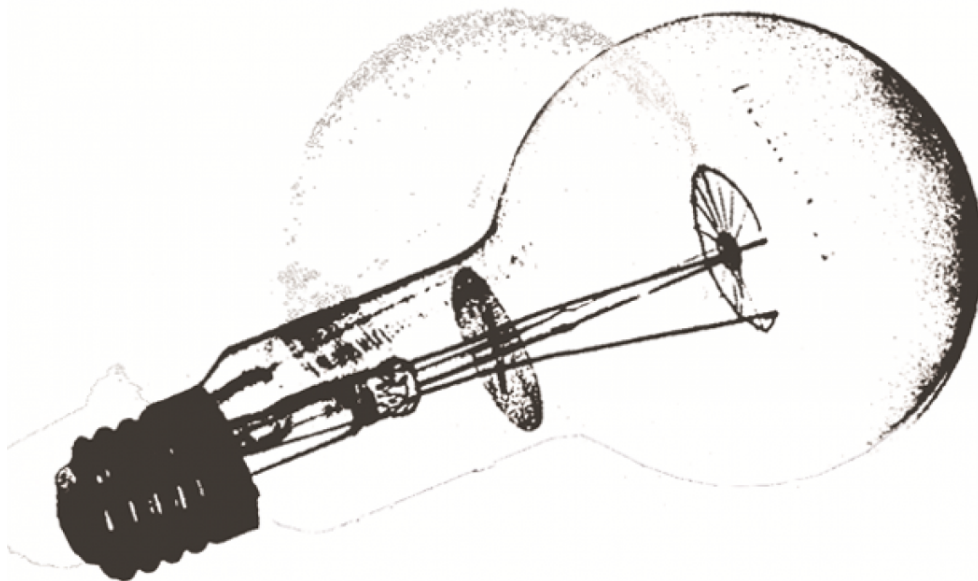




Col·legi d'Arquitectes
de Catalunya

Publicat a *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<http://www.arquitectes.cat>)

[Inici](#) > VIII Biennial del Camp - Vermut d'Obra.



[1]

**VIII Biennial del
Camp - Vermut
d'Obra.**

Entitat Organitzadora : COAC

Lloc: Camp de Tarragona

Demarcació : Tarragona

Data inici : Dissabte, 29 març, 2014

[Tornar](#)

33é Vermut d'obra

·
Visita a 3 de les obres seleccionades en la VIII Mostra del Camp.

Les obres i els horaris seran els següents :

10:30 Centre R+D+I en Nutrició i Salut al campus Bellisens de Reus. [Veure Mapa](#) [3]

Acompanyats dels arquitectes Anton Pàmies, Josep Benedito i Mariona Benedito, autors del projecte. [Panell Exposició](#) [4]

11:15 IES Isabel Besora al carrer Fuster Valdeperes, 7 de Reus. [Veure Mapa](#) [5]

Acompanyats dels arquitectes Nacho Álvarez Martínez i Gabriel Bosques Sánchez, autors del projecte. [Panell Exposició](#) [6]

12:15 Casa per al Pau i la Rocío al carrer del Gerro, 4 de Botarell. [Veure Mapa](#) [7]

Acompanyats de l'arquitecte Arnau Tiñena Ramos, autor del projecte. [Panell Exposició](#) [8]

13:00 Vermut.



Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://www.arquitectes.cat/ca/content/viii-biennial-del-camp-vermut-dobra>

Links:

[1] <http://www.arquitectes.cat/sites/default/files/Bombeta.png>

[2] <http://www.arquitectes.cat/ca/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3]

<https://maps.google.es/maps?q=Centre+en+Nutrici%C3%B3+i+Salut,+Reus&hl=ca&ie=UTF8&ll=41.155458,1.119919>

[4] http://www.arquitectes.cat/sites/default/files/users/user567/V33_Nutricio_Salut.pdf

[5]

<https://maps.google.es/maps?q=Carrer+Fuster+Valldeperes,+7,+Reus&hl=ca&ll=41.155458,1.119919>

[6] http://www.arquitectes.cat/sites/default/files/users/user567/V33_Isabel_Besora.pdf

[7]

<https://maps.google.es/maps?q=carrer+del+Gerro,+4,+Botarell&hl=ca&sll=41.155458,1.119919>

[8] http://www.arquitectes.cat/sites/default/files/users/user567/V33_casa_Pau_Rocio.pdf

[9] <http://www.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/2595>