

dimecres, 25 d'abril de 2012

III Jornada de Hormigón Estructural a la UdL



Ahir l'Auditori del CCCT del Campus de Caspfont va ser l'escenari del "III Jornada de Hormigón Estructural" organitzat per l'Unitat Docent d'Estructures de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida. La Unitat docent d'estructures formada pels professors **José Maria Iglésias**, **José Ramon Castro** i **Javier Bradineras** organitzen per tercer any consecutiu aquestes jornades amb la finalitat d'apropar les noves tecnologies del formigó als tècnics involucrats en els processos constructius, ja sigui de la vessant del projecte, execució i control, com a les empreses fabricants d'additius, formigó preparat i contractistes.

En concret es van desenvolupar les següents ponències:

Reforç estructural: Nous reptes, camps d'aplicació i particularitats. Reforç actiu: criteris de disseny i detalls constructius

Carles Cots Corominas

Impermeabilització estructural. Noves tècniques d'impermeabilització

Yolanda Serrano González

Disseny, fabricació i posada en obra de formigó d'altas prestacions amb fibres d'acer per dovelles prefabricades

José Àngel Martín Grima

Fibres metàl·liques vs fibres sintètiques en ús estructural. Fibres de polipropilè. Roberto Majoral

Murs paisatgístics de contenció

Víctor Romia Portolés *Forjats posttesats*

Javier Valladares *Disseny i càlcul d'estructures de formigó mitjançant PowerFRame i Tekla.* Manel Sánchez García. Albert Jiménez Morales.



IMATGES



[

https://picasaweb.google.com/112636591213156201356/2012_04_24?authuser=0&authkey=Gv1sRgCNiw0rzzzl

]