



SEMINARIOS TORROJA

Tecnología de la Construcción y de sus Materiales

Ciclo nº 57: primavera de 2008

El Instituto de Ciencias de la Construcción *Eduardo Torroja*, del CSIC, viene organizando seminarios monográficos sobre temas de actualidad en el ámbito de la Tecnología de la Construcción y de sus Materiales, a cargo de destacados investigadores nacionales y extranjeros del Sector.

Estos Seminarios se celebran en el Aula Eduardo Torroja del Instituto, que está situado en la c/ Serrano Galvache, 4 (acceso por Arturo Soria, frente al núm. 278), y tienen lugar normalmente los jueves alternos a las 12:00 horas. Su duración aproximada es de dos horas, incluyendo la ponencia y el coloquio que se realiza a continuación. La asistencia a los mismos tiene carácter libre y gratuito.

Los seminarios programados para el quincuagésimo séptimo ciclo, correspondiente a la **primavera de 2008**, son los siguientes:

Fecha	Ponentes	Tema
10 Abril 12:00 h	Ignasi Jarauta Bragulat Ingeniero Industrial Asoc. Nacional de Fabricantes de Aditivos para Hormigón y Mortero (ANFAH)	<i>El Hormigón Autocompactante</i>
24 Abril 12:00 h	José Emilio Herrero Beneítez Ingeniero de Caminos, C y P Ferrovia-Agromán, Madrid	<i>Cimbras autolanzables y otros equipos para la construcción de puentes y viaductos</i>
8 Mayo 12:00 h	Julián Salas Serrano Dr. Ingeniero Industrial Instituto <i>Eduardo Torroja</i> , CSIC, Madrid	<i>Ante el gran reto de la edificación a nivel mundial: las necesidades abrumadoras</i>
29 Mayo 12:00 h	Lidia Argelia Júarez Ruiz Maestra en Ciencias CIIDIR-Instituto politécnico Nacional, Oaxaca, México	<i>Absorción de agua en el hormigón</i>
12 Junio 12:00 h	César Ruiz Larrea Arquitecto Escuela TS de Arquitectura, UPM	<i>Nuevos paradigmas: Industrialización y Sostenibilidad en la Arquitectura</i>
26 Junio 12:00 h	Mercedes Sánchez Moreno Dra. en Ciencias Químicas Instituto <i>Eduardo Torroja</i> , CSIC, Madrid	<i>Contribución de los métodos de protección en la vida útil de las estructuras</i>