

Apellidos:		Nombre:		e-mail:	
<b>DATOS DE FACTURACIÓN</b> (imprescindibles para la emisión de factura)					
Empresa:		C.I.F.:			
Dirección:		Provincia: C.P.:		Tif:	
Cuota de inscripción: (marque x)		SOCIOS		Forma de Pago: (marque x) <input type="checkbox"/> Transferencia Bancaria a SEPREM: 0234 0001 02 9800122075 Banco Caminos c/Almagro 42, 28010 Madrid <input type="checkbox"/> Cheque Adjunto a SEPREM	
		NO SOCIOS			
Firma y Fecha:					

## JORNADA TÉCNICA RELATIVA A: EJECUCIÓN DE PRESAS DE



*Presa de Tsankov Kamak*

**LUGAR DE CELEBRACIÓN**  
Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos  
C/ Almagro 42 • 28010 MADRID

25 de Abril de 2013

**COLABORAN:**



Una de las actividades de la Sociedad Española de Presas y Embalses es la de dar a conocer aquellas realizaciones que llevan a cabo las empresas españolas.

FCC Construcción ha ejecutado en los últimos 20 años más de 30 presas, de un variado abanico de tipologías, y ha utilizado en su construcción los sistemas constructivos más actuales.

En estas jornadas se exponen algunos ejemplos de presas con distintas tipologías que se encuentran actualmente en fase de ejecución por parte de FCC Construcción.

Además, dadas las singularidades concernientes a los hormigones empleados en la construcción de presas serán analizados, desde el punto de vista técnico, los aspectos específicos relativos al control de los áridos, así como, en función de las experiencias llevadas a cabo, las dosificaciones de los diferentes tipos de morteros de retoma empleados en la interfase entre tongadas.

Estas realizaciones han sido posible gracias al impulso en la construcción de infraestructuras llevado a cabo por las Administraciones Públicas, al alto nivel técnico de los Ingenieros Autores de los Proyectos y los Directores de Obra, y por la decidida apuesta de FCC Construcción por la tecnología, que ha conducido a la realización interna de los proyectos en unos casos, a la colaboración con los ingenieros consultores en otros y al desarrollo de procedimientos constructivos y puesta en obra con medios propios.



*Presa de los Vados*

## PROGRAMA:

10:00-10:15 *Apertura.*

**D. Moisés Rubín de Célix Caballero.**

Presidente de la Sociedad Española de Presas y Embalses.

**D. Jose Luis Álvarez Poyatos.**

Subdirector General Servicios Técnicos, FCC Construcción.

10:15-11:20 *Presa de Tsankov Kamak*

**Dr. Helmut Ligárt.**

Senior Engineer Contract and Claim Management, ALPINE BAU GmbH.

11:20-11:40 *Presa de Alcollarín (Alcollarín, Cáceres).*

**D. Luis Gómez García-Serrano.**

Jefe de Obra Presa de Alcollarín, FCC Construcción.

11:40-12:10 *Café.*

12:10-12:30 *Explotaciones y Control de los Áridos para la fabricación de hormigón.*

**D. Miguel Polo García.**

Dirección de Innovación y Tecnología, FCC Construcción.

12:30-12:50 *Experiencias en la Dosificación de Morteros de Retoma.*

**D. Julio Martín Vázquez.**

Jefe de Obra de las Presas de Castrovido e Ibiur, FCC Construcción.

12:50-13:20 *Presa de Bajo Frío (Panamá) y PAC-4 del Canal de Panamá.*

**D. Beatriz Iturriaga Núñez.**

Departamento OO.HH. Servicios Técnicos, FCC Construcción.

13:20-13:40 *Dimensionamiento e Implantación de las Instalaciones para las Presas Ribeiradio y Ermida (Portugal).*

**D. Jorge J. Abad Mateo.**

Dirección de Maquinaria Servicios Técnicos, FCC Construcción.

13:40-14:00 *Videos Actuaciones en Presas de FCC.*

14:00-14:30 *Coloquio.*

14:30 *Vino Español.*