

Apellidos:	Nombre:	D.N.I.:	e-mail:
DATOS DE FACTURACIÓN (imprescindibles para la emisión de factura)			
Empresa:	C.I.F.:		
Dirección:	Provincia:	Tlf:	
Cuota de inscripción: (marque x)	SOCIOS	25 €	Forma de Pago: (marque x) <input type="checkbox"/> Transferencia Bancaria a SEPREM: IBAN ES15 0234 0001 02 9800122075 Banco Caminos c/Almagro 42, 28010 Madrid <input type="checkbox"/> Cheque Adjunto a SEPREM
	NO SOCIOS	75 €	
Firma y Fecha:	Nota: La cuota anual como socio de Seprem es de 48€		

**JORNADA TÉCNICA
SOBRE LA GESTIÓN DEL
EPISODIO DE PRECIPITACIONES
ASOCIADO DEPRESIÓN AISLADA
EN NIVELES ALTOS
EN SEPTIEMBRE DE 2019
EN LA CUENCA DEL SEGURA**



29 de Enero de 2020

Lugar de celebración:
SALÓN DE ACTOS DEL MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Plaza de San Juan de la Cruz s/n
28071 - MADRID

En septiembre de 2019, tuvo lugar un episodio de intensas precipitaciones en la zona mediterránea; el mismo estuvo asociado a un fenómeno atmosférico que tiene una elevada probabilidad de presentarse, en la referida zona geográfica, en los meses de otoño.

La presente jornada tiene como objetivo dar a conocer la gestión que, del referido episodio de precipitaciones, se llevó a cabo desde la Confederación Hidrográfica del Segura, exponiendo la coordinación de los distintos departamentos.

Se dará cuenta de la trascendencia de contar con un sistema de información hidrológica, de la gestión de la explotación de las avenidas entrantes en determinados embalses, del comportamiento de la red hidrográfica, de la eficacia del Plan de Defensas frente a episodios de Avenidas del año 1987; así como a la necesidad de complementar éste.

PROGRAMA:

09:30 D. Manuel Menéndez Prieto
Director General del Agua.

D. Mario Andrés Urrea Mallebrera
Presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura.

D. Moisés Rubín de Céliz
Presidente de la Sociedad Española de Presas y Embalses.

09.45 *Sistema Automático de Información Hidrológica, S.A.I.H. Segura. Estructura y explotación durante el episodio de precipitaciones.*

D. Miguel Abellán y Juan Ginés Muñoz
Ingenieros de Caminos Canales y Puertos.

10.15 *Gestión de embalses durante el episodio de avenidas en los embalses de Ojós y Santomera.*

D. Carlos Marco Ayala
D. Miguel Ángel Canovas
Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

10:45 *El Plan General de Defensas contra Avenidas del año 1987. El extenuamiento de la solución estructural clásica en la cuenca del Río Segura.*

D. Carlos Marco García
Director Técnico de la Confederación Hidrográfica del Segura.

11.15 *Pausa para el café.*

11.45 *Comportamiento del cauce el río Segura en la Vega Media.*

D. Adolfo Mérida Abril
Comisario Adjunto de la Confederación Hidrográfica del Segura.

12.15 *Comportamiento del cauce del río Segura en la Vega Baja.*

D. Francisco Javier García Garay
Comisario de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Segura.

12.45 *Las consecuencias de las precipitaciones asociadas a la Depresión Aislada en Niveles Alto en el Campo de Cartagena.*

D. Jesús García Martínez
Jefe de la Oficina de Planificación Hidrográfica de la Confederación Hidrográfica del Segura.

13.15 *La necesidad de un Plan de Adaptación al Cambio Climático que complemente al de Avenidas de 1987.*

D. Mario Andrés Urrea Mallebrera
Presidente de la CHS Confederación Hidrográfica del Segura.

13.45 *Clausura de la Jornada.*

14.00 *Aperitivo.*