



**EXPERIENCIAS RECIENTES  
EN LA FUNCIÓN DESEMPEÑADA POR LAS PRESAS  
Y EMBALSES EN LA REGULACIÓN DE EPISODIOS  
CONCENTRADOS DE APORTACIONES.  
EL CASO DE LA TORMENTA NELSON**



**12 de junio de 2024**  
**Lugar de celebración:**  
SALÓN DE ACTOS DEL MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Plaza de San Juan de la Cruz s/n  
28003 - MADRID

**EXPERIENCIAS RECIENTES  
EN LA FUNCIÓN DESEMPEÑADA POR LAS PRESAS  
Y EMBALSES EN LA REGULACIÓN DE EPISODIOS  
CONCENTRADOS DE APORTACIONES.  
EL CASO DE LA TORMENTA NELSON**

---

El reciente episodio lluvioso producido en la última semana del mes marzo ha vuelto a evidenciar la imprescindible función que desempeñan los embalses en la regulación de los ríos, para laminar las avenidas por un lado y para reservar el recurso hidráulico para su uso futuro, por otro.

En las cuencas del Tajo, Guadiana, Guadalquivir y Ebro esta circunstancia ha sido puesta de manifiesto de una forma más intensa, como se nos va a mostrar por parte de responsables de los organismos de cuenca correspondientes.

Esta jornada pretende reflexionar, además, y una vez detallados los datos concretos, sobre el papel actual de las presas y embalses como herramientas para resolver nuestros problemas históricos de irregularidad hidrológica y de paso confirmar la necesidad de seguir contando con ellas para el futuro

## PROGRAMA:

### 10:00 INAUGURACIÓN.

**María Dolores Pascual Vallés**

Directora General del Agua.

**Moisés Rubín de Célix Caballero**

Presidente de la Sociedad Española de Presas y Embalses.

**Francisco Barbancho López**

Coordinador de la Jornada.

### INTRODUCCIÓN A LA JORNADA.

#### 10:15 **Álvaro Paniagua de la Calle**

Jefe de Explotación de Confederación Hidrográfica del Guadiana del Guadiana.

#### 10:40 **Fernando Pastor Argüello**

Jefe de Área de Información Hidrológica de la Dirección General del Agua.

#### 11:00 **Francisco Flores Montoya**

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos del Estado.

### 11:20 PAUSA PARA EL CAFÉ.

#### 11:45 **José Antonio Hinojal Martín**

Jefe del Área de Hidrología de la Confederación Hidrográfica del Tajo.

#### 12:05 **Mario Carreras Fernández**

Jefe de Explotación de la Confederación Hidrográfica del Ebro.

#### 12:25 **Francisco Javier Aycart Luengo**

Jefe del Servicio del SAIH de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.

### 12:45 CLAUSURA DE LA JORNADA.

## FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

C/ Orense, 14 - 4º D • 28020 Madrid • Tel. 91 562 81 49

E-mail: [secretaria@seprem.es](mailto:secretaria@seprem.es)

Web: [www.seprem.es](http://www.seprem.es)

Apellidos:

Nombre:

D.N.I.:

e-mail:

### DATOS DE FACTURACIÓN

(imprescindibles para la emisión de factura)

Empresa:

C.I.F.:

Dirección:

Provincia:

C.P.:

Tlf:

Cuota de inscripción: (marque x)

SOCIO PRESENCIAL 25 €

NO SOCIOS PRESENCIAL 75 €

NO SOCIO TELEMÁTICO 50 €

SOCIO TELEMÁTICO 25 €

**Nota:**

La cuota anual como socio  
de Seprem es de 48€

Firma  
y Fecha:

Forma de Pago:  
(marque x)

Transferencia Bancaria a SEPREM:

IBAN ES24 0234 0001 0110 0547 6021

Banco Caminos c/Almagro 42, 28010 Madrid

Cheque Adjunto a SEPREM

\* Los inscritos recibirán un enlace a su correo electrónico para asistir en streaming a la jornada,  
24 horas antes de la celebración de la misma.

## SOCIOS COLECTIVOS Y BENEFACTORES:



**DRAGADOS**

Dragados S.A.



**sacyr** conservación

Sacyr



C.H. Duero



C.H. Ebro



C.H. Segura



C.H. Guadalquivir



Riegosur, S.A.



Negocio de Construcción



ALVAC S.A.



FCC Construcción



TECNICA Y PROYECTOS SA



Ingeniería del Agua y la Energía SL



INHISA



ATI



MATINSA



**ferrovial**

Ferrovial



ASCH Infraestructuras y  
Servicios



**adiante**  
Infraestructuras

Adiante Infraestructuras



Elecnor Servicios y Proyectos



Intecsa - Inarsa



xeal