

SOCIEDAD ESPAÑOLA
SEPREM
DE PRESAS Y EMBALSES



Matinsá 

LAS OBRAS HIDRÁULICAS EN EL ARTE Y LA HISTORIA



01 de octubre de 2024

Lugar de celebración:

INSTITUTO DE LA INGENIERÍA DE ESPAÑA

C/ General Arrando, N° 38
28010 - MADRID

LAS OBRAS HIDRÁULICAS EN EL ARTE Y LA HISTORIA

Igual que en cualquier disciplina humana, los ingenieros civiles viajamos a hombros de los que nos precedieron. En sus trabajos está basado el nuestro.

Como grandes logros del pasado, nos han llegado noticias de muchas de sus obras.

En ocasiones tenemos los restos aún visibles de proyectos llevados a cabo por aquellos ingenieros en el amplio sentido de la palabra pues muchos no tenían formación o experiencia relevantes aunque sí ingenio, que aplicaron a responder con éxito a los retos que se les presentaron.

En otros casos, por haber desaparecido cualquier resto físico, porque esas obras son creaciones únicamente intelectuales que nunca se hicieron realidad o porque recrean mitos o aspectos religiosos, nos han llegado gracias a representaciones artísticas.

La Sociedad Española de Presas y Embalses ha organizado esta jornada para recordar aquellas obras hidráulicas reales, imaginadas, existentes o definitivamente perdidas.

La presencia de obras hidráulicas en obras de pintores consagrados es el tema de una de las conferencias de la jornada.

Las tres conferencias dedicadas a la Historia tratarán cuestiones relacionadas con obras hidráulicas construidas en España en la Edad Antigua, la Edad Media y la Edad Moderna.

PROGRAMA:

10:00 INAUGURACIÓN DE LA JORNADA.

Moisés Rubín de Célix Caballero

Presidente de la Sociedad Española de Presas y Embalses.

Antonio Morollón Pérez

Subdirector General de Matinsa.

10:15 LAS OBRAS HIDRÁULICAS, UNA EXCUSA PARA HABLAR DE PINTURA.

Antonio Morollón Pérez

Subdirector General de Matinsa.

11:00 LA PRESA ROMANA DE PROSERPINA.

Fernando Aranda Gutiérrez

Director Técnico de la Confederación Hidrográfica del Guadiana.

11:45 PAUSA PARA CAFÉ.

12:15 SISTEMA DE RIEGO TRADICIONAL EN LA VEGA DE MURCIA.

Emilio Estrella Sevilla

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

13:00 POR EXCESO O POR DEFECTO. EL AGUA EN LAS INFRAESTRUCTURAS DEL IMPERIO ESPAÑOL.

Manuel Lucena Giraldo

Investigador del Consejo superior de investigaciones científicas.

13:45 CLAUSURA DE LA JORNADA.

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

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

E-mail: secretaria@seprem.es

Web: 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 €

SOCIO TELEMÁTICO 25 €

*ASISTENCIA TELEMÁTICA 50 €

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