

Los destinos del agua

Dentro de la actividad desarrollada en relación con EXPOZARAGOZA y en colaboración con la Tribuna del Agua, la Real Academia de Ingeniería ha organizado una sesión enmarcada en el concepto general "Agua y desarrollo sostenible" que sirve de motivación general a aquélla.

Inicialmente dos breves exposiciones preparadas por miembros destacados de Reales Academias españolas servirán para plantear la relación del agua con la propia vida humana así como su influencia en el fenómeno global más característico del último siglo: la creciente urbanización del territorio. La magnitud que puede alcanzar este último hecho será puesta de manifiesto en la última presentación, a cargo de un especialista de la Academia de Ingeniería de México que expondrá la evolución histórica y los problemas asociados con la enorme población del valle de México.

A continuación se abrirá un debate (faceta que singulariza la actividad académica) sobre los diferentes puntos de vista expuestos y los que, alrededor del tema planteado, puedan surgir en la discusión.

La sesión está patrocinada por la Fundación Pro Rebus Academiae que agrupa las empresas e instituciones que impulsan el desarrollo de la ingeniería y entre las que, como miembro activo y destacado, figura la Universidad de Zaragoza en cuyas instalaciones se celebrarán los actos.

Esta jornada está incluida en la "Programación de Eventos y Encuentros Paralelos de la Tribuna del Agua".

Expo Zaragoza 2008 tiene por objeto el agua como elemento imprescindible para la vida; y como objetivo y finalidad el desarrollo humano desde el compromiso ético de la sostenibilidad. El tema se aborda como un desafío inteligente: la innovación para la sostenibilidad. Para la comunicación de los mensajes experimenta con nuevos lenguajes, procurando rigor en la información, claridad en la expresión y fuerza emotiva como soporte y reclamo.

La Tribuna del Agua es el instrumento intelectual y científico de Expo Zaragoza 2008 en materia de agua y desarrollo sostenible. Su misión es compendiar y sintetizar el conocimiento universal sobre el agua en tópicos relevantes para contribuir a reorientar y mejorar los modelos y sistemas vigentes de cara al siglo XXI, todo ello bajo la óptica de la innovación y la recuperación del conocimiento y sabiduría en materia de agua que por siglos han desarrollado con esfuerzo y talento las distintas comunidades e individuos.

PROGRAMA

16:00 Apertura

Excmo. Sr. D. Aníbal Figueiras Vidal, Presidente de la Real Academia de Ingeniería.

Excmo. Sr. D. Manuel López Pérez, Rector Magnífico de la Universidad de Zaragoza.

Excmo. Sr. D. Felipe Pétriz Calvo, Director General de Universidades.

Excmo. Sr. D. Roque Gistau Gistau, Presidente de Expoagua Zaragoza 2008.

16:15 Presentaciones de Ponentes

• **Excmo. Sr. D. Francisco García Olmedo**, Académico de la Real Academia de Ingeniería.

"Las aguas de la vida."

• **Excmo. Sr. D. Fernando Terán Troyano**, Académico de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando.

"Las aguas de la Ciudad."

• **Excmo. Sr. D. Fernando Gonzalez Villareal**, Académico de la Academia de Ingeniería de México.

"El Valle de México, el Agua y su historia."

17:15 Debate

18:00 Clausura

EXPO
ZARA
GOZA
2008



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
POLÍTICA SOCIAL Y DEPORTE

RIO EBRO

"LOS DESTINOS DEL AGUA"

LOS MARTES DE LA RAI

Zaragoza, 17 de junio de 2008

Paraninfo

Universidad de Zaragoza

Se ruega confirmación de asistencia:

REAL ACADEMIA DE INGENIERÍA

aperez-secretaria@real-academia-de-ingenieria.org

teléfono: 91 528 20 01 / fax: 91 364 55 48

C/ Don Pedro, 10 - 28005 Madrid

www.real-academia-de-ingenieria.org



FUNDACIÓN PRO REBUS ACADEMIAE

REAL ACADEMIA DE INGENIERÍA