

El valor real del agua



VISION PERSONAL
Juan A. Santamera

El agua constituye un elemento vital para el hombre y los ecosistemas, y por ello su gestión debe reunir unas condiciones adecuadas para garantizar calidad y cantidad. Es además un factor de producción altamente necesario en la agricultura, en la generación de energía eléctrica, para el desarrollo de numerosos procesos industriales o para la producción de servicios turísticos y ambientales.

Estamos por tanto ante un bien de alto valor, lo que implicará que los recursos hídricos jueguen cada vez un papel más decisivo, mientras los responsables de su

desarrollo y el cambio climático aumentan aún más si cabe la presión sobre el agua. Es decir, hay que abordar este problema con una visión global. Ésta es la fórmula eficiente e igualitaria de afrontar la situación de estrés en torno al agua, en un contexto de desarrollo sostenible, pensando en recursos hídricos limitados.

Es evidente que España sigue teniendo problemas en torno al agua y dificultades para resolverlos, asuntos que nos atañen a todos y su resolución no debe ser improvisada: requiere tiempo y estudios solventes para tomar decisiones.

Sería una grave irresponsabilidad profesional que los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos nos ausentemos del debate de forma que las soluciones dejen de estar basadas en estudios técnicos solventes.

Debemos reconocer que son muy be-

Juan A. Santamera: “El agua constituye un elemento vital para el hombre y los ecosistemas, y por ello su gestión debe reunir unas condiciones adecuadas para garantizar calidad y cantidad”.

Expansión, 11/06/2013.
Directivos, páginas 47

Los ingenieros de caminos, en el agua



Es una realidad que son muchos los problemas que nos afectan hoy por día, los Ingenieros de Caminos debemos encontrar una solución que nos permita afrontar con éxito la gestión del agua en un contexto de desarrollo sostenible, pensando en recursos hídricos limitados.

Es evidente que España sigue teniendo problemas en torno al agua y dificultades para resolverlos, asuntos que nos atañen a todos y su resolución no debe ser improvisada: requiere tiempo y estudios solventes para tomar decisiones.

Sería una grave irresponsabilidad profesional que los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos nos ausentemos del debate de forma que las soluciones dejen de estar basadas en estudios técnicos solventes.

Tomás A. Sancho: “El trasvase Tajo-Segura es una actuación con lógica hidráulica y económica, por lo que debemos apoyar su continuidad sin dudas o retrasos”.

Cinco Días, 11/06/2013.
Opinión, página 16

ES NECESARIO UN PACTO HIDROLÓGICO



VISION PERSONAL
Juan A. Santamera

El agua constituye un elemento vital para el hombre y los ecosistemas, y por ello su gestión debe reunir unas condiciones adecuadas para garantizar calidad y cantidad. Es además un factor de producción altamente necesario en la agricultura, en la generación de energía eléctrica, para el desarrollo de numerosos procesos industriales o para la producción de servicios turísticos y ambientales.

Estamos por tanto ante un bien de alto valor, lo que implicará que los recursos hídricos jueguen cada vez un papel más decisivo, mientras los responsables de su

desarrollo y el cambio climático aumentan aún más si cabe la presión sobre el agua. Es decir, hay que abordar este problema con una visión global. Ésta es la fórmula eficiente e igualitaria de afrontar la situación de estrés en torno al agua, en un contexto de desarrollo sostenible, pensando en recursos hídricos limitados.

Es evidente que España sigue teniendo problemas en torno al agua y dificultades para resolverlos, asuntos que nos atañen a todos y su resolución no debe ser improvisada: requiere tiempo y estudios solventes para tomar decisiones.

Juan A. Santamera: “La gestión del agua es un problema que rompe la armonía entre las diferentes comunidades autónomas de España”.

El Economista, 11/06/2013.
Portada, páginas 1, 4



Manuel Manrique, Juan A. Santamera y Víctor Calvo-Sotelo

El Colegio ha concedido los galardones anuales de reconocimiento profesional a los colegiados que se han distinguido especialmente en el ejercicio de su trayectoria pública o privada o que han contribuido de manera especial a la proyección de la propia institución.

Los miembros de la Junta de Gobierno, encabezada por su presidente, Juan A. Santamera, y por el vicepresidente, José Manuel Loureda, han

El Colegio de Ingenieros de Caminos concede las Medallas de Honor y al Mérito Profesional 2013

hecho entrega de las Medallas de Honor 2013 a Víctor Calvo-Sotelo Ibáñez-Martín, secretario de Estado de Telecomunicaciones; Manuel Manrique Cecilia, presidente de Sacyr; José Enrique Ocejo Rodríguez, que fue presidente de la Demarcación del Colegio en Aragón; Santiago Pérez-Fadón Martínez, director técnico de Ferrovial-Agromán, José Luis Ripoll García, catedrático de Geotecnia y Cimientos de la Escuela de Ingenieros de Caminos de Valencia y Javier Rui-Wamba Martija, académico de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando.

Las Medallas al Mérito Profesional se han entregado a Jaime Arriandía Guerricaechevarría, José Manuel Calpe Carceller, Hugo Corres Peiretti, Carlos Cristóbal Pinto, Máximo Cruz Sagredo, Pedro Alfonso Domingo Zaragoza, Francisco Manuel Fernández Castillo, Francisco Javier Flores Montoya, Felipe García Berrio, Luis Irastorza Ruigómez, Pedro M^a Maqueda de Anta, Augusto Menvielle Laccourreye, María Eugenia Pérez Fanjul, Miguel Ángel Ródenas Cañada, Javier Ruiz Moreno, Teófilo Serrano Beltrán, José María Varona López y Jaime Vila Miró. **ROP**