

Facsa y UJI debaten sobre el ciclo integral del agua - El Mundo Castellón al Día - 15/12/2017

# Facsa y UJI debaten sobre el ciclo integral del agua

**La Cátedra organiza una jornada técnica sobre aplicación de membranas que reúne a más de un centenar de personas**

CASTELLÓN

La Cátedra Facsa de Innovación en el Ciclo Integral del Agua de la Universitat Jaume I inició ayer la I Jornada Técnica en Tratamiento de Aguas: Aplicaciones de Tecnologías de Membranas en el Ciclo Integral del Agua. Una cita que se prolongará hasta hoy viernes y que reúne a más de 15 ponentes, entre investigadores y representantes tanto de la administración como de empresas del sector para hacer un repaso exhaustivo del uso de las membranas y sus aplicaciones más punteras.

El acto de inauguración de las

jornadas, a las que asisten más de un centenar de personas, contó con la presencia del vicerrector de Investigación y Doctorado de la UJI, Jesús Lancis; así como el presidente de Facsa, Enrique Gimeno; y el director de la Cátedra, Sergio Chiva.

En su discurso, Jesús Lancis destacó la importancia del compromiso de Facsa y la UJI, a través de la Cátedra, para contribuir a la mejora del entorno mediante la investigación, innovación y transferencia de conocimiento en una cuestión fundamental como la gestión del agua.

Enrique Gimeno señaló que con este tipo de actividades se pretende cumplir con uno de los ejes principales de la Cátedra, como es «potenciar la difusión y transferencia de conocimiento relacionados con el ciclo integral del agua para crear conocimiento en este ámbito y acercar las innovaciones a profesionales e investigadores del sector».