

Facsa participa con seis proyectos en un congreso de I+D+i - El Mundo Castellón al Día - 17/06/2016

Facsa participa con seis proyectos en un congreso de I+D+i

La empresa expone sus avances en el más prestigioso evento sobre tratamiento de aguas a nivel mundial celebrado en Jerez

CASTELLÓN

Facsa, firma del Grupo Gimeno, ha participado con seis estudios de I+D+i que lidera en la XIII edición del prestigioso congreso internacional IWA Leading Edge Conference on Water and Wastewater Technologies, celebrado en la ciudad de Jerez de la Frontera del 13 al 16 de junio.

Bajo el lema *Evaluando los impactos de la innovación*, el congreso reunió a más de 400 científicos de todo el mundo y a los principales actores del sector del tratamiento de aguas resi-

duales y potables, quienes analizaron los avances más punteros a nivel mundial en el ciclo integral del agua.

En esta atmósfera marcada por la innovación y la colaboración internacional, Facsa presentó seis de las principales líneas de investigación en las que está trabajando. En concreto dos proyectos europeos, Life Sto3Re y Remeb H2020, y cuatro de carácter nacional, Magnox (financiado por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial CDTI), Nitramem (proyecto de la convocatoria Innpacto del Ministerio de Economía y Competitividad), un estudio sobre la eliminación de fármacos y drogas en aguas residuales realizado en colaboración con el Instituto Universitario de Plaguicidas en Aguas (IUPA) de la Universitat Jaume I y un último estudio de fotocatalisis con dióxido de titanio aplicado al tratamiento de aguas potables.