

## FORMACIÓN

Valoriza Agua tiene un plan de formación de personal interno y al mismo tiempo es muy valorada la experiencia de la empresa por medio de la participación en diferentes cursos y master, como los siguientes;

“Máster en Hidrología y Gestión de Recursos Hídricos” organizado por las Universidades de Alcalá de Henares y Rey Juan Carlos. Personal de Valoriza Agua participa en este curso desde el año 2007 en las áreas de tratamiento de aguas (agua potable, desalación, reutilización, etc.) así como en el comité docente. Este master es un título oficial postgrado y se realiza anualmente.

[https://portal.uah.es/portal/page/portal/posgrado/masteres\\_universitarios/repositorio/ciencias/Hidrolog%EDa%20y%20Gesti%F3n%20de%20los%20Recursos%20H%EDdricos](https://portal.uah.es/portal/page/portal/posgrado/masteres_universitarios/repositorio/ciencias/Hidrolog%EDa%20y%20Gesti%F3n%20de%20los%20Recursos%20H%EDdricos)

Master “Gestión Sostenible y Tecnología del Agua” organizados por el Instituto del Agua y de las Ciencias Ambientales de la Universidad de Alicante. En este

curso, personal de Valoriza Agua participa desde el año 1993 en las áreas de tratamiento de aguas. Este master es un título oficial postgrado y se realiza anualmente.

<http://iuaca.ua.es/master-agua/>

“Curso de Desalación”. Curso organizado anualmente por AEDyR en el que también participa Valoriza Agua.

<http://www.aedyr.eu/index.php>

Asimismo, a petición de varias administraciones, se han organizado cursos personalizados para personal técnico de varias administraciones y empresas públicas, como los siguientes;

Jornada Técnica sobre “Aplicaciones de membranas en tratamiento de aguas”. Consejería de Ordenación del Territorio y Vivienda. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Dirección General del Agua. Noviembre 2007

Jornada Técnica sobre “Aplicaciones de membranas en tratamiento de aguas”. Proaguas Costablanca, Diputación de Alicante, Febrero 2008.

Jornada Técnica sobre  
“Aplicaciones de membranas en  
tratamiento de aguas”. Dirección  
General de Infraestructuras  
Ambientales. Consejería de Medio  
ambiente de la Junta de Castilla y  
León. Abril 2008.