

València, 30 de septiembre de 2022

La Cátedra Aguas de Valencia presenta en AEAS su impacto positivo en el sector del agua

- *La profesora Amparo López enumeró en su ponencia “Cátedras del agua una forma de avanzar”, algunas de las actividades desarrolladas desde sus inicios por este espacio de conocimiento.*

“El impacto de la Cátedra Aguas de Valencia en el sector del agua se manifiesta en tres ámbitos: **a nivel académico**, mejorando la formación de los estudiantes de Máster de la Universitat Politècnica de València; **en el ámbito científico**, desarrollando líneas de investigación pioneras y a **nivel divulgativo**, promoviendo la mejora del conocimiento y el compromiso con la sostenibilidad ambiental de nuestro entorno”.

De esta forma se expresó Amparo López Jiménez (*Directora del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente de la UPV y miembro de la Cátedra Aguas de Valencia*), durante el XXXVI Congreso de la Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS), que se celebra en Córdoba del 28 a 30 de septiembre.

Concretamente, la profesora de la UPV enumeró en su ponencia “*Cátedras del agua una forma de avanzar*”, **algunas de las actividades desarrolladas desde sus inicios por este espacio de conocimiento**, destacando el impacto que tiene el sistema de becas para la realización de Trabajos de Final de Máster (TFM) en los estudiantes de la universidad valenciana.

“El sistema de becas permite que **los estudiantes se enfrenten desde un primer momento a problemas relacionados con su futuro desempeño profesional e incorporen soluciones innovadoras**. Además, fomenta la formación y especialización en diferentes ámbitos del ciclo integral del agua **conectando empresa y universidad**”, destacó Amparo López.

En este sentido, aunque el núcleo fundamental de la actividad de la Cátedra es el sistema de becas, también **se apoyan actividades de formación y mejora del conocimiento** como “seminarios, jornadas, visitas técnicas, patrocinios de eventos o de premios a los mejores trabajos de investigación realizados por estudiantes”, señaló durante su intervención la Catedrática en Ingeniería Hidráulica de la UPV.

La Cátedra Aguas de Valencia

En junio de 2014, la propia AEAS reunió en una jornada a sus expertos en I+D+i con una serie de profesores de Universidad, donde se abordaron los beneficios existentes de la colaboración entre Universidades y Empresas.



La conclusión de este evento, fue que la sinergia entre ambos organismos puede ser productiva, **siempre que cada parte conozca los objetivos propios de cada entidad y se respete la idiosincrasia y forma de trabajar.**

Por este motivo, **el 28 de septiembre de 2015 se formalizó el acuerdo entre la *Fundación Aguas de Valencia* y la *UPV* para la creación de la *Cátedra Aguas de Valencia***, cuyo primer director fue el profesor Ignacio Andrés Doménech. Tres años después, en julio de 2018 se firmó una renovación de la misma por un plazo de 4 años más bajo la dirección del profesor Abel Solera Solera. Este mes de julio se amplió la vinculación por otro periodo de 4 años, siendo su director actual Alberto García Prats.