



Esta mañana se han entregado los galardones de 2018

## Los Premios Cátedra Aquae de Economía del Agua cumplen cinco años fomentando la investigación sobre la gestión sostenible del agua

***En este lustro se han recibido 67 Tesis Doctorales, 36 Trabajos Fin de Máster y 30 Trabajos Fin de Grado de universidades españolas y extranjeras***

Madrid, 15 de noviembre de 2018.- La Cátedra Aquae de Economía del Agua, fruto de la colaboración entre la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) y Fundación Aquae, ha entregado esta mañana los V Premios Cátedra Aquae de Economía del Agua, creados en 2014 para valorar los mejores trabajos de investigación realizados en torno al agua en universidades españolas y extranjeras en tres modalidades (Tesis Doctorales, Trabajos Fin de Máster y Trabajos Fin de Grado).

En esta edición, muchas de estas investigaciones se han centrado en la **economía circular del agua** desde diferentes perspectivas, como su reutilización, su cuantificación o las políticas para fomentar este sistema económico. Otras materias de investigación tratadas en estos trabajos han sido **la gobernanza del agua** (gestión del recurso, implementación de instrumentos económicos o gestión de inundaciones); y **el agua y el cambio climático** (mitigación de sus efectos o adaptación a futuros escenarios).

«Hoy es una jornada especial porque también **celebramos el V aniversario de estos premios** y en el mundo de lo efímero, la velocidad y el cambio, llevar cinco años demostrando que la investigación, la reflexión y el análisis son importantes, creo que también es algo a celebrar», explica Amelia Pérez Zabaleta, directora de la Cátedra Aquae de Economía del Agua, quien nos recuerda que **en este lustro se han valorado 67 Tesis Doctorales, 36 Trabajos Fin de Máster y 30 Trabajos Fin de Grado de universidades españolas, europeas y latinoamericanas.**

### Instrumentos económicos para gestionar el agua

El trabajo '*Instrumentos económicos para la gestión de recursos hídricos en España*', realizado por Nazaret María Montilla (Univ. de Córdoba), ha ganado el primer Premio Tesis Doctoral Cátedra Aquae de Economía del Agua 2018, valorado en 3.000 euros. El accésit, premiado con 1.500 euros, ha recaído en Antonio López (Univ. Politécnica de Valencia) por su trabajo '*Métodos y*

*herramientas de evaluación y diseño de instrumentos económicos para gestión de sequías y adaptación al cambio climático*'.

El primer **Premio Trabajo Fin de Máster** lo ha recibido José Antonio Albaladejo (Univ. de Murcia) por *'Rentabilidad y modelos de asignación del agua en la horticultura protegida del campo de Níjar (Almería)'*; y el primer **Premio Trabajo Fin de Grado** ha sido para Josep Oriol Bellot (UNED) por su trabajo *'Recuperación de costes en la política de aguas. La Directiva Marco en perspectiva (2000-2018): Intenciones, realidades y propuestas de futuro'*. Cada uno de estos galardones tiene una compensación económica de 1.500 euros.

Los **accésits en las categorías de Trabajo de Fin de Máster y Trabajo de Fin de Grado** han sido para *'El impacto ambiental de la depuración de aguas residuales. Análisis de la internalización de costes ambientales en Alicante y Comunidad Valenciana'* de Marcos García (Univ. de Alicante); y para Verónica Velázquez (UNED) por su trabajo *'Propuesta de indicadores de reutilización de aguas residuales para los Planes Hidrológicos en una economía circular'*. Cada uno de estos premios está valorado en 1.000 euros.

En la entrega de estos galardones, a la que también han asistido muchos de los autores de las mejores tesis doctorales de anteriores ediciones, los asistentes han asistido a la **masterclass 'El uso de las nuevas tecnologías en la educación'** de **David Calle, miembro del Consejo de Estrategia y Supervisión de Fundación Aquae**. Calle, que el año pasado estuvo a punto de ganar el 'Nobel de los profesores', es el **impulsor de Unicoos, el canal educativo de YouTube más visitado de España**. Este año ha publicado *'¿Cuánto pesan las nubes?'* y ha recibido el Premio a la Excelencia de la Comunidad de Madrid.

**Desde su creación en 2013, la Cátedra Aquae promueve la investigación sobre la gestión sostenible del agua** a través de artículos, proyectos de investigación nacionales e internacionales, congresos, jornadas, seminarios y también mediante estos premios que hoy se entregan.

Más información: <http://www2.uned.es/catedraeconomiaagua/index.html>

## **Sobre la Cátedra Aquae Economía del Agua**

---

La CÁTEDRA AQUAE ECONOMÍA DEL AGUA nace del convenio de colaboración firmado en 2013 entre la UNED y Fundación Aquae con el objetivo de realizar actividades de investigación, transferencia, divulgación, docencia e innovación sobre la Economía del Agua. Sus esfuerzos se centran en avanzar en la investigación sobre la gestión sostenible del agua, a través de la publicación de artículos, la participación en proyectos de investigación nacionales y europeos y la visualización de investigaciones en congresos.

Más: <http://www2.uned.es/catedraeconomiaagua/>

## Sobre Fundación Aquae

---

Fundación Aquae es la fundación del agua. Una organización sin ánimo de lucro creada en 2013 con el objetivo de impulsar iniciativas frente al cambio climático; promover y apoyar el talento y la innovación. Trabaja como un *think tank* que aspira a despertar la inquietud, la creatividad y el espíritu colaborativo para conseguir un modelo social, económico y medioambiental sostenible.

Más: <http://www.fundacionaquae.org/>