



Resolució de 21 de desembre de 2020 del Vicerectorat d'Innovació i Transferència de la Universitat de València, per la qual s'atorga la III edició del premi al millor treball fi de màster sobre gestió integral i recuperació de recursos de l'aigua residual de la càtedra DAM.

Havent-se publicat al DOGV de 2 d'octubre de 2020 (<u>DOGV 02.10.2020</u>), l'extracte de la Resolució de 18 de setembre de 2020, de la vicerectora d'Innovació i Transferència de la Universitat de València, per la qual es convoca la tercera edició per a la concessió del premi al millor treball fi de màster sobre gestió integral i recuperació de recursos de l'aigua residual de la càtedra DAM.

## RESOL:

Concedir el premi, consistent en un Ipad valorat en 451,43 euros, a D. Francisco Casas Boada. El seu treball "Análisis de la situación actual de la depuración de las aguas residuales urbanas en el estado español: Estudio de alternativas de diseño de la EDAR del municipio de Nerja (Málaga)", ha obtingut la màxima puntuació amb 9,8 punts.

Aquesta resolució exhaureix la via administrativa, i contra la mateixa, amb caràcter potestatiu, es podrà interposar recurs de reposició davant el mateix òrgan que l'ha dictat, en el termini d'un mes a partir de l'endemà de la data de publicació. També es podrà interposar recurs contenciós administratiu davant els jutjats corresponents, en el termini de dos mesos comptadors a partir de l'endemà de la data de publicació. Tanmateix, sense perjudici dels recursos esmentats, podrà interposar-se qualsevol altre recurs que s'estime procedent.

Mª Dolores Real García Vicerectora d'Innovació i Transferència





Resolución de 21 de diciembre de 2020 del Vicerrectorado de Innovación y Transferencia de la Universitat de València, por la cual se otorga la III edición del premio al mejor trabajo fin de máster sobre gestión integral y recuperación de recursos del agua residual de la cátedra DAM.

Habiendo sido publicado en el DOGV de 2 de octubre de 2020 (<u>DOGV 02.10.2020</u>) el extracto de la Resolución de 18 de septiembre de 2020, de la vicerrectora de Innovación y Transferencia de la Universitat de València, por la que se convoca la tercera edición del premio al mejor trabajo fin de máster sobre gestión integral y recuperación de recursos del agua residual de la cátedra DAM.

## **RESUELVE:**

Conceder el premio consistente en un IPad valorado en 451,43 euros a D. Francisco Casas Boada. Su trabajo: "Análisis de la situación actual de la depuración de las aguas residuales urbanas en el estado español: Estudio de alternativas de diseño de la EDAR del municipio de Nerja (Málaga)", ha obtenido la máxima puntuación con 9,8 puntos.

Esta resolución agota la vía administrativa, y contra ella, con carácter potestativo, se podrá interponer recurso de reposición ante el mismo órgano que la haya dictado, en el plazo de un mes a partir del día siguiente de la fecha de notificación de la resolución. También se podrá interponer recurso contencioso-administrativo ante los juzgados correspondiente, en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente de la fecha de notificación de la resolución. Así mismo, sin perjuicio de los recursos mencionados, podrá interponerse cualquier otro recurso que se estime procedente.

Mª Dolores Real García Vicerrectora de Innovación y Transferencia