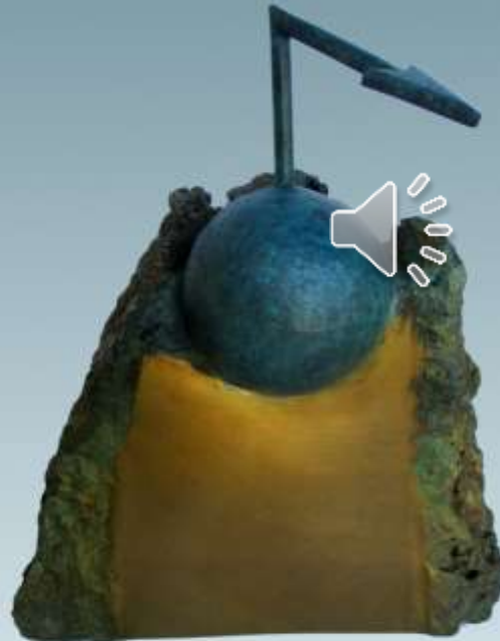


HISTORIA DE LOS PREMIOS MANANTIAL 2015-2023



PRIMERA EDICIÓN 2015



DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA, DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Por su contribución a la planificación y gestión del agua
subterránea



INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA

Por su contribución a la investigación y al conocimiento de la hidrogeología y del agua subterránea en España



FEDERACIÓN NACIONAL DE COMUNIDADES DE REGANTES DE ESPAÑA

Por su contribución a la utilización sostenible de los acuíferos



CURSO INTERNACIONAL DE HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA

Por su labor formativa en el campo de las aguas subterráneas



iAgua

Por su labor de difusión y divulgación de las aguas subterráneas



LOS PREMIADOS EN 2015



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE ABASTECIMIENTOS DE AGUA Y SANEAMIENTO (AEAS)

Por el impulso al asociacionismo en aras de una mejor gestión de los abastecimientos urbanos y su saneamiento



PREMIADOS SEGUNDA EDICIÓN 2016



PREMIOS MANANTIAL 2017 TERCERA EDICIÓN



AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO (AECID)

En reconocimiento a su contribución al conocimiento y conservación de las aguas subterráneas, en especial por la labor realizada desde el Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento en Iberoamérica.



EL ESCARABAJO VERDE

En reconocimiento a su contribución en toda su trayectoria al conocimiento y conservación de las aguas subterráneas reflejada en numerosos programas emitidos en TVE en los últimos años.



PREMIADOS TERCERA EDICIÓN 2017



PREMIOS MANANTIAL CUARTA EDICIÓN 2018



FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS (FEMP)

LA FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIAS (FEMP) encarna la labor de cientos de municipios y diputaciones provinciales, que desarrollan su labor buscando el buen uso, conservación y gestión de las aguas subterráneas.



CANAL DE ISABEL II

El CANAL DE ISABEL II realiza una importante contribución científica y tecnológica a la gestión integrada de las aguas subterráneas y superficiales como apoyo a la mejora de la garantía de suministro de los abastecimientos.



FUNDACIÓN GÓMEZ PARDO

LA FUNDACIÓN GÓMEZ PARDO realiza un apoyo continuado a la difusión científica y tecnológica de las aguas subterráneas y a su importancia en el mejor bienestar social, económico y sostenibilidad. El CAS reconoce la buena acogida y apoyo que la FUNDACIÓN GÓMEZ PARDO siempre le ofrece para la organización y desarrollo de los distintos eventos que realiza.



Premiados Cuarta edición 2018

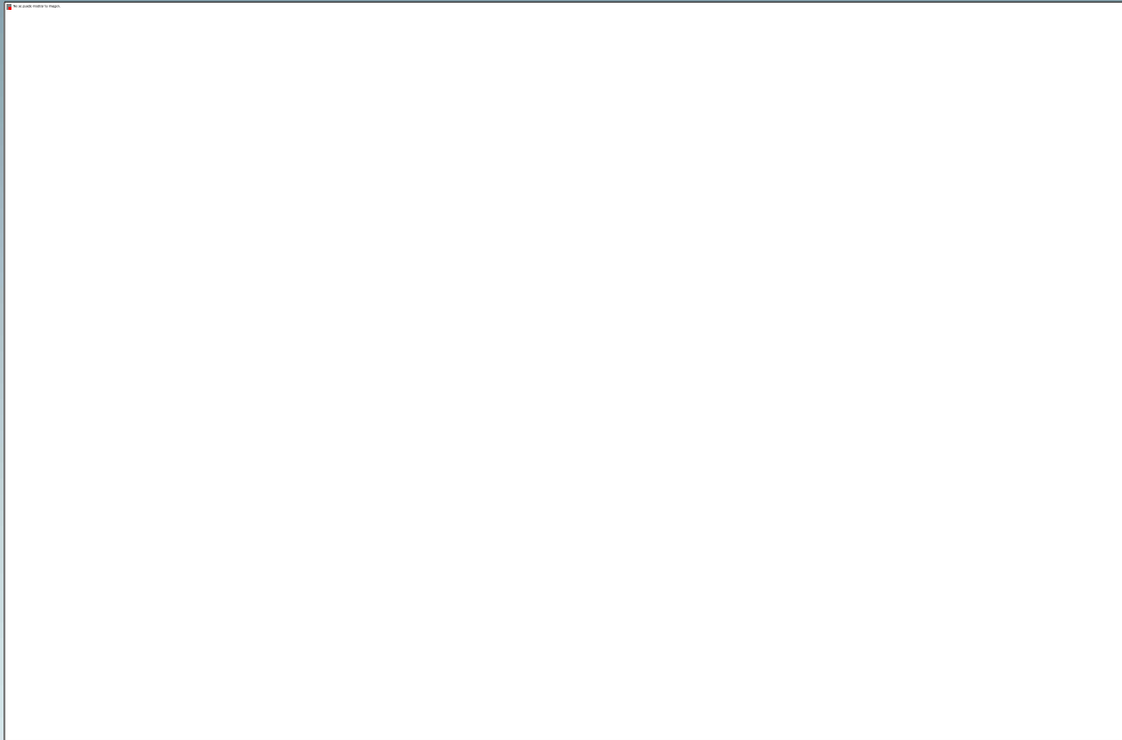


PREMIOS MANANTIAL QUINTA EDICIÓN 2019



UNIDAD DE MEDIO AMBIENTE Y URBANISMO DE LA FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO

Por su contribución, desde hace más de 10 años, a la lucha contra la contaminación de las aguas subterráneas provocada por los incendios forestales



CATEDRA UNESCO-UCM: TECNOLOGÍAS APROPIADAS PARA EL DESARROLLO.

Para ello se ha tenido en cuenta su trabajo en distintos ámbitos relacionados con las aguas subterráneas en países de baja renta, desde la aplicación de técnicas de *big data* para optimizar la prospección hidrogeológica en el hasta el desarrollo de tecnologías de bajo coste para abaratar el acceso al agua potable.



CETAQUA

Representa un modelo pionero de colaboración entre la administración, la universidad y la empresa. La misión del centro es anticipar las necesidades de la sociedad para proponer nuevas soluciones de I+D+i con el fin de asegurar la sostenibilidad y eficiencia del ciclo del agua, teniendo en cuenta las necesidades locales



Premiados Quinta edición 2019



PREMIOS MANANTIAL SEXTA Y SEPTIMA EDICIÓN 2020 Y 2021



SEPRONA. SERVICIO PROTECCIÓN DE LA NATURALEZA



ONG. GEOLOGOS DEL MUNDO WORLD GEOLOGISTS



CONOCE TUS FUENTES. UNIVERSIDAD DE GRANADA. INSTITUTO DEL AGUA-CSIC



EMPRESA AMPHOS 21



PREMIADOS SEXTA Y SEPTIMA edición 2020 Y 2021



PREMIOS MANANTIAL OCTAVA EDICIÓN 2022



MÁSTER DE RECURSOS HÍDRICOS Y MEDIO AMBIENTE DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (RHYMA)



ASOCIACIÓN CUEVAS TURÍSTICAS DE ESPAÑA (ACTE)



PREMIOS MANANTIAL NOVENA EDICIÓN 2023



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y MEDIO AMBIENTE (IIAMA-UPV)



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y MEDIO AMBIENTE (IIAMA-UPV)



IMDEA Agua (CA.MADRID)



IMDEA Agua (CA de MADRID)



OBSERVATORIO DEL AGUA (FUNDACIÓN BOTÍN)



OBSERVATORIO DEL AGUA (FUNDACIÓN BOTÍN)



LOS PREMIADOS EN 2023

