



La CHD crea el Canal de Alcaldes para impulsar una interacción directa y dinámica con los Ayuntamientos

- El objetivo de este nuevo instrumento de comunicación al que se accede desde la web del Organismo es resolver las consultas de los Ayuntamientos de una manera ágil
- La delegada del Gobierno en Castilla y León, Virginia Barcones, y la presidenta de la CHD, María Jesús Lafuente, participan en la Jornada de Puertas abiertas con motivo del Día Mundial del Agua
- Barcones insiste en la necesidad de hacer un “uso, consumo y gestión responsable del agua”. Destaca el compromiso del Gobierno de España por avanzar en esta línea, con “actuaciones importantes” como la apuesta por un regadío sostenible, donde “Castilla y León recibe uno de cada cuatro euros que se invierten en estos momentos”

22 de marzo de 2023.- La Confederación Hidrográfica del Duero ha puesto en marcha el Canal de Alcaldes, una nueva herramienta de comunicación, a través de la web del Organismo, que supone una interacción directa y dinámica con los Ayuntamientos para resolver sus dudas, sugerencias o solicitudes de una manera ágil y eficaz. Así lo ha anunciado la presidenta de la CHD, María Jesús Lafuente, en el transcurso de la Jornada de Puertas Abiertas celebrada en Valladolid con motivo del Día Mundial del Agua, una cita que ha sido inaugurada por la delegada del Gobierno en Castilla y León, Virginia Barcones.

Lafuente ha subrayado el trabajo desarrollado por la Confederación y su apuesta por la máxima transparencia y participación ciudadana. De esta forma, “el nuevo Canal de Alcaldes se articula como una expresión más de esa colaboración permanente del Organismo con los usuarios del agua, en este caso con las corporaciones locales para interactuar prácticamente en tiempo real”, según ha



destacado.

Por su parte, la delegada del Gobierno en Castilla y León ha felicitado a la CHD por su “esfuerzo y empeño para mejorar las vías de relación y comunicación con la sociedad” a través de novedosas herramientas como el Canal de Alcaldes, ofreciéndose como un organismo “transparente, cercano y útil”. Pero, además, ha agradecido su “gestión responsable y con rigor”, que permite garantizar el abastecimiento de agua en cantidad y calidad a más de un millón y medio de habitantes y regar más de 300.000 hectáreas.

Aprovechando la celebración del Día Mundial del Agua, Barcones ha hecho un llamamiento a “acelerar el cambio” en “el uso, consumo y gestión responsable del agua”, recordando que es un “recurso valioso e indispensable para la vida pero, lamentablemente, también finito y no accesible para todos”. En este sentido, ha ratificado el compromiso del Gobierno de España por “proteger este recurso vital” que “afecta a todos y a todo”.

Entre otras actuaciones, ha apuntado la apuesta del Ejecutivo por el regadío sostenible, donde está previsto inyectar más de 2.100 millones hasta 2017 para modernización de zonas regables de España. “Castilla y León está siendo especialmente beneficiada ya que, de cada cuatro euros en mejora de regadíos que invierte el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en estos momentos, uno es para esta comunidad autónoma”.

Además, ha aludido al consumo responsable del agua para consumo humano como otra de las líneas de trabajo en las que avanza el Gobierno y se ha referido al PERTE de Digitalización del Ciclo del Agua. “La primera convocatoria ha despertado gran interés y, desde Castilla y León, se han presentado 20 proyectos para mejorar la gestión del agua de más de 700 municipios”, ha resaltado la delegada.

CANAL DE ALCALDES

El acceso al nuevo Canal de Alcaldes se realiza a través de una pestaña recogida en la página de inicio de la web de la Confederación, donde se ofrece un formulario que obtendrá una primera respuesta en un plazo máximo de 72 horas. Una forma de consolidar y fomentar esa relación directa con los Ayuntamientos y sus representados para solucionar cualquier interrogante de una manera casi inmediata.

DÍA MUNDIAL DEL AGUA

En el Día Mundial del Agua, el Organismo quiere ahondar en una participación activa con los usuarios, consciente del contexto actual y bajo la perspectiva de un trabajo en

[CORREO ELECTRONICO](mailto:prensa@chduero.es)

prensa@chduero.es



común a favor de un uso eficiente del recurso. El objetivo sigue siendo avanzar en esta materia y acelerar el cambio.

El agua es un bien preciado y escaso sujeto a los efectos del cambio climático, también en nuestra cuenca. De hecho, los últimos escenarios climáticos prevén una reducción de las aportaciones medias al Duero en torno al 11% debido a ese impacto. Es por ello, que la nueva gobernanza del agua supone un desafío y también una oportunidad para seguir trabajando en una mayor eficiencia del recurso.

Un trabajo que está realizando la Confederación Hidrográfica del Duero a través de distintas herramientas, entre ellas la digitalización y las nuevas tecnologías, con una inversión hasta 2024 de más de 50 millones de euros.

NUEVA PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA

En este contexto, las prioridades de la Confederación están estrechamente ligadas a la nueva planificación hidrológica 2022-2027 aprobada recientemente. Es decir, el Organismo trabaja junto a los usuarios del agua para asegurar el suministro, alcanzar el buen estado de las masas de agua y una adecuada protección del dominio público hidráulico.

El nuevo Plan Hidrológico del Duero recoge un ambicioso programa de medidas, con una inversión de 2.250 millones de euros de todas las administraciones implicadas en la gestión del agua. De ellos, más de 1.000 están vinculados de manera directa o indirecta con el medio rural y, en concreto, con el regadío y su incidencia positiva en el reto demográfico.

JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS

En la jornada de puertas abiertas celebrada hoy, los distintos jefes de unidad de la CHD han explicado con detalle la labor diaria de la confederación, con el objetivo de acercar al ciudadano sus funciones, así como todos los instrumentos de información y comunicación a su alcance.

El director técnico, Alejandro Barriuso, ha sido el encargado de exponer el mantenimiento y explotación de las infraestructuras hidráulicas del Estado en la cuenca, una actuación vital para garantizar el suministro hídrico y, con ello, regular el recurso para abastecimiento de más de un millón y medio de habitantes y para riego de más de 300.000 hectáreas.



Por su parte la Comisaria de Aguas, Diana Martín, ha explicado el ambicioso proceso de digitalización en el que está inmersa la CHD. El jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica, Ángel González, ha especificado las competencias de esta unidad, entre las que se incluye la realización de los trabajos y estudios necesarios para la elaboración, seguimiento y revisión del Plan Hidrológico de la cuenca, de acuerdo con el artículo 39.2 de la Ley de Aguas. Además, esta oficina es la encargada de informar de la compatibilidad con el Plan Hidrológico de cuenca de las actuaciones propuestas por los usuarios, redactar los planes de ordenación de las extracciones en acuíferos declarados sobreexplotados o en riesgo de estarlo, o elaborar y revisar el Plan especial de Sequías de la demarcación hidrográfica, entre otras encomiendas.

Por último, la secretaria general, Sofía Soto, ha mostrado a los participantes en esta jornada de puertas abiertas la web del organismo de cuenta, explicando las diferentes herramientas que hay a disposición del usuario y que pueden permitir disponer de información de interés para la ciudadanía.

Después, se ha realizado una visita al Sistema Automático de Información Hidrológica, SAIH Duero, cuya sede está en la esclusa 42 del Canal de Castilla, lugar donde se han celebrado esta Jornada.



www.chduero.es



[@chd_duero](https://twitter.com/chd_duero)



Confederación
Hidrográfica del Duero