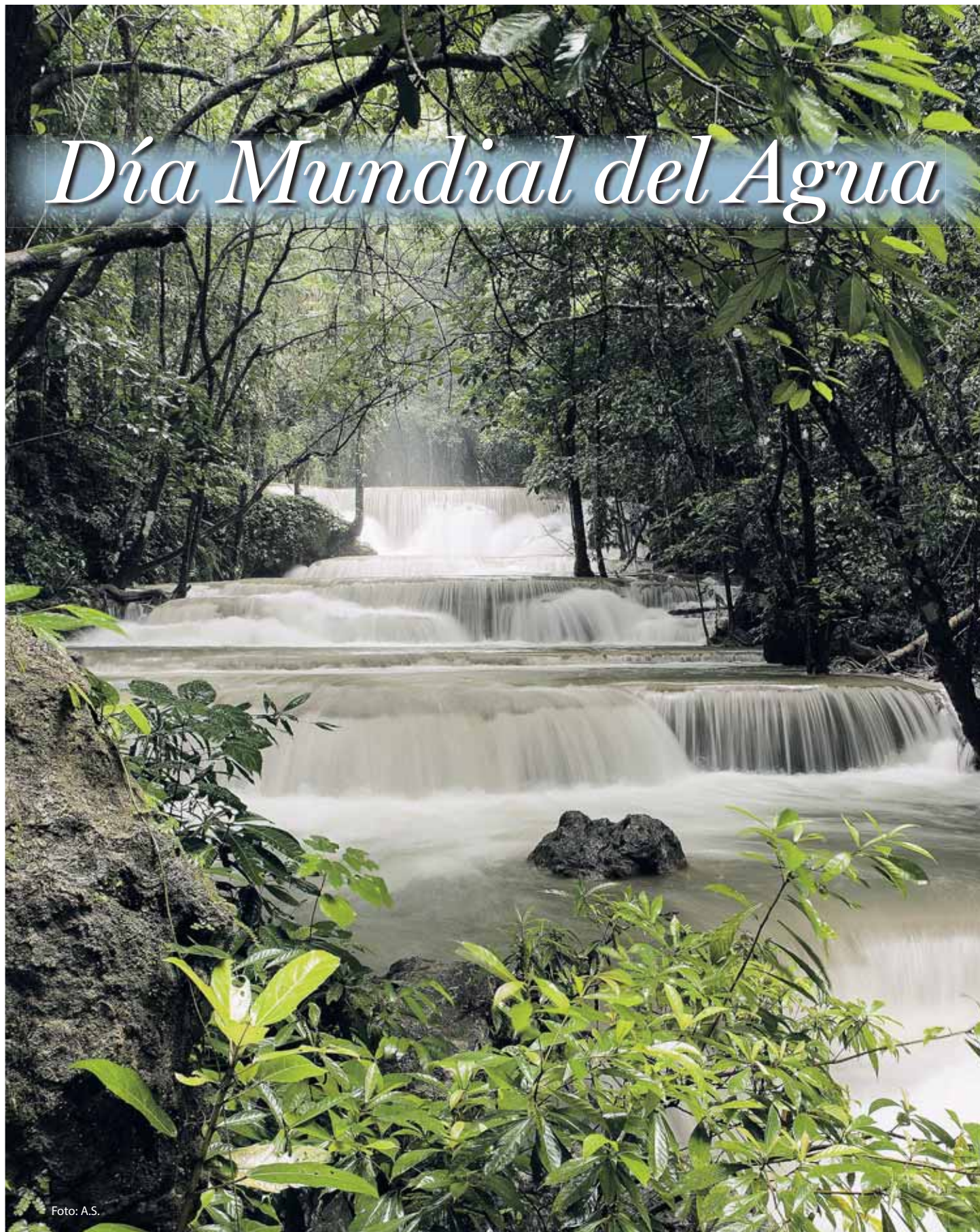


Día Mundial del Agua



DÍA MUNDIAL DEL AGUA

Por un uso sostenible y racional

HOY, COMO CADA 22 DE MARZO DESDE EL AÑO 1993, SE CELEBRA EL DÍA MUNDIAL DEL AGUA. Y EN ESTA OCASIÓN, SU LEMA INVITA A REFLEXIONAR SOBRE EL VALOR DE ESTE RECURSO ESENCIAL Y CÓMO PODEMOS PROTEGERLO



Algunas empresas están muy implicadas. Por ejemplo, la compañía Pascual redujo de 2015 a 2020 más de un 24% su ratio de agua en m³/ton.

SARA SUÁREZ VELASCO

Los orígenes del Día Mundial del Agua se remontan a la 'Confederación de Naciones Unidas sobre Medio Ambiente y el Desarrollo' celebrada en el año 1992 en Río de Janeiro, donde se propuso declarar una fecha para este asunto. La Asamblea General de las Naciones Unidas respondió a dicha recomendación designando el 22 de marzo de 1993 como el primer Día Mundial del Agua.

Desde este momento, cada año, bajo un lema diferente establecido por ONU Agua — entidad que coordina el trabajo de la Organización sobre el agua y el

saneamiento— se tiene la oportunidad de sensibilizar a la población sobre la problemática existente en torno a la escasez y los problemas del agua, pretendiendo trasladar a todos los ciudadanos la necesidad de lograr un uso racional y responsable, en línea con su importancia para la vida, la naturaleza y la actividad humana.

Por ello, es preciso y vital el compromiso de todos y cada uno de nosotros para cuidar de este bien tan preciado, y lograr un ahorro del mismo gracias a pequeños gestos cotidianos que debemos convertirlos en hábitos. Para conseguir minimizar su despilfarro es preciso conocer

y tener conciencia del volumen de agua que usamos a diario, de forma directa en actividades cotidianas, así como del volumen total de agua dulce que se usa para producir los bienes y servicios que consumimos.

El lema escogido para este año 2021, es 'Valoremos el agua', y Naciones Unidas ha puesto en marcha a través de redes sociales la iniciativa #Water2me con la finalidad de conseguir generar una mayor concienciación al respecto. Y es que, con el crecimiento de la población a nivel mundial, la mayor demanda de agua para sectores como la industria o la agricultura y el cambio climático, están cambiando

los patrones de disponibilidad de este recurso esencial, provocando cada vez una mayor escasez de este recurso e incrementado la contaminación.

Para frenarlo es necesario que todos cambiemos nuestros gestos y hábitos a nivel de ciudadanos y que las empresas estén cada vez más comprometidas con esta cuestión, como es el caso de la compañía 'Pascual' que redujo en el periodo de 2015 a 2020 más de un 24% su ratio de agua en m³/ton. Esta reducción equivale a 163 piscinas olímpicas y al consumo de agua de una población de más de tres millones de habitantes durante el día.

Otro dato destacable es que

'Pascual', a través de su marca mineral natural 'Bezoya' sigue avanzando en su compromiso con la sostenibilidad y el medioambiente, convirtiéndose en referente del sector en materia de envases sostenibles.

Así, en 2021, todas las botellas de Bezoya estarán fabricadas con plástico 100% reciclado, es decir, todas las botellas de la marca serán 100% circulares, consolidando el liderazgo sostenible de la marca en el mercado de aguas.

PARA CONSEGUIR MINIMIZAR SU DESPILFARRO Y HACER UN USO SOSTENIBLE DE ESTE RECURSO INSUSTITUIBLE, ES PRECISO QUE TODOS CAMBIEMOS NUESTROS GESTOS Y HÁBITOS A NIVEL DE CIUDADANOS Y QUE LAS EMPRESAS ESTÉN CADA VEZ MÁS COMPROMETIDAS CON ESTA CUESTIÓN

Gracias a esta circularidad, reutilizará este año alrededor de 7.000 toneladas de plástico, lo que equivale a alrededor de 280 millones de botellas de agua de 1,5 litros. Y de esta forma, la compañía — como parte de su estrategia de envases sostenibles y en línea con su propósito de dar lo mejor para el futuro de la alimentación— se adelanta un año en el cumplimiento de este ambicioso objetivo de conseguir que todas sus botellas sean 100% plástico reciclado.

¿Sabías que **NO** todas las aguas minerales son iguales?

Bezoya es un agua de mineralización **muy débil** con **muy** bajo residuo seco.

BEZOYA

MINERALIZACIÓN DÉBIL
Desde 50 mg/l hasta 500 mg/l RESIDUO SECO

MINERALIZACIÓN MUY DÉBIL
27 mg/l RESIDUO SECO

El valor del agua

LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO ABOGA POR UN USO SOSTENIBLE DE UN RECURSO ESCASO E INSUSTITUIBLE BASADO EN LA INNOVACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DEL SECTOR

s.s.v.

La sociedad se enfrenta a muchos desafíos que se deben afrontar con la mirada puesta en la naturaleza y en unos ecosistemas con valor añadido que hay que preservar por su valor social, ambiental y económico.

El valor del agua tiene mucho que ver con cómo se gestiona este recurso vital e insustituible. Se trata de asegurar la disponibilidad de agua, en cantidad y calidad, para las personas y para las actividades que dependen de ella. En definitiva, seguir avanzando en un contexto de cambio climático para proteger los ecosistemas y la biodiversidad.

El agua es una herramienta imprescindible para la vida. La amenaza de escenarios extremos obliga a planificar y gestionar los recursos hídricos de otra manera para garantizar un uso sostenible. Una estrategia en la que trabaja la Confederación Hidro-

gráfica del Duero, CHD, a través de la planificación hidrológica, implementando medidas y soluciones basadas en la naturaleza, en combinación con otras convencionales, que permitan conseguir un buen estado de los ríos y acuíferos, gestionando al mismo tiempo los riesgos extremos como sequías o inundaciones.

La conservación de estos ecosistemas se ha convertido en una prioridad en la nueva política del agua, que apuesta por un modelo de gobernanza y gestión comprometido con el futuro y con el planeta.

Hay que abordar por tanto una tarea colectiva por un patrimonio común, en la que usuarios y administraciones estamos implicados. Un camino que pasa por la innovación y la digitalización del sector para poder afrontar los retos futuros.

Una tarea que se está desarrollando en los últimos años en la cuenca del Duero, implementando sistemas de información ágiles



La conservación de estos ecosistemas se ha convertido en una prioridad en la nueva política del agua.

les y eficaces que sirvan de ayuda en la toma de decisiones.

Esta transformación digital supone además un elemento vertebrador esencial de la cohesión territorial y social, revitalizando

las zonas más afectadas por la despoblación y creando oportunidades para que los más jóvenes se queden en el medio rural.

Apostar por un uso sostenible del agua es fundamental

si queremos proteger el medio ambiente y, por tanto, los ecosistemas, del que forman parte nuestros ríos y arroyos, para garantizar un planeta saludable y sostenible.

Cuida el agua,
cuida la vida

 GOBIERNO DE ESPAÑA
 VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL GOBIERNO
 MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

 CHD
 CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO, O.A.
 CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

PUBLICIDAD



El agua tiene un significado y valor diferente para cada uno de nosotros, pero para todos es esencial, un bien básico. Con independencia del lugar en el que esté el agua implica vida, salud, higiene, dignidad o productividad. Nuestra forma de valorar el agua condicionará su gestión y disponibilidad. Y esto determinará nuestra capacidad para preservar este recurso tan limitado en beneficio del planeta.

¿Cuál es tu forma de valorar el agua? Su preservación y gestión dependerá de ello, y será de suma importancia para asegurar su disponibilidad”.

Queremos también dar a conocer la importancia del trabajo, a veces en la sombra, que hay detrás, y que se realiza los 365 días por personas y equipos que trabajan en el ciclo del agua para que en los grifos de los segovianos no falte este recurso imprescindible en cantidad y calidad suficientes. Personal propio, contratistas y subcontratistas, proveedores y suministradores

Gracias a todos.