

# DÍA MUNDIAL DEL AGUA

*La **Autoridad Portuaria de Cartagena** se une al Día Mundial del Agua reforzando su compromiso con la gestión eficiente del agua y su calidad*

## 22 de marzo

El Día Mundial del Agua se celebra cada 22 de marzo desde 1993, cuando la Asamblea General de las Naciones Unidas lo instauró con el objetivo de concienciar sobre la importancia del agua dulce y la gestión sostenible de este recurso esencial.

01

## Conferencia Naciones Unidas

La iniciativa nació en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo (CNUMAD) de 1992 en Río de Janeiro, donde se reconoció la necesidad de promover acciones para garantizar el acceso al agua potable y su uso responsable en todo el mundo.

02

## Compromiso de la Autoridad Portuaria

Desde entonces, cada año esta efeméride se dedica a un tema específico relacionado con el agua, buscando impulsar soluciones a los desafíos globales del agua y el saneamiento. La Autoridad Portuaria de Cartagena (APC) se suma a esta conmemoración reafirmando su compromiso con la sostenibilidad y la gestión eficiente de los recursos hídricos, fundamentales para el desarrollo sostenible del entorno portuario y de la región.

03

## Contribución de la Autoridad Portuaria

La APC ha contribuido a la reducción del consumo total de agua del puerto (en 2023 descendió un 0,47% respecto a 2022), la optimización de la eficiencia de la red de distribución (la eficacia de la red de abastecimiento de agua mejoró un 61,14% en 2022 al 77,20% en 2023), las mejoras en la dársena de Cartagena (la eficacia de la red aumentó hasta el 90,04%), la reducción del 30,37% del consumo del agua en instalaciones propias, y el control de calidad del agua potable suministrada en distintas terminales del puerto, asegurando su cumplimiento con la normativa sanitaria.

04

**LA APC ELABORA UN CUADERNO DEL PUERTO**



# DÍA MUNDIAL DEL AGUA

En el marco del desarrollo del Plan de Sostenibilidad, la Autoridad Portuaria de Cartagena ha presentado la sexta edición del “Cuaderno del Puerto”, un documento centrado en la calidad del agua en el puerto de Cartagena y su contribución al Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 (Agua limpia y saneamiento). Esta publicación, que se podrá consultar en el **Observatorio de Sostenibilidad del Puerto de Cartagena**, detalla las estrategias implementadas por la APC para proteger los recursos hídricos y mejorar la calidad del agua en su entorno.

## Gestión Sostenible del Agua

05

A lo largo de los años, la APC ha llevado a cabo numerosas acciones para garantizar una gestión sostenible del agua. Entre ellas destacan el proyecto LIFE PortSound, un proyecto innovador centrado en minimizar el impacto acústico de las actividades portuarias en la fauna marina; estudios de biodiversidad de fondos marinos; recogida de residuos a través de las embarcaciones Pelican y Solica, las cuales han llevado a cabo la recogida de residuos sólidos flotantes y la oxigenación de las aguas portuarias mediante la recogida de 884,78 toneladas de residuos desde 2003 hasta el 2024; campañas periódicas de caracterización de la calidad del agua y sedimentos; recogidas de residuos en playas cercanas al puerto con la ayuda de trabajadores voluntarios de la APC; estudios de microplásticos en aguas portuarias; exhaustivos programas de control de la calidad del agua, con el objetivo de preservar el ecosistema marino, etc.

Mediante estas acciones, la APC consolida su liderazgo en sostenibilidad en el Mediterráneo, demostrando que es posible compatibilizar el desarrollo portuario con la protección del medio ambiente.



**LA APC ELABORA UN CUADERNO DEL PUERTO**