

NOTAS RELEVANTES

OPTIMISMO FRENTE A LA SEQUÍA

Las precipitaciones en Nuevo León tuvieron un aumento durante abril, favoreciendo el abasto de agua, en especial en la presa de Cierro Prieto. De acuerdo con los reportes más recientes de Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey (https://www.sadm.gob.mx/SADM/index.jsp?id_html=niveles), el almacenamiento de las principales presas del estado es: 14 por ciento en Cerro Prieto; 44 por ciento en El Cuchillo; 53 por ciento en La Boca.

El titular de SADM, Arq. Juan Ignacio Barragán, compartió un mensaje alentador ante el panorama, esperando que este año comience un ciclo húmedo en el estado, suficiente para mejorar las precipitaciones en los siguientes tres años. Los pronósticos actuales consideran lluvias por arriba del promedio para mayo y junio. Durante un el Foro “Agua, Vida y Futuro”, el Arq. Barragán explicó que el consumo global de agua en el Área Metropolitana de Monterrey se ha reducido. Sin mencionar una cifra exacta, estimó que se han presentado ahorros de alrededor de 10 por ciento de ahorro gracias a la conciencia de la población y la modulación de presiones.

PRESENTAN PLAN MAESTRO DE CORRESPONSABILIDAD PARA LA CALIDAD DEL AIRE

El 17 de abril la Secretaría de Medio Ambiente del Gobierno de Nuevo León presentó un avance del Plan Maestro de Corresponsabilidad de Calidad del Aire. El objetivo del plan es reducir y combatir las fuentes contaminantes que se emiten en el Área Metropolitana de Monterrey (AMM). El documento contará con ocho enfoques: Refinería de Cadereyta, Autotransporte, Transporte Público, Reforestación, Gobierno Sostenible, Agencia de Calidad del Aire, Industria Competitiva, y Educación Verde.

Cada enfoque contará con programas y acciones para la prevención y control de emisiones. Destaca el anuncio de la creación de la Agencia de Calidad del Aire como un órgano descentralizado, técnico y autónomo. Se espera contar con la participación tanto de cada uno de los niveles de gobierno, sector privado, sociedad civil, academia y de la ciudadanía.



CASO DE INTERÉS

DÍA MUNDIAL DEL AGUA

NUEVO LEÓN SE SUMA A LOS COMPROMISOS DE LA CONFERENCIA DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL AGUA 2023

La Conferencia de la Naciones Unidas sobre el Agua 2023, con sede en Nueva York durante marzo, abordó la preocupación sobre el aumento del estrés sobre recursos hídricos y sus posibles efectos sobre el progreso en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sustentable (ODS). Los estados miembros y demás participantes estipularon un plan de casi 700 compromisos para acelerar el cambio en la agenda pública en relación con cinco temas principales: agua para la salud, agua para el desarrollo sostenible, agua para el clima, medio ambiente y resiliencia, y cooperación para el Decenio de Acción para el Agua.

Los compromisos contarán con recursos destinados a movilizar fondos, extender las mejores prácticas, crear sistemas de fuentes de datos abiertas y mejorar la educación. El secretario general de la ONU, Antonio Guterres, subrayó la necesidad de mejorar las formas de gestionar y conservar el agua. Algunas recomendaciones fueron la modernización de infraestructura, participación de distintos sectores en la administración del recurso hídrico, e inversión en tecnología para la solución de controversias, manejo y abasto de agua.

En Nuevo León se desarrollan algunos de los proyectos que impulsan el cumplimiento del Objetivo 6 de los ODS: “Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos”. En uno de ellos, el Gobierno del Estado se comprometió a reducir 15 de la demanda de agua para el verano del 2023 a través de la modulación de presiones. Dicho compromiso cuenta con la participación del Fondo Ambiental Metropolitano de Monterrey (FAMM), CONAGUA y SADM. (Para conocer más: <https://sdgs.un.org/partnerships/water-demand-reduction-15-monterreys-metropolitan-area-through-summer-2023-pressure>).

Destaca también el programa “Ahórrate un Chorro”, una iniciativa para reemplazar 25 mil regaderas domésticas por modelos ecológicos en el municipio de Monterrey durante 2023. En tal propuesta participa Arca Continental y espera lograr ahorros de 540 millones de litros de agua. (Para conocer más: <https://sdgs.un.org/partnerships/exchange-25000-conventional-shower-heads-efficient-ones-2023>).

El Boletín Informativo del FAMM es una publicación mensual gratuita dirigida a quienes se interesan por conocer noticias, casos de interés y políticas con posibles enseñanzas para nuestra situación ambiental en Nuevo León. Adicionalmente, sirve para difundir más sobre nuestros proyectos y acciones relevantes. Lee, apoya y comparte.