

TEMAS DESTACADOS:

[Qué es sexo vainilla: conoce esta práctica](#) | [¿Existe el tercer ojo? Cómo desarrollar habilidades psíquicas](#)

■ Llamado a hacer un uso racional

Ríos que abastecen a Cali, con bajo caudal, ¿Habrá racionamiento de agua?



Foto: Alcaldía de Cali

CALI

Miércoles 13 de Marzo, 2024

Las autoridades de Cali hacen un llamado urgente a la ciudadanía para que hagan un uso racional del agua, debido al bajo nivel de los ríos que surten a la ciudad.

Según reportes de Empresas Municipales de Cali, Emcali, los ríos Cali y Meléndez presentan un caudal muy bajo, lo que generó preocupación por el suministro de agua en algunas zonas de la ciudad.

Lucierne Obonaga, subgerente de Agua Potable de Emcali, señaló que, a pesar de la situación, se están realizando esfuerzos para garantizar un suministro continuo de agua en la ciudad.

Gracias a la interconexión de las redes alta y baja, se logró mantener el suministro, aunque con una baja presión en algunas zonas.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico

¡Suscríbete sin ningún costo a nuestro boletín de noticias!

[Haz clic aquí](#)

DIARIO OCCIDENTE [www.occidente.co](#)

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Accidentes con muertos en la Vía al Mar, preocupa imprudencia en esta vía](#)



[Préstamos a cero interés serán posibles en Cali y el Valle](#)



[Evite entrar en mora: así quedó el calendario tributario del 2024 en Cali](#)



[Comerciante caleño, mucho ojo, vea cómo opera este grupo de ladrones](#)



La red alta se surte del río Cali, desde la planta de tratamiento de San Antonio, y del río Meléndez, desde la planta La Reforma. Mientras tanto, la red baja toma el agua del río Cauca.

Esta interconexión fue clave para mantener el suministro de agua en la ciudad, especialmente en épocas de escasez como la actual.

El bajo nivel de los ríos Cali y Meléndez llevaron a la necesidad de establecer una interconexión alternativa con la red baja, que trae agua del río Cauca.

Aunque esta medida permitió mantener un suministro continuo de agua, es importante que la ciudadanía haga un uso racional del recurso para evitar problemas en el futuro.

Alarmanamente bajos

Según los reportes de Emcali, los niveles de los ríos en las bocatomas son alarmanamente bajos. El río Cali registra un caudal de 0,58 metros cúbicos por segundo, mientras que el río Meléndez apenas alcanza los 0,31 metros cúbicos por segundo. En contraste, el río Cauca presenta un caudal de 3,96 metros cúbicos por segundo.

Ante esta situación, Obonaga hizo un llamado a la ciudadanía para que eviten el despilfarro de agua y adopten hábitos de consumo más responsables.

Es crucial que todos contribuyan a conservar el recurso hídrico y evitar su malgasto, especialmente en días de altas temperaturas que aumentan la demanda de agua.

Desde el grupo de Recursos Hídricos de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC, se informó que marzo es un mes de transición hacia la primera temporada de lluvias.

Las altas temperaturas registradas debido al Fenómeno de El Niño comenzarán a disminuir en las próximas semanas, lo que traerá consigo un repunte en los caudales de los ríos.

Se espera que el aumento de la nubosidad en los próximos días dé lugar a las tan esperadas lluvias, lo que contribuirá a mejorar la situación de los ríos en la región.

Sin embargo, es importante que la ciudadanía continúe haciendo un uso responsable del agua para garantizar su disponibilidad en el futuro.



Recibe las últimas noticias y contenidos en tu teléfono

Únete a nuestro Canal de 

PRESIONA AQUÍ 

■ Medidas frente al brote

Crisis en Cali por el aumento de casos de dengue: en el

