

■ Expectativa por servicio

¿Racionamiento de agua en Cali y el Valle por Fenómeno del Niño?



Foto: Emcali

CALI

Martes 27 de Junio, 2023

La posibilidad de un plan de contingencia en Cali ante la fuerte temporada de calor que afronta la ciudad, fue descartada por Emcali, que informó que el sistema de distribución de agua en la ciudad a través de las cinco plantas de potabilización funciona con normalidad.

La entidad informó que si bien se ha afectado el caudal de los ríos Cali y Meléndez, que surten las plantas San Antonio y La Reforma, respectivamente, a través de las cuales abastecemos a los barrios de ladera, estas siguen operando con normalidad.

Además, indicó que la operación de la red baja, que se surte del río Cauca, y las adecuaciones en la distribución en las estaciones de bombeo Siloé y Nápoles permiten mantener el servicio en condiciones óptimas, incluso en la parte más alta de las comunas 18 y 20 y en condiciones extremas de estiaje.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



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



[¿Por qué le niegan tanto la visa a los colombianos?](#)



[En video: Mujer enfrentó y detuvo a ladrón armado en Cali](#)



[Homicida de 14 años capturado por las autoridades de Cali](#)



[¿Cómo saber si me están haciendo brujería?](#)



Emcali invitó a la ciudadanía a hacer uso racional del servicio, evitar los excesos y limitar los consumos a las actividades normales en los hogares, teniendo en cuenta las advertencias de la autoridad ambiental en el sentido de que la temporada seca se puede extender durante varios días.

Campaña

Por otra parte, el alcalde Jorge Iván Ospina y los organismos de gestión del riesgo de emergencias y desastres, presentaron la campaña “Con la seca no se juega”.

Este plan estratégico de intervención, inicia ante la alerta emitida por los organismos climatológicos de orden internacional.

“El principal riesgo es atender las probabilidades de incendios forestales en nuestros cerros tutelares y en el parque natural Los Farallones. Eso demanda que debemos tener todas las capacidades al orden, desde la Fuerza Aérea, los Bomberos, las comunidades organizadas y las entidades de gestión del riesgo” indicó el alcalde Jorge Iván Ospina.

De acuerdo con los pronósticos de la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres, se estima que durante julio Cali entre en la fase del Fenómeno de El Niño, un aumento de la temperatura del océano Pacífico que altera los patrones climáticos.

En Colombia, la misma condición hidroclimatológica traería una disminución de lluvias y un incremento en las temperaturas.

“Ese déficit de precipitaciones igualmente está conexo con el dengue y el chikungunya. Estas reducciones de 2, 3 y 4 grados, hacen que los depósitos de agua permitan la procreación de los zancudos”, argumentó Rodrigo Zamorano, secretario de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres Distrital.

El Alcalde de Cali invitó a caleños y caleñas a sumarse a la construcción de una cultura de responsabilidades compartidas frente a la temporada seca.

“La ciudadanía no debe tener pirómanos, gestionar bien sus residuos y cuidar el agua”, puntualizó Jorge Iván Ospina.

Uso racional

Por otra parte, ante la ocurrencia del Fenómeno de El Niño, que está por encima del 90%, la CVC recomendó a la comunidad en general hacer un uso racional del agua y abstenerse de realizar cualquier tipo de fogata, quemas de materiales vegetales, residuos sólidos, entre otros; ya que mayoría de los incendios forestales son provocados.

Según la CVC el Valle del Cauca es vulnerable a condiciones de baja humedad y déficit de precipitaciones, sobre todo en la vertiente oriental de la cordillera central.

“Por tradición el período comprendido entre julio y agosto aparece para nuestra región como el segundo periodo seco del año, una de las temporadas más vulnerables para que algunas actividades humanas de mal manejo del fuego generen incendios forestales, debido a las condiciones climáticas más secas y más si se tiene en cuenta la incidencia del Fenómeno de El Niño”, dijo Marco Antonio Suárez Gutiérrez, director general de la CVC.

Ante este panorama es de resaltar que nuestro sistemas nacional y regional de gestión del riesgo han mejorado y todos los Consejos de Gestión del Riesgo están activados para esta segunda temporada seca del año, trabajando bajo su competencia.

“La CVC entrega información en tiempo real, todos los días de la semana, a través de nuestro Centro de Control Hidroclimatológico con más de 280 estaciones que nos dan datos de caudales y precipitaciones en los principales ríos y cuencas del departamento. Hemos preparado el embalse de Salvajina con una capacidad superior al 85% para enfrentar esta temporada y así mantener caudales superiores a los 120 m³/s para garantizar captación a la altura de Puerto Mallarino en Cali de donde depende el agua de más del 80% de los caleños”, resaltó el Director de CVC.

Sin embargo, el llamado es también para los ciudadanos y el sector productivo, para que hagan un uso racional del agua, ya que no se puede desperdiciar el recurso en los acueductos y en los sistemas de riesgo.

Según estudios realizados por profesionales de la CVC, los municipios de El Águila, Ansermanuevo, Buga, Toro, Tuluá, Ginebra, Dagua, La Cumbre, Restrepo, El Cerrito, Yumbo, Palmira, Florida, Vijes, Yotoco, Cali y Jamundí están categorizados como vulnerables en el tema de incendios forestales.

Cargando Artículo siguiente ...
Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS

Conozca las medidas que quieren instalar en el Bulevar...

La música y la rumba que decenas de caleños disfrutaban en la Carrera 3ra...

Laboratorio en plena ciudad de Cali fue allanado por la...

Nuevamente la valiosa y oportuna información de la ciudadanía de Cal...

Firulais se recupera tras ser herido de bala en el oriente d...

Los escenarios de intolerancia son cada vez más reiterativos en...

Últimos días para el descuento en el pago del Predial en Cali

Secretaría de Seguridad de Cali respondió a propietarios...

Llegaron las macetas a Cali, vea dónde comprarlas

