

■ Garantizan agua a siete municipios

Embalse del Sara Brut está al 100% de su capacidad



Foto: CVC

[VALLE DEL CAUCA](#)

Viernes 25 de Agosto, 2023

En un 100.8% de su capacidad se encuentra el embalse del Sara Brut, lo que garantiza el suministro de agua a siete municipios del norte del Valle del Cauca durante la segunda temporada seca del 2023.

Así lo anunció la CVC, quien indicó que el embalse de Guacas viene operando con normalidad, llevando agua potable a todos los hogares de Bolívar, Roldanillo, La Unión, Toro, Obando, la Victoria y Zarzal.

La Corporación hizo un llamado a la comunidad para continuar haciendo un uso racional del recurso hídrico e invitó a los acueductos locales a poner en marcha sus planes de contingencia y emergencia.

Julián Ramiro Vargas, director territorial de la regional BRUT de la CVC dijo que el embalse Guacas se encuentra en óptimas condiciones para enfrentar la segunda temporada seca del año, la cual se encuentra altamente influenciada por la llegada del fenómeno de El Niño.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

[LO MÁS VISTO](#)

[LO MÁS RECIENTE](#)



[En video: pánico por fuerte incendio en edificio de más de 25 pisos](#)



[Encuesta: Roberto Ortiz continúa adelante y con ventaja en carrera por la Alcaldía de Cali](#)



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



[Avanzan adecuaciones del ecoparque 'Corazón de Pance'](#)



[3 señales que te indican que te están haciendo brujería](#)

Ahorro de agua

A la fecha el embalse tiene alrededor de doce millones trescientos mil metros cúbicos de agua para abastecer a las poblaciones de Bolívar, Roldanillo, La Unión, Toro, Obando, la Victoria y Zarzal.

“Es necesario que sigamos adelantando acciones para el ahorro y uso eficiente del agua, no solo por parte de las comunidades, sino también las empresas, instituciones y, en general, todos los usuarios del agua. Debemos darle un manejo adecuado al servicio para poderlo garantizar sin inconvenientes durante la temporada seca, la cual puede intensificarse por la inminente llegada del fenómeno de El Niño”, manifestó Vargas.

Planes de contingencia

Por ello, meses atrás la Corporación inició un importante trabajo con las alcaldías, los Consejos Municipales para la Gestión del Riesgo de Desastres, los acueductos veredales y gremios como los productores de aguacate, con el fin de elaborar los planes de contingencia ante el posible desabastecimiento del recurso hídrico.

“Si bien hay que acordar un proceso educativo para el uso racional del recurso en las comunidades, también hay que tener unas alternativas técnicas frente a su manejo y distribución”, enfatizó el funcionario.

Cabe recordar que esta represa está destinada al almacenamiento de agua para consumo humano. Contrario a la represa Calima, cuya finalidad es la generación de energía, en el embalse Guacas están prohibidas las actividades recreativas que involucren el contacto con el espejo lagunar. Además, es un lugar altamente peligroso, debido a la profundidad de sus aguas.

La CVC extiende el llamado a todas las comunidades del Valle del Cauca para continuar haciendo un uso racional del recurso hídrico, durante esta y todas las épocas del año.

El objetivo principal será evitar una situación parecida a la que se presentó en el anterior fenómeno de El Niño (2015-2016): en esa ocasión, la represa alcanzó su estado más crítico, disminuyendo su capacidad de almacenamiento a un 17 por ciento, con fuertes racionamientos en la región.

■ Crece la zozobra

Funcionarios del Inpec fueron amenazados en Tuluá