

TEMAS DESTACADOS:

- [Asesinan a policía en un bar](#)
- [Jardín Moto Show](#)

| [¿Qué probabilidad hay de ganarse el Baloto?](#) |

■ Salvajina está en niveles estables

Preocupación por bajo nivel de los embalses lo que generaría un racionamiento en algunas regiones del país



Foto: Minambiente

COLOMBIA

Miércoles 11 de Septiembre, 2024

Mientras el Ministerio de Ambiente y el Ideam expresaron su preocupación ante un posible desabastecimiento de agua en Bogotá y la Sabana debido al intenso y largo verano, en el Valle del Cauca la Red de Hidroclimatología de la CVC informó sobre el nivel de embalses como Salvajina.

La ministra de Ambiente Susana Muhamad afirmó que el suministro de agua en el embalse de Chuza se está agotando y de seguir con el consumo actual, Bogotá no tendrá como sobrepasar la temporada de menos lluvia en 2025.

La Comisión de Regulación de Agua Potable y Saneamiento CRA establecerá medidas tarifarias en el consumo y castigará con incrementos en las facturas de hasta el doble por metro cúbico a aquellos que sobrepasen el consumo del mínimo promedio establecido.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico

¡Suscríbete sin ningún costo a nuestro boletín de noticias!

[Haz clic aquí](#)

Melatonina: hormona del sueño profundo

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

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



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



[¿Qué es el software Pegasus y por qué está generando preocupación en el presidente Petro?](#)



[Cambios en rutas del MIO por bloqueos, conoce los desvíos](#)



[Animales mueren en paro camionero por estrés y falta de agua](#)



[Estafas por medio de WhatsApp no paran, ahora se hacen pasar por Google](#)

La Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios solicitará la actualización de los planes de contingencia.

El Minambiente hace un llamado a las autoridades ambientales para que implementen estrategias de vigilancia y control.

Como se recordará, el Sistema Chingaza conforma los principales embalses que abastecen la demanda en Bogotá y varios municipios de la Sabana.

La ministra advirtió que el embalse de Chuza que abastece a la ciudad, no tendrá la capacidad de suministrar agua, si los hábitos de consumo y ahorro no se ajustan a partir de octubre, por eso es necesario tomar medidas estructurales que permitan reducir consumos y mejorar el servicio de regulación que proveen los ecosistemas.

Muhamad afirmó que “si nosotros llegamos a diciembre con un embalse en 22% no habrá suficiente capacidad de las reservas para sobrepasar el periodo de temporada seca hasta llegar a la temporada de lluvia. Lo que viene en los próximos meses es un control de la demanda que sea por lo menos de 3m³ de agua por segundo al día, a partir del mes de octubre”.

Adicionalmente, la jefe de cartera ambiental afirmó que las autoridades ambientales deberán implementar estrategias de vigilancia y control en temas de sobreconsumo de agua y el manejo de concesiones.

Según la directora del Ideam, Ghislaine Echeverry, las lluvias que se esperan para la región de la Orinoquía, particularmente para el embalse de Chuza, tendrán una reducción en septiembre y condiciones muy similares a los promedios en los meses siguientes.

Esto significa, una reducción paulatina de las lluvias hacia diciembre, lo cual se ve reflejado en bajos aportes en volumen hacia los embalses.

El embalse de Chuza está entre el 38% y el 44%, si se mantiene el consumo actual, en el mes de diciembre estará ajustando el 22% y no tendrá el tiempo suficiente para recuperar su capacidad y atender la demanda.

Por su parte, la directora de la Comisión de Regulación de Agua Potable y Saneamiento Básico, Ruth Quevedo, explicó las medidas que se aplicarán para desincentivar el consumo excesivo de agua. “Se requiere un comportamiento sistemático y continuo de los usuarios”.

Endurecimiento del cobro del sobrepago a los usuarios que superen los topes establecidos o incurran en consumos adicionales, teniendo en cuenta que la sequía persiste.

Incluir un desincentivo al desperdicio para las empresas prestadoras del servicio, que no cumplan con las metas de reducción de pérdidas del recurso.

Se propone desde la Comisión aplicar desincentivos al consumo excesivo en los contratos de suministro de agua potable, conocidos como la ‘venta de agua en bloque’.

Incluir a los usuarios no residenciales (comerciales e industriales) dentro de los cobros adicionales por consumo excesivo de agua potable.

En el Valle

Por otra parte, mientras en la sabana de Bogotá se prenden las alarmas por la escasez de agua, en el Valle del Cauca, la Red de Hidroclimatología de la CVC, informó que embalses como Salvajina a martes 10 de Septiembre de 2024, el total de agua almacenada es del 58.1 %, el cuál corresponde al comportamiento normal para este mes.

Hacia las 6:00 de la mañana ingresó un caudal de 42 metros cúbicos por segundo al embalse de Salvajina y se descargaron 102 metros cúbicos por segundo.

Por otra parte se mantiene vigilancia a la posibilidad de que se presente en la región el fenómeno de La Niña, lo que significa que hay algunas señales de que esta podría formarse en el Océano Pacífico más adelante en 2024.

Según los expertos, una vigilancia de La Niña no garantiza que esta se desarrolle.

Se indicó que el aviso de La Niña se basa en los pronósticos de los modelos climáticos y en las condiciones atmosféricas y oceánicas recientes en el Pacífico.

Además se indicó que los indicadores atmosféricos y oceánicos se encuentran actualmente dentro de los umbrales neutrales del fenómeno de oscilación.

Cargando Artículo siguiente ...

Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS
