

Inicio

**CONTENIDO PREMIUM**

HOY: Contenido Premium

# Activan controles por alerta naranja en ríos de Cali

Mayo 23, 2019 - 11:30 p.m. |

Por: Redacción de El País

El protocolo de prevención en los ríos tutelares de Cali se encuentra activado por parte de la Secretaría de Gestión del Riesgo. Así lo anunció el jefe del despacho, Rodrigo Zamorano, luego de que fuera declarada la alerta naranja en los ríos Claro, Jamundí, Lili, Meléndez, Cañaveralejo y Cali por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, Ideam.

“Vamos a estar pendientes de cualquier eventualidad desde la Secretaría, los Bomberos, grupos de scouts, organismos de socorro, pero también pedimos a la comunidad que observe si hay cambios en el color o nivel de los ríos, en especial si baja, que es gravísimo. En todos estos casos lo primordial es evacuar y dar aviso a las autoridades”, advirtió Zamorano.

Sin embargo, el funcionario anotó que la alerta naranja, que anuncia un posible aumento en el nivel de los ríos por efecto de las lluvias, no “significa el fin del mundo”, sino un llamado para que hayan medidas de prevención, incluso si hay pronósticos de que lluvias no serán tan fuertes.

Zamorano agregó: “En este mes hemos tenido días en el que las lluvias llegan hasta los 60 milímetros, casi la mitad de lo debería caer en un mes en promedio. A esto se suma que los ríos tutelares presenten desbordamientos, dado que cuentan con pendientes altas y capacidades muy pequeñas”.

**El funcionario anotó que esta temporada de lluvias también provoca que los suelos se saturen y hayan movimientos en masa por parte de**



La Secretaría para la Gestión del Riesgo pidió a la comunidad estar alerta de cambios en los ríos tutelares de Cali, como un cambio a un color oscuro, el incremento del nivel o si baja el caudal. Jorge Orozco / El País

## NOTICIAS RELACIONADAS



Declaran la alerta roja en la vereda La Honda de El Cerrito por riesgo de creciente súbita

**estos, sin embargo, precisó que las inundaciones pueden agravarse si las personas no son responsables con el manejo de las basuras.**

“Nosotros creemos que la mitad de las inundaciones se producen por la acumulación de basuras. No es extraño que cada día se recojan 100 toneladas de escombros en la ciudad”. explicó el secretario para la Gestión del Riesgo.

Lea también: [Advierten sobre riesgo de creciente en ríos de Cali](#)

Finalmente, indicó que la mayor amenaza para la Cali es una creciente del río Cauca, escenario que se encuentra lejos, porque el caudal actual oscila los 360 metros cúbicos por segundo, mientras que para que haya inundaciones se necesita que llegue a los 850 metros cúbicos por segundo.

A su vez, Emscali afirmó que está pendiente de las bocatomas de las estaciones Reforma y San Antonio, alimentadas por los ríos Meléndez y Cali, respectivamente. Anotó que si ambos bajan con mucha turbiedad, las estaciones cuentan con una capacidad de almacenamiento suficiente para no suspender el servicio en la red alta.

Pero señaló que, en caso de alguna contingencia, la estación de Puerto Mallarino -sustentada por el río Cauca- pasaría a alimentar la red alta o, en un escenario más crítico, se dispondrían de carrotanques en las zonas afectadas.

Por su parte, Harold González, profesional de la Red de Hidroclimatología de la CVC, afirmó que la alerta naranja emitida por el Ideam no implica una advertencia de creciente súbita en los ríos tutelares de Cali.

“Las probabilidades de que haya crecientes súbitas es baja, porque no se prevé que las lluvias sean muy fuertes en los próximos días, pese a que sí tendremos un fin de semana húmedo”, aseguró.

El experto agregó que este periodo lluvioso, que inició a finales de marzo, continuará hasta la primera o segunda semana de junio.

Según González, “es cierto que hemos tenido días soleados en la primera semana de mayo, pero esto se debió a que la zona de convergencia intertropical (donde convergen los vientos alisios del hemisferio Norte con los del hemisferio Sur) no generó mucha nubosidad hacia el departamento”.

“Pero esta condición se volvió a reactivar, producto de los sistemas de baja presión, el ingreso de la humedad y las ondas tropicales. Esto lo produce cuando estos fenómenos interactúan entre sí y crean una inestabilidad atmosférica en toda Colombia, o sea desde el Pacífico hasta el Caribe”, precisó el hidroclimatólogo de la CVC.

La alerta naranja emitida por el Ideam para los ríos tutelares de Cali estará vigente hasta el domingo.

---

## Otros puntos en donde está la alerta

De acuerdo con el Ideam, la alerta naranja también contempla:

Una creciente en el río Cauca entre Cali y La Victoria, aunque con baja eventualidad de inundaciones.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca de los ríos Río Frío y Paila, a la altura de Zarzal y Tuluá.

Posibilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Piendamó, Ovejas y Timba, en el departamento del Cauca.

## Conecta con la verdad. Suscríbete a [elpais.com.co](http://elpais.com.co)

0 [VER COMENTARIOS](#) ▼

---

CONTINÚA **LEYENDO**

---

## AHORA EN PORTADA



CONTENIDO PREMIUM