

Autoridades de Cali monitorean permanentemente niveles del río Cauca

Marzo 27, 2017 | 8:18 Am | Tags: Cali, Inundación, Lluvia, Río Cauca

Like 0    Save to Facebook



Foto cortesía Oficina de Gestión de Riesgo Cali.

La Oficina de Gestión de Riesgo de Cali y demás organismos de socorro continúan realizando un monitoreo constante del caudal del río Cauca, desde la noche de este domingo.

Según un balance entregado por Rodrigo Zamorano, titular de dicha dependencia, los controles se vienen haciendo en los 26 kilómetros del río Cauca a su paso por la ciudad, con base en las alertas tempranas que a dado el Ideam y la CVC.

Las labores y trabajos de prevención, iniciaron con un recorrido por la zona aledaña a Juanchito, como Puerto Nuevo, hasta salir al sector de Navarro, donde se instaló un puesto de mando unificado.

"Tenemos una creciente súbita del río Palo y eso hace que sumado a los caudales altos del río Cauca, tengamos 893 metros cúbicos, que es un nivel alto-alto. Prácticamente, a un 1,80 metros de iniciar un desbordamiento. Sin embargo, con base en mediciones de los caudales, tenemos expectativas de que no aumentará el caudal que aporta el río Palo", explicó el funcionario.

Zamorano, agregó que en la madrugada de este lunes dos calles en Puerto Nuevo presentaron inundaciones, en donde el afluente impulsa el agua por reflujo y capilaridad a través de los sifones con 3 o 4 centímetros de altura.

"Este es un barrio que está muy paralelo al río Cauca y cuando el río sube de nivel ya que estuvimos cerca de los 90 metros cúbicos por segundo, por los sifones y por los sumideros se inundó", añadió.

Finalmente indicó que Cali sigue bajo alerta naranja ya que hay una amenaza inminente que se genere una emergencia, por lo que se debe estar atento y activar todos los protocolos de emergencia.

Los organismos de socorro han hecho un llamado a la comunidad, para que por redes sociales no se genere pánico con información falsa sobre avalanchas y desbordamiento de varios ríos en el Valle y piden a las autoridades que se investigue a las personas que han creado audios con información falsa.

