

Cali, abril 5 de 2022.

Buscar



TEMAS DESTACADOS:

[Contáctenos](#)

[Edictos y Avisos de ley](#)

[Versión PDF](#)

[ELECCIONES 2022](#)

■ Seguirán precipitaciones

Lluvias generan nuevas emergencias en el Valle



VALLE DEL CAUCA

Lunes 4 de Abril, 2022

La temporada de lluvias que por estos días afecta a toda la región sigue generando emergencias en diferentes zonas del Valle del Cauca.

Las lluvias en esta región continuarán según han informado el Ideam y la CVC. Como se recordará abril es considerado el mes más lluvioso del año.

Según la Red de Hidroclimatología de la CVC, para hoy en la Región Andina de Valle y Cauca se esperan lluvias de ligeras a moderadas alternadas con periodos secos durante el día y tiempo seco en horas de la noche.

Así mismo, en la Región Pacífica se esperan lluvias ligeras durante el día y moderadas aisladas en horas de la noche.

Y en Cali se esperan lluvias ligeras alternadas con periodos secos durante el día y tiempo seco en horas de la noche.

Emergencias

La Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres del Valle dijo que se han recibido reporte de afectaciones en municipios como Andaluca, donde un vendaval provocó la caída de un árbol sobre una vivienda; la alerta por el aumento del caudal del río Cauca a la altura del corregimiento El Salto, y afectaciones en las cubiertas de 15 viviendas en Florida.



DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Conozca las razones por las que se separaron Carolina Cruz y Lincoln Palomeque](#)



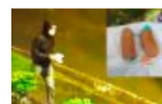
[Viralizan cédula de Amparo Grisales en las Redes Sociales](#)



[¿Se separó Carmen Villalobos?](#)



[Supuesta Bruja fue vista en Santander de Quilichao](#)



[Primeras imágenes de presunto responsable del envenenamiento masivo de perros en Capri](#)

Recibe las noticias en tu correo electrónico



La atención también se centra en municipios como La Unión, donde se registró una creciente súbita en el río La Unión y hay monitoreo permanente.

“En Ulloa hubo fuertes lluvias con granizada y caída de árboles en la vía que conduce a Alcalá y a Filandia, y en Yotoco también hubo un fenómeno de remoción en masa en la vereda Rayito”, agregó Jesús Antonio Copete Goez, secretario de Gestión del Riesgo de Desastres del Valle.

En Ansermanuevo se atendió un deslizamiento en la vereda Tres Esquinas y se realizó intervención para dar paso. Finalmente, en Riofrío se reportó una caída de árbol sobre la vía Panamericana y afectaciones en el corregimiento de Salónica en varias viviendas.

La Secretaría de Gestión del Riesgo registró afectaciones en ocho municipios durante el fin de semana.

Este despacho anunció la entrega de 2.500 kits humanitarios y atención con maquinaria amarilla, para atender las emergencias y los afectados por las lluvias en el Departamento.

En Cali

En la capital del Valle también se han presentado emergencias por deslizamientos de tierra en los corregimientos de Pance y La Buitrera, las cuáles fueron atendidas por el grupo operativo de la Secretaría de Infraestructura, durante el primer fin de semana de abril.

“Hemos encontrado desprendimientos de material en Pance y La Buitrera que, a través de nuestras cuadrillas operativas, hemos resuelto oportunamente. A raíz de la primera temporada de lluvias del año 2022, actuamos para que la zona rural de difícil acceso no tenga inconvenientes en la movilidad”, expresó Néstor Martínez Sandoval, líder de la cartera de Infraestructura Distrital.

Además, en el sector de La Candelaria, en Villacarmelo, se adelantan labores de remoción de aludes de tierra.

“Tenemos a todo nuestro equipo operativo en terreno. Cualquier emergencia que se presente estaremos con maquinaria y obreros listos para acudir al llamado de la comunidad ante las precipitaciones en nuestra ciudad”, concluyó Martínez Sandoval.

La Alcaldía de Cali reiteró el llamado a los caleños para tomar todas las precauciones ante las emergencias ocasionadas por lluvias en el territorio.

0 Comments

Sort



Add a comment...

Facebook Comments Plugin

Cargando Artículo siguiente ...

Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS