

Colombia

‘El país pasa por un fenómeno de la Niña similar en intensidad al de 2010’

Por intensidad en las lluvias, a expertos les preocupa los desastres en la región Andina y Caribe. Instan a tomar medidas de prevención.

TATIANA ROJAS - REDACTORA DE MEDIOAMBIENTE

@ElTiempoVerde

Las fuertes y constantes lluvias que se presentan en gran parte del país continuarán por lo que queda del año e incluso pueden alargarse hasta los primeros tres meses de 2021, según indican los datos de la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (Noaa por sus siglas en inglés), ya que el país, además de estar en la segunda temporada de lluvias, pasa por un fenómeno de La Niña (moderado-fuerte).

Por las condiciones de este fenómeno, que oficialmente arrancó en agosto, se seguirán presentando lluvias por encima de lo normal, según Christian Euscátegui, director de la maestría en Gestión del Riesgo y Desarrollo de la Escuela de Ingenieros Militares y experto en meteorología.

Esto significa que el país debe prepararse para evitar desastres de mayor magnitud como los ocurridos en los últimos días en zonas críticas como la región Andina y el Caribe.

“Vamos a tener un diciembre lluvioso. Debemos estar alertas, porque las lluvias han venido saturando los suelos, hay mucha humedad, por lo que tenemos una gran propensión a crecientes

súbitas, deslizamientos. También pueden ocurrir avenidas torrenciales, inundaciones, anegamientos, vendavales y tormentas eléctricas”, explica Euscátegui.

Esta preocupación la comparte el exdirector del Ideam y docente de la Universidad Externado de Colombia, Ómar Franco, quien le aseguró a EL TIEMPO que, lo que le espera al país en términos de la cantidad de lluvia que falta por caer debe alertar a todas las autoridades.

“Lo que preocupa es que ya tenemos mucha agua acumulada y falta mucha más por caer en la región Andina, particularmente en el piedemonte de la Orinoquia, Amazonia, el Pacífico; y la región Caribe. Es probable que existan condiciones fuertes de inundaciones y desbordamiento, crecientes súbitas, deslizamientos en sitios críticos”, explicó Franco.

Es importante agregar que, además de las condiciones de lluvias producto de la temporada y del fenómeno de la Niña, hay regiones en el país como el Caribe que han venido siendo objeto de una actividad ciclónica muy grande, ya que es el año con más huracanes registrados (31).

“

Lo que preocupa es que ya tenemos mucha

agua acumulada y falta mucha más por caer en la región Andina, particularmente en el piedemonte de la Orinoquia, Amazonia, el Pacífico; y la región Caribe”.

Omar Franco
EXDIRECTOR DEL IDEAM

“Por esa razón el tránsito de estas ondas tropicales y de ciclones ha dejado a la región Caribe en unas condiciones alta vulnerabilidad de alta presencia de humedad. De ahí que es probable que tengan algún tipo de inundaciones y desbordamientos”, señaló el exdirector del Ideam.

Por otro lado, el experto agregó que las lluvias empezarán a bajar hacia zonas críticas como La Mojana, los bajos del Río Magdalena y el Delta del Magdalena y Cauca, “por eso es importante emprender una actividad de monitoreo lo más pronto posible”.

Sin embargo, aunque las precipitaciones han sido fuertes y constantes, de acuerdo con Euscátegui, no se podría comparar este fenómeno actual con la Niña ocurrida entre 2010-2012, que dejó graves afectaciones en casi todo el territorio nacional, ya que por ahora ha sido la más fuerte de la historia. Afectó, por exceso de lluvia, al 96 por ciento de los municipios del país (1.068 municipios) concentrados en Antioquia, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Cundinamarca y Magdalena.

“Esta Niña, de una intensidad moderada fuerte (dada por las anomalías superficiales del mar que han estado en un rango que se acerca a lo fuerte), no se podría comparar con la ocurrida entre 2010-2012. Se acerca en términos de intensidad, pero no en lo extensa que fue la anterior”, señaló Euscátegui.

Piden apoyo a EE. UU. tras huracán

Como parte de la estrategia del Gobierno para la reconstrucción de las zonas afectadas por el paso del huracán Iota y los miles de damnificados por la ola invernal, el presidente Iván Duque le pidió apoyo a Estados Unidos, con aviones de alta capacidad para movilizar ayuda.

“Hemos venido trabajando con el Comando Sur en los últimos días y esperamos que esas aeronaves nos puedan ayudar en la transferencia de ayuda, algo que será muy importante en el proceso de reconstrucción”, aseveró.

El mandatario, además, designó ayer a Susana Correa, actual directora del Departamento de Prosperidad Social, como gerente general en el proceso de atención y de reconstrucción de la infraestructura de San Andrés y Providencia.

Por su parte, la vicepresidenta Marta Lucía Ramírez anunció tres medidas para atender la emergencia invernal que viven 2.948 familias en Norte de Santander: reubicación, identificación de lugares de alto riesgo y legalización de barrios. Allí entregarán 2.500 subsidios de arrendamiento para la población que debe ser reubicada.

Redacción Política



Bogotá sufrió ayer con las lluvias. Varios puntos de la capital se vieron afectados. FOTO: CÉSAR MELGAREJO, EL TIEMPO

Las lluvias en el país no dan tregua: han dejado 22 muertos

LA OLA INVERNAL QUE AZOTA AL PAÍS TIENE A MÁS DE 60.000 FAMILIAS PERJUDICADAS. AYER, BOGOTÁ SUFRIÓ AFECTACIONES.

La temporada de lluvias en el país, que no da tregua, ya ha cobrado la vida de por lo menos 22 personas y tiene a más de 60.000 familias damnificadas.

Mientras en San Andrés y Providencia apenas comienzan a levantarse tras el paso del devastador huracán Iota, en otras regiones se viven secuelas de este que, combinado con el fenómeno de La Niña, ha causado emergencias en 26 departamentos.

Son más de 300 municipios en todo el país los que han sufrido por inundaciones y deslizamientos, siendo Chocó, Norte de Santander, La Guajira y Antioquia los más golpeados.

Los últimos reportes de la Unidad Nacional para la Ges-

tión del Riesgo de Desastres (Ungrd), indican que durante los dos meses que lleva la temporada invernal se han registrado 154 inundaciones, 143 movimientos de masa y 32 crecientes súbitas.

Esto deja como saldo más de 60.000 familias afectadas y más de 10 desaparecidos.

La última emergencia registrada fue en La Guajira, donde tres personas murieron y 5.000 más se vieron afectadas después de las fuertes lluvias. En el municipio de Uribe la zona más afectada, se declaró la calamidad pública y cientos de personas tuvieron que ser trasladadas a albergues.

Esta situación se suma a la que viven otras ciudades,



Norte de Santander es uno de los departamentos más golpeados por las lluvias, con 2.948 afectados este mes. FOTO: AFP

como Cúcuta, donde tras el aguacero de la noche del martes murieron seis personas. Además, los organismos de emergencia continúan con la búsqueda de siete personas desaparecidas: cuatro adultos y tres menores de edad, que fueron arrastrados por las fuer-

tes corrientes de agua.

En Norte de Santander son 2.948 familias con dificultades.

Otra de las zonas donde más personas han muerto es Dabeiba (Antioquia), donde después de un deslizamiento de tierra murieron cinco personas y hay tres desaparecidos. De igual forma, 180 familias están afectadas y cientos de personas están viviendo en albergues.

Chocó, por su parte, es el departamento con más personas afectadas. El último boletín de la Ungrd dice que hay 34.840 damnificados, 52 viviendas, 5 colegios, 3 puentes y 5 vías afectadas.

Indican, además, que 17 municipios fueron golpeados, especialmente por inundaciones, y en total son 8.198 familias perjudicadas.

Bogotá también sufre

Un torrencial aguacero en la tarde de ayer generó emergencias en Bogotá por sótanos inundados, encharcamientos en vías, árboles caídos y hasta un poste de la energía que se desplomó y afectó un taxi.

Tal vez los casos más graves se presentaron en la calle 71 con carrera 28, en el norte, donde varios sótanos resultaron anegados. El nivel del agua subió más de un metro. Igualmente se presentaron emergencias en la av. Chile con NQS, por el taponamiento de alcantarillas. En esta zona algunos vehículos quedaron atrapados, al igual que en la Boyacá con 80. Mientras tanto, la vía al municipio de La Calera completaba ayer dos días totalmente cerrada por un deslizamiento que se presentó el martes en la tarde en el kilómetro 2 + 850 metros. Si bien los escombros ya fueron removidos, ayer continuaban las lluvias.

Nación y Bogotá