

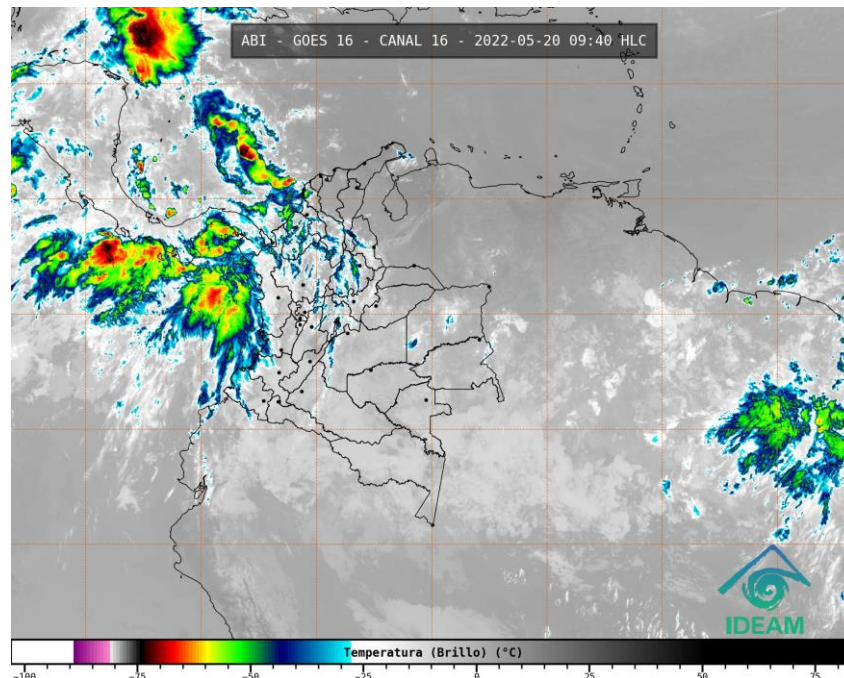
El Ideam comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

Para este fin de semana se prevén lluvias en las regiones Andina, Pacífica, y sur y occidente de la región Caribe

- Según el pronóstico del Ideam se espera que entre sábado y domingo persistan las precipitaciones en el centro y occidente del país. Para Bogotá se estima una condición de mañanas con tiempo seco y precipitaciones de variada intensidad en horas de la tarde y noche.

Viernes 20 de mayo de 2022. Para el sábado 21 y el domingo 22 de mayo el Ideam pronostica la disminución de las precipitaciones a nivel nacional. Sin embargo, se mantendrán las condiciones nubosas en las regiones Pacífica, Andina y sur y occidente de la región Caribe. Para el sábado, las lluvias de mayores volúmenes son esperadas sobre el centro y norte de la región Andina, sur y oriente de la región Pacífica, sur de la región Caribe, oriente de la Orinoquía, occidente del mar Caribe (incluyendo San Andrés y Providencia) y centro y norte de la cuenca del océano Pacífico.

Por su parte, para el domingo, además de la persistencia de las precipitaciones para las mismas áreas del día anterior, se prevé que las lluvias fuertes se extiendan sobre amplias zonas de la región Pacífica y el piedemonte de la Orinoquía. También se espera aumento de la nubosidad y de la probabilidad de lluvias de menor intensidad en la Amazonia.



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES -16, del 20 de mayo de 2022. Hora 09:40 HLC.

Pronóstico del estado del tiempo por regiones

Sabana de Bogotá:

Para el sábado 21 de mayo se prevé una mañana con predominio de tiempo seco. En la tarde, aumento de la probabilidad de lluvias entre ligeras a moderadas especialmente en el norte, centro y oriente de la ciudad. Durante la noche, tiempo seco, sin descartar lloviznas dispersas en sectores del occidente y sur.

Para el domingo 22 de mayo, se prevé una mañana con nubosidad variable y tiempo seco, mientras que para la tarde y noche se prevén lluvias sobre en amplias zonas de la ciudad, inclusive no se descarta actividad eléctrica.

Región Andina:

Las precipitaciones se estiman persistentes para el día sábado y domingo en amplias zonas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, noroccidente, centro y oriente de Cundinamarca, occidente, norte y sur de Boyacá, Caldas, Risaralda, Quindío y noroccidente de Tolima.

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina:

Se estima abundante nubosidad y probabilidad de lluvias entre moderadas y fuertes, con posibles tormentas eléctricas.

Región Caribe:

Para el sábado 21 se prevé predominio de tiempo seco en gran parte de la región, excepto por algunas lluvias locales en el sur de Bolívar y Sucre, Córdoba y litorales de Atlántico, Sucre y Bolívar. Hacia el día domingo 22, se anticipa aumento de la nubosidad y de las precipitaciones en zonas de la sierra nevada de Santa Marta, litorales de Córdoba, Sucre y Bolívar, La Mojana, Córdoba y sur de Bolívar.

Región Pacífica:

Se estima abundante nubosidad con lluvias entre moderadas a fuertes. Para el día domingo son previstas las lluvias de mayor intensidad, especialmente al sur y oriente de Chocó y occidente de los departamentos de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.

Región Orinoquia:

Para el sábado se espera disminución de la nubosidad y de las precipitaciones en la mayor parte de la región, sin embargo, se mantiene la probabilidad de lluvias locales sobre Vichada, Casanare y Meta. Para el domingo se pronostican lluvias sobre el piedemonte, centro y oriente de Meta, norte de Vichada y lluvias de menor intensidad en Arauca y Casanare.

Región Amazónica:

Se estiman condiciones de cielo entre parcial y mayormente nublado para todo el fin de semana, con probabilidad de lluvias de variada intensidad en amplios sectores de la región, las precipitaciones más fuertes se advierten en Guainía, Vaupés, Guaviare y norte de Amazonas.

Recomendaciones para la comunidad

- No arrojar basuras ni escombros en quebradas, ríos y calles de centros urbanos.
- Estar atentos durante los próximos días a los comunicados e información emitida por el Ideam y las demás autoridades locales y municipales de emergencia.
- Atender las indicaciones y recomendaciones de las entidades de control, organismos de emergencia y de respuesta.
- Disponer y compartir con los familiares y vecinos de los números telefónicos de los organismos de respuesta municipales.
- Monitorear el estado de los acueductos veredales y realizar su mantenimiento preventivo.
- Tener a la mano un maletín con copia de los documentos de identidad de cada uno de los integrantes del núcleo familiar, prendas de vestir de recambio, alimentos enlatados, agua, silbato, un radio con pilas y una linterna.
- Protegerse de la lluvia con paraguas o impermeable y salir abrigado para evitar resfriados.
- Protegerse ante los niveles de radiación.
- Tener en cuenta las recomendaciones de las Capitanías de puerto, particularmente para embarcaciones menores, al transitar en la zona marítima, tanto en el mar Caribe como sectores del océano Pacífico colombiano.
- A bañistas y habitantes costeros se recomienda estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.
- Conocer y revisar los planes de emergencia, las rutas de evacuación y los puntos de encuentro.
- Descargar en su celular las aplicaciones Yo Reporto y Mi Pronóstico, y ser parte activa de los procesos de gestión del riesgo.

Ante la posibilidad de tormentas eléctricas, vientos fuertes o vendavales

- Buscar un refugio seguro.
- No exponerse en zonas abiertas, debajo de árboles y estructuras metálicas altas, toda vez que podrían ser objeto de descargas.
- Evitar actividades deportivas en áreas abiertas en el momento de tempestades.
- Asegurar y revisar el estado de los tejados y de estructuras elevadas que puedan colapsar en un momento dado por causa de vientos fuertes, por encima de lo normal.
- Adelantar labores de limpieza de techos, canales bajantes y sumideros.

El Ideam continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a la información que emita el instituto durante la presente temporada lluviosa, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de contingencia.

Para mayor información con respecto al pronóstico y las alertas hidrometeorológicas vigentes les sugerimos consultar el siguiente enlace:

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/boletines-e-informes-tecnicos>