

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – Ideam, informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

Inicio de la temporada de lluvias en la región Andina, Caribe, Orinoquía y Amazonía.

- El inicio de la primera temporada de lluvias en la región Andina, Caribe, Orinoquía y Amazonía está influenciada por la transición del fenómeno de El Niño a fase neutral y por la variabilidad climática de corto plazo (intraestacional).

Miércoles 10 de abril de 2024. El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) se permite dar a conocer el inicio de la temporada de lluvias para la Región Andina, Caribe, incluyendo el área insular, la Orinoquía, y el centro y norte de la Amazonía. Esta temporada, condicionada por la presencia de un fenómeno de El Niño en proceso de debilitamiento, corresponde al primer periodo de los dos que se presentan durante el año en la región Andina y el oriente de la región Caribe.

De acuerdo con los informes del Centro de Predicción Climática de la Administración Nacional para la Atmósfera y el Océano (NOAA, en su sigla en inglés) y el Instituto Internacional de Investigación para Clima y Sociedad (IRI, por sus siglas en inglés), el conjunto de los modelos globales de predicción climática estiman que las Anomalías de la Temperatura Superficial del Mar (ATSM), en la región 3.4 del Océano Pacífico, retornarán a los límites de neutralidad (entre 0.5°C y -0.5°C) en el trimestre abril-mayo-junio de 2024.

Bajo este contexto el Ideam predice un comportamiento de las lluvias cercano a los promedios históricos en las regiones de la Amazonía y Orinoquía para los meses de abril, mayo y junio; para el resto del país se prevé aumento de los volúmenes de lluvia entre el 10% y 20% con respecto a la climatología de referencia 1991-2020. Para los meses de julio y agosto, tanto los modelos nacionales como los internacionales estiman incrementos de precipitaciones superiores al 40% con respecto a los promedios 1991-2020 para la mayor parte de las región Caribe y Andina; entre tanto, sobre los departamentos de Meta y Vichada en la Orinoquía, y los departamentos de la región Amazónica se prevén precipitaciones propias de la época del año.

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>

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.