

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

TENDENCIA AL INCREMENTO DE LAS PRECIPITACIONES EN LA REGIÓN CARIBE Y NORTE-CENTRO DEL PAÍS PARA LAS PRÓXIMAS 72 HORAS

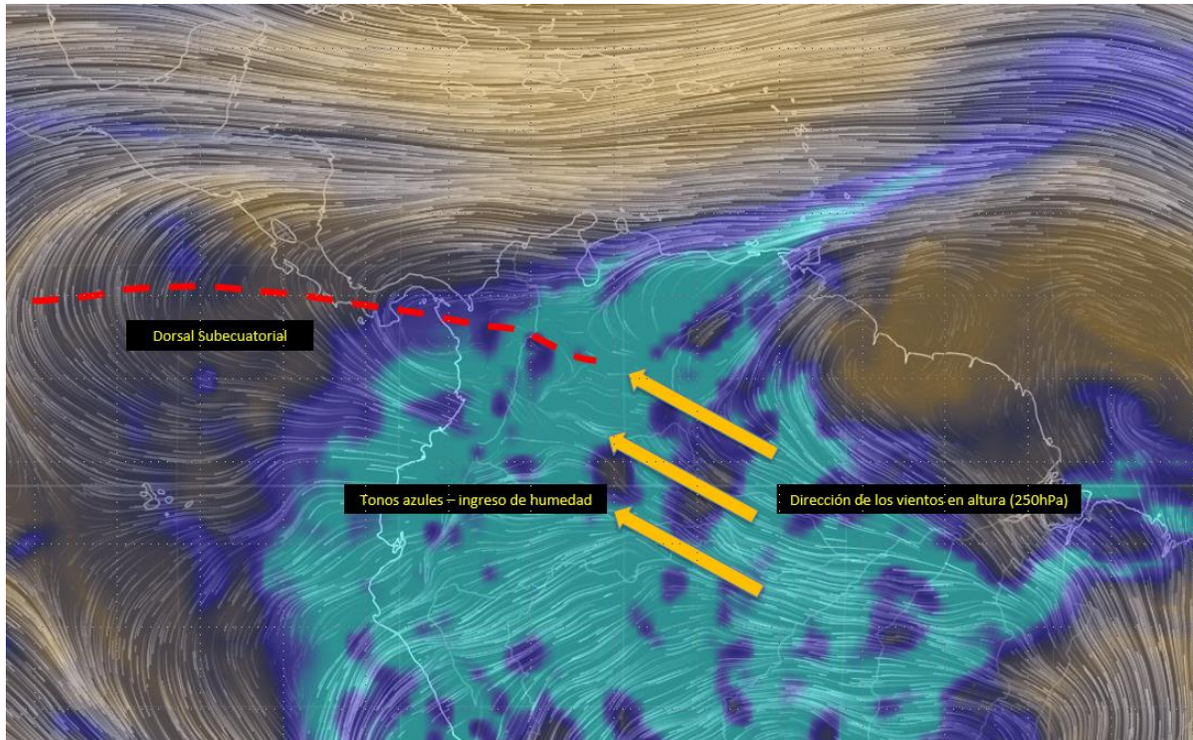


Figura 1. Gráfico de líneas de corriente en altura (250 hPa) y humedad relativa (tonos azules)

Debido a la activación de la dorsal subecuatorial (sistema ubicado a 10 km de altura) (Figura 1) la cual viene acompañada de abundante humedad y vientos divergentes que favorecen el desarrollo de núcleos nubosos y lluvias entre moderadas a fuertes inclusive con posibilidad de tormentas eléctricas y ráfagas de viento especialmente en sectores del centro y sur de la región Caribe, en las inmediaciones de la sierra nevada de Santa Marta y centro y norte de la región Andina, particularmente en los santanderes, centro y sur de Antioquia, centro y sur de Santander, centro y occidente de Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Risaralda y Tolima. Conforme a los análisis realizados, se advierte entonces un incremento en los volúmenes de precipitación en las zonas mencionadas, siendo los días más lluviosos el viernes 29 y el sábado 30 de marzo.

Como RECOMENDACIÓN ESPECIAL, se sugiere estar atentos en las zonas de ladera y alta pendiente ante la amenaza de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables propia de la temporada lluviosa en zonas aledañas a la Sierra Nevada de Santa Marta y de igual forma a la probabilidad de crecientes súbitas en ríos que desciende de la Sierra. Adicionalmente, tener presente que, en los momentos de lluvia intensa, pueden presentarse vientos fuertes tales como vendavales acompañados de ráfagas de viento, así como tormentas eléctricas y granizo.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas 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 sobre el tema, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de prevención.