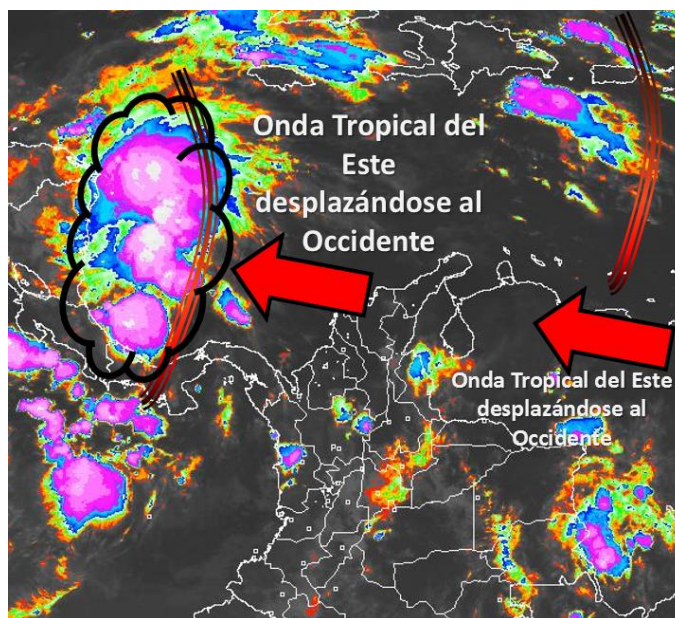


SE MANTIENE UNA MAYOR PROBABILIDAD DE LLUVIAS EN EL OCCIDENTE DEL MAR CARIBE COLOMBIANO INCLUYENDO EL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA DEBIDO AL TRANSITO DE UNA ONDA TROPICAL



Fuente: Imagen GOES – 13 IDEAM Septiembre 5 de 2014. Hora: 06:45 HLC

Debido al tránsito de una Onda Tropical, se han registrado lluvias con ocurrencia de tormentas eléctricas en buena parte del occidente del mar Caribe colombiano, incluyendo el Archipiélago de San Andrés y Providencia, en donde se presentan precipitaciones de variada intensidad desde la tarde de ayer 4 de septiembre. Sin embargo, la velocidad de los vientos en superficie, no ha registrado valores significativos, prevaleciendo con una dirección predominantemente del Noreste.

Se prevé que en el transcurso del día de hoy, la onda tropical, continúe apoyando las condiciones de tiempo lluvioso en el Archipiélago (sin descartar la presencia de tormentas eléctricas), con una tendencia decreciente hacia el día de mañana. Por lo anterior, se recomienda a la comunidad en general, estar atentos a la evolución de las condiciones y de nuevos informes por parte de IDEAM.

Cabe destacar, que entre 24 y 48 horas aproximadamente, una nueva Onda Tropical podría incidir nuevamente en las condiciones de tiempo lluvioso en buena parte del Norte del país, incluyendo el mar Caribe colombiano, señalando que inicialmente su incidencia se reflejará sobre el oriente del área marítima y paulatinamente hacia el centro y occidente de la misma.

La Oficina de Pronósticos y Alertas del IDEAM, seguirá manteniendo un monitoreo continuo de la evolución de los sistemas mencionados e informará cualquier eventualidad oportunamente.