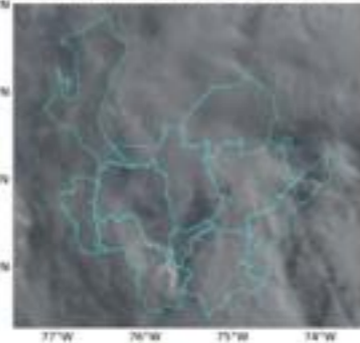


Condiciones recientes (observaciones)

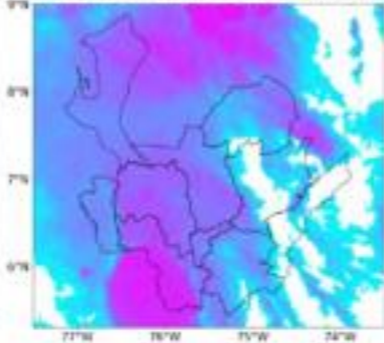
Predominaron los cielos cubiertos en todo el departamento. Se registraron lluvias de variada intensidad en las subregiones Bajo Cauca, Norte, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente, Valle de Aburrá, Suroeste y Occidente. Los mayores acumulados se registraron en Oriente y Nordeste.

Canal visible | madrugada | GOES



Madrugada - 26 de junio

Temperatura de brillo [°C] | madrugada | GOES



(nubes profundas) (nubes altas)

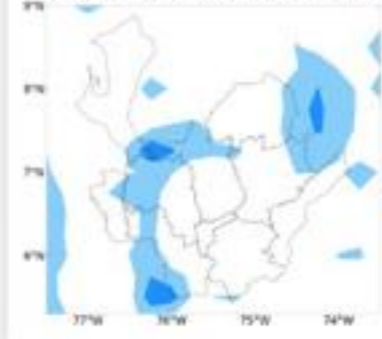
¡Importante!

- Las observaciones de la madrugada de hoy (primer recuadro) son tomadas del satélite GOES-East.
- Pronóstico de lluvia basado en los modelos meteorológicos globales GFS, ICON y GEM.

Pronóstico

Mañana - 26 de junio

Precipitación acumulada | 7am - 3pm | ENS

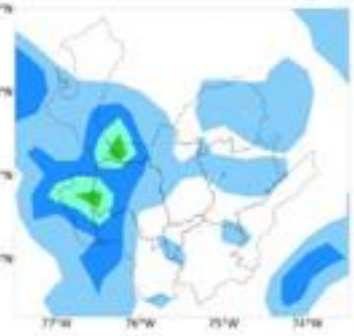


Se espera que prevalezcan los cielos cubiertos en gran parte del departamento. Los modelos pronostican:
—Lluvias de baja intensidad en las subregiones Oriente, Valle de Aburrá, Nordeste y Suroeste; así como algunas lluvias aisladas en Norte y Occidente.

Pronóstico

Tarde - 26 de junio

Precipitación acumulada | 3pm - 7pm | ENS

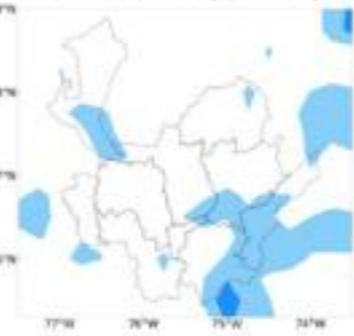


Los modelos pronostican:
—Lluvias de intensidad media en el Atrato Antioqueño, al noroeste de la subregión Norte y en Occidente.
—Lluvias de baja intensidad en Urabá (norte) y en las subregiones Suroeste, Norte, Nordeste y Bajo Cauca; así como lluvias aisladas en Oriente y Valle de Aburrá.

Pronóstico

Noche - 26 de junio

Precipitación acumulada | 7pm - 3am | ENS

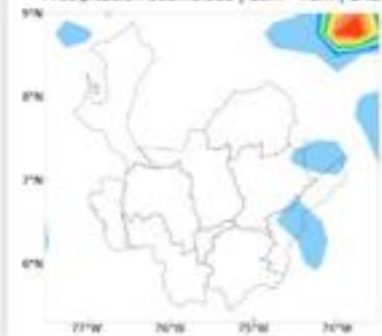


Los modelos pronostican:
—Lluvias de baja intensidad en Urabá (norte) y en las subregiones Norte, Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio y Oriente; así como algunas lluvias aisladas en Valle de Aburrá.

Pronóstico

Madrugada - 27 de junio

Precipitación acumulada | 1am - 7am | ENS



Los modelos pronostican:
—Lluvias de baja intensidad en las subregiones Nordeste y Magdalena Medio, así como algunas lluvias aisladas en Bajo Cauca.

