



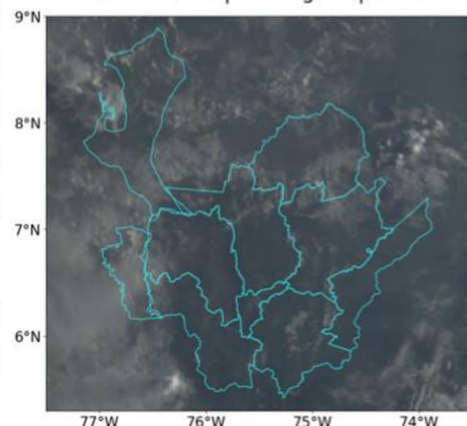
Condiciones recientes (observaciones)

Predominaron los cielos entre cubiertos y parcialmente cubiertos al oeste del departamento, y cielos entre despejados y ligeramente cubiertos en el resto del territorio Antioqueño.

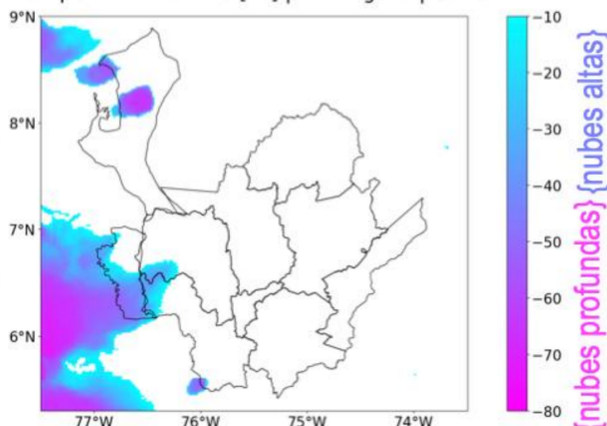
Se registraron lluvias aisladas de baja intensidad en el Atrato Antioqueño.

Madrugada - 06 de septiembre

Canal visible | madrugada | GOES



Temperatura de brillo [°C] | madrugada | GOES



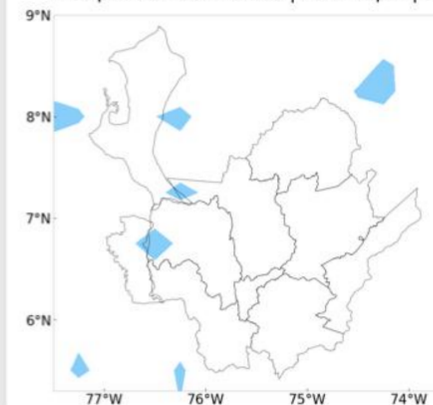
¡Importante!

- 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 - 06 de septiembre

Precipitación acumulada | 7am - 1pm | ENS



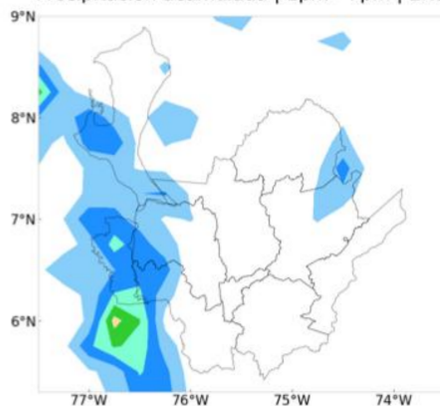
Se espera que prevalezcan los cielos entre despejados y ligeramente cubiertos. Se recomienda hidratación constante y usar protector solar.

—Los modelos no pronostican lluvias durante la mañana.

Pronóstico

Tarde - 06 de septiembre

Precipitación acumulada | 1pm - 7pm | ENS

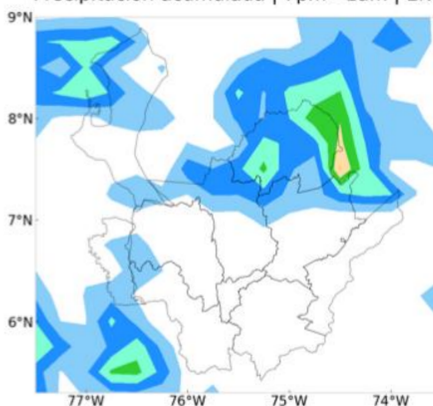


Se recomienda hidratación constante y usar protector solar. Los modelos pronostican: —Lluvias de baja intensidad al noroeste de la subregión Norte y en las subregiones Urabá, Occidente y Suroeste.

Pronóstico

Noche - 06 de septiembre

Precipitación acumulada | 7pm - 1am | ENS

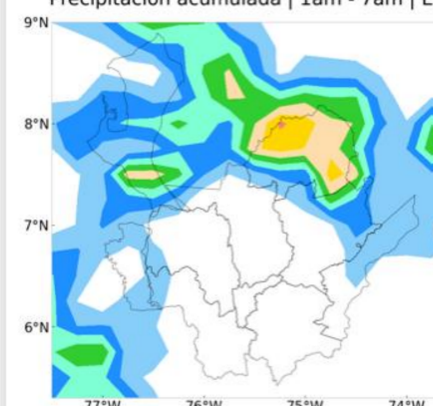


Los modelos pronostican: —Lluvias de baja intensidad en las subregiones Urabá, Norte y Bajo Cauca. —Lluvias aisladas de baja intensidad en las subregiones Nordeste, Occidente y Suroeste.

Pronóstico

Madrugada - 07 de septiembre

Precipitación acumulada | 1am - 7am | ENS



Los modelos pronostican: —Lluvias de intensidad media en la subregión Bajo Cauca. —Lluvias de baja intensidad en las subregiones Urabá, Nordeste y Magdalena Medio.

