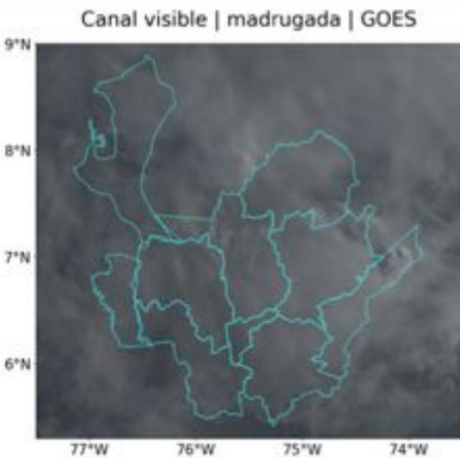


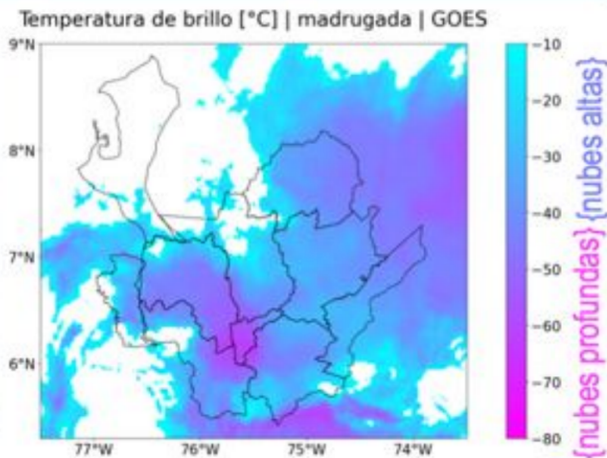


Condiciones recientes (observaciones)

Predominaron los cielos cubiertos en gran parte del departamento. Se registraron lluvias de variada intensidad en las subregiones Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio y Oriente. Los mayores acumulados se observaron en Magdalena Medio.



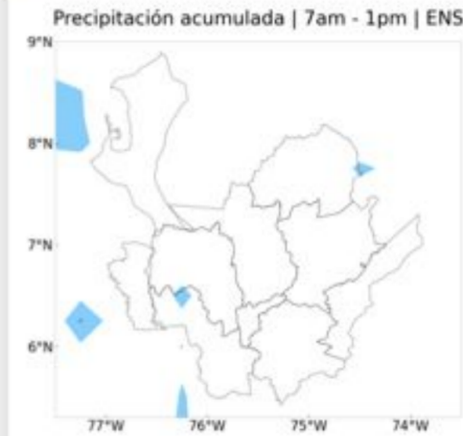
Madrugada - 10 de agosto



¡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

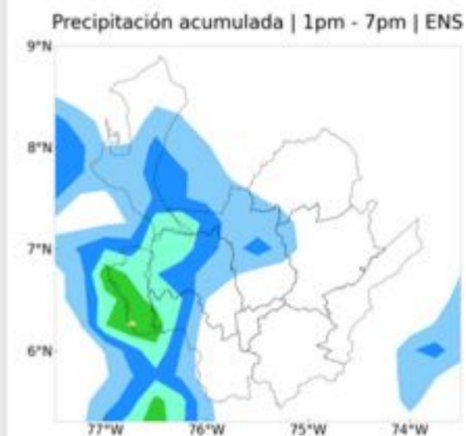


Mañana - 10 de agosto

Se espera que continúen los cielos entre cubiertos y parcialmente cubiertos en amplios sectores del departamento. —Los modelos pronostican lluvias de baja intensidad en las subregiones Nordeste y Magdalena Medio.

Pronóstico

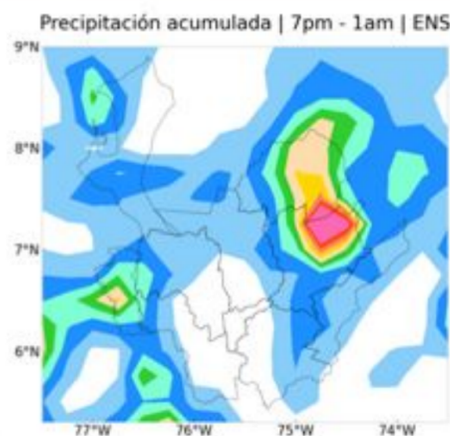
Tarde - 10 de agosto



Se recomienda hidratación constante y usar protector solar. Los modelos pronostican: —Lluvias de intensidad media-baja en el Atrato Antioqueño y al oeste de la subregión Suroeste. —Lluvias de baja intensidad en Urabá (norte) y las subregiones Occidente y Norte; así como algunas lluvias aisladas en Nordeste.

Pronóstico

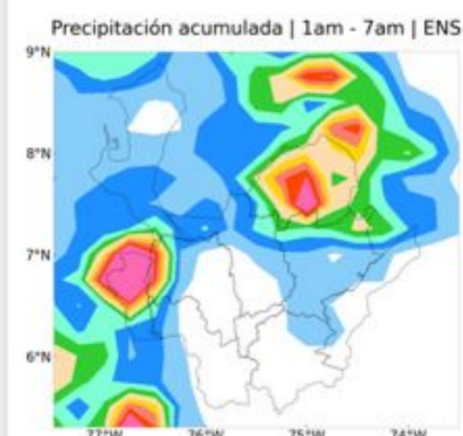
Noche - 10 de agosto



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

Pronóstico

Madrugada - 11 de agosto



Los modelos pronostican: —Lluvias de alta intensidad en el Atrato Antioqueño y Bajo Cauca. —Lluvias de intensidad media en Occidente y Nordeste. —Lluvias de baja intensidad en Urabá (norte) y las subregiones Norte y Oriente. —Lluvias aisladas de baja intensidad en Magdalena Medio.

