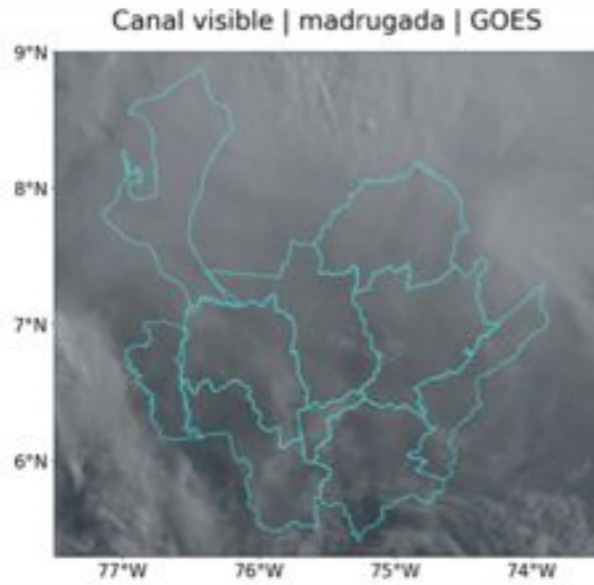
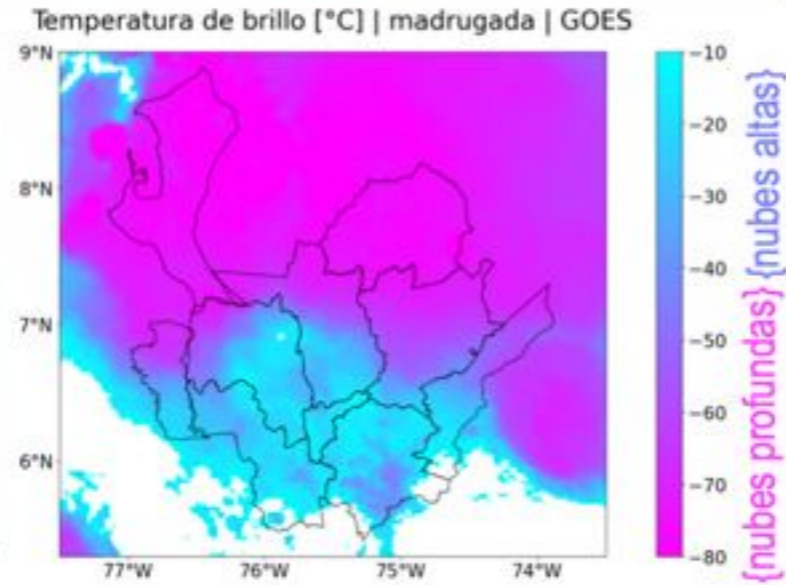


## Condiciones recientes (observaciones)

Predominaron los cielos entre cubiertos y parcialmente cubiertos en todo el departamento. Se registraron lluvias de intensidad media-alta en Bajo Cauca y Urabá (norte) y lluvias de baja intensidad en las subregiones Magdalena Medio, Oriente y Suroeste.



## Madrugada - 06 de julio

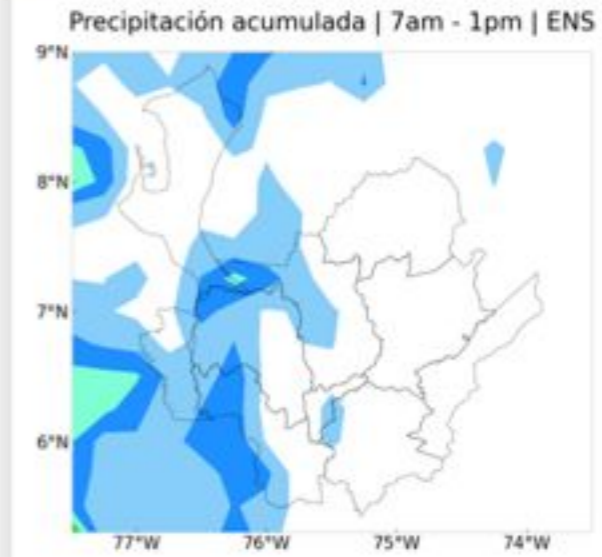


## ¡Importante!

- 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

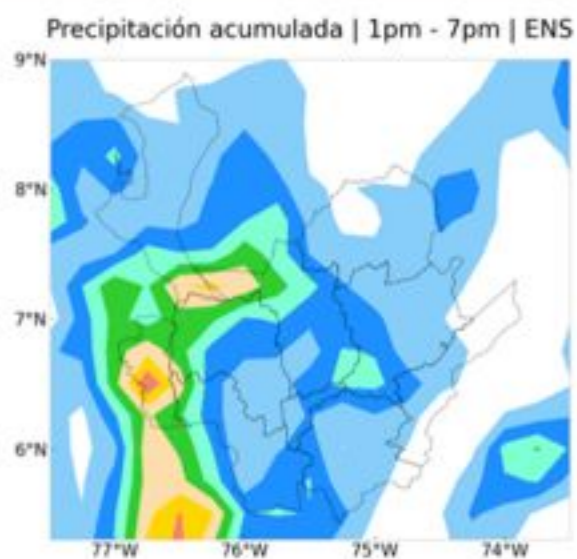
## Mañana - 06 de julio



Se espera que continúen los cielos entre cubiertos y parcialmente cubiertos en todo el departamento. Los modelos pronostican:  
—Lluvias de baja intensidad en el Atrato Antioqueño y las subregiones Norte, Occidente y Suroeste.

## Pronóstico

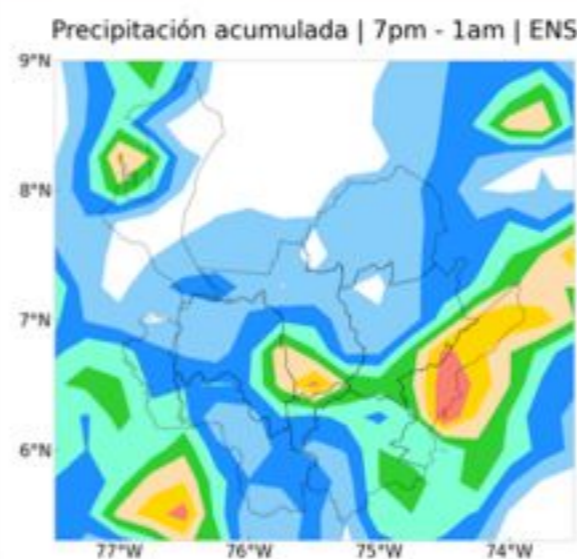
## Tarde - 06 de julio



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

## Pronóstico

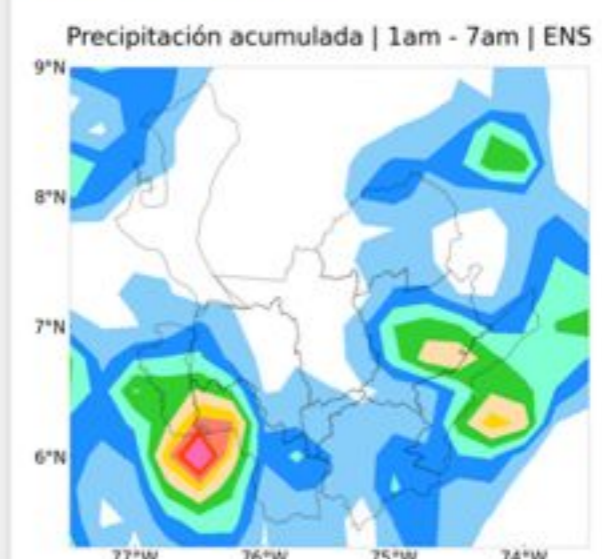
## Noche - 06 de julio



Los modelos pronostican:  
—Lluvias de alta intensidad en la subregión Magdalena Medio.  
—Lluvias de intensidad media alrededor del golfo de Urabá y las subregiones Nordeste, Norte, Oriente y Valle de Aburrá.  
—Lluvias de baja intensidad en las subregiones Urabá, Occidente, Suroeste y Bajo Cauca.

## Pronóstico

## Madrugada - 07 de julio



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

