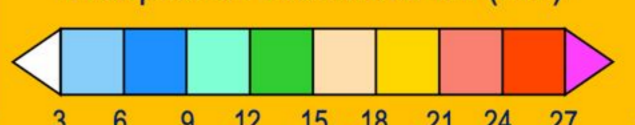
Sistema de Alerta y Monitoreo de Antioquia

BOLETÍN METEOROLÓGICO

N° 235 — 15 / 08 / 2023

Precipitación acumulada 6hr (mm)

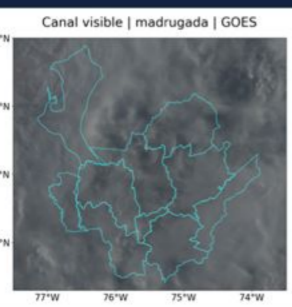


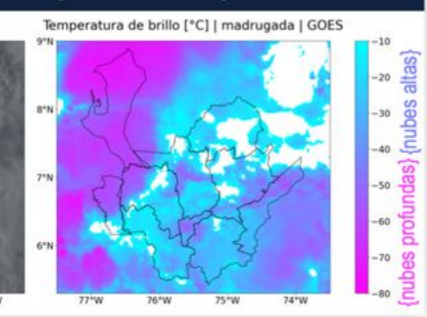


liciones recientes (observaciones)

Predominaron los cielos cubiertos 97N en gran parte del departamento.

Se registraron Iluvias de variada intensidad en Urabá (norte) y las subregiones Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente, ™ Suroeste y Valle de Aburrá. Los mayores acumulados se registraron 6-N en Oriente, Magdalena Medio y alrededor del golfo de Urabá.



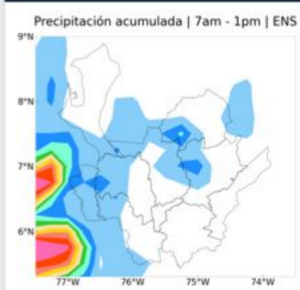


Madrugada - 15 de agosto

ilmportante!

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

Mañana - 15 de agosto



Precipitación acumulada | 7am - 1pm | ENS Se espera que prevalezcan los cielos entre cubiertos y parcialmente cubiertos en amplios sectores el departamento. Los modelos pronostican:

> -Lluvias de baja intensidad en las subregiones Urabá, Suroeste, Occidente, y Norte; así como algunas Iluvias aisladas en Nordeste y Bajo Cauca.

Tarde - 15 de agosto

Los modelos pronostican: Precipitación acumulada | 1pm - 7pm | ENS

- -Lluvias de alta intensidad al sur de Urabá (norte) y al noroeste de la subregión Norte.
- -Lluvias de intensidad media en el Atrato Antioqueño y en la subregión Occidente.
- —Lluvias de baja intensidad en las subregiones Suroeste, Oriente, Norte y Valle de Aburrá.

Noche - 15 de agosto

Los modelos pronostican: Precipitación acumulada | 7pm - 1am | ENS

-Lluvias de baja intensidad en las subregiones Suroeste, Oriente, Magdalena Medio, Nordeste, Bajo Cauca y Valle de Aburrá.

-Lluvias aisladas de baja intensidad en el Atrato Antioqueño y las subregiones Occidente y Norte.

Pronóstico

Madrugada - 16 de agosto

Los modelos pronostican: Precipitación acumulada | 1am - 7am | ENS

- —Lluvias de intensidad media al noreste de las subregiones Magdalena Medio y Bajo Cauca.
- -Lluvias de baja intensidad en las subregiones Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente y Suroeste.
- -Lluvias aisladas de baja intensidad en Valle de Aburrá.











@DagranAntioquia http://dagran.antioquia.gov.co







