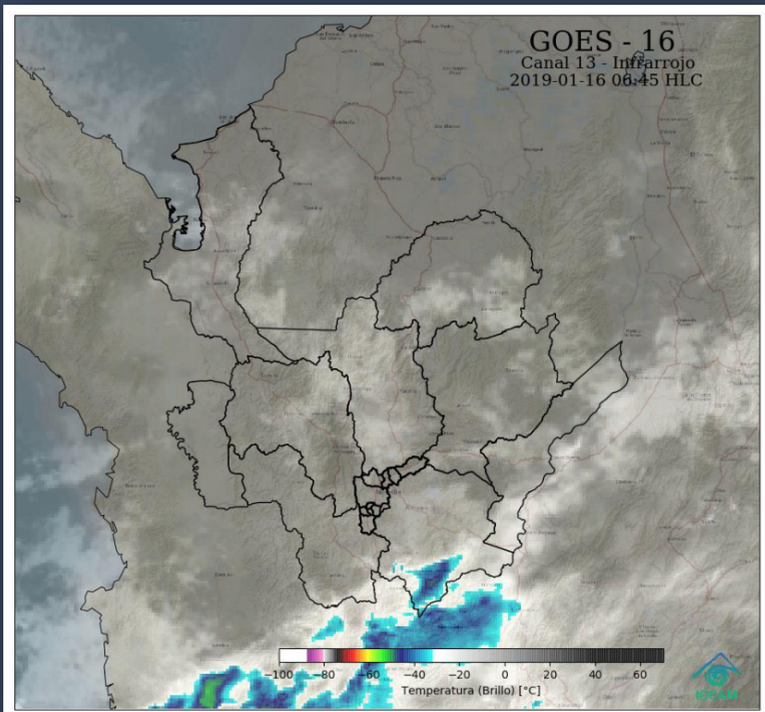


# Informe Mañana

Condiciones actuales

Enero 16 de 2019

## Imagen Satelital



## Condiciones Actuales

En las últimas horas se han registrado condiciones entre parcial a mayormente cubiertas con lloviznas y lluvias ligeras, en Valle de Aburra, sectores de las subregiones Norte, Oriente y áreas puntuales del Occidente, Suroeste, Magdalena Medio y zonas aisladas del Oriente.

Carepa: 25°C - Neblina  
Medellín: 19°C - Mayormente Nublado  
Rionegro: 14°C - Mayormente Nublado

Se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área, sin embargo, son probables lloviznas o lluvias ligeras en áreas sectorizadas del Valle de Aburra y sobre las subregiones del Oriente, Occidente, Suroeste y Norte.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital.  
Canal Infrarrojo GOES 16 - IDEAM  
Enero 14 de 2019- Hora 07:30 a.m.

## ALERTAS HIDROLÓGICAS



### Niveles bajos en el río Magdalena

El nivel del río Magdalena continúa registrando ligeras fluctuaciones con valores en el rango de bajos (producto de la disminución de los caudales de todas las cuencas aportantes); se espera que esta condición hidrológica se mantenga durante las siguientes semanas. Por tanto, es probable que en los siguientes días se presenten afectaciones ante la reducción de los niveles en las captaciones de los sistemas de acueducto, especialmente para el sector comprendido entre Puerto Berrio (Antioquia) y Barrancabermeja (Santander). También se pueden presentar restricciones en la navegación fluvial de embarcaciones mayores.

## Especial Atención en Vías

Condiciones normales.



## ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



### Probabilidad baja (54)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizadas en 54 municipios.



## ALERTAS POR INCENDIOS

Condiciones normales.

## PRONÓSTICO EN EL GOLFO DE URABÁ



### ZONAS COSTERAS:

Vientos del norte-noroeste con velocidades entre 7-24 km/h.

### ALTAMAR:

Vientos del norte-noroeste con velocidades entre 22-35 km/h.

### ALTURA DEL OLAJE:

Entre 1.1 - 1.6 metros.

Síguenos en:

