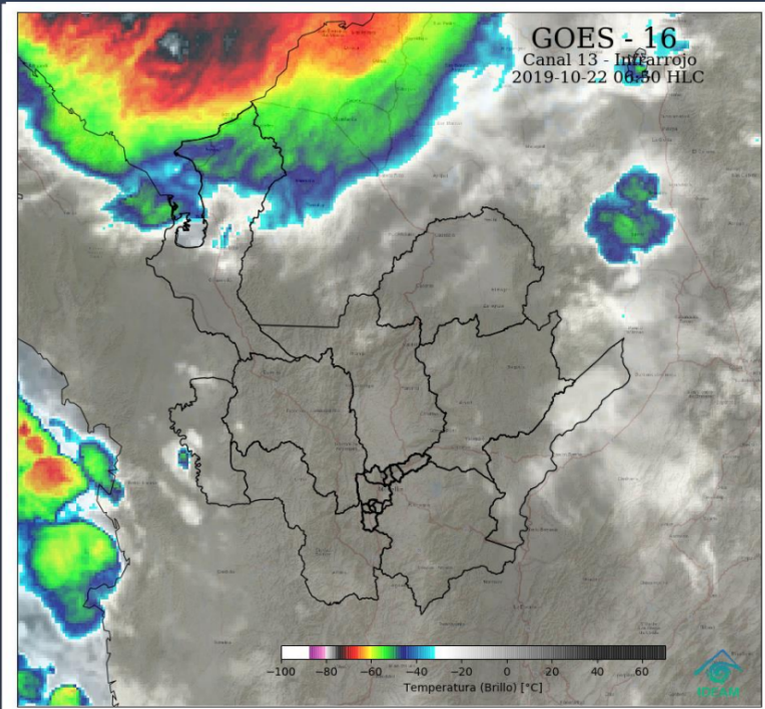


# Informe Mañana

Condiciones actuales

Octubre 22 de 2019

## Imagen Satelital



## Condiciones Actuales

A primeras horas del día en Antioquia se presentó cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en zonas de Nordeste, Oriente y Urabá donde se registraron precipitaciones dispersas y lluvias moderadas.

Medellín:  
Neblina  
18°C

Rionegro:  
Nublado-Niebla  
14°C

Carepa:  
Parcialmente  
nublado  
26°C

Se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con intervalos soleados, se prevén lluvias en zonas de la subregión de Urabá en el resto del área predominio de tiempo seco.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital. Canal Infrarrojo GOES-16 Octubre 22 de 2019 - Hora 06:50 HLC

## ALERTAS HIDROLÓGICAS



alerta  
NARANJA

### Cuenca media del río Atrato.

Se recomienda especial atención en el nivel del río Atrato a la altura de los municipios de Urrao y Vigía de Fuerte.

### Cuenca baja del río Nechí.

Se prevé incremento moderado en el nivel de la parte baja del río Nechí, especialmente en el municipio Nechí.

alerta  
AMARILLA

### Cuenca media del río Atrato.

Incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murri, Murindó y Sucio entre otros directos a la cuenca media del río Atrato, se recomienda especial atención en los municipios de Vigía de Fuerte, Urrao, Frontino, Murindó, Dabeiba y Mutatá.

### Cuencas del Golfo de Urabá.

Crecientes súbitas en los ríos León, Carepa, Apartadó, Mulatos, Tolo, Tanela y sus afluentes, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá, se recomienda especial atención en los municipios de Chigorodó, Carepa, Apartado y Turbo.

### Cuenca directas al Mar Caribe

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Juan, Volcán, Canalete y otros arroyos directos al Caribe, especial atención en el municipio de Arboletes y el Corregimiento La Candelaria.

### Cuencas de los ríos Guarín y La Miel.

Probabilidad de incrementos en los niveles de los ríos La Miel, Guarín y sus afluentes, especial recomendación en el municipio de Sonsón.

### Cuenca del río Nare.

Incrementos súbitos en el nivel del río Nare y sus afluentes los ríos Negro, Marinilla, Nus y Samaná entre otros, se recomienda especial atención en los municipios de Rionegro, Marinilla, San Luis, Yolombó y Puerto Nare. Especial atención en el río Samaná, a la altura del municipio de San Luis.

### Cuenca del río San Bartolomé y Cimitarra..

Incrementos súbitos en el nivel de los ríos Cimitarra, San Bartolomé y sus afluentes, especialmente en el río Regla.

### Cuenca del río San Juan.

Incrementos súbitos en el río San Juan y sus afluentes a la altura de los municipios de Salgar y Ciudad Bolívar.

### Cuenca del río Porce.

Crecientes súbitas en las quebradas y ríos del Valle de Aburra, aportante de la cuenca alta del río Porce. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes las quebradas La Guayabala y La Altavista, en los municipios de Rionegro, Caldas, Sabaneta, Itagüí, Bello y La Estrella.

### Cuenca del río Taraza - Man.

Incrementos súbitos en el nivel del río Tarazá-Man y sus afluentes, a la altura del municipio de Cáceres.



## ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS

alerta  
ROJA

### Deslizamientos de tierra (1)

Alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizadas en 1 municipio:

- Alejandría.

alerta  
NARANJA

### Deslizamientos de Tierra (14)

Moderada posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizadas en 14 municipios.

alerta  
AMARILLA

### Deslizamientos de Tierra (66)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizadas en 66 municipios.



## ALERTAS POR INCENDIOS

No hay alertas vigentes por incendios de la cobertura vegetal.



## ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

La Mansa - Primavera.  
Medellín - Manizales.  
Yolombó - Yalí.  
Medellín - Bogotá.

## PRONÓSTICO EN EL GOLFO DE URABÁ

### ÁREA COSTERA:

Vientos de dirección Sur con velocidades entre 6 - 17 km/h.

### ÁREA MARÍTIMA:

Vientos de dirección Sur con velocidades entre 7 - 24 Km/h.

### ALTURA DEL OLEAJE:

Entre 0.4 - 0.5 metros.



Síguenos en:

