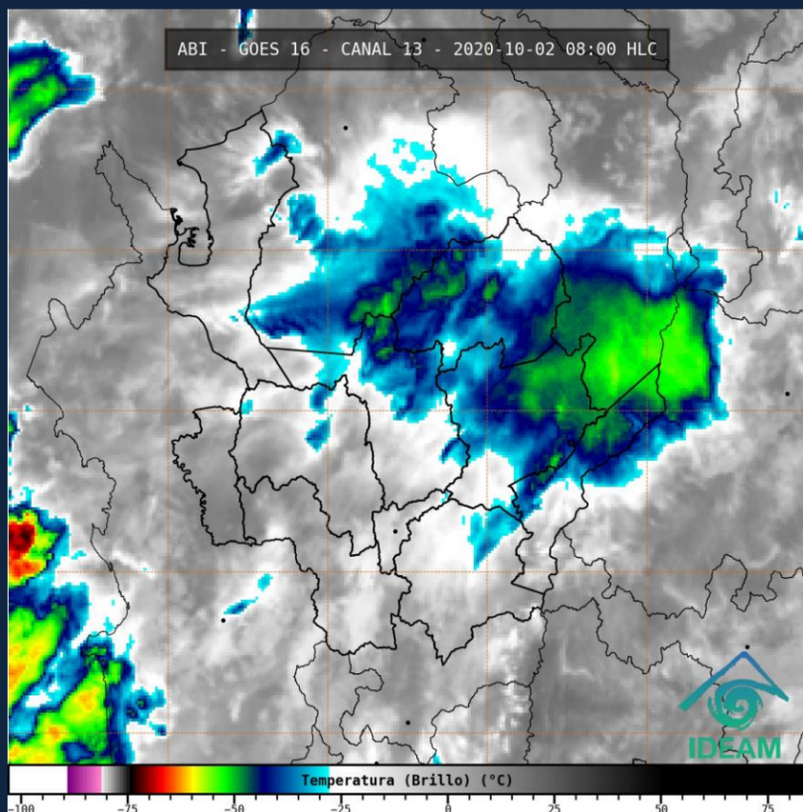


Imagen Satelital



Condiciones Actuales

A primeras horas de la mañana, en amplios sectores de Antioquia se registró cielo mayormente nublado con precipitaciones moderadas localizadas en las subregiones de Nordeste, Norte y zonas del valle de Aburrá.

Medellín:
nublado
19°C

Rionegro:
nublado
15°C

Carepa:
parcialmente
nublado
26°C

En las próximas horas se estima cielo mayormente nublado con precipitaciones en zonas de las subregiones Nordeste, Norte y Bajo Cauca.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital.
Canal Infrarrojo GOES-16. octubre 02 de 2020 – Hora 08:00 HLC

Alertas hidrológicas



Cuenca del río San Bartolo

Crecientes súbitas en el río San Bartolomé y sus afluentes, especialmente el río Regla y Volcán. Se recomienda especial atención en los municipios de **Yondó** y **Vegachi**.

Cuenca media del río Atrato

Probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Murri y Murindó, entre otros aportantes a la cuenca media. Especial atención a la altura de los municipios Medio Atrato, Dabeiba, Mutatá, Uramita, Cañasgordas, Frontino, Bojayá, Murindó, Urrao y Vigía del Fuerte.

Cuenca del río Cimitarra

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de del río Cimitarra y sus afluentes. Especial atención en los municipios de **Yondó**, **Remedios**, **Cantagallo** y **San Pablo**.

Medio Magdalena entre los ríos Miel y Nare

Crecientes súbitas en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre ríos La Miel y Nare. Especial atención a la altura de los municipios de **Sonsón**, **Puerto Triunfo**, **Puerto Nare** y **San Francisco**.

Cuenca del río Nare

Incrementos súbitos en los niveles del río Nare y sus afluentes, especialmente el río Nus, Negro y quebrada Marinilla. Especial atención en los municipios de **San Roque**, **Santo Domingo**, **Concepción**, **Rionegro**, **Santuario**, **Marinilla**, **Cocorná**, **San Luis** y **Puerto Nare**.

Cuenca del río Mulato

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Mulato y sus afluentes en el Golfo de Urabá, se recomienda especial atención en el municipio de **Turbo**.

Cuenca baja del río Nechí

Niveles altos en la parte baja del río Nechí y sus afluentes. Se recomienda especial atención a la altura del municipio de **Nechí**.

Cuenca alta del río Nechí

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río Nechí y sus afluentes. Especial atención en los municipios de **Angostura**, **Anorí**, **Campamento** y **Yarumal**.

Cuenca del río Porce

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Porce y las quebradas afluentes del Valle de Aburrá, aportantes a dicho río. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de **Rionegro**, **Caldas**, **Sabaneta**, **Itagüí**, **Copacabana**, **Bello** y **La Estrella**.

Cuenca alta del río San Juan

Crecientes súbita en la cuenca alta del río San Juan. Atención a la altura de **Mistrató**, **Pueblorrico** y **Tadó**.

Cuenca del río León

Aumento en afluentes los ríos Carepa y Apartadó, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá. Especial atención en **Chigorodó**, **Carepa** y **Apartadó**.

Directos al río Cauca entre Pto Valdivia – Nechí

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al río Cauca entre Puerto Valdivia y Nechí.

Cuenca del río San Juan

Probabilidad de incrementos súbitos en el río San Juan (que drena hacia el río Cauca) entre los municipios de **Salgar** y **Pueblorrico**, así como en sus afluentes. Especial atención a los niveles de las Quebradas los Monos y La Linda, a la altura del municipio de **Cuidad Bolívar**.

Cuenca del río Tarazá-Man

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tarazá, Man y sus afluentes, a la altura de los municipios de **Tarazá** y **Cáceres**.

Directos al río Cauca entre San Juan – Pto Valdivia

Probabilidad de crecientes súbitas en los aportantes directos al río Cauca entre el río San Juan – Pto Valdivia, especialmente el río Tonusco en el municipio de **Santafé de Antioquia**.

Pronóstico de la amenaza por Deslizamientos de tierra



Deslizamientos de tierra (1)

Alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 1 municipios: **Angostura**



Deslizamientos de Tierra (34)

Moderada posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 34 municipios:

Abejorral, **Amagá**, **Amalfi**, **Anorí**, **Argelia**, **Cáceres**, **Carmen De Viboral**, **Caucasia**, **Cocorná**, **Dabeiba**, **El Bagre**, **Granada**, **Ituango**, **La Unión**, **Mutatá**, **Nechí**, **Puerto Berrío**, **Remedios**, **San Carlos**, **San Francisco**, **San Luis**, **Segovia**, **Sonsón**, **Tarazá**, **Titiribí**, **Turbo**, **Urrao**, **Valdivia**, **Vegachi**, **Vigía Del Fuerte**, **Yalí**, **Yarumal**, **Yolombó**, **Zaragoza**.



Deslizamientos de Tierra (53)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 53 municipios.

Pronóstico de la amenaza por incendios de la cobertura vegetal

No hay alertas vigentes por amenaza de incendios de la cobertura vegetal.

Especial atención en vías

Sectores viales identificados con potencialidad de deslizamientos de tierra, en los cuales generan alertas:

Medellín – Buritica	Ituango - San Andres
Manda – Primavera Km 6 + 800	La Mansa – Primavera (Sector la Huesera) Km 78+600
Urrao – Carmen de Atrato	Vía La Frontera (ruta 56) - Mesopotamia
Medellín – Yolombó	Barbosa – Cisneros – Puerto Berrío – Medio Magdalena
Medellín – Caño Alegre km 35 + 800	La Mansa – Primavera (Sector la Huesera) Km 78+600
Concordia - Betulia	Vía La Frontera (ruta 56) – Mesopotamia
Autopista Medellín - Bogotá	Medellín – Santa Rosa de Osos Km 43+500
Medellín – Cañasgordas km 67	Sector la Huesera Km 78+600 (Amagá – Titiribí)
Santuario – Caño Alegre Km 14+900	

Pronóstico En El Golfo De Urabá

ÁREA COSTERA:
Vientos de dirección **sur**
con velocidades entre 9 – 17 km/h.

ÁREA MARÍTIMA:
Vientos de dirección **variable**
con velocidades entre 13 – 22 km/h.

ALTURA DEL OLEAJE:
Entre 0.3 – 0.4 metros.

Alerta **naranja** por tiempo lluvioso

