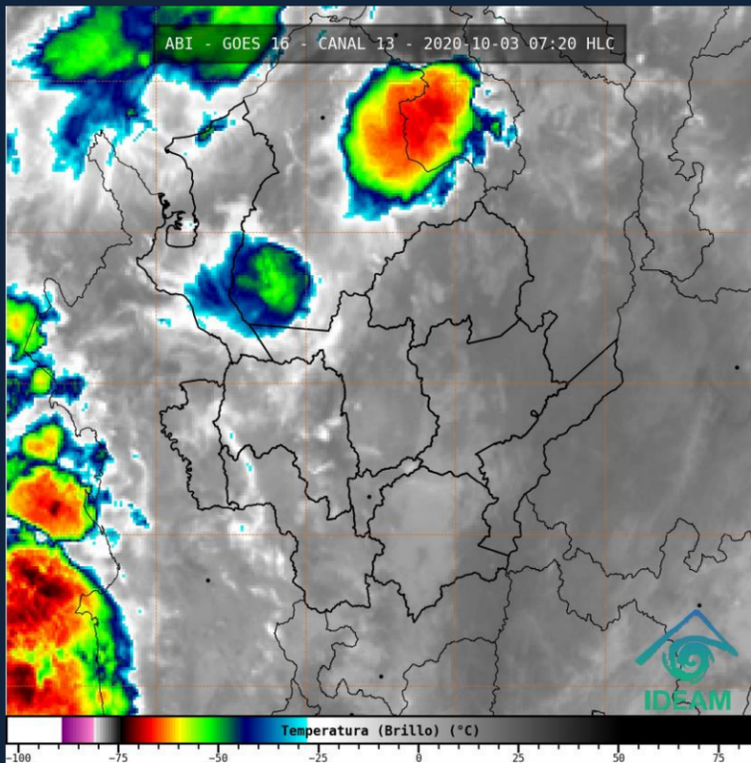


### Imagen Satelital



### Condiciones Actuales

A primeras horas de la madrugada, en amplios sectores de Antioquia se registró cielo mayormente nublado con precipitaciones moderadas a fuertes; acompañadas de tormentas eléctricas localizadas en las subregiones de Nordeste, Suroeste, Oriente y Magdalena Medio y en el resto de las subregiones de menor intensidad. En zonas del valle de Aburrá se presentaron lluvias.

Medellín: Parcialmente nublado Calima 19°C	Rionegro: Seminublado Bancos de Niebla 14°C	Carepa: Cielo despejado Calima 26°C
---	--	--

En las próximas horas se estima cielo mayormente nublado con precipitaciones en zonas de las subregiones del Occidente de Antioquia.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital. Canal Infrarrojo GOES-16. octubre 03 de 2020 – Hora 07:20 HLC

### Alertas hidrológicas



#### 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 baja del río Atrato

Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos Salaquí, Cacarica y Tanela, entre otros afluentes al río Atrato en su cuenca baja. Especial atención en los municipios de Riosucio, Carmen del Darién y Unguía.

#### 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 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 Vegachí.

#### 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.

#### 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 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.

#### 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 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 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, Cocomá, San Luis y Puerto Nare.

#### 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 Ciudad Bolívar.

#### 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.

#### 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.

#### 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 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.

### Pronóstico de la amenaza por Deslizamientos de tierra



#### Deslizamientos de tierra (2)

Alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 2 municipios: Cáceres y Cauca.



#### Deslizamientos de Tierra (27)

Moderada posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 27 municipios:

Abejorral, Amalfi, Angostura, Anorí, Briceño, Campamento, Carmen De Viboral, Carolina, Cocomá, Granada, Guadalupe, Ituango, La Unión, Nariño, Puerto Berrio, Remedios, San Francisco, San Juan De Urabá, San Luis, Segovia, Sonsón, Tarazá, Titiribí, Valdivia, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.



#### Deslizamientos de Tierra (51)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 51 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 Manda – Primavera Km 6 + 800 Urrao – Carmen de Atrato Medellín – Yolombó Medellín – Caño Alegre km 35 + 800 Concordia - Betulia Autopista Medellín - Bogotá Medellín – Cañasgordas km 67 Medellín – Cauca Km 81 + 100 Santuario – Caño Alegre Km 14+900	Ituango - San Andrés La Mansa – Primavera (Sector la Huesera) Km 78+600 Via La Frontera (ruta 56) - Mesopotamia Barbosa – Cisneros – Puerto Berrio – Medio Magdalena La Mansa – Primavera (Sector la Huesera) Km 78+600 Via La Frontera (ruta 56) – Mesopotamia Medellín – Santa Rosa de Osos Km 43+500 Sector la Huesera Km 78+600 (Amagá – Titiribí) Remedios - Medellín
--	--



### Pronóstico En El Golfo De Urabá

**ÁREA COSTERA:**  
Vientos de dirección sur con velocidades entre 15 – 24 km/h.

**ÁREA MARÍTIMA:**  
Vientos de dirección variable con velocidades entre 15 – 26 km/h.

**ALTURA DEL OLEAJE:**  
Entre 0.3 – 0.7 metros.

Alerta **naranja** por tiempo lluvioso

