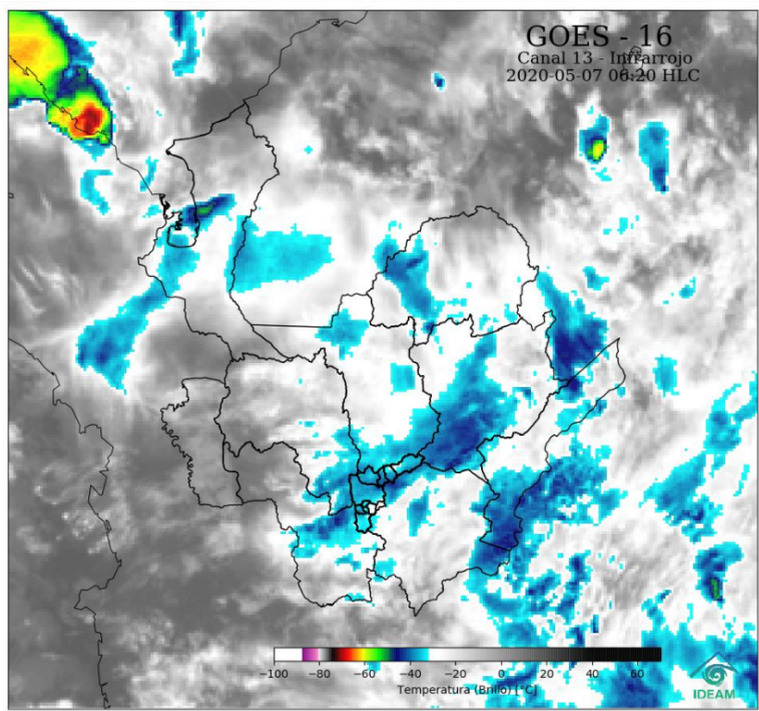


Imagen Satelital



Condiciones Actuales

Cielo nublado y lluvias fuertes se presentaron en horas de la madrugada y primeras horas de la mañana en zonas de las subregiones Norte, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente y municipios del norte de Aburrá.

Medellín:
Mayormente
nublado
22°C

Rionegro:
Chubascos
15°C

Carepa:
Mayormente
cubierto
26°C

Es previsto cielo mayormente cubierto con precipitaciones dispersas en municipios de Aburrá (Medellín), Nordeste (Yolombó) y Oriente (La ceja).

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital.
Canal Infrarrojo GOES-16, mayo 07 de 2020 - Hora 06:20 HLC

ALERTAS HIDROLÓGICAS



Cuenca media del río Atrato

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Bebaramá y Murri, entre otros directos a la cuenca media del río Atrato. Se mantiene nivel alto del río Atrato a la altura del municipio de **Vigía de Fuerte**.

Cuenca baja del río Atrato

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Murindó, Sucio (a la altura del municipio de **Mutatá**) y desembocadura al Mar Caribe, así como de afluentes directos al río Atrato en la cuenca baja.

Cuenca del río León

Niveles altos en el cauce principal del río León. Igual condición se espera en los ríos Carepa y Apartadó, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá. Se recomienda especial atención en los municipios de **Chigorodó, Carepa y Apartado**.



Cuenca del río Mulatos

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Mulatos y sus afluentes, entre otros directos al Caribe en el Golfo de Urabá. Se recomienda especial atención en el municipio de **Turbo**.

Cuenca del río San Juan

Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, entre otros arroyos directos al Caribe, especial atención en el municipio de **San Juan de Urabá**.

Directos al Magdalena entre los ríos Miel y Nare

Niveles altos en la Subzona hidrográfica de los ríos directos al medio Magdalena entre los ríos Miel y Nare. Especial atención al río Claro en el municipio de **Puerto Triunfo**.

Cuenca del río San Bartolomé y Cimitarra

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos San Bartolomé, Cimitarra y sus afluentes; especialmente los ríos Volcán y Regla (municipio de **Yondó**).

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**.

Cuenca del río Porce.

Probabilidad de crecientes súbitas en las quebradas y ríos del Valle de Aburrá, 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 Nechí.

Probabilidad de incrementos súbitos en la cuenca alta del río Nechí y sus afluentes.

ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

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

Sonsón - Nariño
Medellín - Buriticá
Puerto Nare - San Carlos
San Francisco

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: **San Francisco, Yondó (Casabe)**.



Deslizamientos de Tierra (18)

Moderada posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 18 municipios: **Andes, Carmen De Viboral, Cocorná, Granada, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, Sonsón, Támesis, Zaragoza**.



Deslizamientos de Tierra (59)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 59 municipios.



PRONÓSTICO DE LA AMENAZA POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

PRONÓSTICO EN EL GOLFO DE URABÁ



ÁREA COSTERA:

Vientos de dirección **sur** con velocidades entre 6 - 15 km/h.

ÁREA MARÍTIMA:

Vientos de dirección **variable** con velocidades entre 9 - 20 km/h.

ALTURA DEL OLEAJE:

Entre 0,5 - 0,6 metros.

Síguenos en: