INFORME DE LA MAÑANA

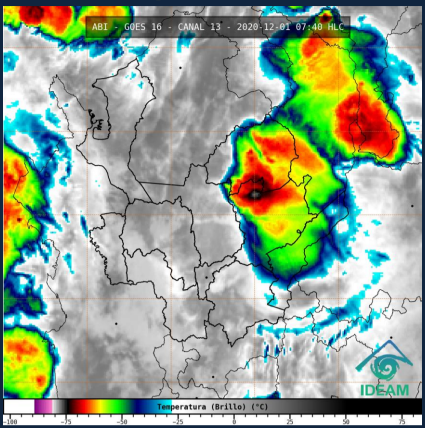
Condiciones actuales

1 de diciembre de 2020

Carepa:

nublado 26°C

lmagen Satelital



Condiciones Actuales

A primeras horas de la mañana, se presentó cielo nublado y precipitaciones intensas y tormentas en las subregiones de Bajo Cauca, Nordeste y Magdalena Medio.

Medellín: Rionegro: nublado niebla **Parcialmente** 20°C 16°C

Se estima que en las próximas horas continúe el cielo nublado en amplios sectores de Antioquia y se registren lluvias entre moderadas a fuertes con tormentas eléctricas sobre el Bajo Cauca, Nordeste v Magdalena Medio.

Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital. GOES-16. Canal Infrarrojo. 1 de diciembre de 2020 – Hora 07:40 HLC

Alertas hidrológicas





Niveles altos en la parte baja del río Nechí superando los umbrales de alerta roja. Se recomienda especial atención a la altura del municipio de Nechí.

Cuenca media del río Atrato

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca media del río Atrato y sus afluentes los ríos Bojayá, Murindó, Murrí, Napipí, Opogadó y Sucio. Especial atención en los municipios de Vigía del Fuerte, Urrao, Murindó, Mutatá, Dabeiba y Urumita. Especial atención a la altura de los municipios Medio Atrato, Mutatá, Uramita, Cañasgordas, Frontino, Bojayá, Murindó y Vigía del Fuerte.

Cuenca del río León

Probabilidad de crecientes súbitas en el río León y en sus afluentes los ríos Chigorodó, Carepa y Apartadó, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá. Se recomienda especial atención en los municipios de Chigorodó, Carepa y Apartado.

Medio Magdalena entre los ríos Miel y Nare

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los aportantes directos al Medio Magdalena entre los ríos La Miel y Nare, especialmente en el río Claro (Cocorná Sur). Especial atención a la altura de los municipios de Sonsón, Puerto Triunfo, Puerto Nare y San Francisco.

Cuenca del río Porce

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Porce y las quebradas afluentes del Valle de Aburra, 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 del río La Miel (Samaná)

Niveles altos del río La Miel y sus afluentes, especial recomendación en el municipio de Sonsón.

Cuenca del río Tarazá-Man

Incrementos en los niveles de los ríos Tarazá, Man y afluentes, a la altura de los municipios de Tarazá y Cáceres. el río Regla y Volcán. Se recomienda especial atención en los municipios de Yondó y Vegachi.

Cuenca del río Cimitarra

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

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.

Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles del río Nare y sus afluentes, por tránsito de onda de creciente del río Samaná Norte. Especial atención en el río Nus, Negro y quebrada Marinilla. Se recomienda especial atención en los municipios de San Roque, Santo Domingo, Concepción, Rionegro, Santuario, Marinilla, Cocorná, San Luis y Puerto Nare.

Cuenca del río San Juan (Suroeste)

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.

Cuencas del rio San Bartolo

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel del río San Bartolo y sus afluentes, espacialmente en el río Regla y municipio de Vegachi.

Directos al río Cauca entre San Juan – Pto Valdivia

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 y en Ebejico, Heliconia y Armenia.

Cuenca del río Mulatos

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Mulatos y sus afluentes en el Golfo de Urabá, se recomienda especial atención en el municipio de Turbo.

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 municipio:



Deslizamientos de Tierra (6)

Moderada posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 6 municipios

Briceño, Frontino, Ituango, Medellín, San Andrés, Sopetrán.



Deslizamientos de Tierra (74)

Baja posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente localizada en 74 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 - Buriticá 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

Barbosa - Cisneros - Puerto Berrio - Medio Magdalena La Mansa – Primavera (Sector la Huesera) Km 78+600 Vía La Frontera (ruta 56) - Mesopotamia Medellín - Santa Rosa de Osos Km 43+500 Amalfi - Medellín

Taraza - Costa Uramita - Dabeiba

Santuario - Caño Alegre Km 14+900 Kilómetro 27 sector la víbora, sobre la vía de acceso al

ÁREA COSTERA: Vientos de dirección suroeste con velocidades entre 11-22 km/h. ÁREA MARÍTIMA:

Vientos de dirección variable con velocidades entre 9 - 20 km/h. **ALTURA DEL OLEAJE:** Entre 0.5 - 0.8 metros.

Alerta <u>naranja</u> por tiempo Iluvioso



















