

BOLETÍN DE CONDICIONES Y ALERTAS HIDROMETEOROLÓGICAS DE CORNARE

CENTRO DE MONITOREO
Y ALERTAS CORNARE

No. 090



9El Santuario (Antioquia), Viernes 19 de Junio de 2020. Hora de actualización 07:30 HLC
Observación: El presente informe puede ser corregido y/o actualizado en el futuro.
No representa una certificación oficial del IDEAM

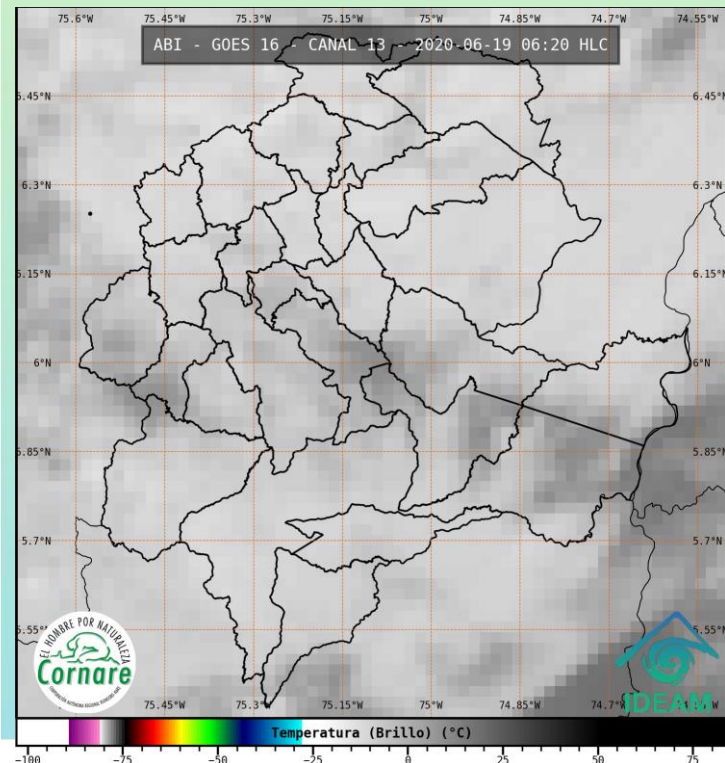
Condiciones Meteorológicas Actuales

Durante la madrugada se presentaron precipitaciones ligeras en sectores puntuales de los municipios de Porce Nus, el resto de la región permaneció parcialmente nublado y sin precipitaciones.

En el transcurso de la mañana es previsto precipitaciones ligeras en sectores de Subregiones de Páramo y Occidente de Valle de San Nicolás.

Al cierre del boletín se presenta cielo parcialmente nublado con tiempo seco en la región, niebla débil en el Valle de San Nicolás.


Temperatura de brillo (°C) representada en la imagen satelital.
Canal Infrarrojo – GOES 16 – IDEAM.
Junio 19 de 2020 – Hora 06:20 HLC




PRONÓSTICO DEL TIEMPO

ALERTA POR DESLIZAMIENTOS

Por ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 23 municipios

 **Probabilidad Moderada (19)**
Abejorral, Alejandría, Argelia, Cocorná, Concepción, El Carmen de Viboral, El Peñol, Granada, Guatapé, La Unión, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, San Vicente, Santo Domingo, Nariño y Sonsón.

 **Probabilidad baja (4)**
El Santuario, Guarne, Marinilla y Puerto Triunfo.

ALERTA POR INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL

En estos momentos no se tienen alertas por ocurrencia de incendios de cobertura vegetal en los municipios de la jurisdicción Cornare.

ALERTAS HIDROLÓGICAS

Probabilidad baja de incrementos en la cuenca de los Directos al Magdalena entre La Miel y El Nare, río Negro y sus afluentes, ríos Samaná Norte y Sur, río Arma y río La Miel.

El Retiro **11,4°C**



El Santuario **12,4°C**



San José del Nus **20,6°C**



Rionegro **12,0°C**



Sonsón **9,8°C**



Puerto Triunfo **26,0°C**



La Selva