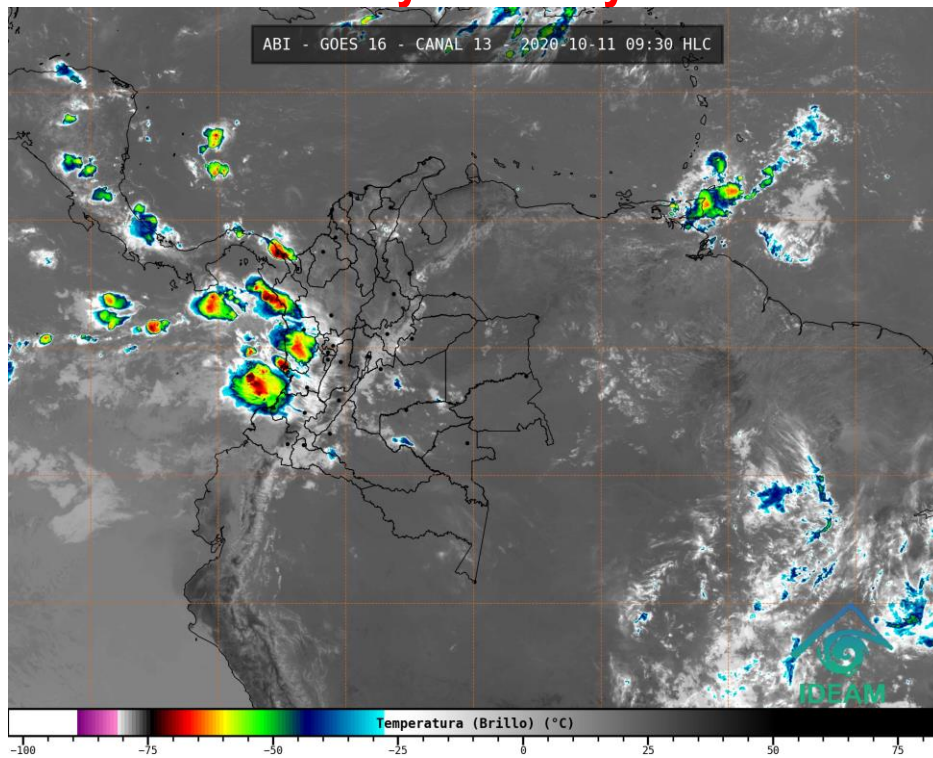


El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

En la mañana de hoy se registró un descenso significativo de la temperatura mínima del aire en los altiplanos nariñense y cundiboyacense



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES - 11 de octubre de 2020. Hora 09:30 HLC.

Zonas expuestas: altiplano nariñense y algunas ubicaciones del altiplano cundiboyacense

En la madrugada del día de hoy se reportaron condiciones meteorológicas propicias para la ocurrencia de descensos significativos de la temperatura del aire, especialmente, en aquellos municipios del altiplano nariñense, y algunas ubicaciones puntuales del altiplano cundiboyacense, que históricamente han sido más vulnerables a la ocurrencia de este fenómeno. Y aunque se espera que este fenómeno pueda presentarse de nuevo en la madrugada de mañana, la posibilidad es baja. A continuación, se relacionan municipios con zonas de altiplano entre los 2400 y los 2900 msnm, donde se pueden registrar temperaturas iguales o inferiores a 5.0 °C:

- **En CAUCA:** Almaguer, Bolívar, Corinto, Inzá, Jambaló, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Puracé (Coconuco), San Sebastián, Santa Rosa, Silvia, Sotará (Paispamba), Sucre, Toribío y Totoró.
- **En NARIÑO:** Pasto, Aldana, Buesaco, Consacá, Contadero, Córdoba, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, Chachaguí, El Tablón, Funes, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, Ipiales, La Cruz, La Florida, Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Potosí, Providencia, Puerres, Pupiales, Sandoná, San Bernardo, San Pablo, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Tangua, Túquerres y Yacuanquer.

Además, en algunas ubicaciones puntuales de:

- **CUNDINAMARCA:** Bojacá, Cajicá, Chía, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cota, Cucunubá, El Rosal, Facatativá, Funza, Fúquene, Gachancipá, Guachetá, Guasca, Guatavita, La Calera, Lenguaque, Madrid, Mosquera, Nemocón, Sesquilé, Sibaté, Simijaca, Soacha, Sopó, Subachoque, Suesca, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tenjo, Tocancipá, Ubaque, Ubaté, Villapinzón, Zipacón y Zipaquirá.
- **BOYACÁ:** Tunja, Aquitania, Arcabuco, Belén, Betétiva, Busbanzá, Caldas, Cerinza, Chiquinquirá, Chivatá, Ciénega, Cómbita, Corrales, Cucaita, Cuítiva, Chíquiza, Duitama, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Iza, Villa de Leyva, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Paz de Río, Pesca, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Siachoque, Socha, Sogamoso, Sora, Sotaquirá, Soracá, Tasco, Tibasosa, Toca, Tópaga, Tota, Tuta, Tutazá, Ventaquemada y Viracachá.

Valores de temperatura mínima del aire en la madrugada del domingo 11 de agosto de 2020

Debido a la disminución de la nubosidad en zonas del altiplano nariñense, y algunas ubicaciones puntuales del altiplano cundiboyacense, se registraron descensos significativos de la temperatura del aire en horas de la madrugada de hoy domingo 11 de octubre. Algunos registros destacados se muestran a continuación:

ESTACIÓN	MUNICIPIO	DEPARTAMENTO	TEMPERATURA MÍNIMA, °C
Aeropuerto San Luis	Ipiales (Aldana)	Nariño	1.4
La Copa	Toca	Boyacá	2.8
El Encano	Pasto	Nariño	3.0
Aeropuerto Alberto Lleras Camargo	Sogamoso	Boyacá	3.2
Cerinza	Cerinza	Boyacá	3.8
Valencia	San Sebastián	Cauca	3.8
El Común	Pupiales	Nariño	3.8
Chita	Chita	Boyacá	4.0
Granja Providencia	Tenjo	Cundinamarca	4.0
Tibaitatá	Mosquera	Cundinamarca	4.0
Saboyá	Saboya	Boyacá	4.4
Colegio San Cayetano	Bogotá	Bogotá	4.4
Surbatá Bonza	Duitama	Boyacá	4.6
UPTC	Tunja	Boyacá	4.6
Tachi	Subachoque	Cundinamarca	4.6
Tunguavita	Paipa	Boyacá	4.8
Villa Inés	Facatativá	Cundinamarca	4.8

Tabla 1. Valores destacados de temperatura mínima del aire hoy 11 de octubre de 2020.

El Ideam recomienda a agricultores, ganaderos y floricultores en las zonas de montaña anteriormente mencionadas, mantenerse atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas durante los siguientes días, toda vez que no se descarta la posibilidad de descensos de las temperaturas del aire por debajo de los 5 °C.

La Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas del Ideam monitorea permanentemente el comportamiento de las variables atmosféricas sobre el territorio nacional y en caso de ser necesario, emitirá nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno se puede formar afectando las zonas locales y está sujeto a cambios intempestivos de las condiciones atmosféricas como la temperatura, nubosidad, velocidad y dirección del viento y el contenido de humedad en la atmosfera.

El Ideam continuará con el monitoreo de las condiciones atmosféricas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental estar pendientes de la información que emite el instituto.

Para más información relacionada con el pronóstico y alertas hidrometeorológicas vigentes, le recomendamos consultar los siguientes enlaces:

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/boletines-e-informes-tecnicos>

http://www.ideam.gov.co/web/tiempo-y-clima/prediccion-climatica/-/document_library_display/ljPLJWRaQzCm/view/96293907

Ideam es Confianza y Prevención