



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 13 DE FEBRERO DE 2023

Boletín No. 07



Contenido

1. Lo más destacado

2. Lluvias acumuladas y anomalías

3. Anomalías de temperatura media

4. Índice de disponibilidad hídrica (IDH)

5. Pronóstico nacional por regiones

- 5.1 Región Caribe
- 5.2 Región Andina norte
- 5.3 Región Andina centro-sur
- 5.4 Región Pacífica
- 5.5 Región Orinoquía
- 5.6 Región Amazónica

6. Fases lunares

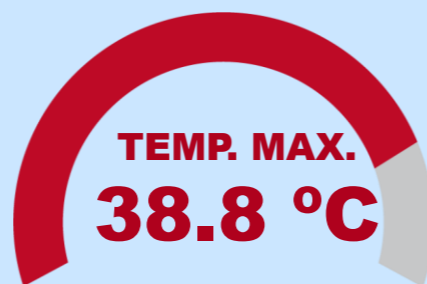
7. Enlaces de interés



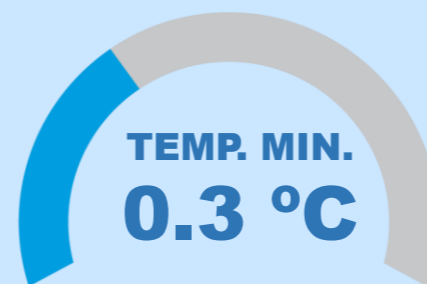
Datos extremos de lluvia y temperatura mínima y máxima del aire correspondientes a la semana del lunes 06 al domingo 12 de febrero de 2023

ATENCIÓN !!!
Estos son los
datos más
destacados de la
última semana

Temperatura **máxima** y **mínima**



Villavieja, Huila – miércoles 08



Sogamoso, Boyacá - Sábado 11

Estado de alerta sobre el
fenómeno **EL NIÑO** y **LA NIÑA**



[Para mayor información remitirse a la sección Comunicados Especiales](#)



DÍA MÁS LLUVIOSO DE LA SEMANA A NIVEL NACIONAL



**DATOS
DESTACADOS**

2366.4 mm

Miércoles 08 de
febrero

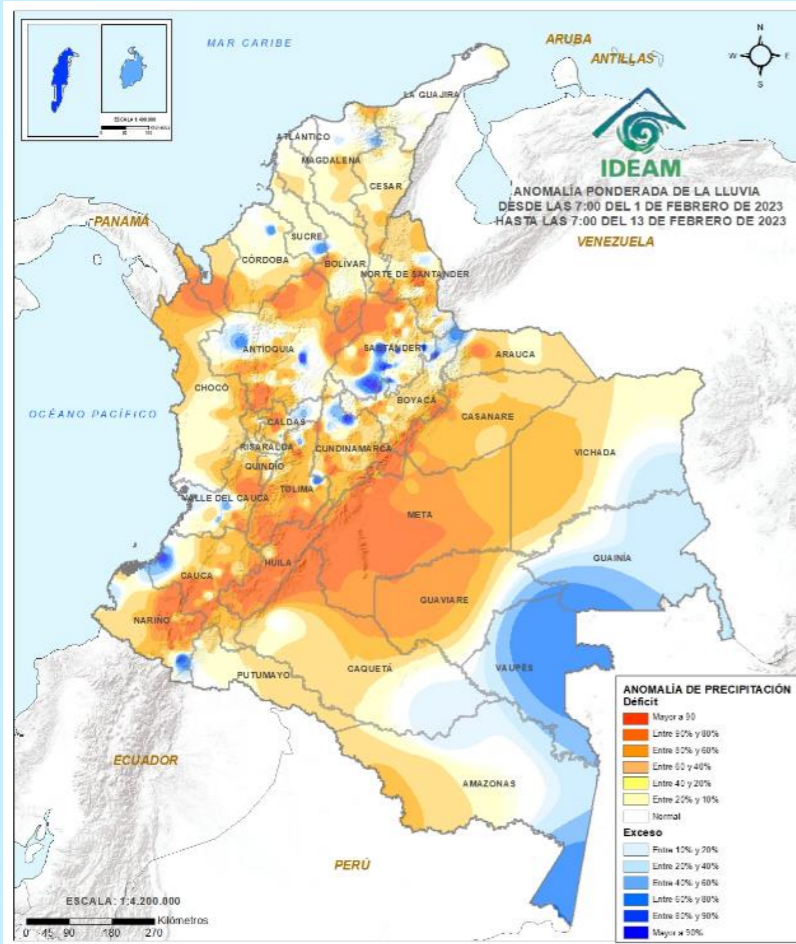
MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS



158.0 mm

Timbiquí – Cauca, Martes 07 de febrero

Anomalía ponderada de la lluvia del 01 al 12 de febrero de 2023

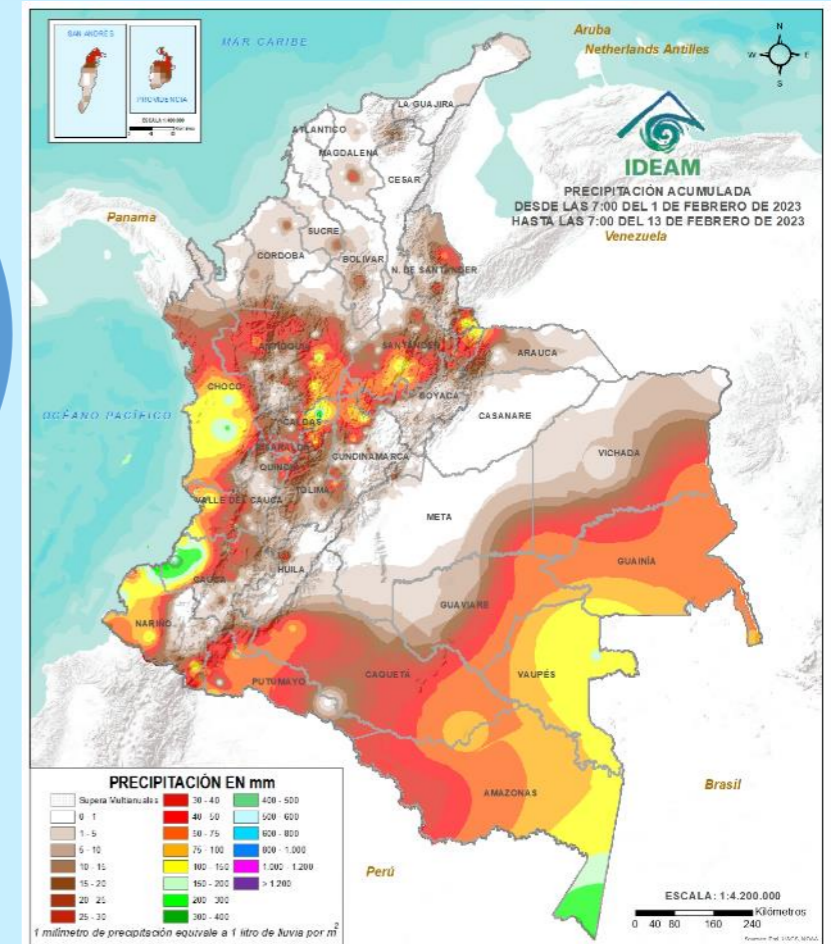


La anomalía ponderada de la lluvia para el mes de febrero ha mostrado excesos (tonos azules) en zonas puntuales de las regiones Andina (Antioquia, santanderes, Cundinamarca, Tolima, Boyacá), Pacífica (Valle del Cauca, Cauca, Nariño), Amazonia (Guainía, Vaupés, Amazonas) y Caribe (San Andrés, Providencia y Santa Catalina, Córdoba, Sucre, Magdalena) y deficitaria en el resto del país.

Durante el mes de febrero del presente año se ha observado una condición lluviosa en la mayor parte del país, con excesos de precipitación en zonas puntuales de las regiones Caribe, Andina, Pacífica y oriente de la Amazonia.

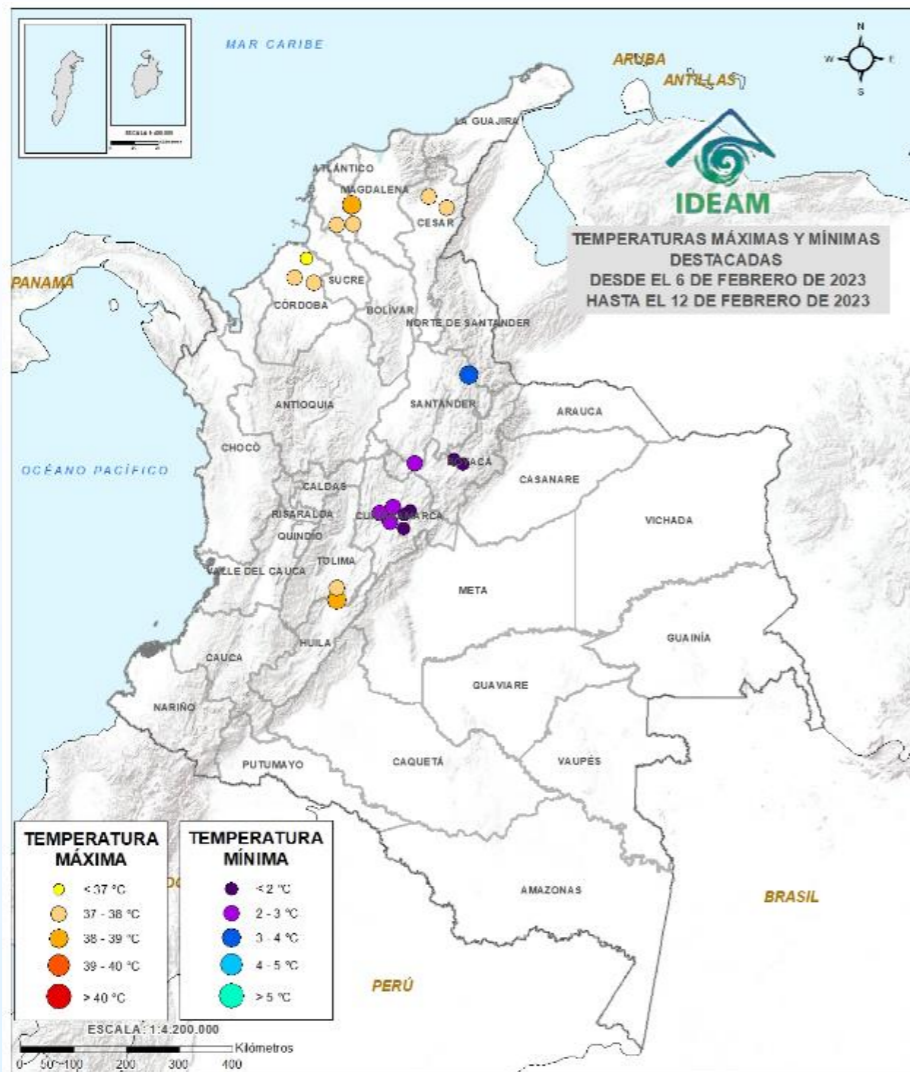


Lluvia acumulada del 01 al 12 de febrero de 2023



Durante el mes de febrero del presente año los mayores volúmenes acumulados de lluvia (tonos verdes) se observaron en sectores de los departamentos de Chocó, Cauca, Caldas y sur de Amazonas.

Top 10 de las temperaturas más altas y más bajas registradas en la última semana



TEMPERATURA MÁXIMA

- Yellow circle: < 37 °C
- Light orange circle: 37 - 38 °C
- Orange circle: 38 - 39 °C
- Dark orange circle: 39 - 40 °C
- Red circle: > 40 °C

Durante los días 06 al 12 de febrero de 2023, se observaron temperaturas máximas por encima de los 38°C, en sectores de los departamentos de Magdalena, Bolívar, Huila y Tolima.

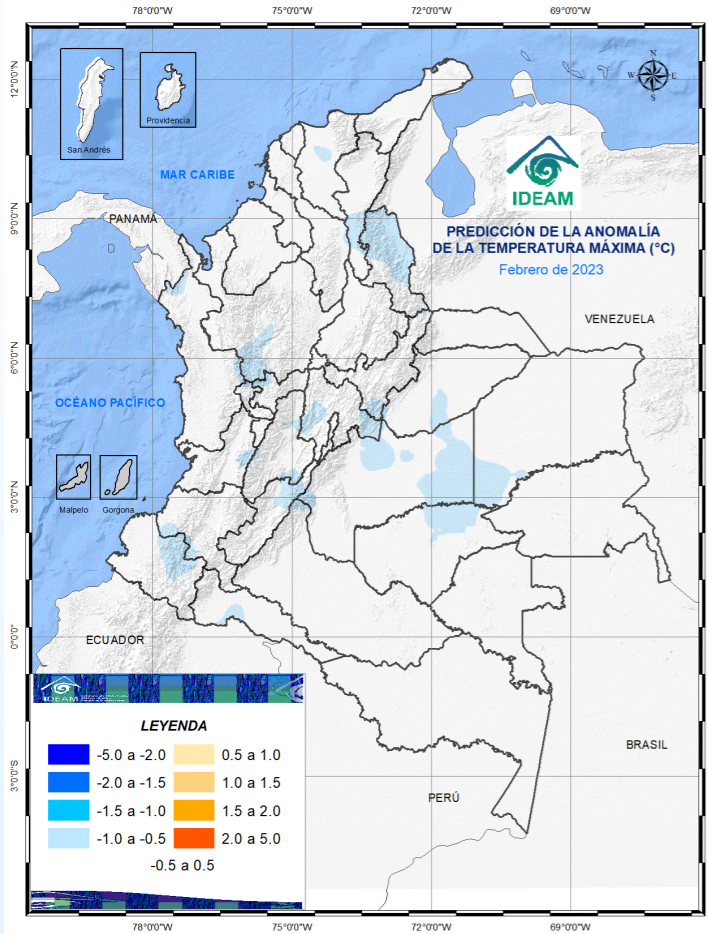
TEMPERATURA MÍNIMA

- Purple circle: < 2 °C
- Dark purple circle: 2 - 3 °C
- Blue circle: 3 - 4 °C
- Light blue circle: 4 - 5 °C
- Light green circle: > 5 °C

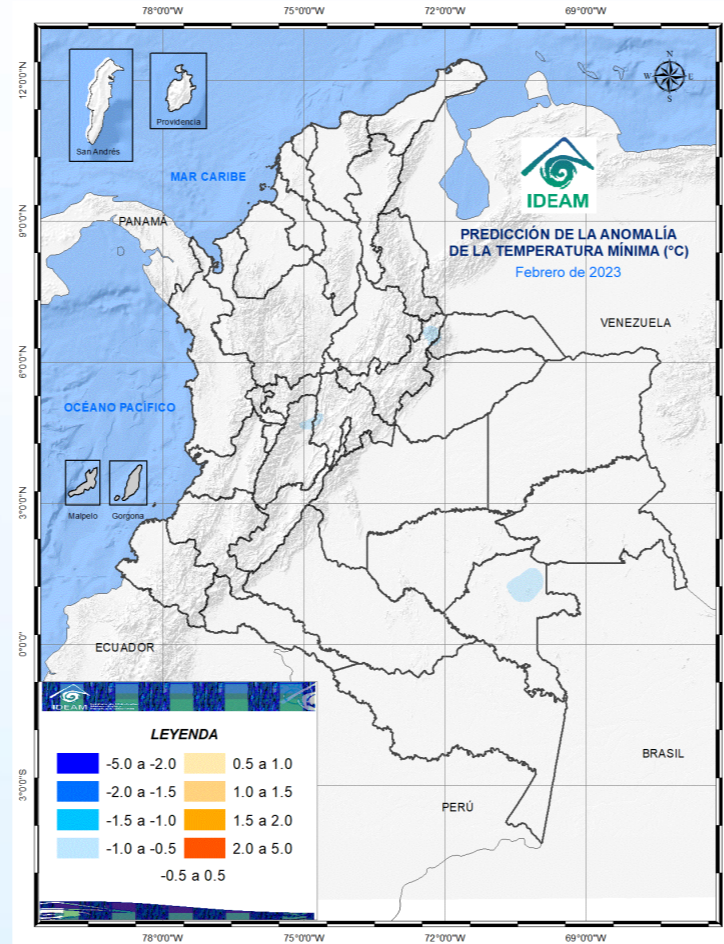
Entre los días 06 al 12 de febrero de 2023, las temperaturas mínimas más significativas, inferiores a 5°C, se registraron en áreas de los departamentos de Santander, Boyacá y Cundinamarca.

Semana del 06 al 12 de febrero de 2023

Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de febrero de 2023



Predicción de anomalías de temperatura máxima para el mes de febrero de 2023



Predicción de anomalías de temperatura mínima para el mes de febrero de 2023

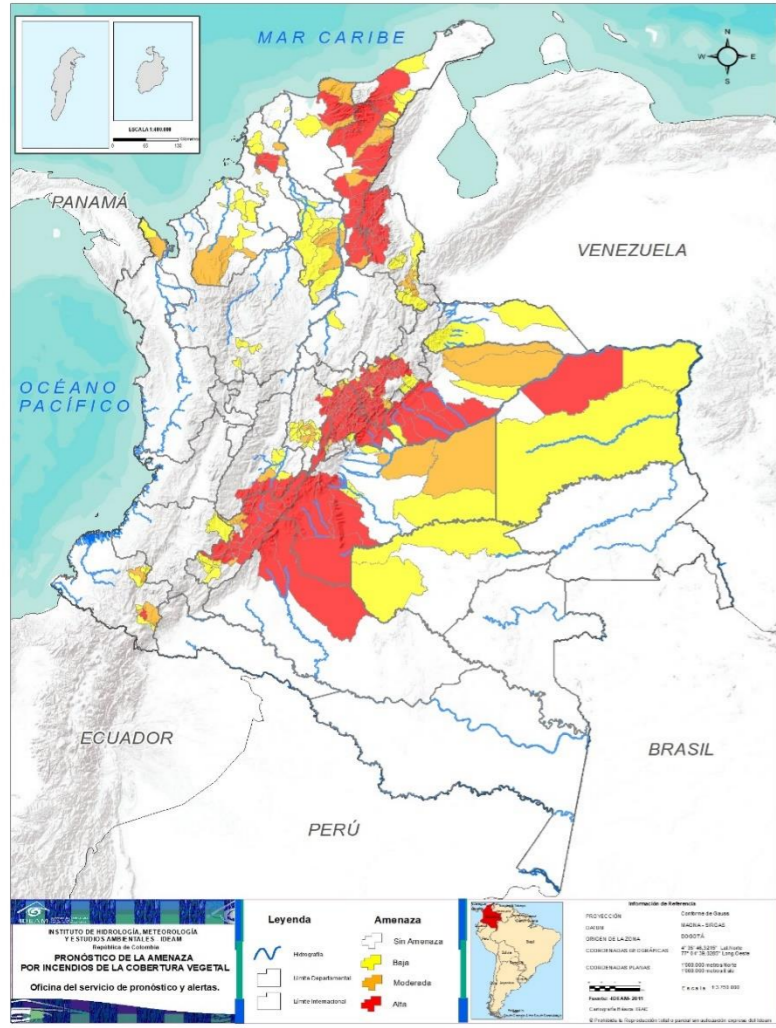


La predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire indica que durante el mes de febrero, en gran parte del territorio nacional, se observaran valores cercanos a la normalidad climática, excepto en sectores de Magdalena, sur de Cesar, Norte de Santander, suroeste de Antioquia, sur de Boyacá, este y oeste de Cundinamarca, noreste de Tolima, norte de Huila, este de Valle del Cauca, sur de Cauca, norte de Nariño, sur de Casanare, Meta, norte de Guaviare y centro-sur de Putumayo donde la anomalía tenderá a ser negativa.



La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire indica que en la mayor parte del país son pronosticados valores próximos a la normalidad, salvo en algunos sectores del noreste de Boyacá, centro-oeste de Cundinamarca, noreste de Tolima y norte de Vaupés donde se estima una anomalía negativa durante el mes.

ALERTAS POR INCENDIOS

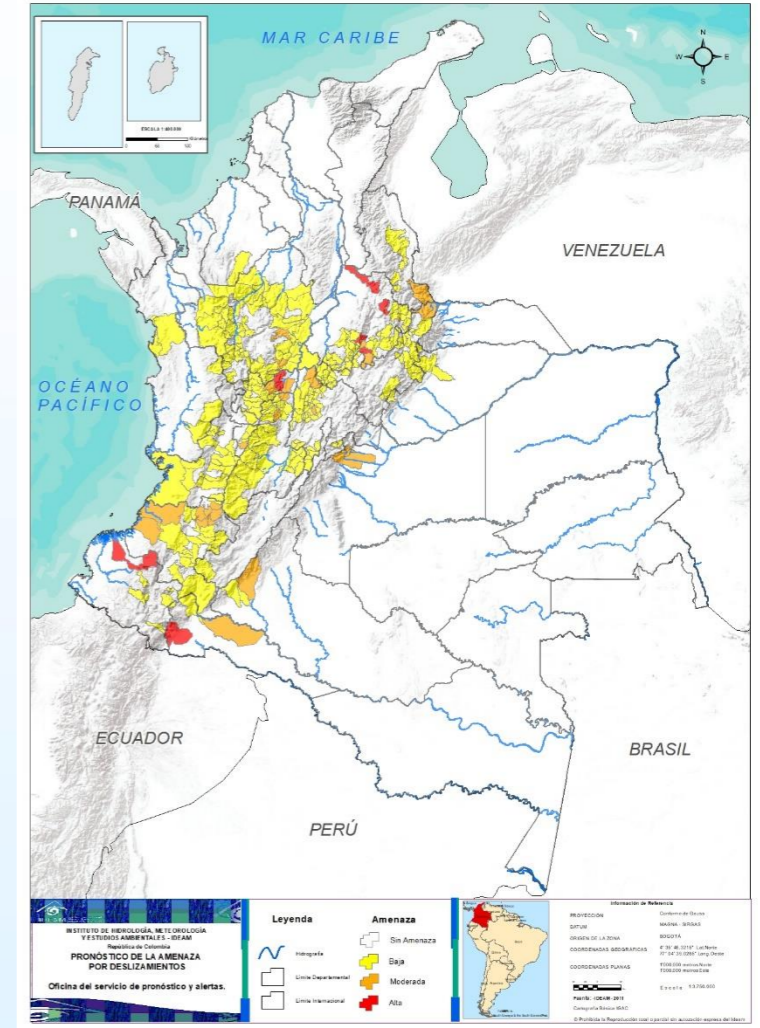


Actualizado febrero 13 de 2023 – 12:00 HLC

Se recomienda a los agricultores estar atentos a las actualizaciones de las alertas hidrometeorológicas en el siguiente enlace <https://acortar.link/Ae6aM8>

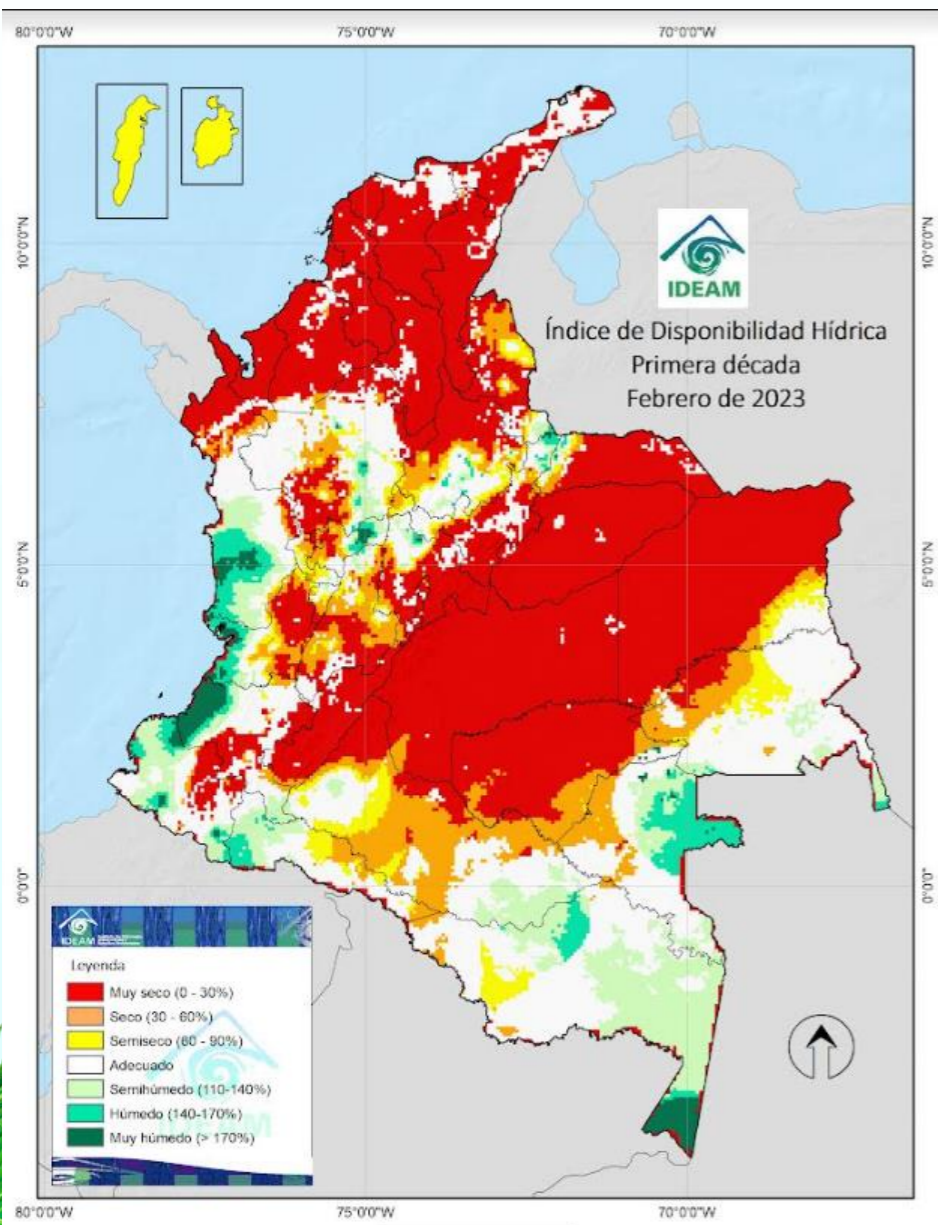


ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Actualizado febrero 13 de 2023 – 12:00 HLC

Correspondiente a la primera década de febrero de 2023



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihúmedo

Húmedo

Muy Húmedo

Durante la primera década de febrero del presente año, el índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró condiciones entre **húmedo** y **muy húmedo** en sectores del occidente de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y Putumayo, así como en sectores de Amazonas, Vaupés, Tolima, Cundinamarca, Antioquia, Santander y sur de Norte de Santander.

Así mismo, valores entre **secos** a **muy secos** se identificaron en el resto del país, abarcando amplias áreas de las regiones Caribe, Orinoquia, norte de la Amazonia y zonas aisladas de la Andina.



*El IDH es un indicador agroclimático que permite identificar zonas y periodos con excesos o deficiencias de agua, clasificando las tierras desde **muy secas** a muy húmedas.*

Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico



Despejado



Parcialmente Nublado



Lloviznas



Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras



Lluvias



Lluvias con Tormenta Eléctrica

MAGDALENA: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



LA GUAJIRA: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



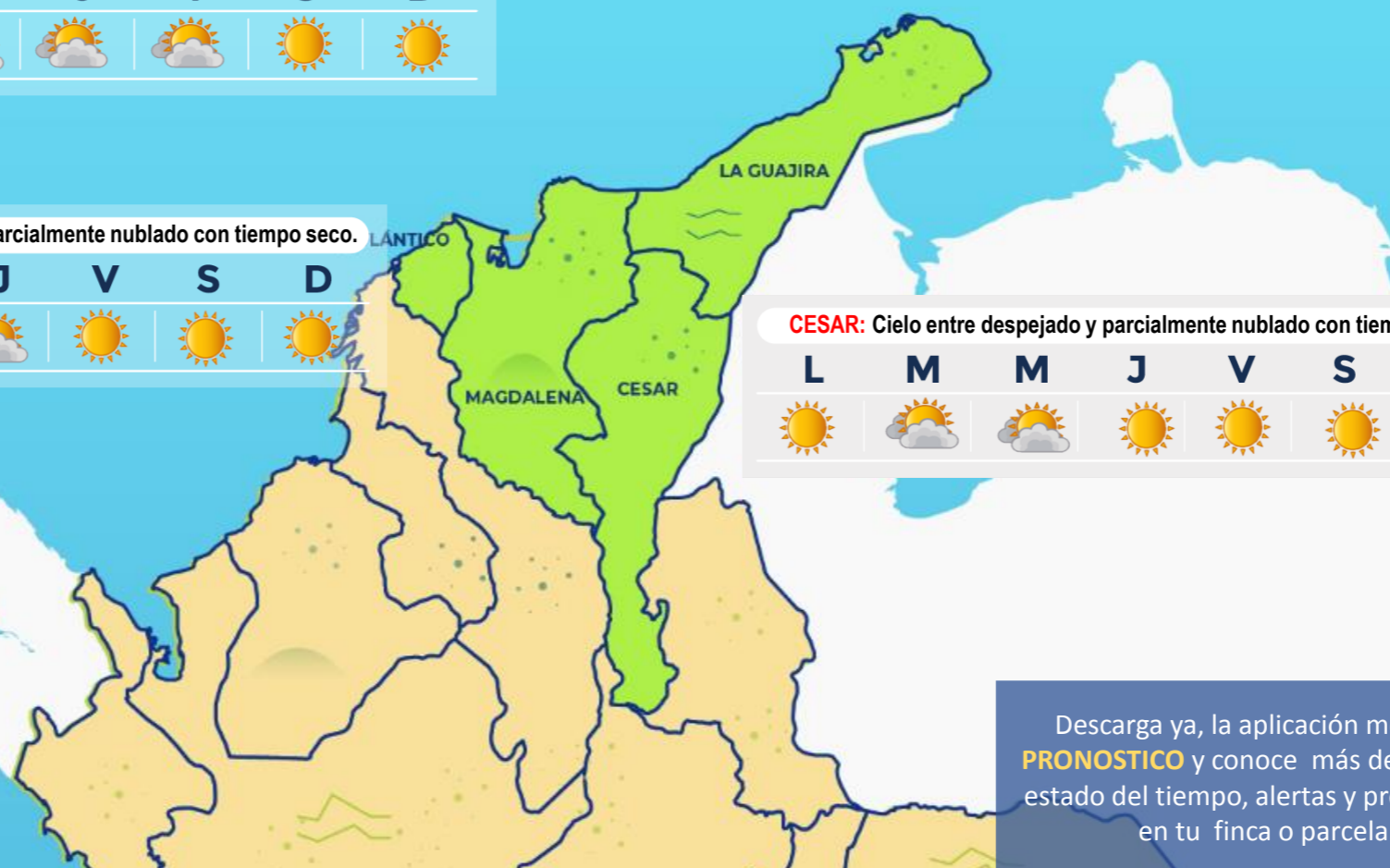
ATLÁNTICO: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.




CESAR: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y los departamentos de Bolívar, Sucre y Córdoba

SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



SUCRE: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.





CORDOBA: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



BOLÍVAR: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



-  Despejado
-  Parcialmente Nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

ANTIOQUIA: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



NORTE SANTANDER: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.





SANTANDER: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



BOYACÁ: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Caldas, Risaralda, Quindío, Cundinamarca, Tolima, Huila y Sabana de Bogotá

RISARALDA: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



CUNDINAMARCA: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



CALDAS: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



QUINDIO: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



TOLIMA: A mediados de la semana posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



HUILA: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



- Despejado
- Parcialmente nublado
- Lloviznas
- Mayormente Nublado
- Lluvias Ligeras
- Lluvias
- Lluvias con Tormenta Eléctrica

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño

CHOCÓ: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



VALLE DEL CAUCA: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



NARIÑO: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



CAUCA: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en las tardes y noches.



Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Arauca, Casanare, Meta y Vichada

ARAUCA: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



CASANARE: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco.



VICHADA: Al finalizar la semana posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



META: Al finalizar la semana posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Caquetá y Putumayo

GUAINÍA: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



GUAVIARE: Al finalizar la semana posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



VAUPÉS: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



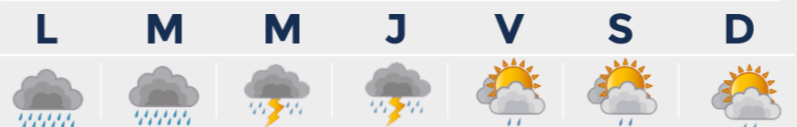
CAQUETÁ: Posibilidad de lluvias en las tardes y noches.



PUTUMAYO: Posibilidad de lluvias a diferentes horas.



AMAZONAS: Posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



-  Despejado
-  Parcialmente Nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con tormenta eléctrica

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Febrero de 2023



¿Cuál es la fase lunar de hoy? o ¿qué día debo sembrar o cosechar?, son algunas de las cuestiones que despierta la Luna



Creciente



Llena



Menguante



Nueva

Fases Lunares	Fecha	Hora Colombia
Luna llena	2023-02-05	13:28
Cuarto menguante	2023-02-13	11:01
Luna nueva	2023-02-20	02:06
Cuarto creciente	2023-02-27	03:05



BOLETÍN
CONDICIONES
HIDROMETEOROLÓGICAS

<https://bit.ly/2Y2OxFR>



BOLETINES, AVISOS
Y ALERTAS

<https://bit.ly/2ITQbi7>



BOLETIN
HIDROLÓGICO
DIARIO

<https://bit.ly/2LBDWMB>



PRONÓSTICO DE
LA AMENAZA DIARIA
POR DESLIZAMIENTOS

<https://bit.ly/2YrGRNy>



INFORME DIARIO
DE INCENDIOS

<https://bit.ly/2YaUkw4>




COMUNICADOS
ESPECIALES

<https://bit.ly/2K0n6Ud>




BOLETÍN MENSUAL
DE PREDICCIÓN
CLIMÁTICA

<https://bit.ly/2yaogXD>



BOLETÍN QUINCENAL
PREDICCIÓN
CLIMÁTICA

<https://bit.ly/2LE8a1i>



FENÓMENO
EL NIÑO Y LA NIÑA

<https://bit.ly/30T4CM6>



El ambiente
es de todos

Minambiente

Ghisliane Echeverry Prieto, Directora General

Luis Alfonso López Álvarez, Jefe (E) Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Elaboró: Luis Alfonso López Álvarez

Grupo de análisis y pronóstico del tiempo - Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Diseño y Diagramación:

Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

GRUPO DE COMUNICACIONES

Colaboradores:

Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas (Subdirección. de Meteorología)

Grupo de Datos (Of. Del Servicio de Pronóstico y Alertas)

Grupo de Climatología y Agrometeorología (Subdirección de Meteorología)

Grupo de Modelamiento (Subdirección. de Meteorología)

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

**VISITA
NUESTRAS
REDES
SOCIALES**



[ideam.instituto](https://www.facebook.com/ideam.instituto)



[@IDEAMColombia](https://twitter.com/IDEAMColombia)



[InstitutoIDEAM](https://www.youtube.com/InstitutoIDEAM)



[ideamcolombia](https://www.instagram.com/ideamcolombia)

