



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 08 DE MARZO DE 2021

Boletín No 10



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

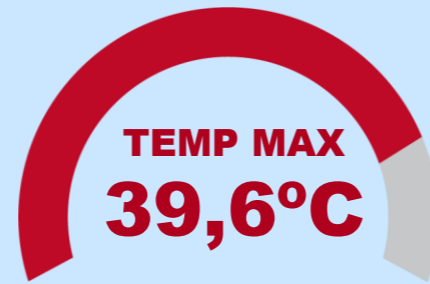
7. Enlaces de interés



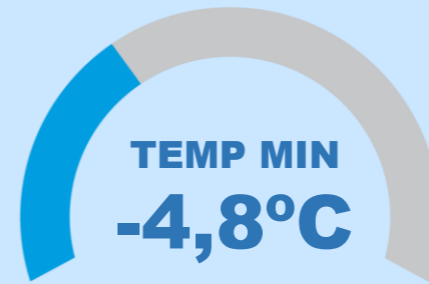
Correspondiente a la semana del 01 al 07 de marzo de 2021

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

Temperatura **Máxima** y **Mínima**

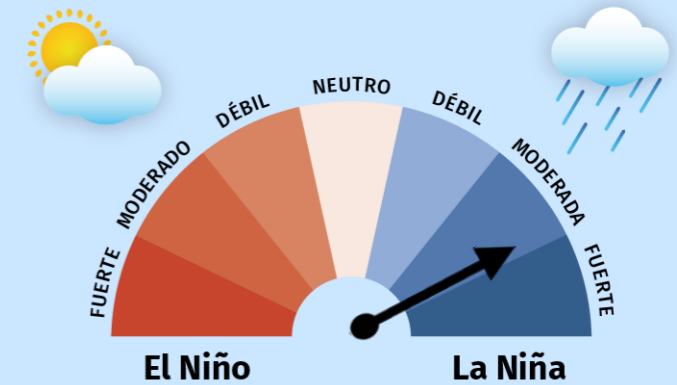


Bosconia
Cesar



Toná
Santander

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



Para mayor información remitirse al comunicado especial N° 159



**DATOS
DESTACADOS**

MÁX ACUMULADO

La Vega

519,5 mm

Cauca

Lluvia semanal
del 01 al 07 de
marzo

MÁX EN 24 HORAS

Puerto Berrio

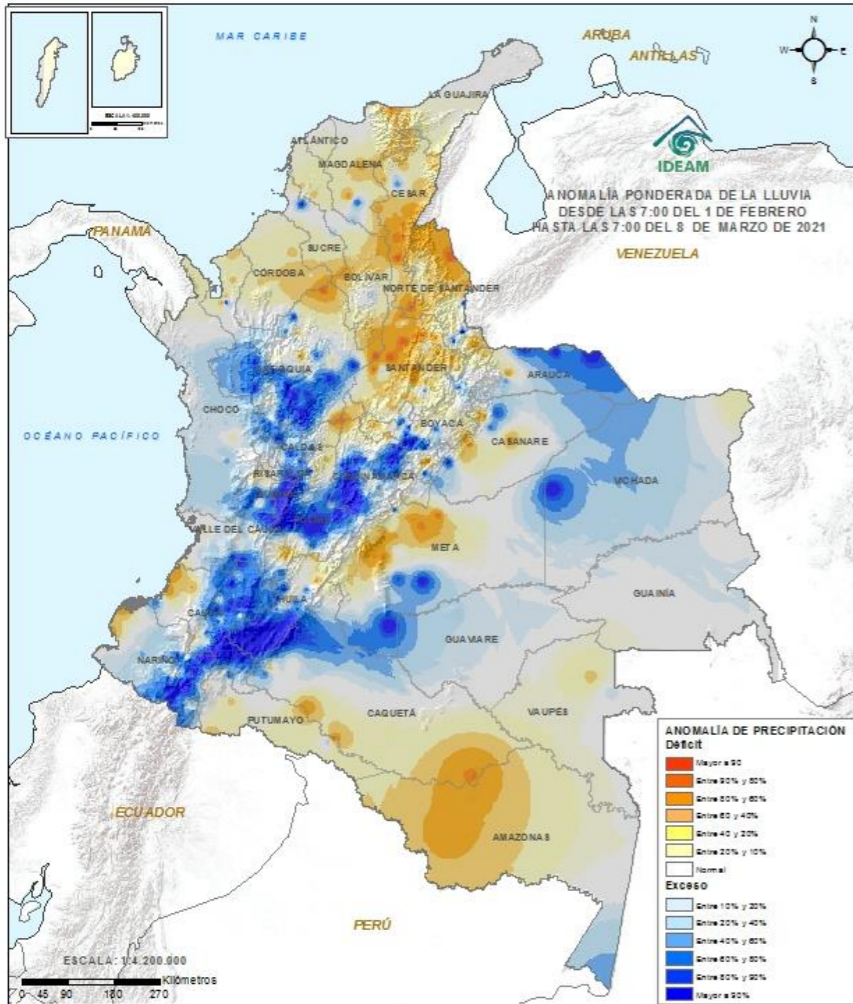
110,4 mm

Antioquia

24 hrs (07/03)



Anomalia de precipitación del 01 al 08 de marzo de 2021

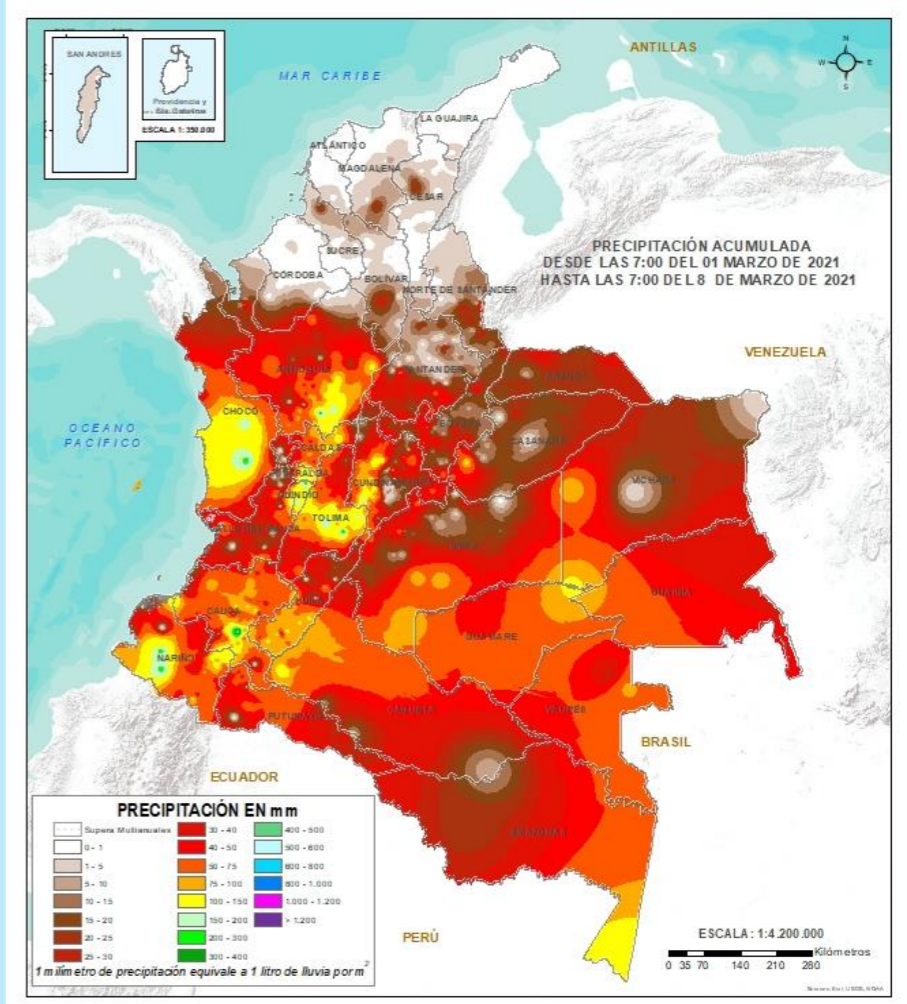


Durante el transcurso del mes de marzo se han registrado precipitaciones por encima de lo normal en zonas del norte del oriente de la región Pacífica y occidente de la región Andina, así como el occidente de Caquetá y Vichada, y el norte de Arauca (Tonos Azules). Precipitaciones por debajo de lo normal (Tonos Naranja) en gran parte de la región Caribe, los Santanderes, y occidente de Meta y Amazonas.

Sabias que durante el mes de marzo inicia la transición hacia la primera temporada lluviosa con incrementos de precipitación en la región Andina.

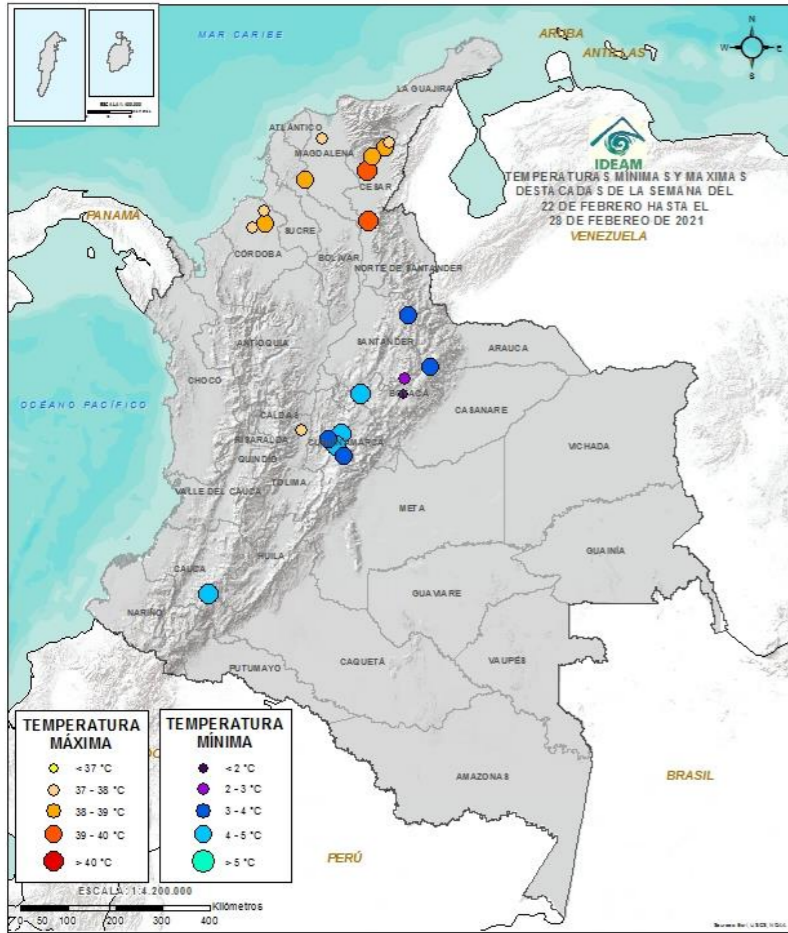


Lluvia acumulada del 01 al 08 de marzo de 2021

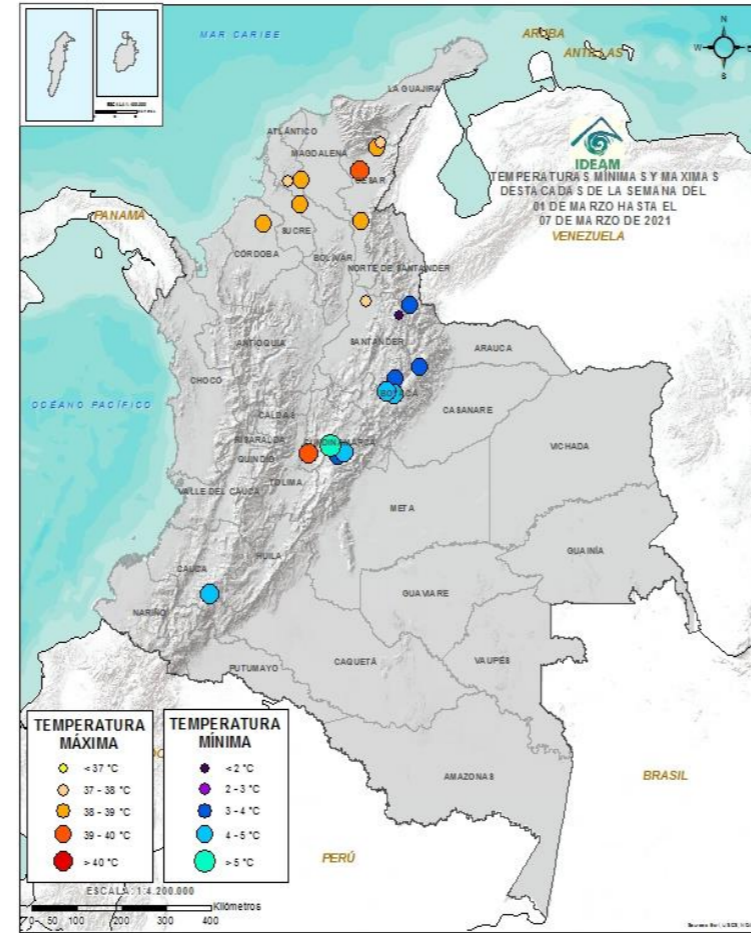


Las lluvias de mayor volumen en lo corrido del mes se han registrado en zonas puntuales del centro y sur de Chocó, sur de Cauca y Nariño, Quindío, norte de Tolima y sur de Antioquia (Tonos Verdes), y predominio de tiempo seco en distintos sectores de la región Caribe y norte de los Santanderes.

Top 10 de las temperaturas más altas y más bajas registradas en las últimas dos semanas



Semana del 22 al 28 de febrero de 2021



Semana del 01 al 07 de marzo de 2021

TEMPERATURA MÁXIMA

- < 37 °C
- 37 - 38 °C
- 38 - 39 °C
- 39 - 40 °C
- > 40 °C

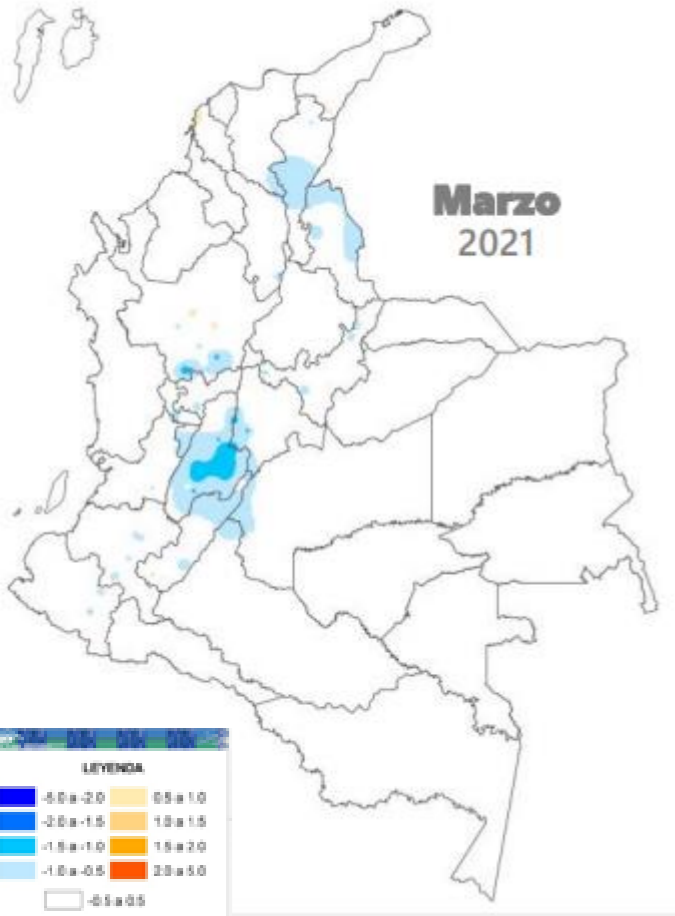
Las temperaturas **máximas** más destacadas (valores igual o mayores a 37°C) se registraron en las últimas dos semanas en zonas de **Cesar, Bolívar, Córdoba, Sucre y Cundinamarca**.

TEMPERATURA MÍNIMA

- < 2 °C
- 2 - 3 °C
- 3 - 4 °C
- 4 - 5 °C
- > 5 °C

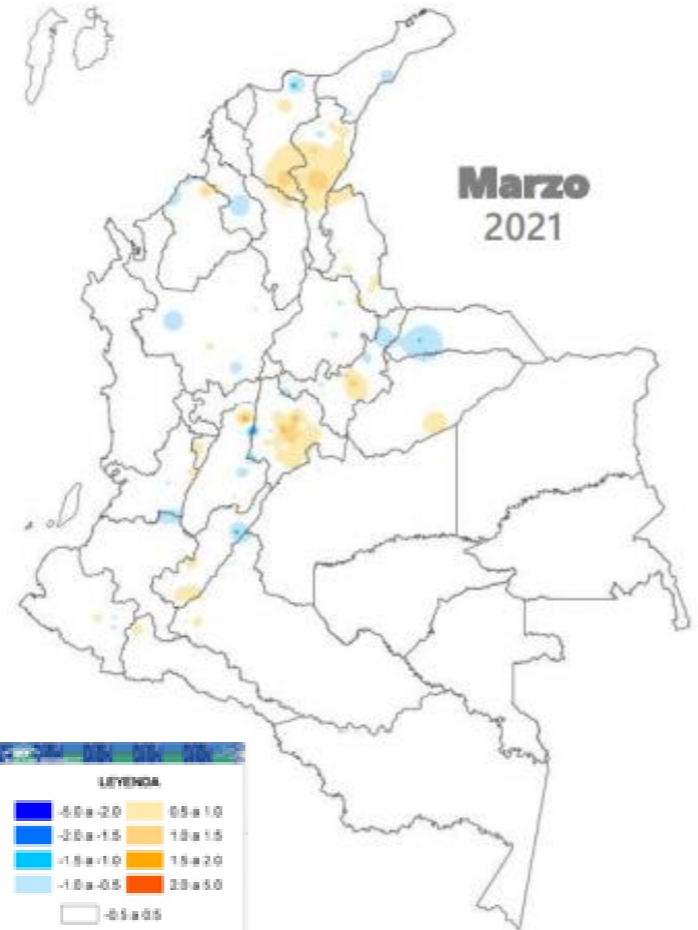
Las temperaturas **mínimas** más relevantes (valores menores a 5°C) de las dos últimas semanas, se han dado en áreas de **Cundinamarca, Boyacá, Santander y Cauca**.

Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de marzo de 2021



Predicción de anomalías de temperatura
máxima media para el mes de marzo de
2021

POR DEBAJO



Predicción de anomalías de temperatura
mínima media para el mes de marzo de
2021

NORMAL

POR ENCIMA

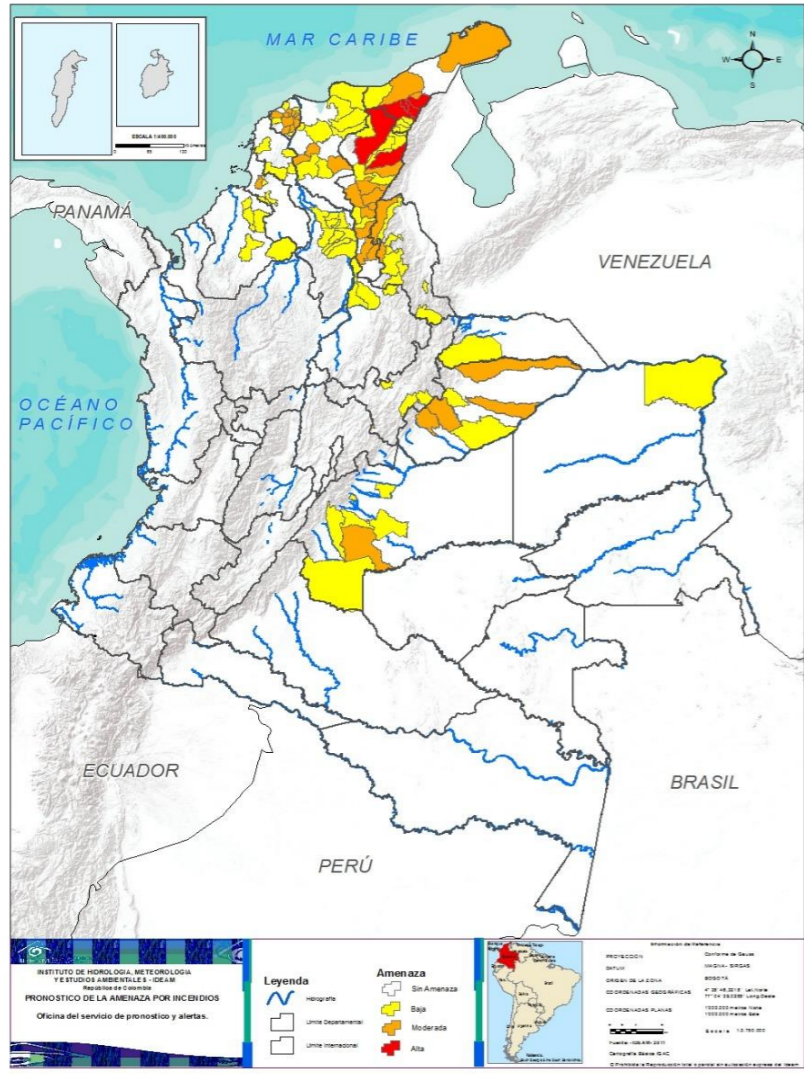


Se estiman valores de **temperatura máxima media** con anomalías negativas ($-5.0^{\circ}\text{C}/-0.5^{\circ}\text{C}$) en Tolima, sur de Antioquia, Huila, Norte de Santander y Cesar. Hacia el resto del territorio nacional predominaran condiciones normales de acuerdo a la climatología.

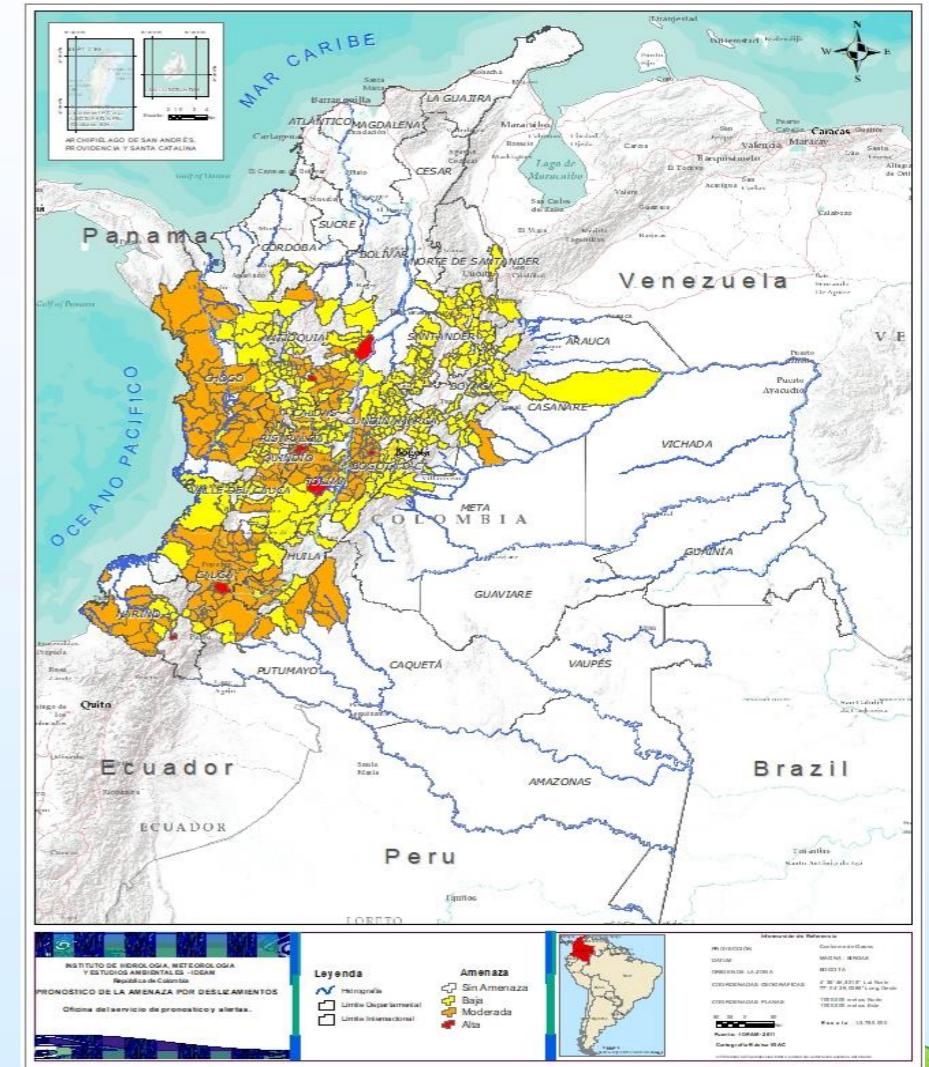


Se estiman valores de **temperatura mínima media** con anomalías positivas ($+0.5^{\circ}\text{C}/+1.5^{\circ}\text{C}$) en sectores de Cesar, Magdalena, Boyacá, Cundinamarca y norte de Tolima. Anomalías negativas ($-5.0^{\circ}\text{C}/-0.5^{\circ}\text{C}$) en Tolima, occidente de Antioquia, Boyacá, Arauca y sectores puntuales de la región Caribe. El resto del país con registros normales respecto a la época.

ALERTAS POR INCENDIOS



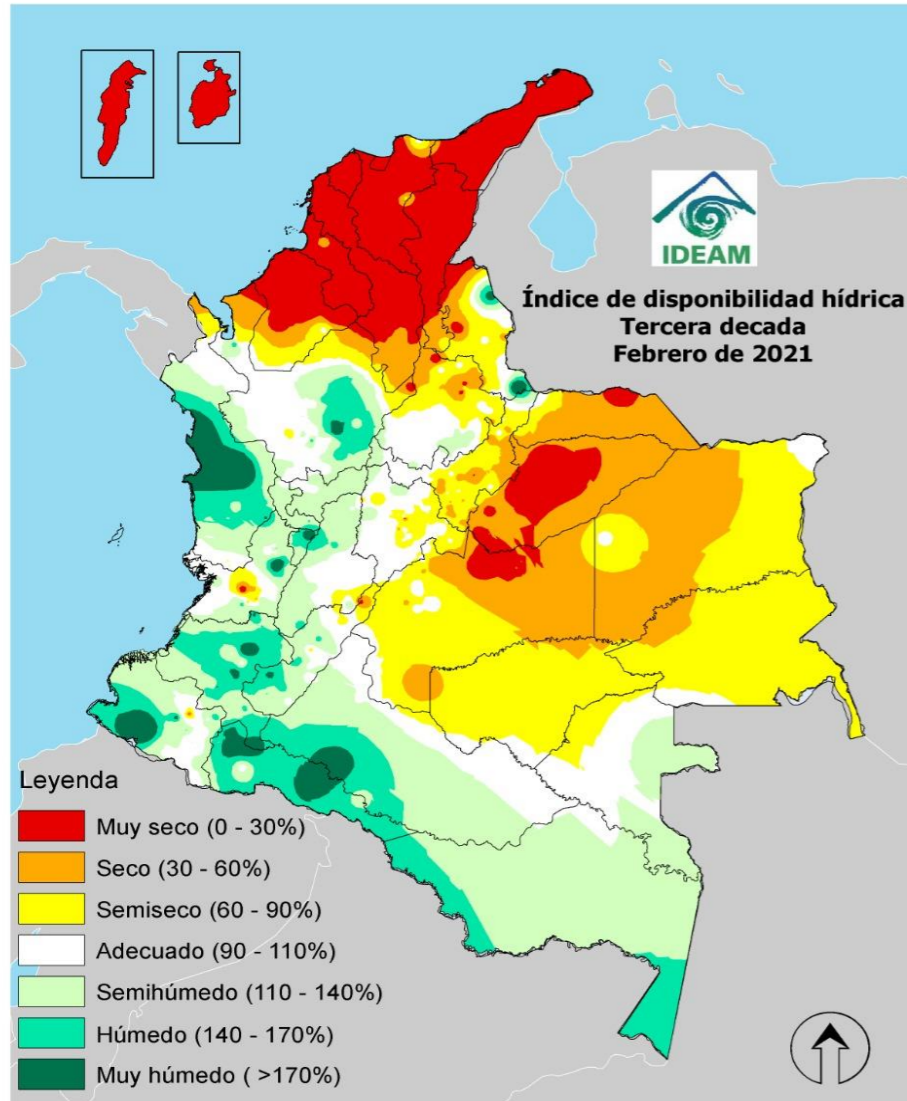
ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Se recomienda a los agricultores estar atento a las actualizaciones de las alertas en el siguiente link <https://n9.cl/5sdq>



Correspondiente a la tercera década de febrero de 2021



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihúmedo

Húmedo

Muy Húmedo




El índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró valores **muy secos** en zonas de la región Caribe. Zonas **Seco a Semiseco** en la Orinoquía y el nororiente de la región Andina.

Zonas **Húmedas a muy húmedas** en la región Pacífica, Antioquia, Quindío, oriente de Norte de Santander y sur y occidente de la Amazonía.



*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: Tiempo seco con algunas lluvias al sur.



LA GUAJIRA: Predominio de tiempo seco.



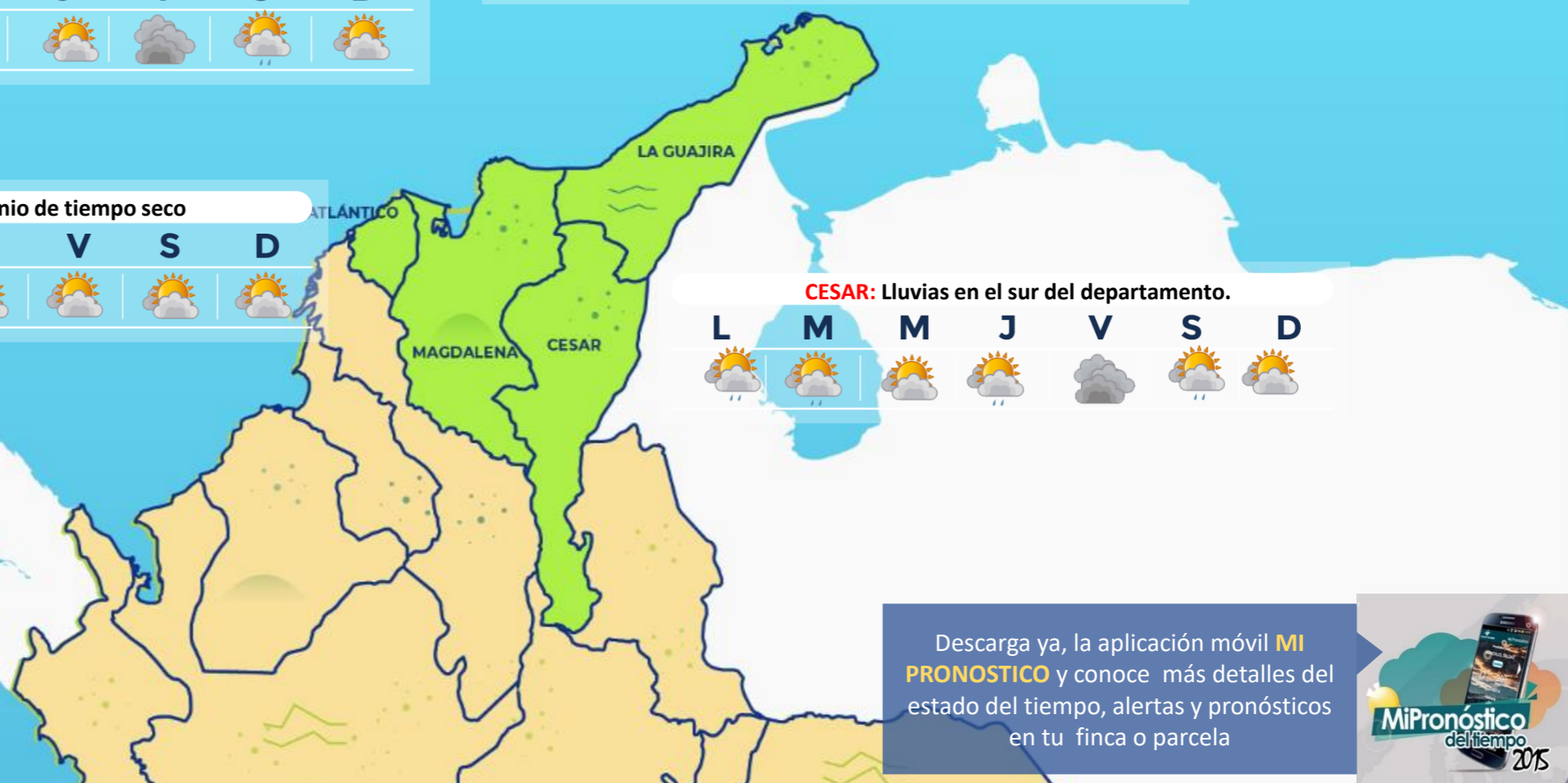
ATLÁNTICO: Predominio de tiempo seco




CESAR: Lluvias en el sur del departamento.








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 Bolívar, Sucre y Córdoba

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








SUCRE: Cielo nublado con algunas lloviznas

L	M	M	J	V	S	D
						

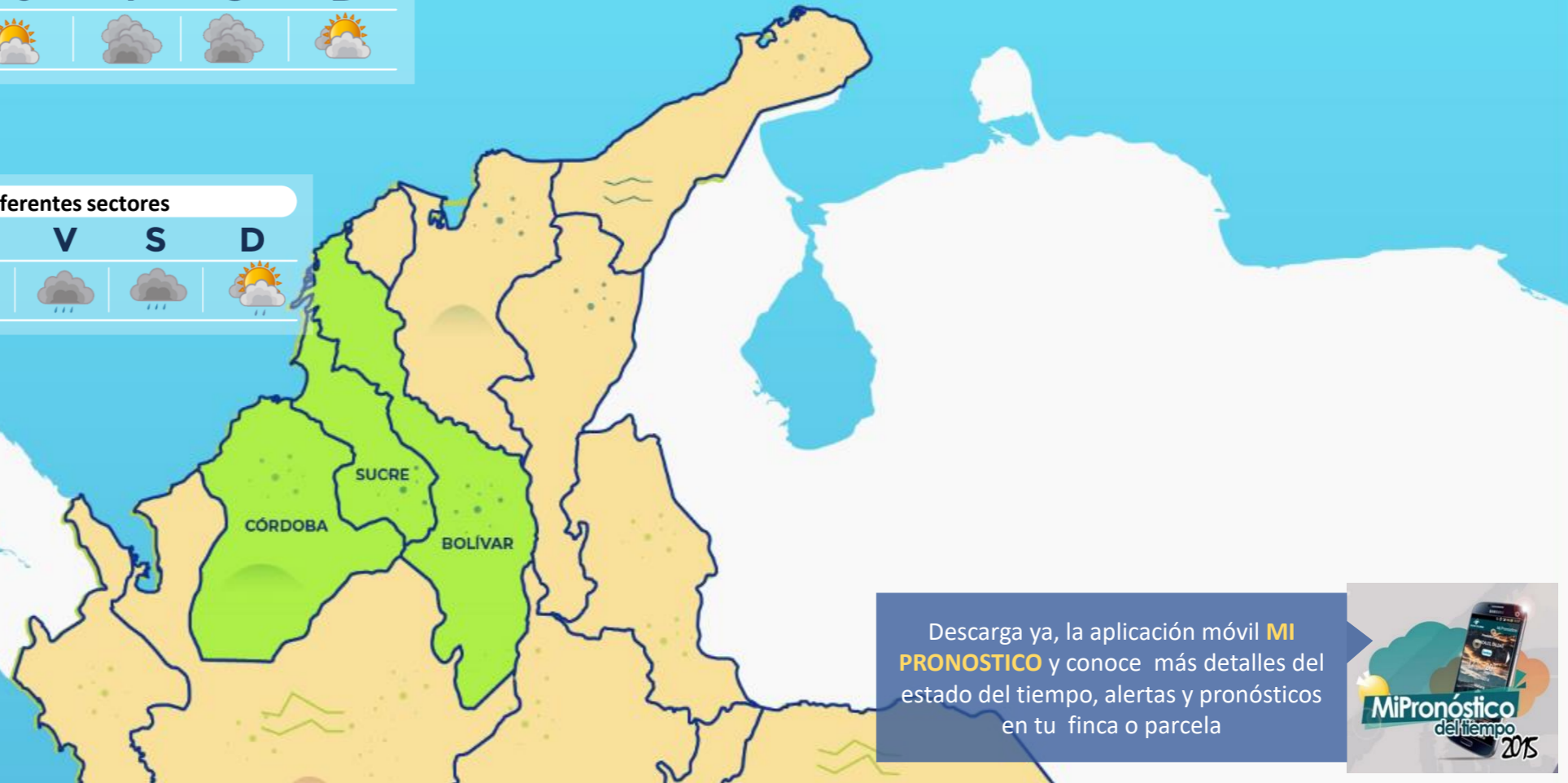
BOLÍVAR: Probabilidad de lloviznas en el centro y sur.

L	M	M	J	V	S	D
						

CÓRDOBA: Lluvias en diferentes sectores

L	M	M	J	V	S	D
						

Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - llovias 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

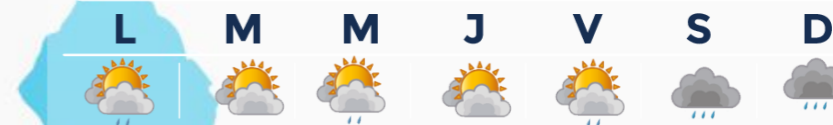


Departamentos de La Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

ANTIOQUIA: Precipitaciones en diferentes sectores



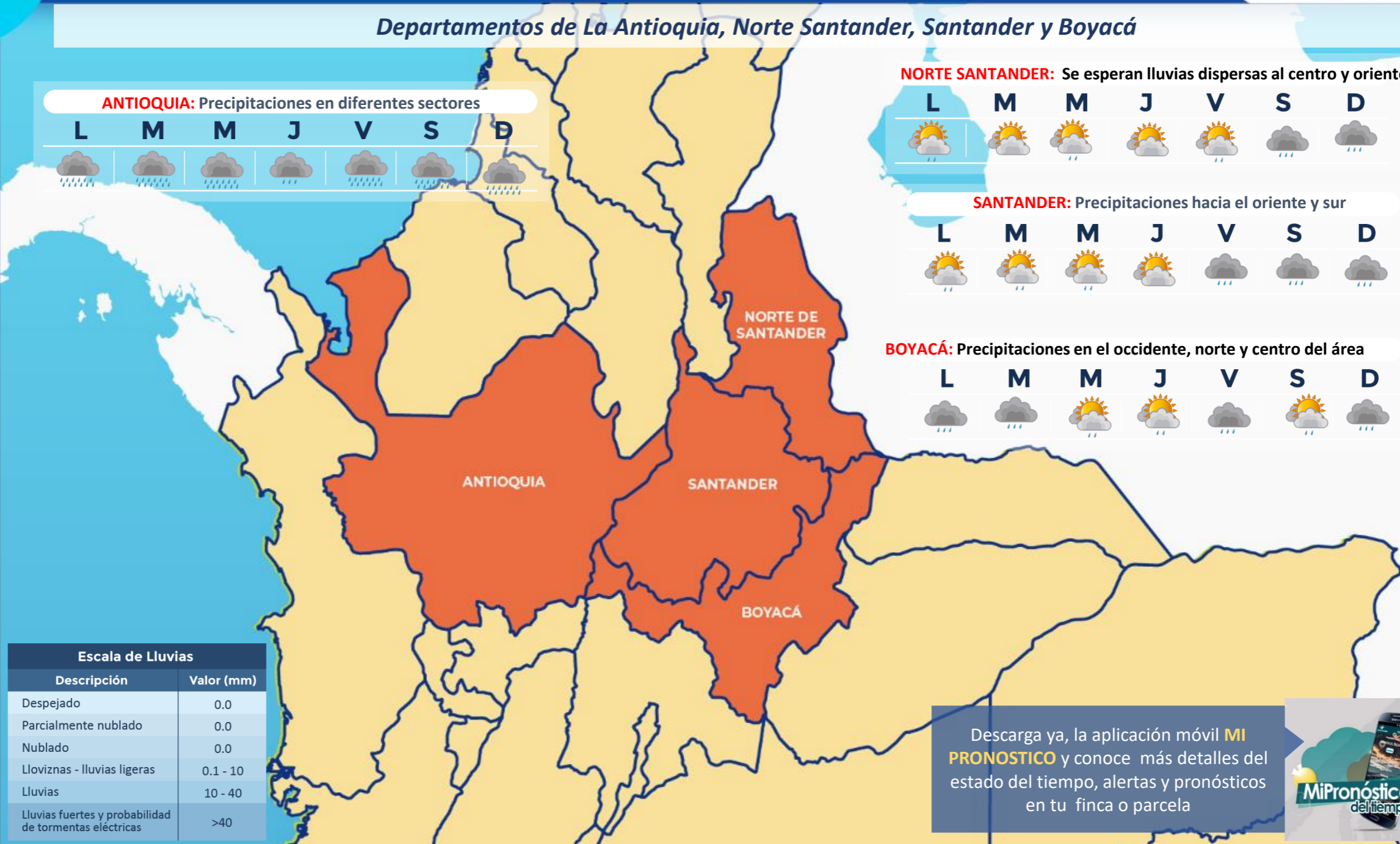
NORTE SANTANDER: Se esperan lluvias dispersas al centro y oriente



SANTANDER: Precipitaciones hacia el oriente y sur



BOYACÁ: Precipitaciones en el occidente, norte y centro del área



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: Precipitaciones en diferentes sectores



CUNDINAMARCA: Lluvias puntuales de variada intensidad



CALDAS: Lluvias en el centro y oriente del área



QUINDIO: Precipitaciones en diferentes sectores



TOLIMA: Precipitaciones intermitentes al centro y norte



HUILA: Lluvias en diferentes sectores



-  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: Las lluvias más fuertes serán en el centro y sur



NARIÑO: Precipitaciones en diferentes sectores



VALLE DEL CAUCA: Lluvias intensas en el sur y occidente



CAUCA: Precipitaciones en diferentes sectores



- 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 Arauca, Casanare, Meta y Vichada

ARAUCA: Tiempo seco, algunas lloviznas en el occidente



CASANARE: Algunas lloviznas en el occidente, el resto tiempo seco



VICHADA: Precipitaciones hacia el sur y oriente



META: Lloviznas en el piedemonte y sur



-  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: Lluvias en diferentes sectores



GUAVIARE: Lloviznas hacia el oriente y norte



VAUPÉS: Las lluvias más fuertes se esperan al oriente



CAQUETÁ: Las lluvias más fuertes se esperan al occidente.



PUTUMAYO: Lluvias en el piedemonte



AMAZONAS: Lluvias en diferentes sectores, especialmente al sur



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



Marzo de 2021



¿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
Cuarto menguante	2021-03-05	20:30
Luna nueva	2021-03-13	05:21
Cuarto creciente	2021-03-21	09:40
Luna llena	2021-03-28	13:48



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

YOLANDA GONZALEZ HERNÁNDEZ, **Directora General**
DANIEL USECHE SAMUDIO, **Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas**

Elaboró:

Cristian ARANGO

Meteoróloga - Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Diseño y Diagramación:

Juan Camilo Pérez y Helmer Guzmán - 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)

