



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 9 DE NOVIEMBRE DE 2020

Boletín No 45



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



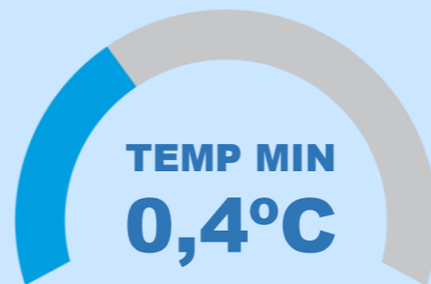
Correspondiente a la semana del 3 al 8 de noviembre de 2020

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

Temperatura **Máxima** y **Mínima**



Natagaima / Villavieja
Tolima / Huila



Tuquerres
Nariño

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



Para mayor información remitirse al comunicado especial N°076



**DATOS
DESTACADOS**

Lluvia semanal
del 3 al 8 de
noviembre

MÁX ACUMULADO

287,7 mm

Samaná

Caldas

MÁX EN 24 HORAS

120,8 mm

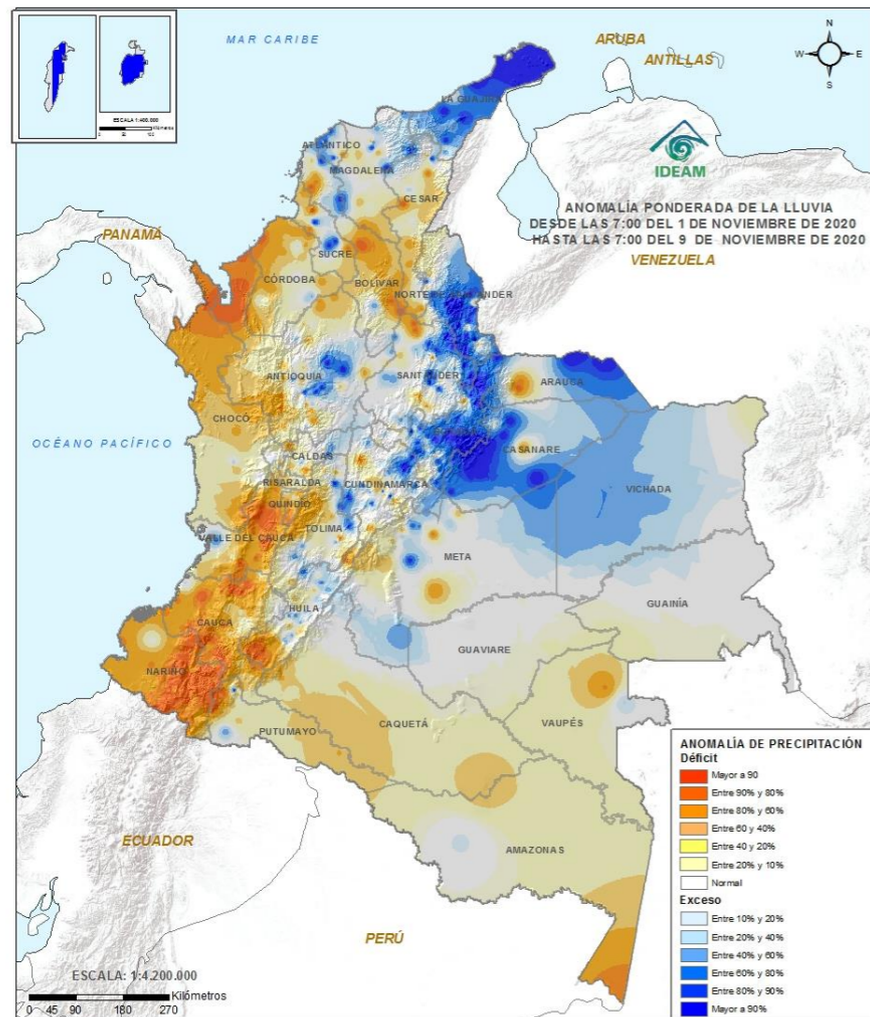
Barranquilla

Atlántico

24 hrs (30/10)



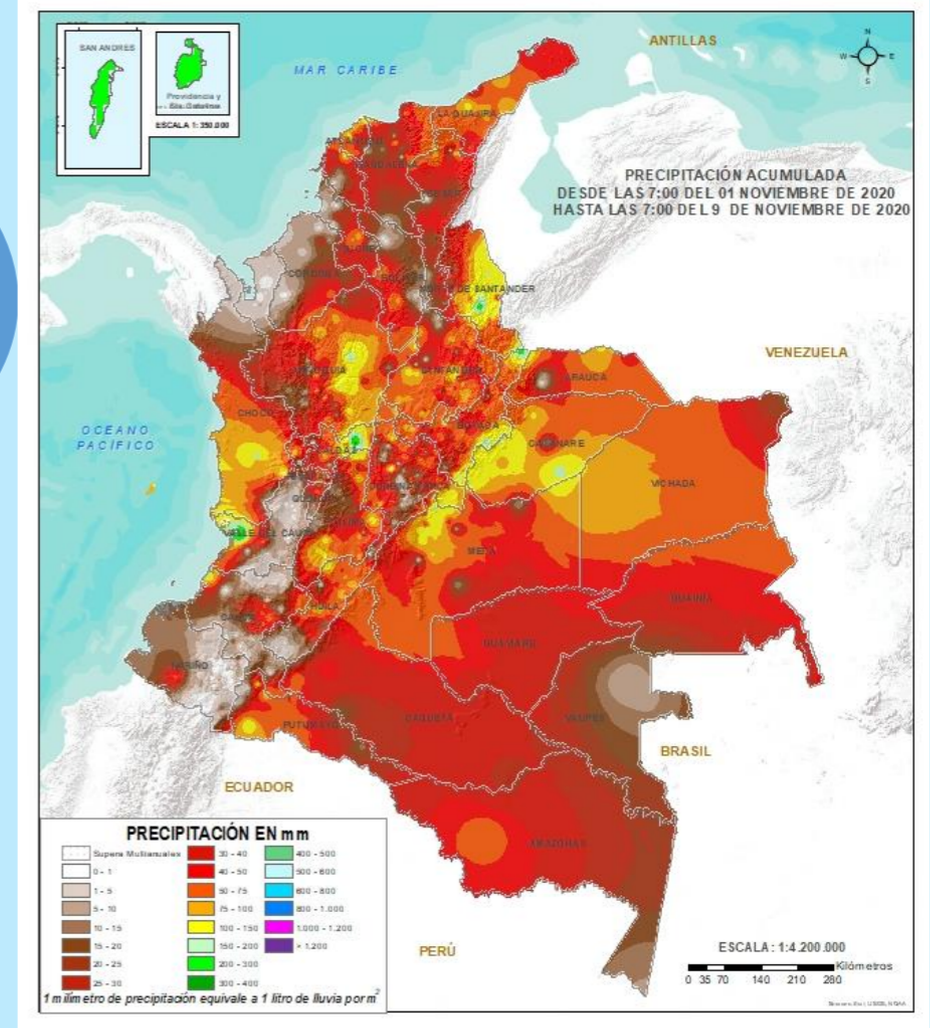
Anomalías de precipitación del 1 al 8 de noviembre 2020



Sabías que en noviembre los mayores volúmenes de precipitación se registran en zonas de Cauca, Valle del Cauca, Chocó, Antioquia, Caldas, Norte de Santander y Meta



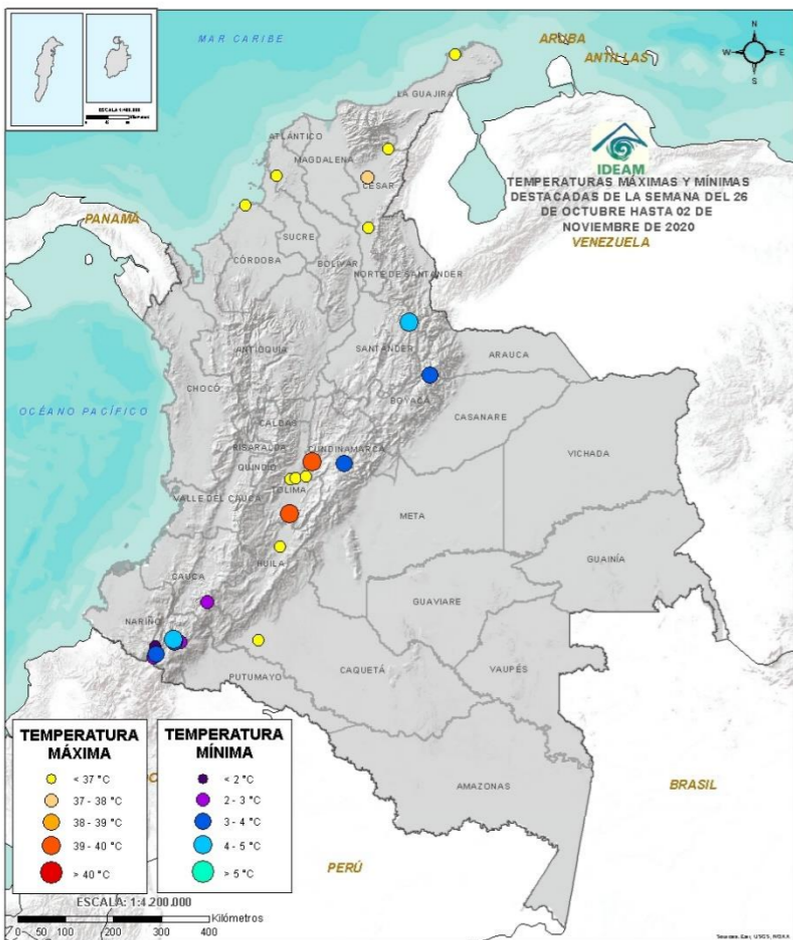
Lluvia acumulada en 1 al 8 de noviembre de 2020



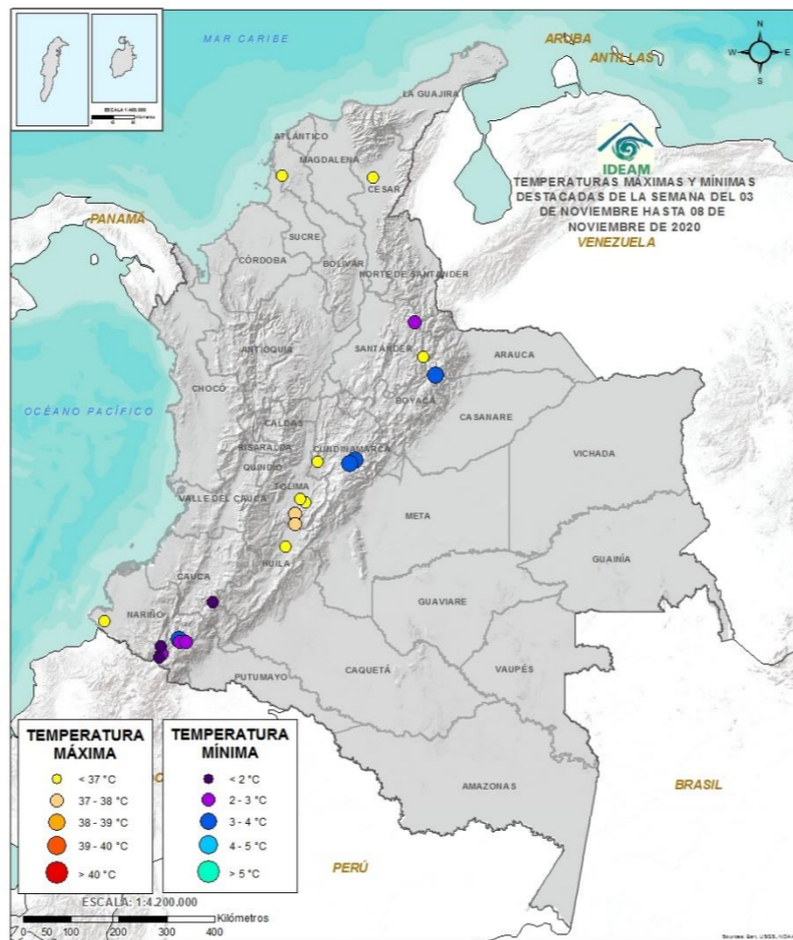
Durante lo que va corrido del mes de noviembre se observaron lluvias por encima de lo normal en zonas de La Guajira, Norte de Santander, Boyacá, Arauca, Casanare, Meta, Vichada, zonas puntuales de Antioquia, Bolívar, Sucre y Magdalena. (Tonos Azules). Precipitaciones por debajo de lo normal (Tonos Naranja) en sectores del de las regiones Pacífica, sur de la Andina, sur oriente de Caribe y sur de la Amazonia.

Durante los primeros días del mes de noviembre las precipitaciones han sido bastante escasas respecto al acumulado mensual, de mayor volumen (Tonos azules) aún no se registran, sin embargo, lluvias se han presentado en zonas de Chocó, Antioquia, Casanare, Santanderes, Meta, Vichada Putumayo, correspondientes a (Tonos Naranja).

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



Semana del 26 de octubre al 2 de noviembre



Semana del 1 al 8 de noviembre

TEMPERATURA MÁXIMA

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

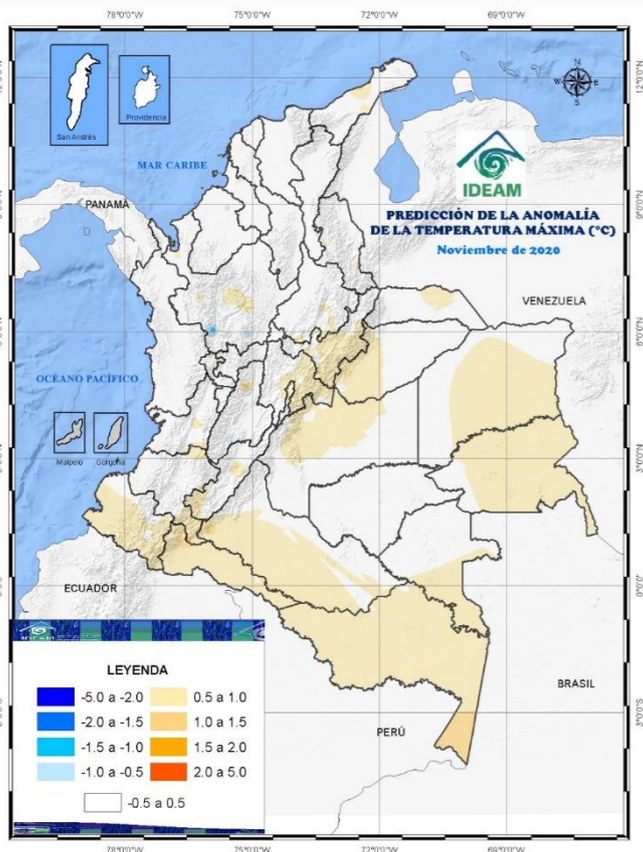
Las temperaturas **máximas** más destacadas (valores mayores a 37°C) se registraron en la última semana en zonas de los departamentos de **Cesar, Bolívar, Huila y Tolima.**

TEMPERATURA MÍNIMA

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

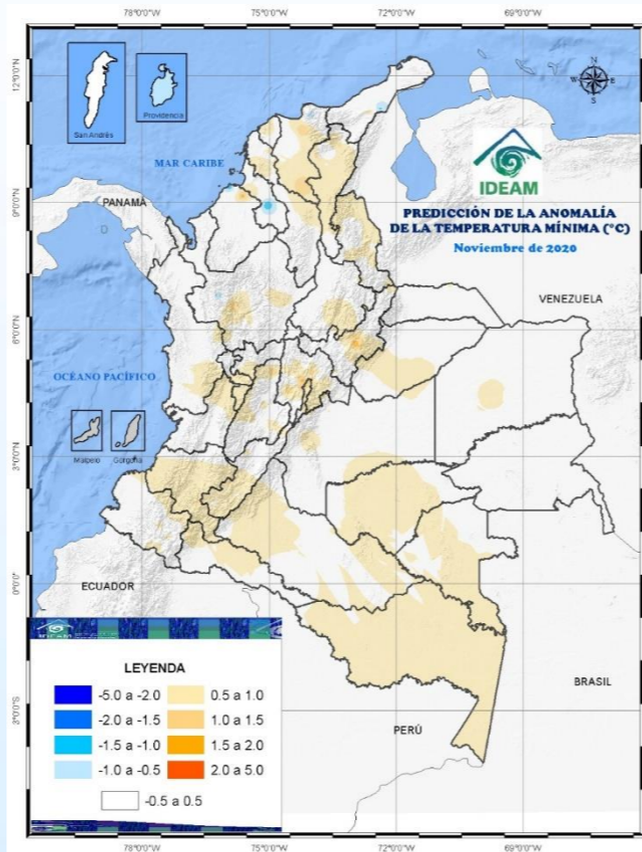
Las temperaturas **mínimas** más relevantes (valores entre 2°C a 4°C) en la última semana, se han dado en áreas de los departamentos de **Nariño, Cundinamarca y Norte de Santander.**

Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de noviembre de 2020



Predicción de anomalías de temperatura
máxima media para el mes de noviembre
de 2020

POR DEBAJO



Predicción de anomalías de temperatura
mínima media para el mes de noviembre
de 2020

NORMAL

POR ENCIMA

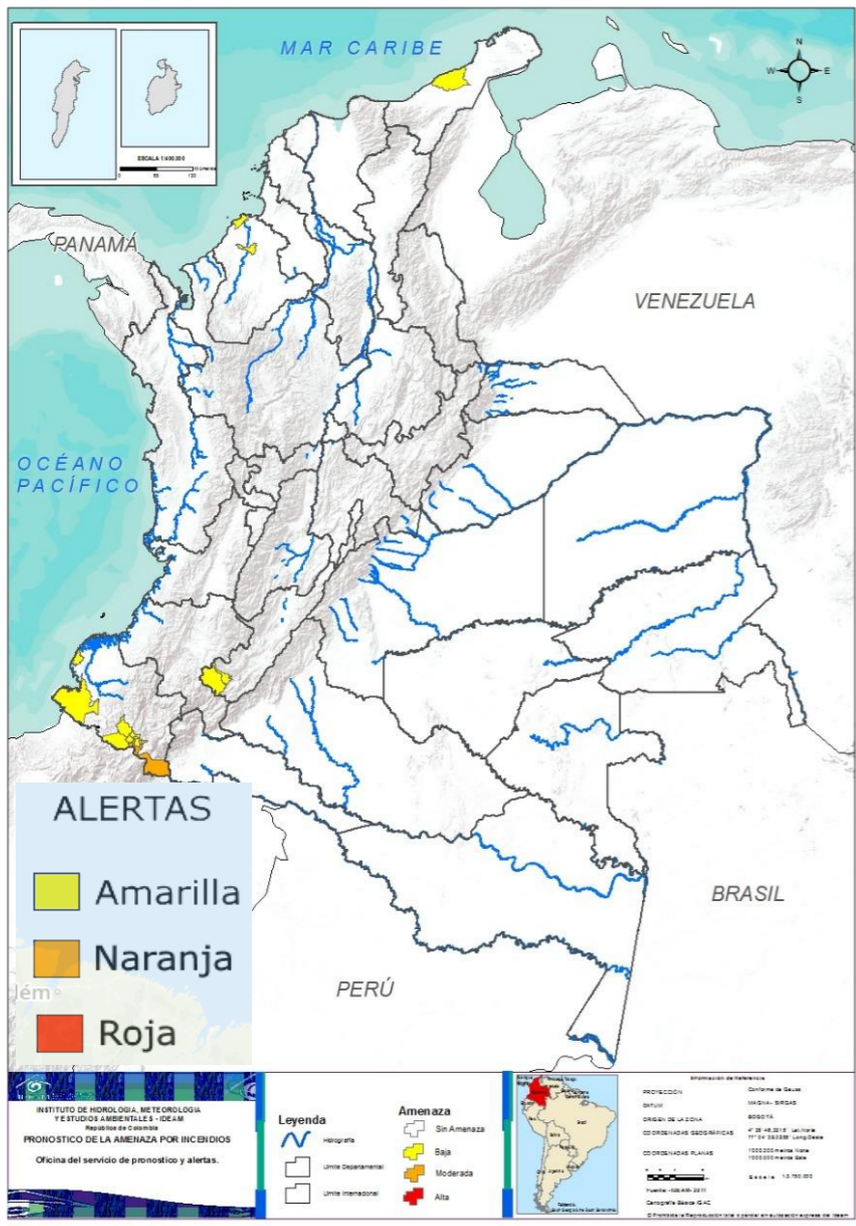


Se estiman valores de **temperatura máxima media** con anomalías positivas (+0.5°C/+1.5°C) en sectores del sur de la Amazonia y en áreas de Guainía, Vichada, Meta, Boyacá, Cundinamarca y Nariño. El resto del país con registros normales respecto a la época.



La temperatura **mínima media** presentará valores por encima de lo normal (+0.5°C/+1.0°C) en sectores de las regiones Amazonia, centro y sur de la Andina y hacia el centro de la Caribe

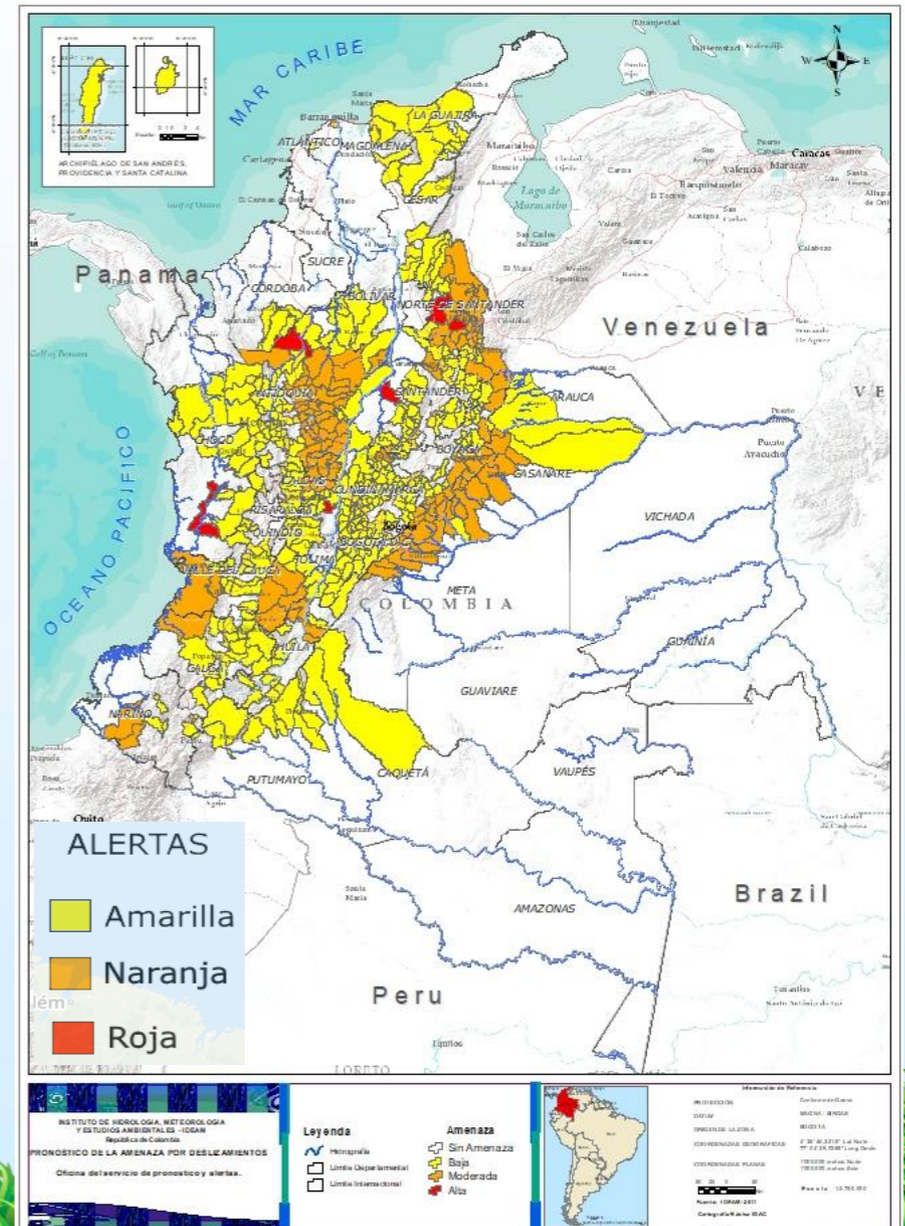
ALERTAS POR INCENDIOS



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



ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico.

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

MAGDALENA: Lluvias intensas hacia el oriente y sur



LA GUAJIRA: Lluvias especialmente en el centro y sur del área



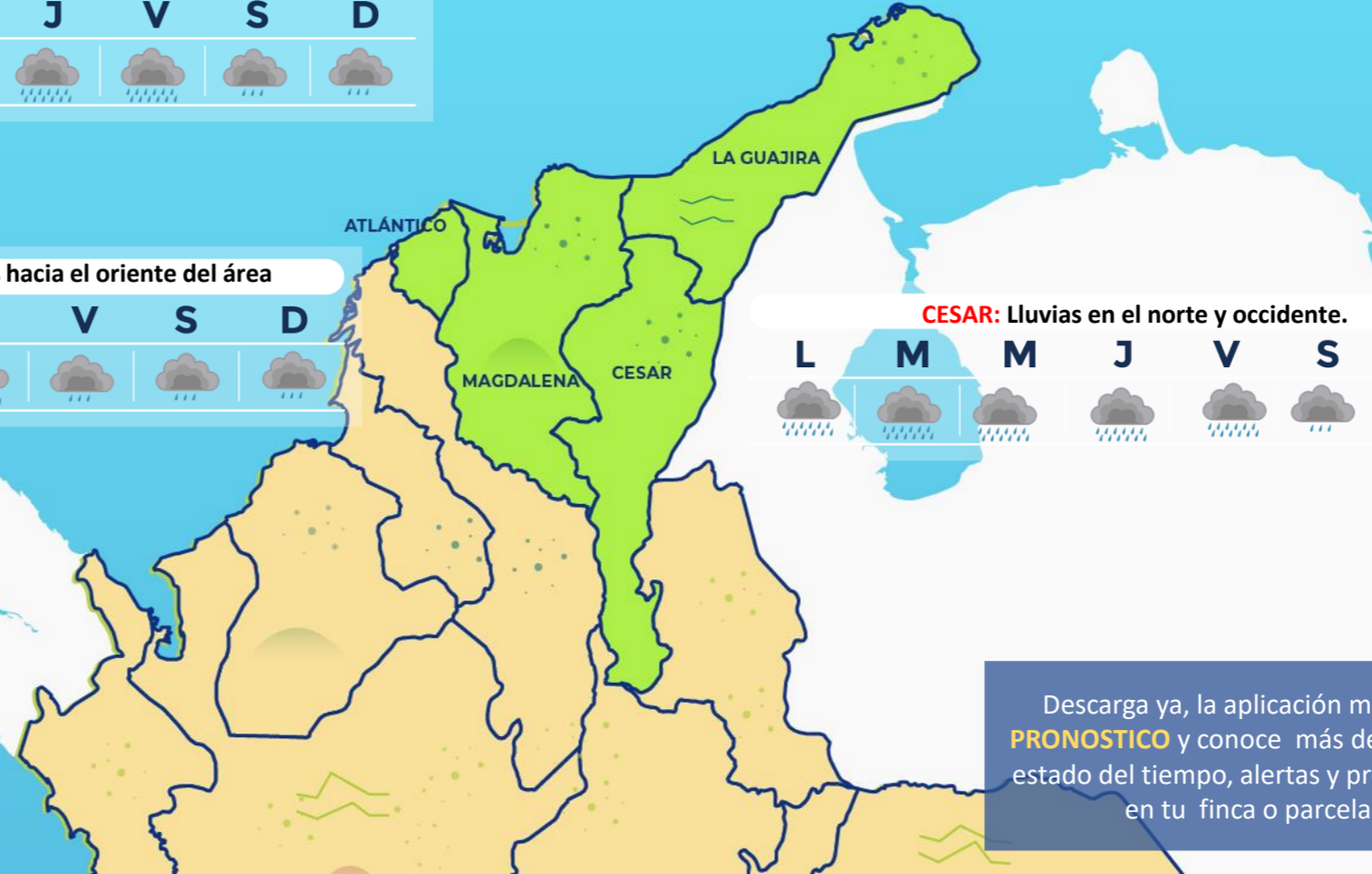
ATLÁNTICO: Precipitaciones hacia el oriente del área



CESAR: Lluvias en el norte y occidente.



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

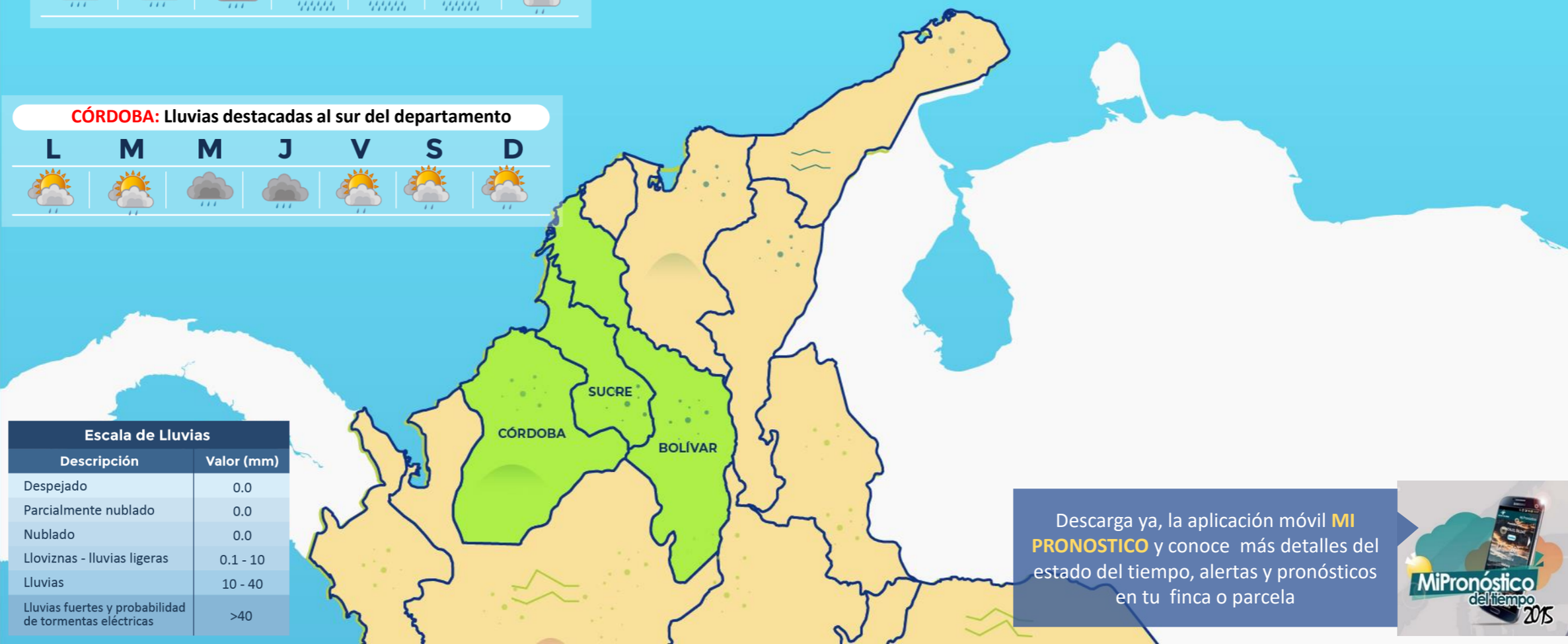
SUCRE: Precipitaciones hacia el oriente y sur del área



BOLÍVAR: Precipitaciones en el norte y sur



CÓRDOBA: Lluvias destacadas al sur del departamento



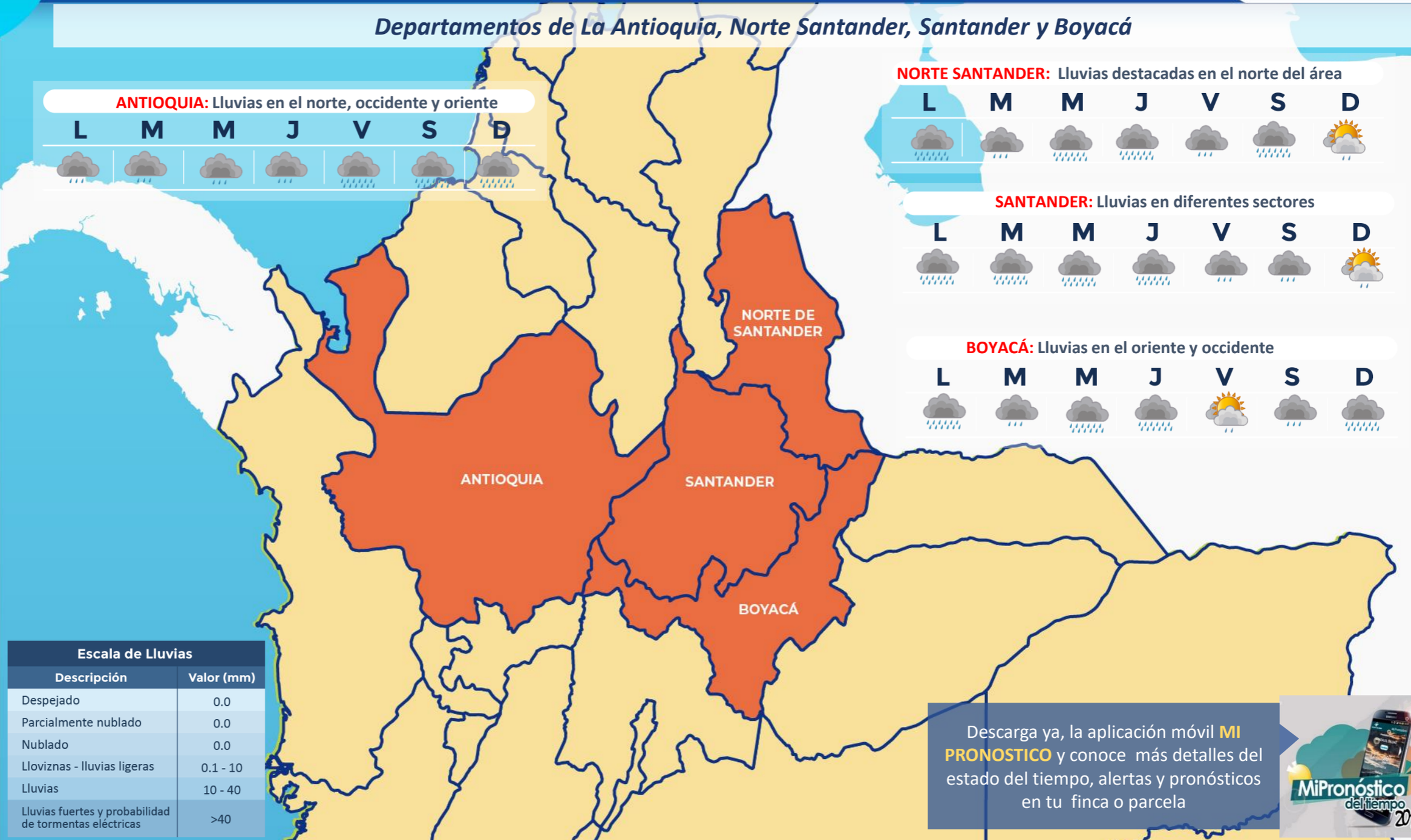
- Despejado
- Parcialmente Nublado
- Lloviznas
- Mayormente Nublado
- Lluvias Ligeras
- Lluvias
- Lluvias con Tormenta Eléctrica

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 La Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá



ANTIOQUIA: Lluvias en el norte, occidente y oriente



NORTE SANTANDER: Lluvias destacadas en el norte del área



SANTANDER: Lluvias en diferentes sectores



BOYACÁ: Lluvias en el oriente y occidente



- 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

MiPronóstico del tiempo 2015

5.3 Región Andina centro - sur

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 9 AL 15 DE NOVIEMBRE DE 2020



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

RISARALDA: Precipitaciones en el occidente y oriente



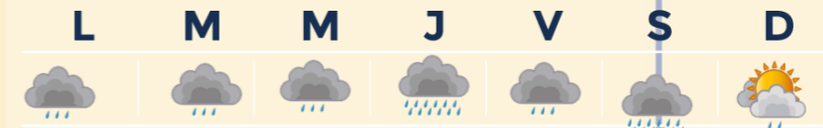
CUNDINAMARCA: Lluvias en diferentes sectores



CALDAS: Precipitaciones en el oriente y occidente



QUINDIO: Lluvias en el norte del área



TOLIMA: Lluvias hacia el oriente y norte



HUILA: Precipitaciones hacia el oriente



- 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

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

CHOCÓ: Lluvias hacia el sur y oriente

L	M	M	J	V	S	D
						

NARIÑO: Tendencia tiempo seco, salvo por algunas lloviznas

L	M	M	J	V	S	D
						

VALLE DEL CAUCA: Precipitaciones en el norte y occidente

L	M	M	J	V	S	D
						

CAUCA: Lluvias en el centro y norte

L	M	M	J	V	S	D
						

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: Precipitaciones en diferentes sectores



CASANARE: Precipitaciones en el oriente y occidente



VICHADA: Lluvias en diversos sectores



META: Lluvias intensas hacia el piedemonte



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

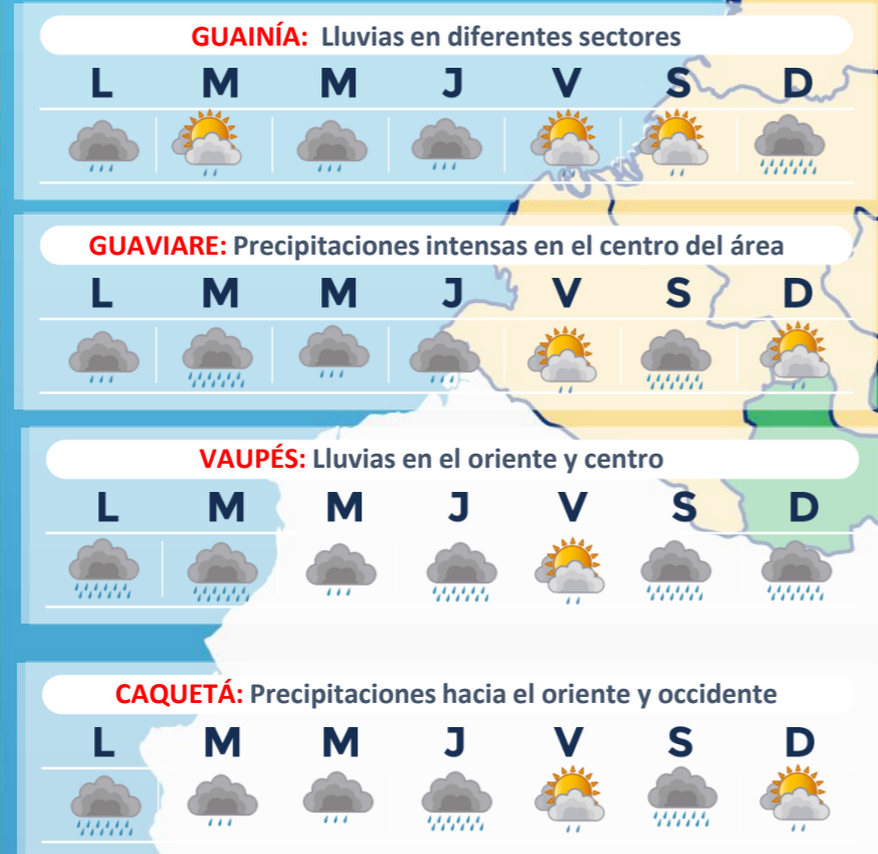
Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

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

-  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



Noviembre de 2020



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



Fases Lunares	Fecha	Hora Colombia
Cuarto menguante	2020-11-08	08:46
Luna nueva	2020-11-15	00:07
Cuarto creciente	2020-11-21	23:45
Luna llena	2020-11-30	04:30



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



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



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



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



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



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



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



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



<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:

Yira Nathalie FONSECA PARGA
Meteorólogo - Oficina de Pronóstico y Alertas

Diseño y diagramación:

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)

