



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 13 DE ABRIL DE 2020

Boletín No 15



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 06 al 12 de Abril de 2020

Estado actual fenómeno **EL NIÑO** y **LA NIÑA**

Temperatura **Mínima** y **Máxima**

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



Valledupar
Cesar



Tona
Santander



**DATOS
DESTACADOS**

Lluvia semanal
Del 06 al 12 Abril

MÁX ACUMULADO

Barbacoas

218,2 mm

Nariño

MÁX EN 24 HORAS

Saldaña

130,0 mm

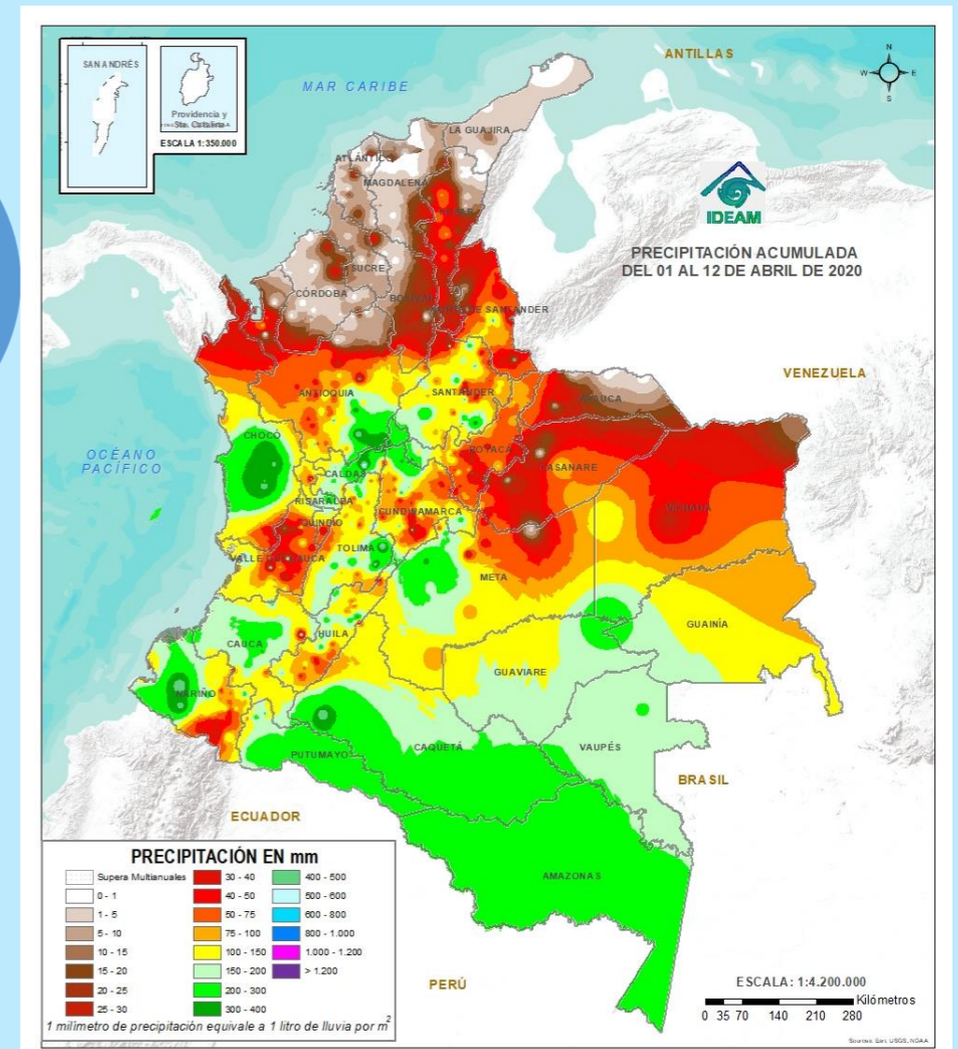
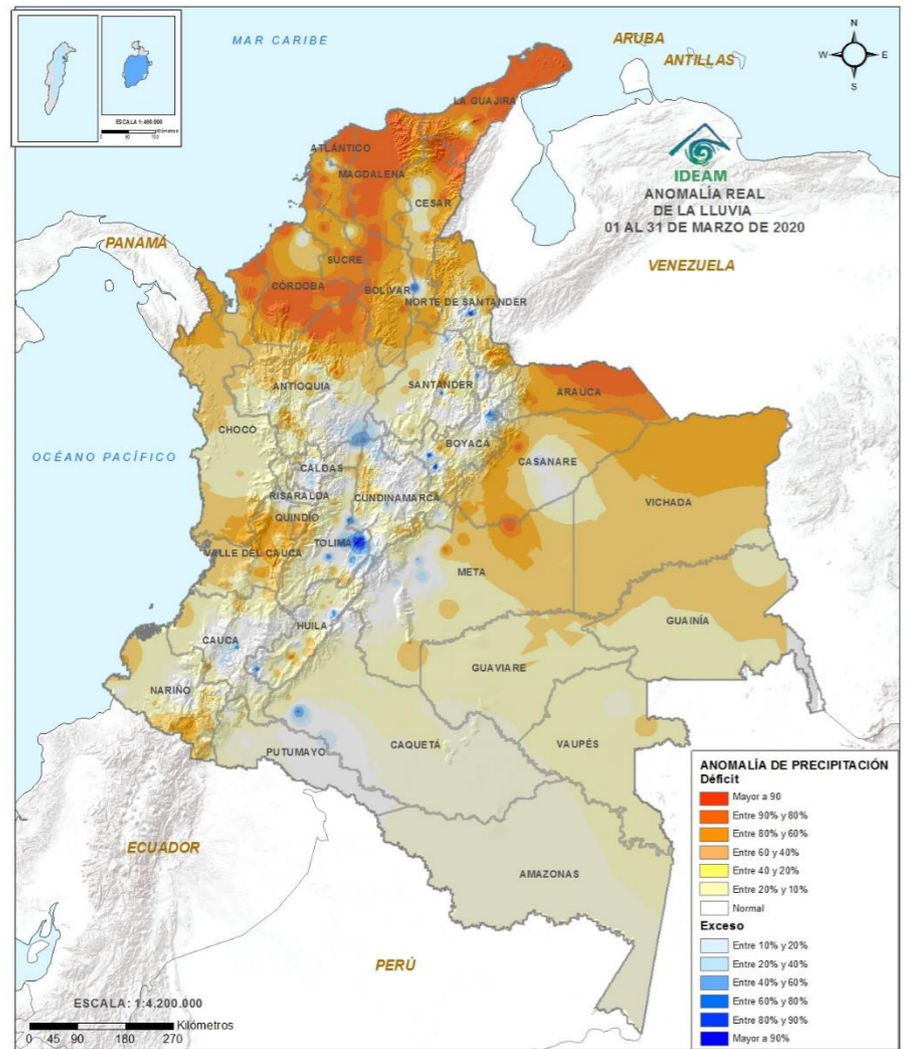
Tolima



24 hrs (11/04)

Anomalías de precipitación del 01 al 31 de marzo de 2020

Lluvia acumulada del 01 al 12 de abril de 2020



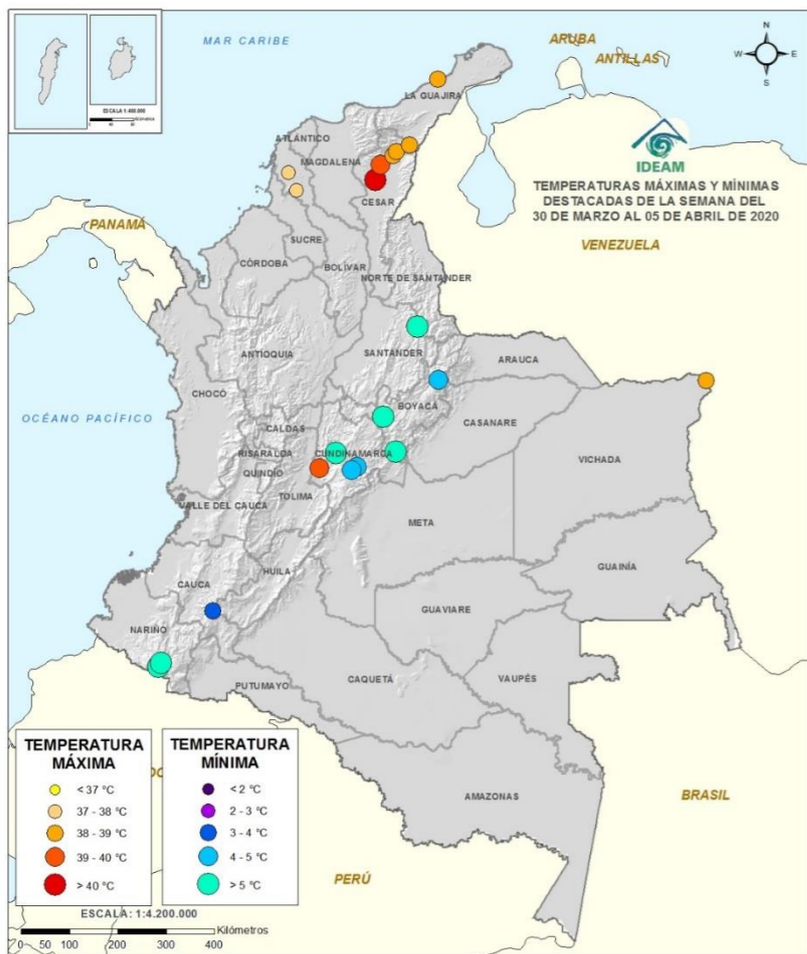
Sabías que durante el mes de abril, las lluvias de mayor volumen se registran en zonas de la región Pacífica, Amazónica, occidente de Meta y Antioquia



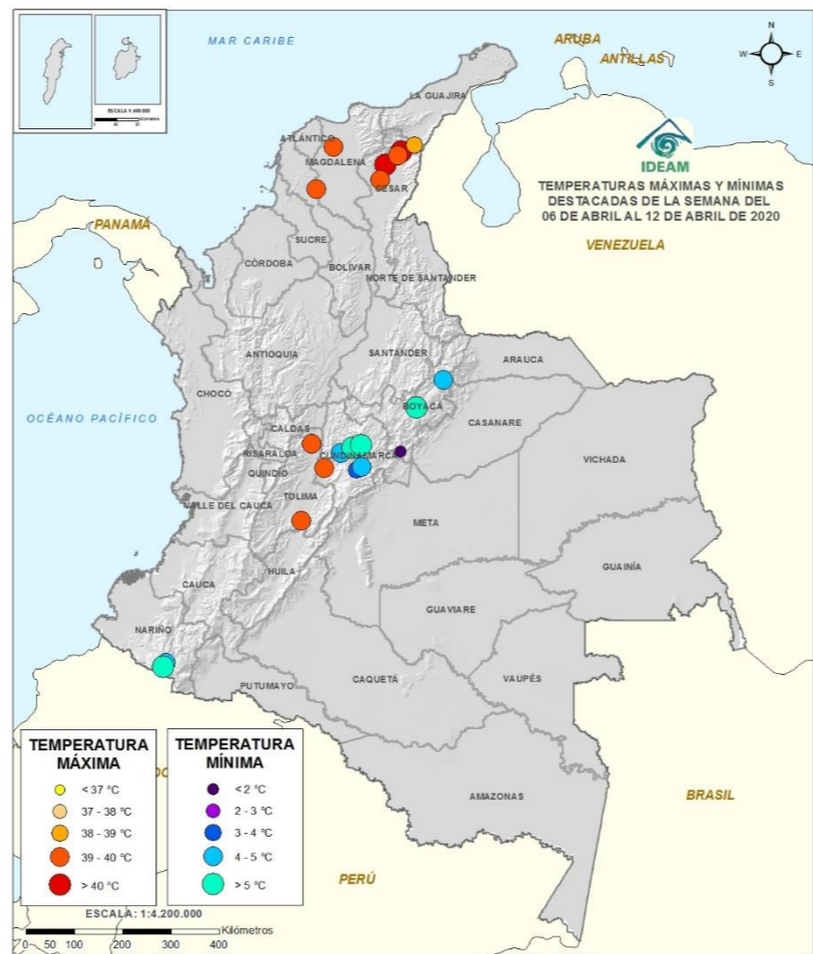
Durante el mes de marzo, se resaltan lluvias por debajo de lo normal (**tonos naranja**) en amplios sectores de la región Caribe, Pacífica, norte Andina y Orinoquia. Lluvias por encima de lo normal (**tonos azules**) en sectores puntuales de la región Andina y Pacífica.

Durante el mes de abril, los volúmenes más altos de precipitación se han registrado en la región Amazónica, región Pacífica, Magdalena Medio y occidente de Meta. Zonas con bajas precipitaciones (**Tonos blanco y café**) predominante en la región Caribe y norte de la Orinoquia.

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



Semana del 30 marzo al 05 abril de 2020



Semana del 06 al 12 abril de 2020

TEMPERATURA MÁXIMA

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

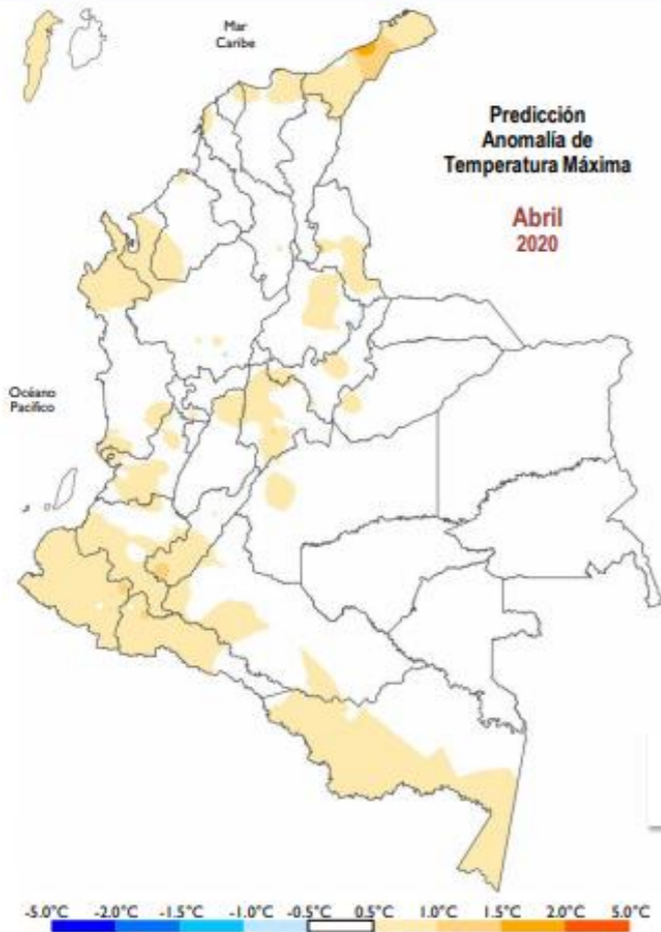
Las temperaturas **máximas** más destacadas (valores mayores a 38°C) se registraron en la última semana en zonas de los departamentos de **Cesar**, **norte de Bolívar**, **Magdalena**, **suroccidente de Cundinamarca** y **Tolima**.

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) en la última semana, se han dado en áreas de los departamentos de **Boyacá**, **Cundinamarca** y **Cauca**.

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

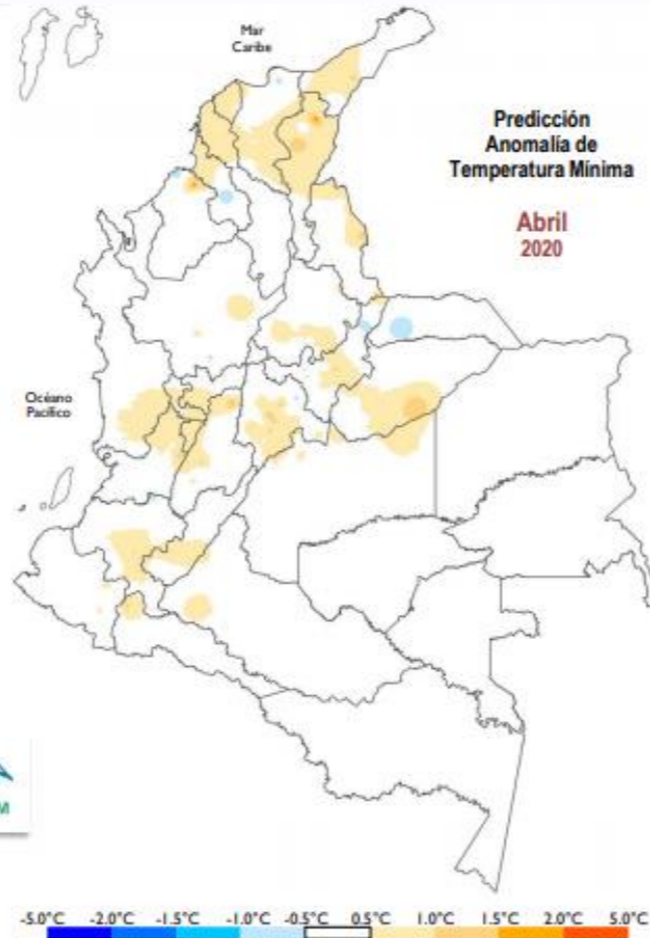


Predicción de anomalías de temperatura máxima para el mes de abril de 2020

POR DEBAJO

NORMAL

POR ENCIMA



Predicción de anomalías de temperatura mínima para el mes de abril de 2020

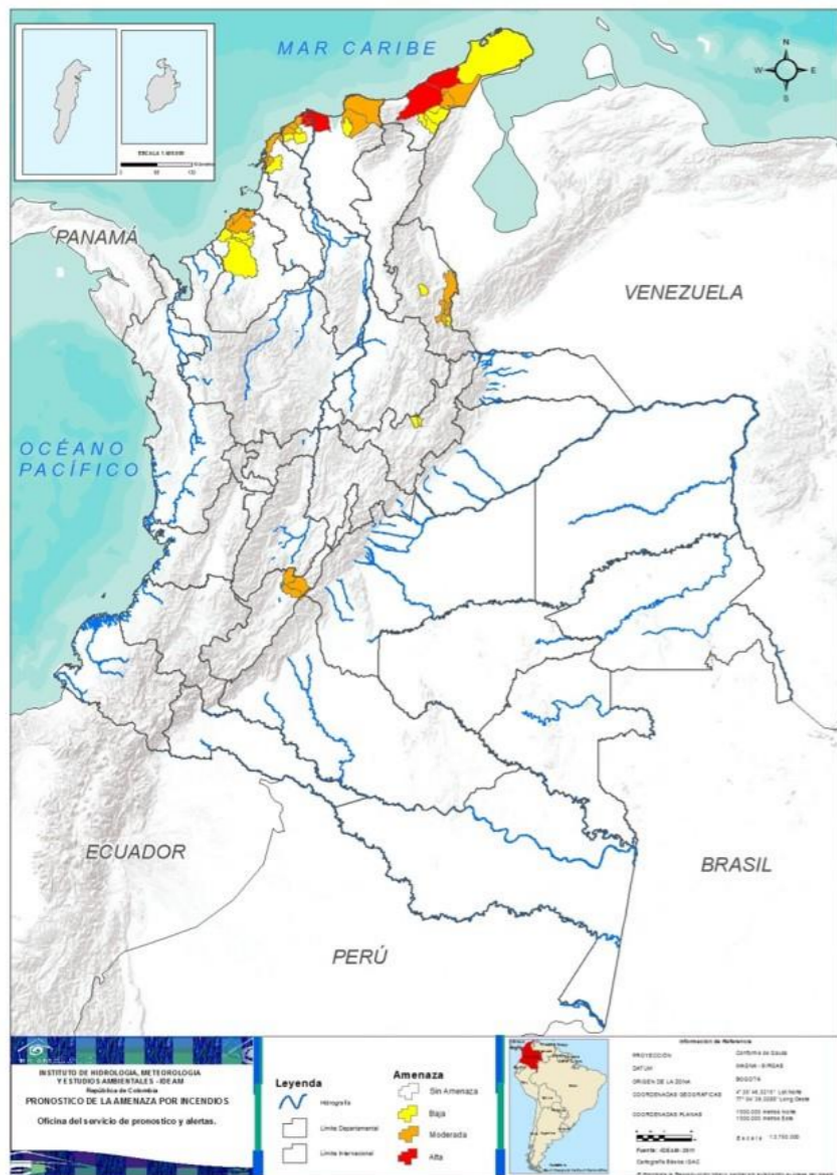


Las temperaturas **máximas** predominarían dentro del rango de valores normales y por encima de esta condición. Las anomalías positivas ($+0.5^{\circ}\text{C}/+1.0^{\circ}\text{C}$) se ubican al nororiente de la región Caribe, norte y sur de la Pacífica, Golfo de Urabá, en áreas de los diferentes departamentos de la región Andina, y en sectores de Putumayo, Caquetá y Amazonas.

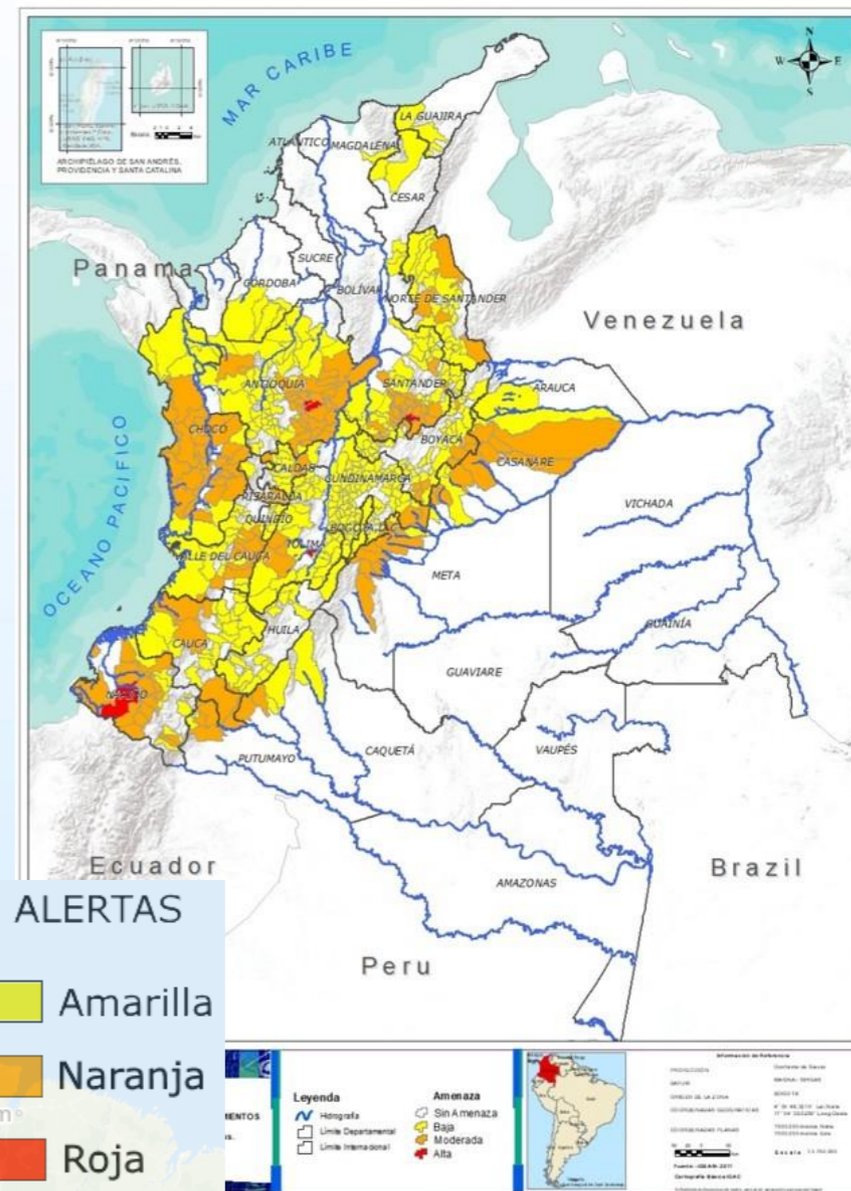


En general, las temperaturas **mínimas** oscilarán dentro de los valores típicos del mes y por encima de esta condición. Las anomalías negativas ($-0.5^{\circ}/-1.0^{\circ}\text{C}$) se concentrarían en pequeñas extensiones al sur de Sucre, occidente de Arauca y norte de Boyacá.

ALERTA POR INCENDIOS



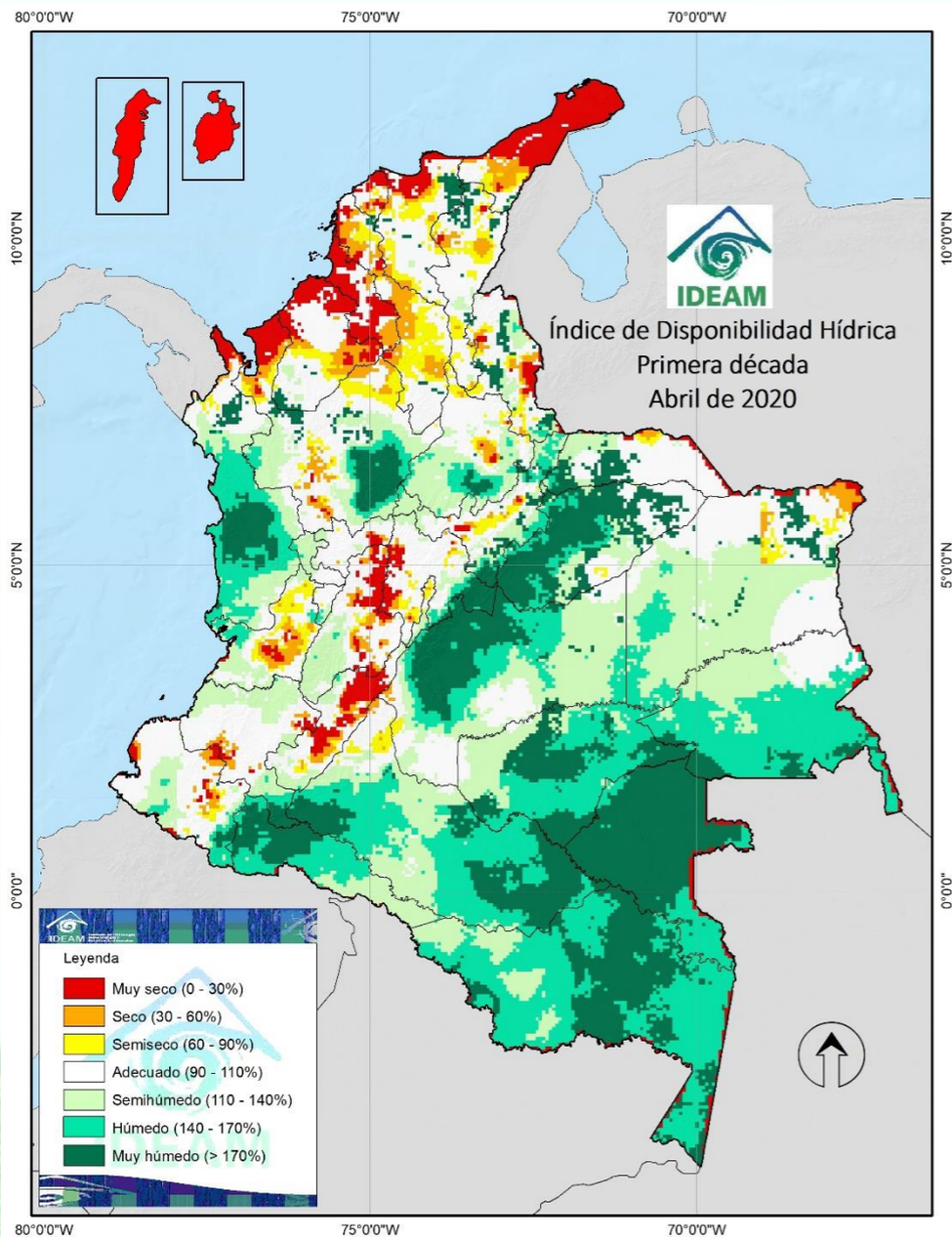
ALERTA POR DESLIZAMIENTOS



Se recomienda a los agricultores estar atento a las actualizaciones de las alertas en el siguiente link shorturl.at/atD18



Correspondiente a la **tercera** década de marzo de 2020



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihúmedo

Húmedo

Muy Húmedo

El índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró valores **muy secos** en amplios sectores de la región Caribe y centro de la Andina, Pacífica y norte de la Orinoquia.

Los valores **más altos de humedad** se observaron en zonas del norte la región Pacífica, norte de la Andina, occidente de la Orinoquia y diversos sectores de la Amazonia.



*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.*

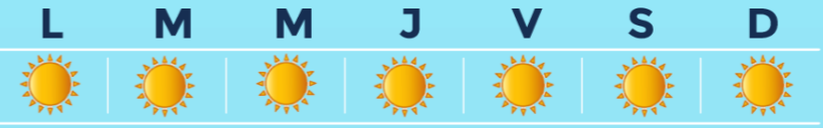
Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico.

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

MAGDALENA: Lluvias de ligeras en el centro y sur del área



LA GUAJIRA: Condiciones secas con clieo ligeramente nublado



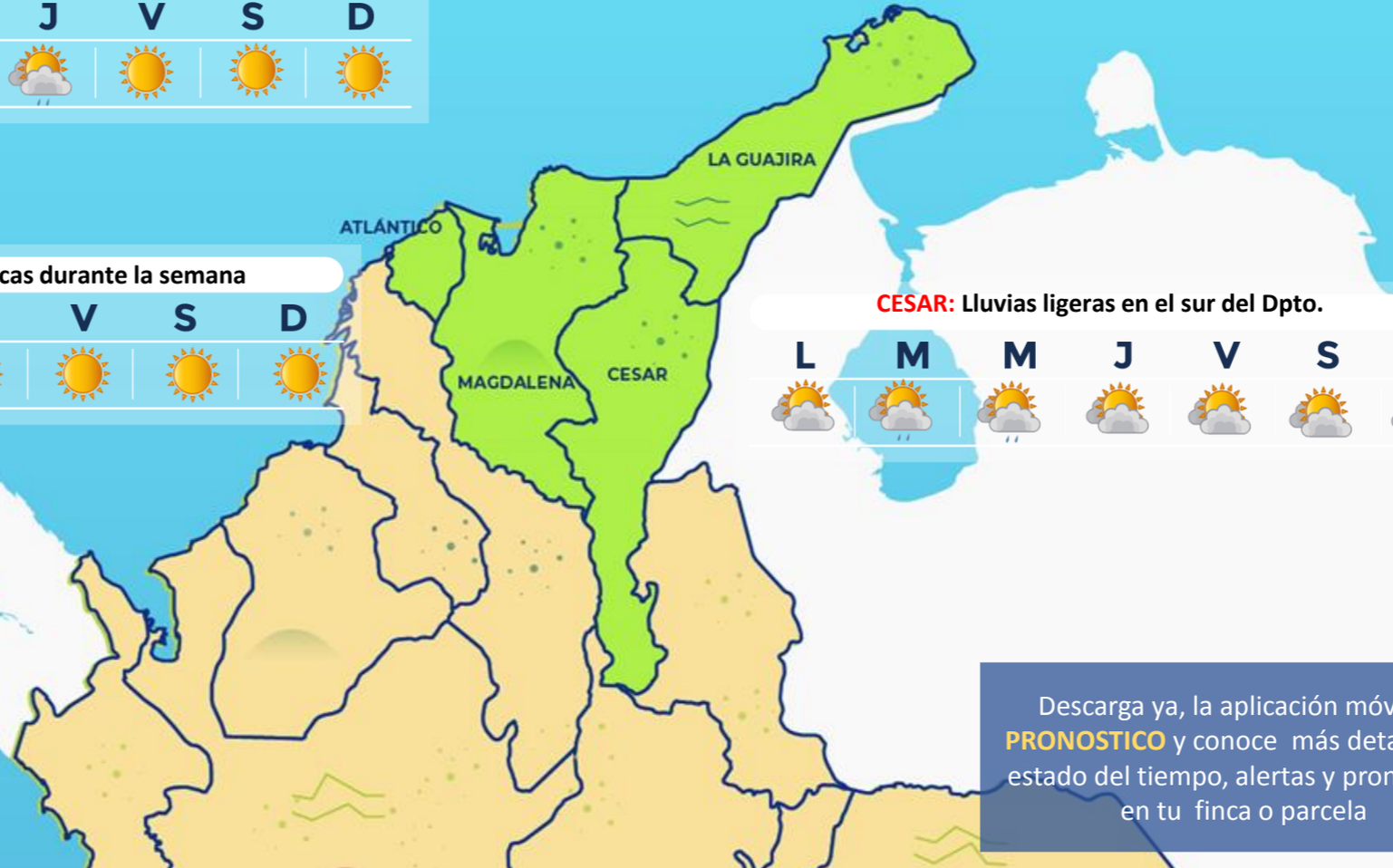
ATLÁNTICO: Condiciones secas durante la semana



CESAR: Lluvias ligeras en el sur del Dpto.



Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - llluvias 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: Lluvias ligeras en el sur del dpto.



BOLÍVAR: Lluvias destacadas al centro y sur del dpto



CÓRDOBA: Lluvias destacadas en el sur y occidente del dpto



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

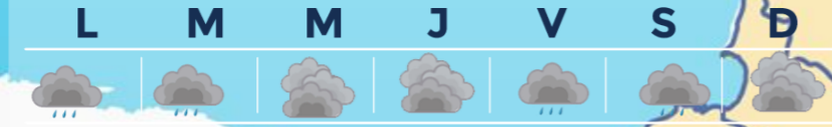


Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de La Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

ANTIOQUIA: Lluvias destacadas en el suroccidente y nororiente del Dpto



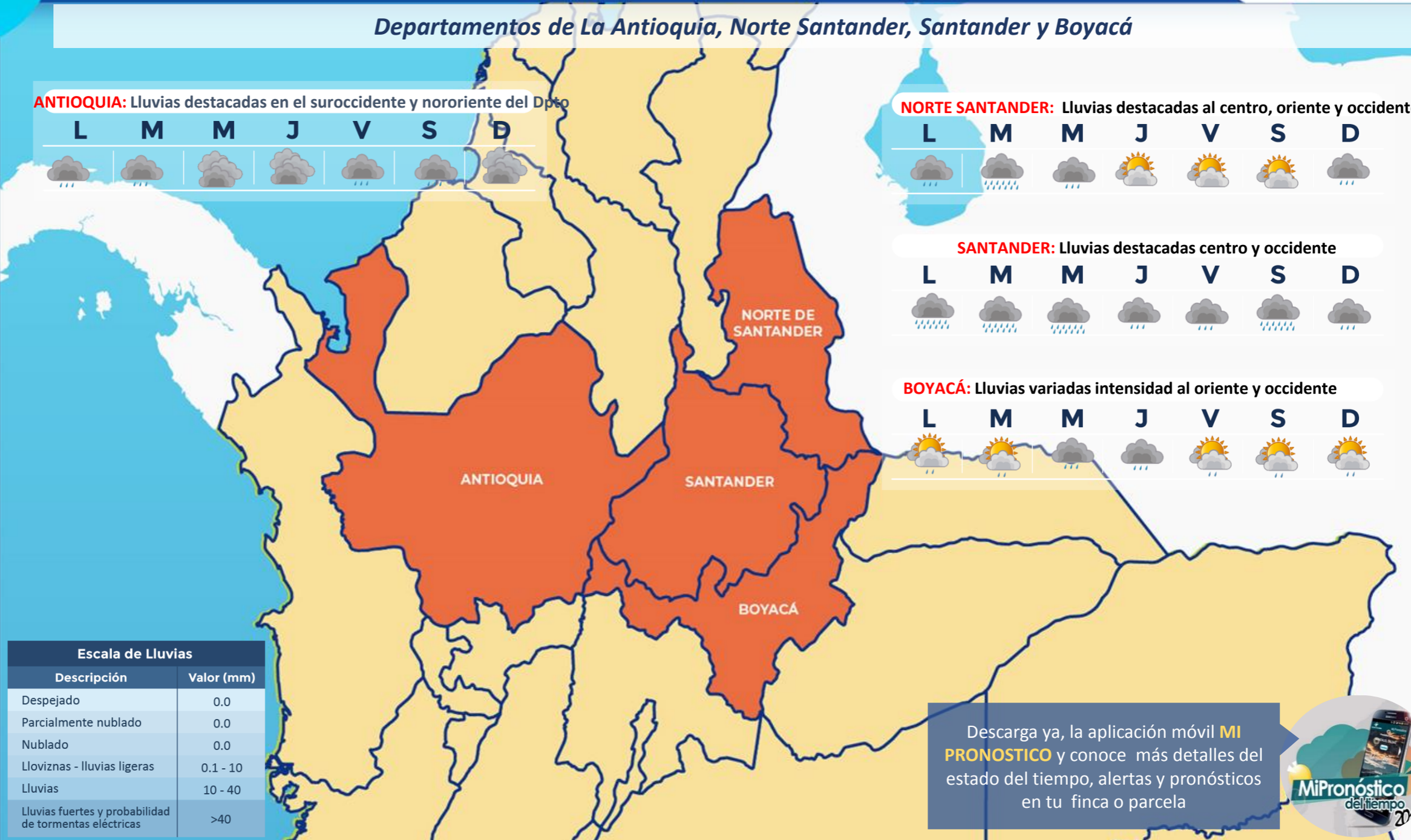
NORTE SANTANDER: Lluvias destacadas al centro, oriente y occidente



SANTANDER: Lluvias destacadas centro y occidente



BOYACÁ: Lluvias variadas intensidad al oriente y occidente



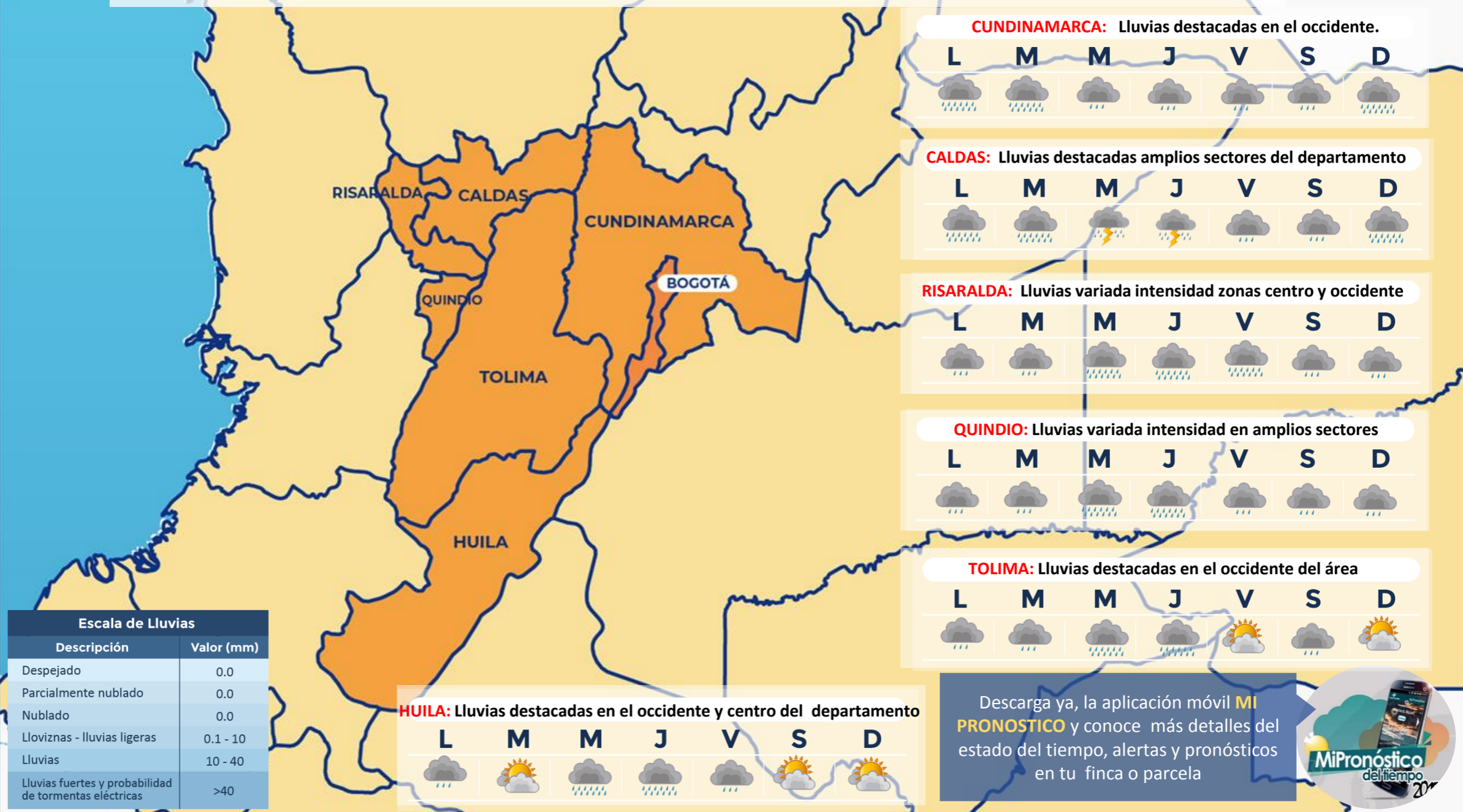
- Despejado
- Parcialmente nublado
- Lloviznas
- Mayormente Nublado
- Lluvias Ligeras
- Lluvias
- Lluvias con Tormenta Eléctrica

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



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



CUNDINAMARCA: Lluvias destacadas en el occidente.



CALDAS: Lluvias destacadas amplios sectores del departamento



RISARALDA: Lluvias variada intensidad zonas centro y occidente



QUINDIO: Lluvias variada intensidad en amplios sectores



TOLIMA: Lluvias destacadas en el occidente del área



HUILA: Lluvias destacadas en el occidente y centro 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



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

Departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño

CHOCÓ: Lluvias significativas norte y oriente del Dpto.



VALLE DEL CAUCA: Lluvias ligeras en amplios sectores



NARIÑO: Lluvias significativas en el centro del Dpto.



CAUCA: Lluvias destacadas al centro del Dpto.



- 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

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

ARAUCA: Predominio de condiciones secas.

L	M	M	J	V	S	D
						

CASANARE: Lluvias destacadas en sectores del piedemonte

L	M	M	J	V	S	D
						

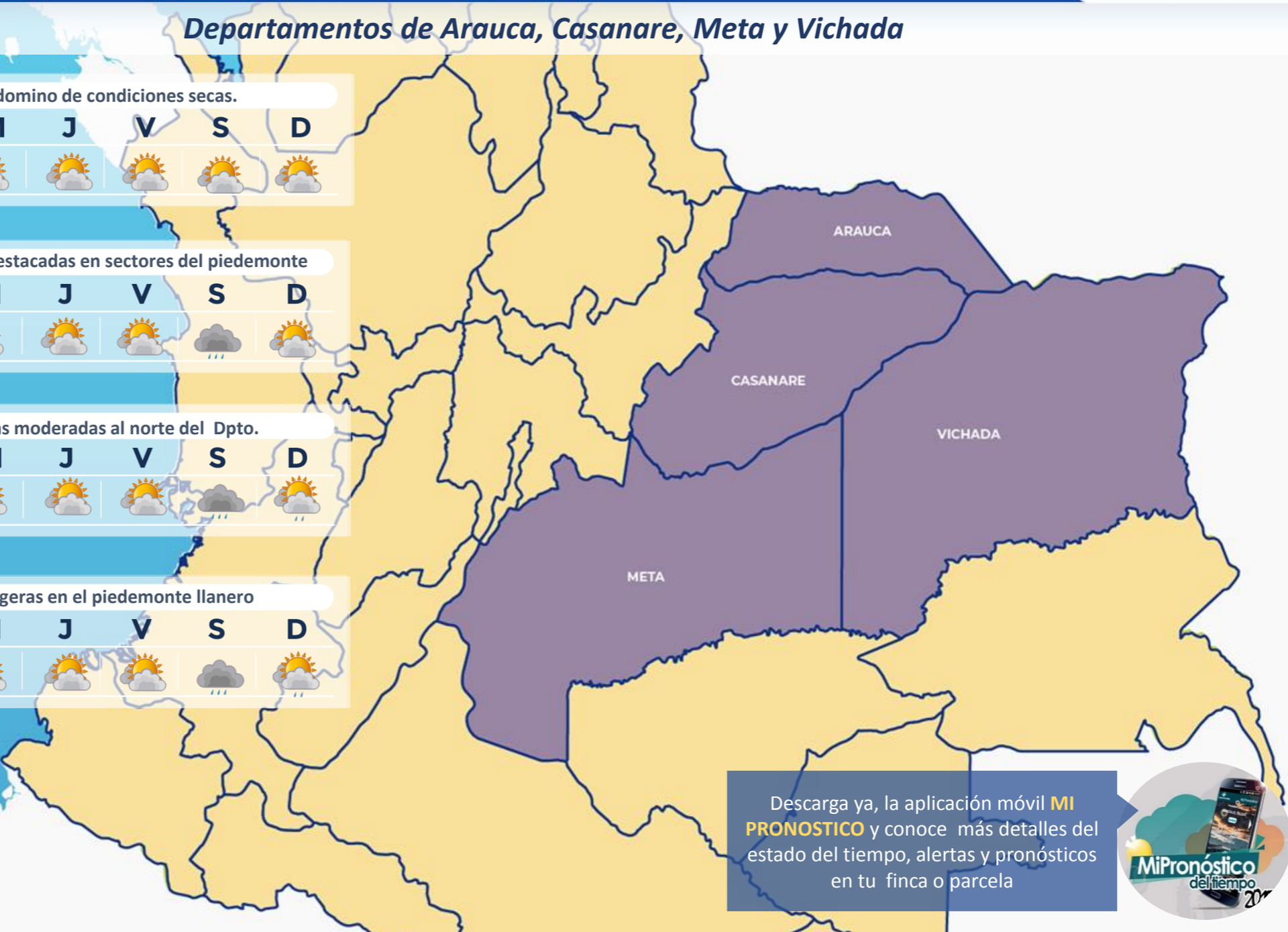
VICHADA: Lluvias moderadas al norte del Dpto.

L	M	M	J	V	S	D
						

META: Lluvias ligeras en el piedemonte llanero

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 Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Caquetá y Putumayo

GUAINÍA: Lluvias destacadas en el oriente del Dpto.



GUAVIARE: Lluvias ligeras e el centro del Dpto.



VAUPÉS: Lluvias ligeras en el oriente.



CAQUETÁ: Lluvias ligeras en el piedemonte.



PUTUMAYO: Lluvias ligeras en el piedemonte.



AMAZONAS: Lluvias en el oriente 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



Abril 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 creciente	2020-04-01	05:21
Luna llena	2020-04-07	21:35
Cuarto menguante	2020-04-14	17:56
Luna nueva	2020-04-22	21:26
Cuarto creciente	2020-04-30	15:38



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:

Juan Camilo PÉREZ – Helmer GUZMÁN
Meteorólogos - 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



@IDEAMColombia



InstitutoIDEAM



ideamcolombia

