



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 06 DE JUNIO DE 2022

Boletín No 23



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



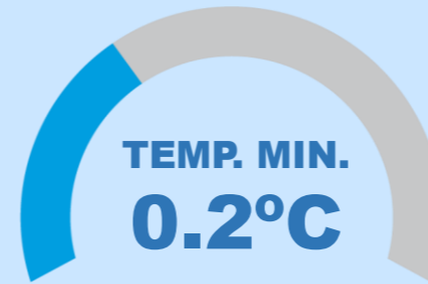
Datos extremos de lluvia y temperatura mínima y máxima del aire correspondiente a la semana del 31 de mayo al 06 de junio de 2022

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

Temperatura **Máxima** y **Mínima**



Manaure – La Guajira
02/06/2022



Toná– Santander
02/06/2022

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**

8214.8 mm

Viernes 03 de junio de 2022

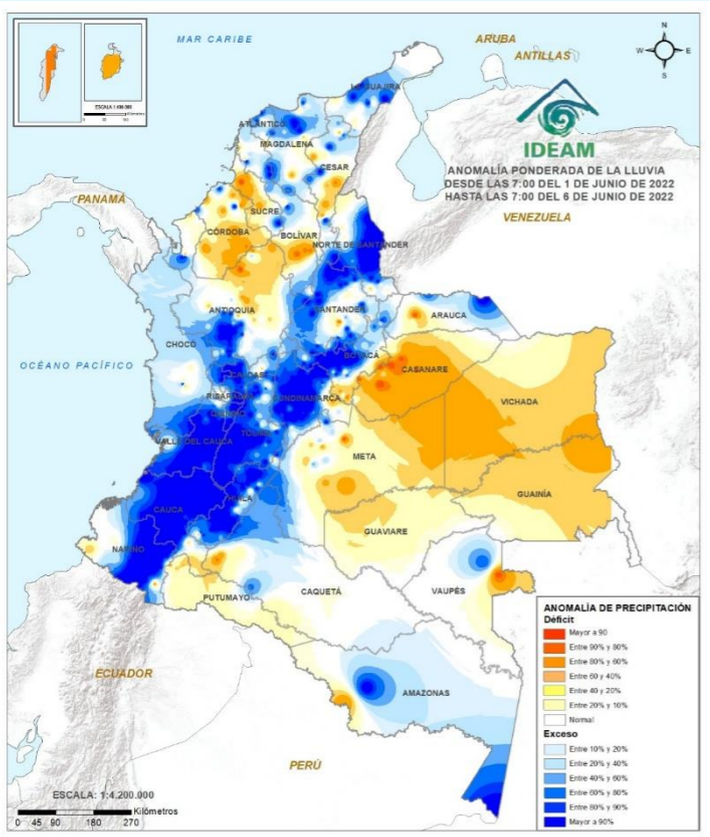
MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS



283.2 mm

Sabana de Torres – Santander
Jueves 02 de junio de 2022

Anomalía ponderada de la lluvia del 01 al 06 de junio de 2022

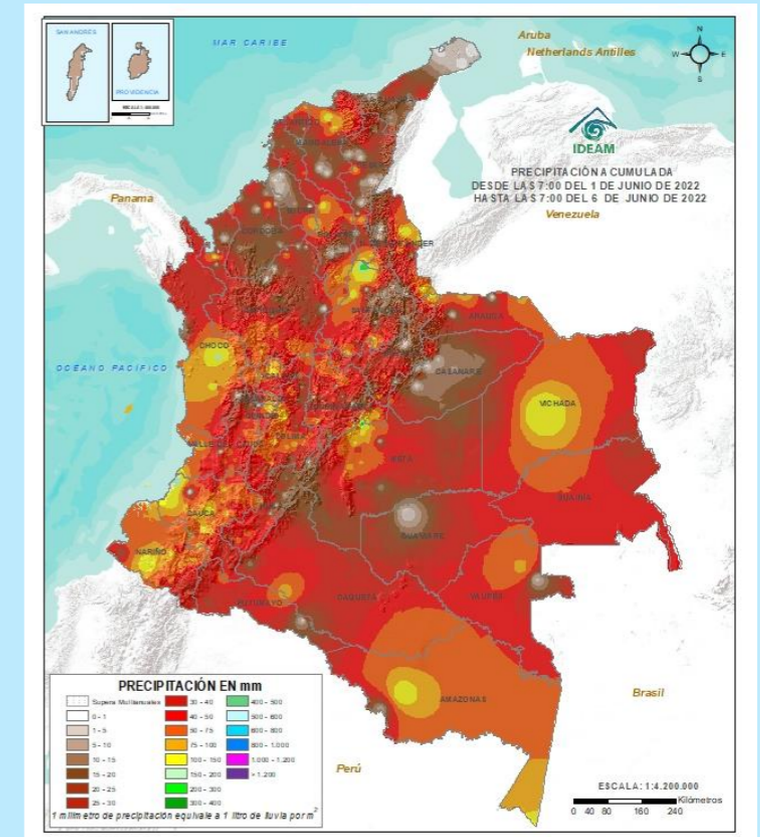


Para el mes de junio se estima, conforme con la época del año, continúen las precipitaciones en el país, aunque con leve disminución, principalmente en zonas de las regiones Pacífica, Andina, Amazonía y Caribe. Se prevé continuidad de lluvias sobre la Orinoquia.



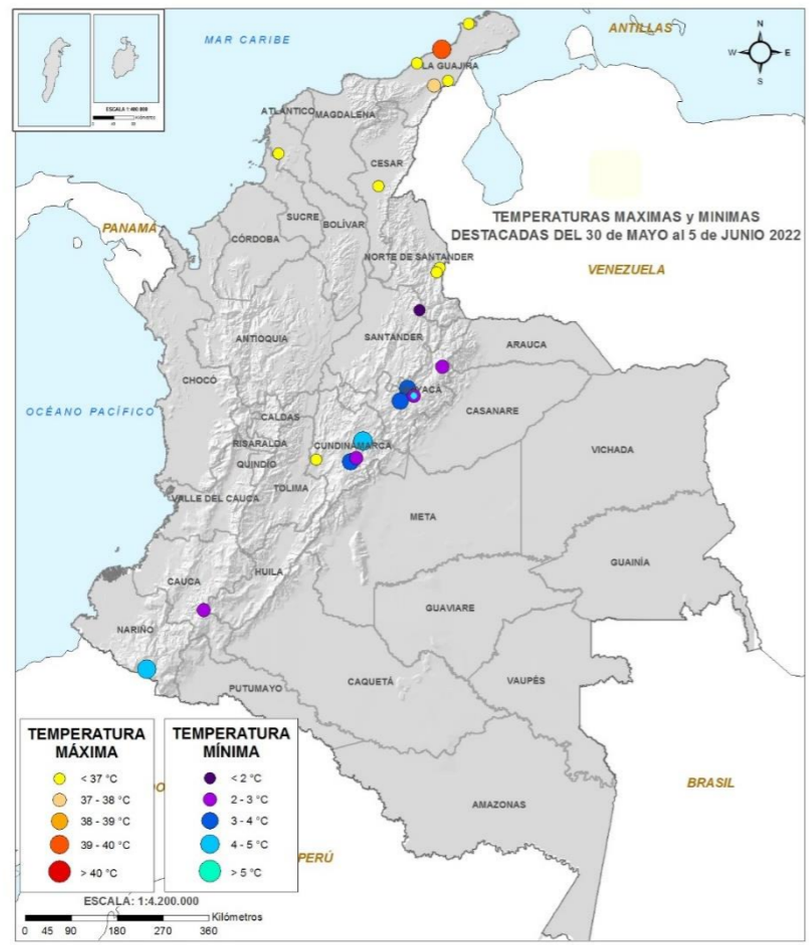
En lo corrido de junio se han registrado excesos de lluvia (**tonos azules**) en sectores de centro y norte de la región Caribe, Amplios sectores de la región Andina, centro y sur de la Pacífica, norte de la Orinoquia y occidente y sur de la Amazonia. Por el contrario, el déficit de lluvia (**tonos naranja**) se ha presentado en el occidente de la región Caribe, Antioquia, occidente de Putumayo y amplios sectores de la Orinoquia.

Lluvia acumulada – junio de 2022



Las precipitaciones de mayor volumen durante lo corrido del mes de junio (**tonos verdes**) se han registrado en Meta, Occidente de Cauca y límites entre Cesar y Santander.

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



TEMPERATURA MÁXIMA

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

Para la semana del 23 al 29 de mayo, se observaron temperaturas **máximas** (valores mayores a 37°C) en sectores de La Guajira, Cesar, norte de Bolívar, Norte de Santander y oriente de Cundinamarca.

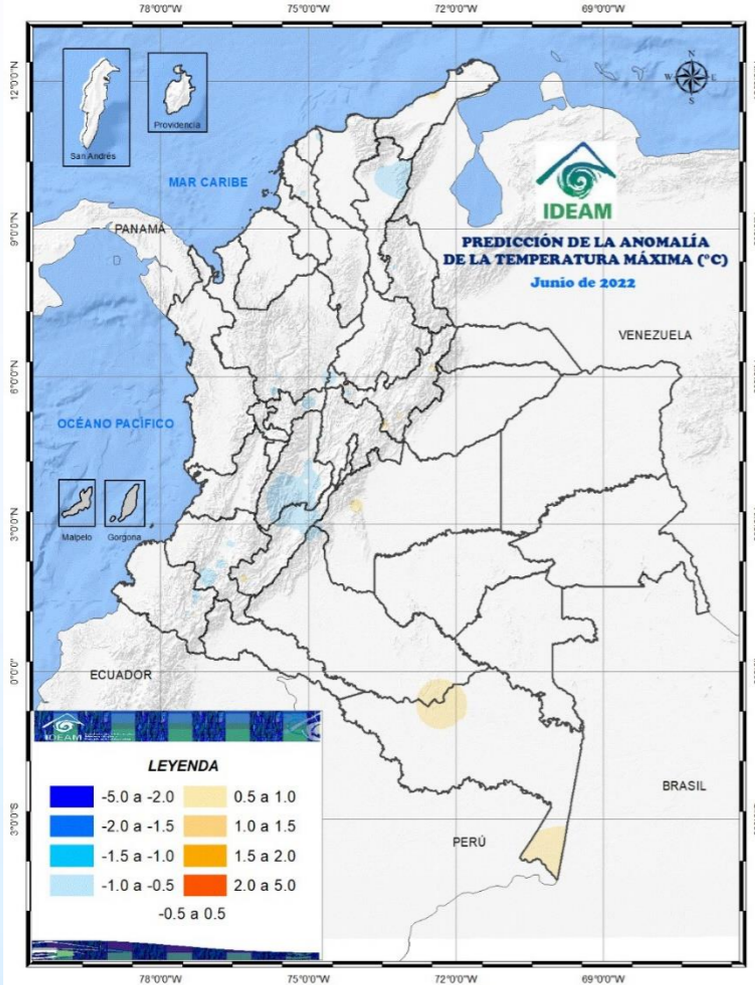
TEMPERATURA MÍNIMA

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

Las temperaturas **mínimas** más significativas (valores entre 2°C y 5°C) se identificaron en sectores de los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, oriente de Santander, Nariño y Cauca.

Semana del 30 de mayo al 05 de junio de 2022

Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de mayo de 2022

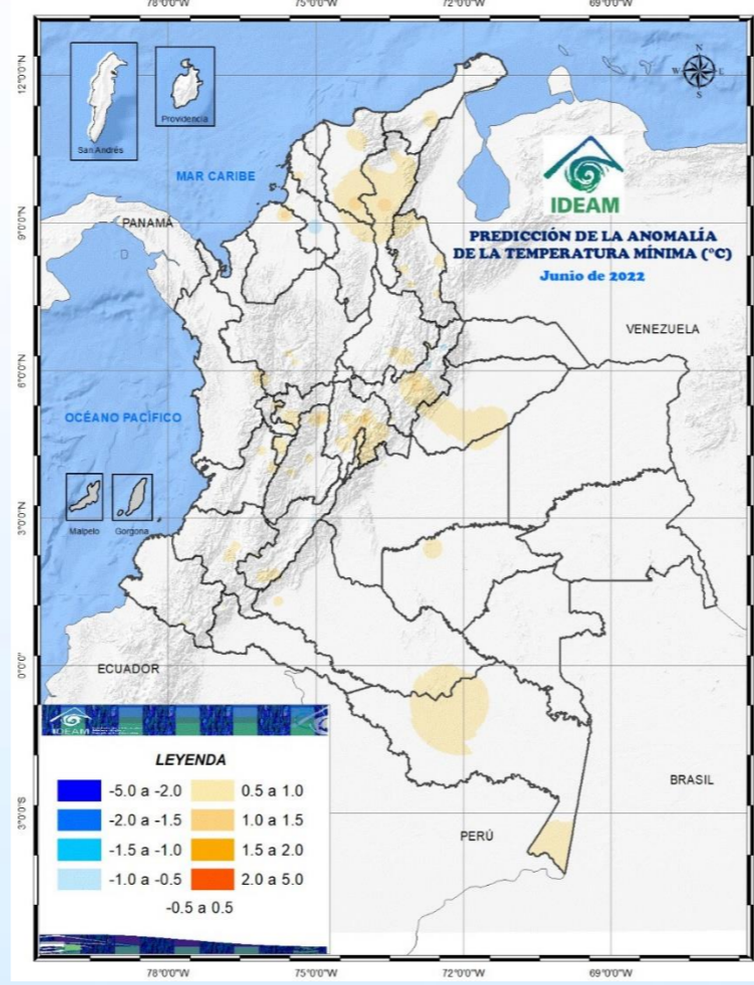


Predicción de anomalías de temperatura máxima para el mes de junio de 2022

POR DEBAJO

NORMAL

POR ENCIMA



Predicción de anomalías de temperatura mínima para el mes de junio de 2022

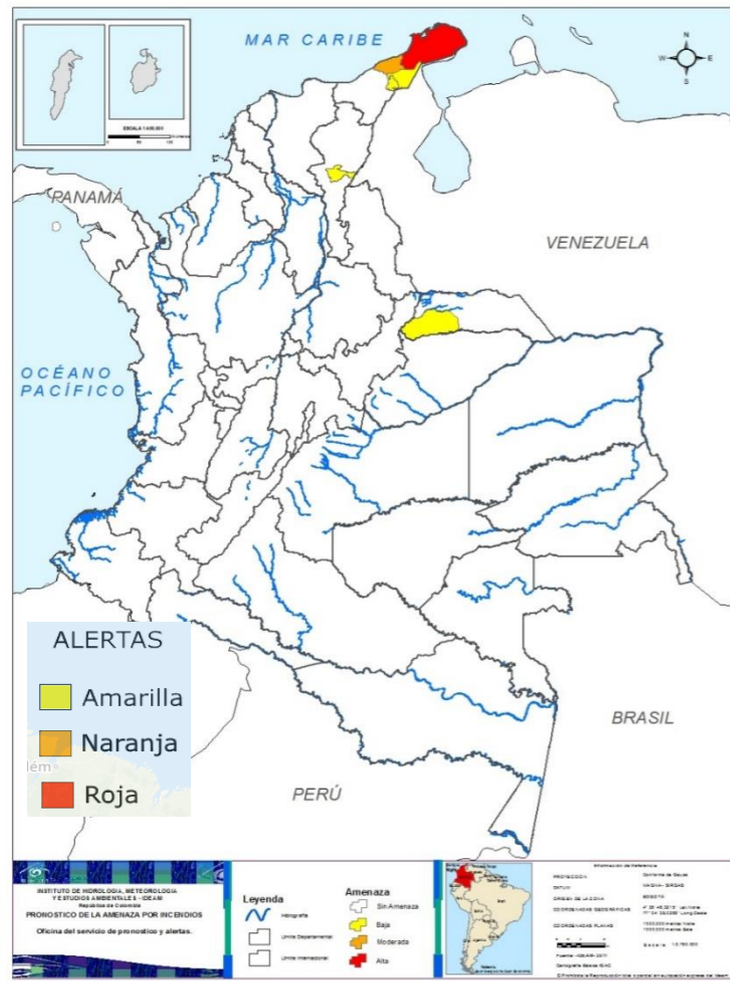


La predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire indica que gran parte del país estará en valores cercanos a la climatología, aun así se esperan valores ligeramente por encima de lo normal (anomalías positivas), en sectores puntuales de Amazonas y Meta; y valores ligeramente por debajo de lo normal (anomalías negativas) en Tolima, Huila y Cesar.



La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire indica que también, gran parte del país estará en valores cercanos a la climatología, con valores ligeramente por encima de lo normal (anomalías positivas), en sectores de Cesar, Magdalena, Boyacá, Cundinamarca, norte de Tolima, Casanare, norte de Amazonas.

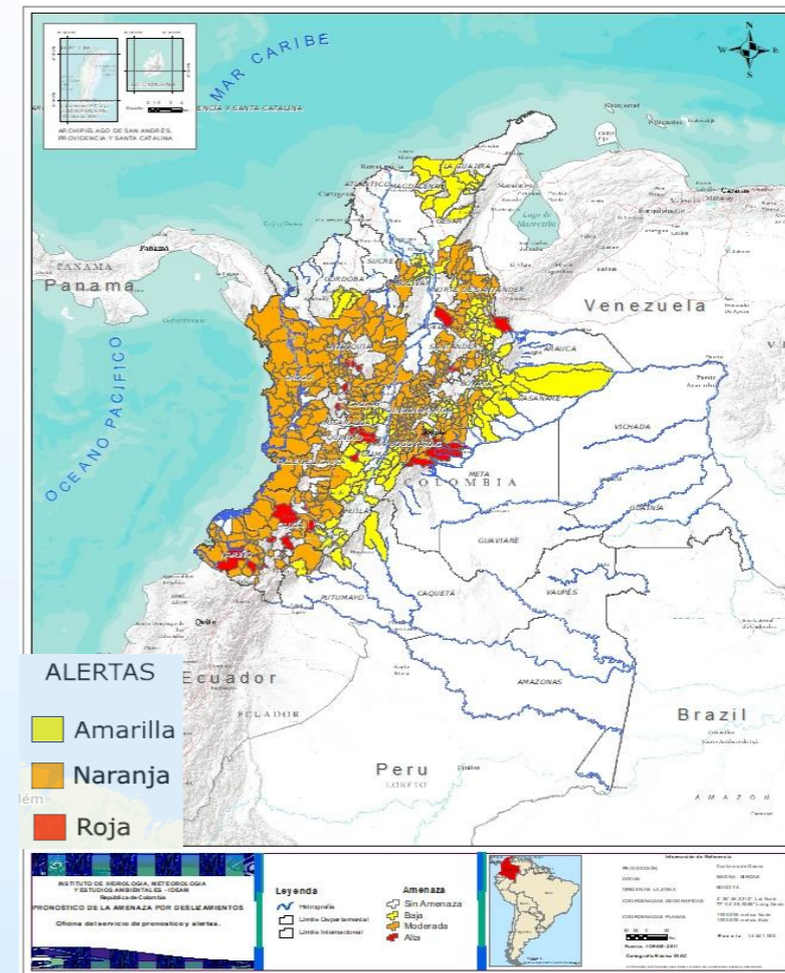
ALERTAS POR INCENDIOS



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



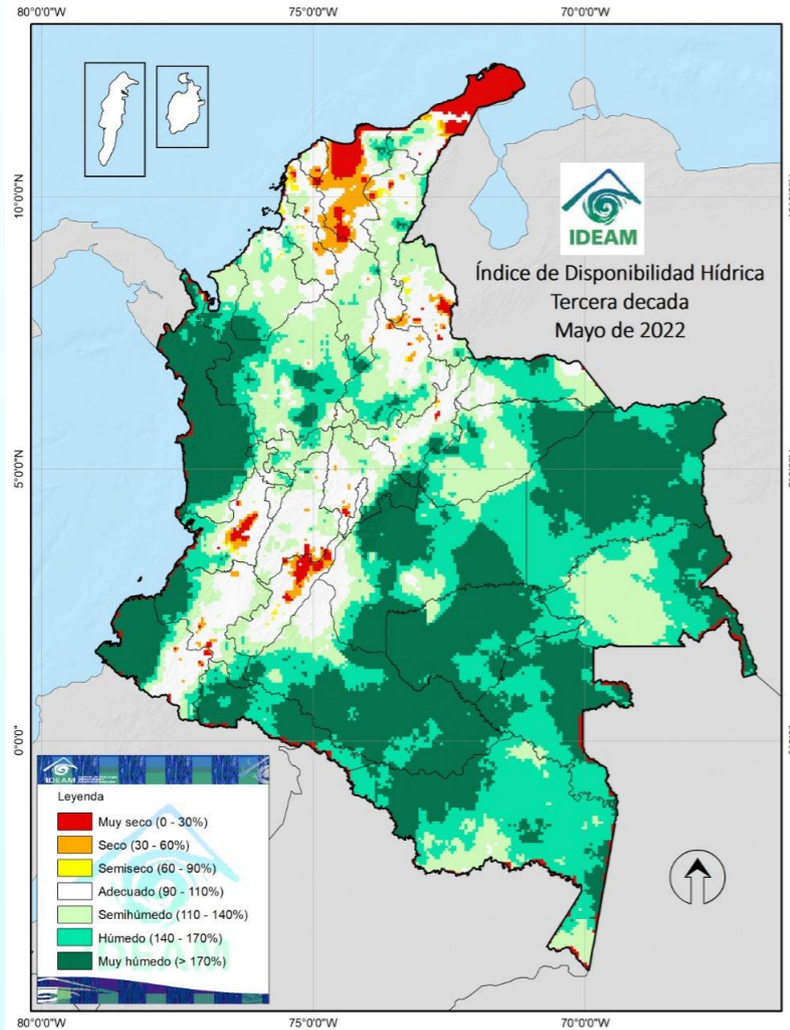
ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Actualizado junio 06 de 2022 – 12:00 HLC

Actualizado junio 06 de 2022 – 12:00 HLC

Correspondiente a la segunda tercera década de mayo de 2022



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihúmedo

Húmedo

Muy Húmedo

Durante la tercera década de mayo, el índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró condiciones entre **húmedo y muy húmedo** en amplias zonas de las regiones Pacífica, Amazónica, Orinoquia, en sectores del occidente y norte de la región Andina, área de la sierra nevada de Santa Marta y sur de Córdoba y en zonas puntuales de Cesar y Santander.

Y por el contrario, valores **secos a muy secos** se observaron en La Guajira, Magdalena y zonas muy puntuales de Cesar, Bolívar, Sucre, sur de Norte de Santander, Huila, oriente de Valle del Cauca y Cauca



*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: Probabilidad de lluvias al sur área en as tardes y noches



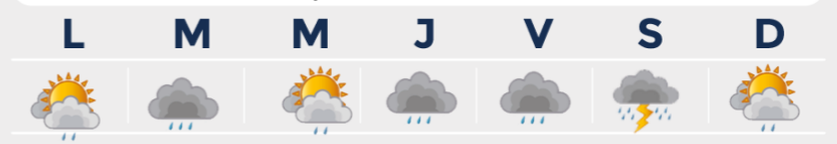
LA GUAJIRA: probabilidad de algunas lluvias al sur.



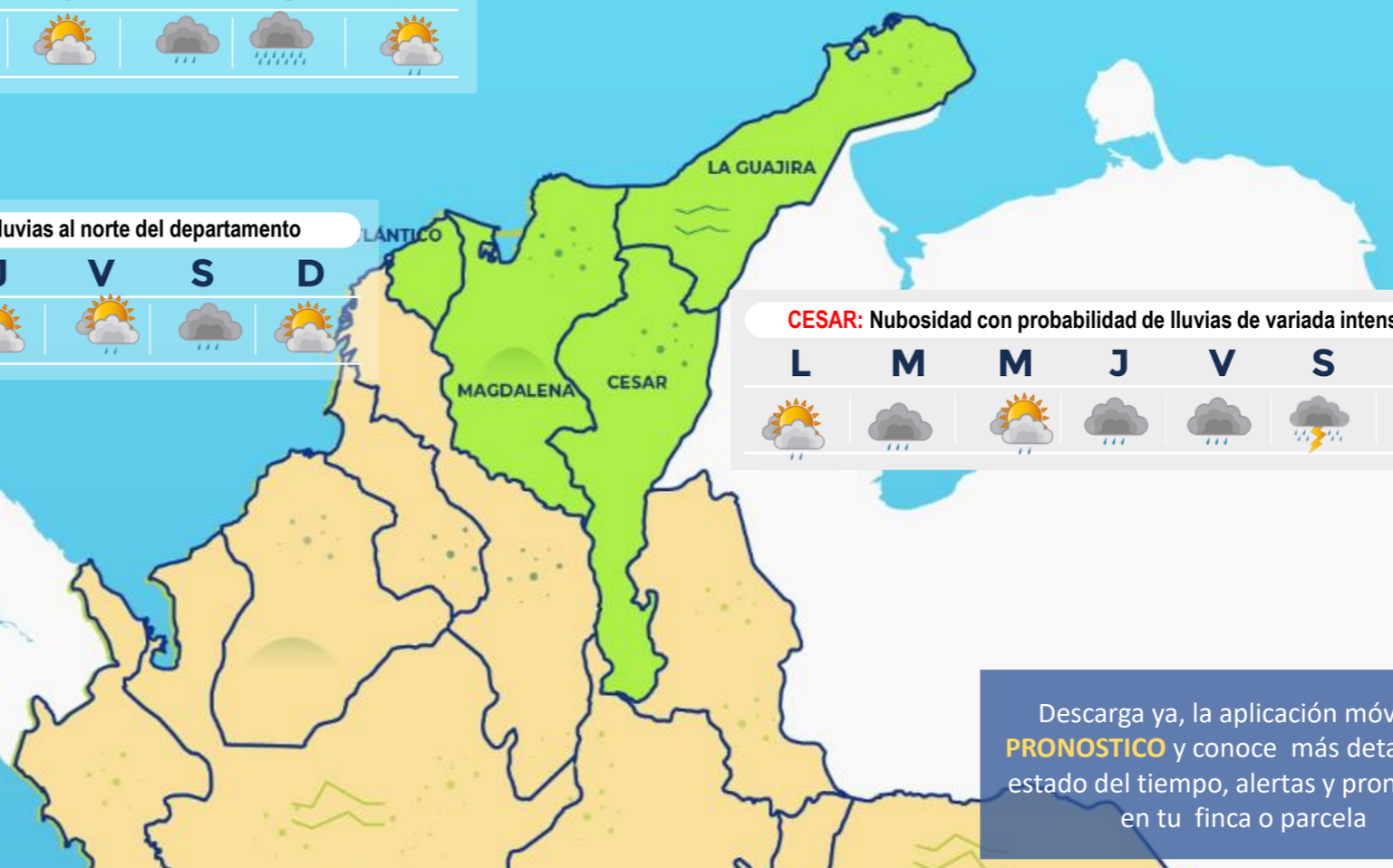
ATLÁNTICO: Se esperan algunas lluvias al norte del departamento



CESAR: Nubosidad con probabilidad de lluvias de variada intensidad.



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: se esperan algunos días con lluvias entre moderadas y fuertes



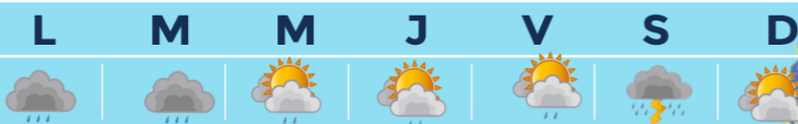
BOLÍVAR: Las lluvias más fuertes se esperan al centro y sur del área.



SUCRE: Nubosidad con probabilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



CÓRDOBA: Se espera bastante nubosidad con 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 Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

ANTIOQUIA: Se esperan lluvias en las tardes y noches.



NORTE SANTANDER: Las lluvias más fuertes se esperan al norte



SANTANDER: Las precipitaciones se esperan al occidente y sectores del sur



BOYACÁ: Lluvias al centro y occidente.



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

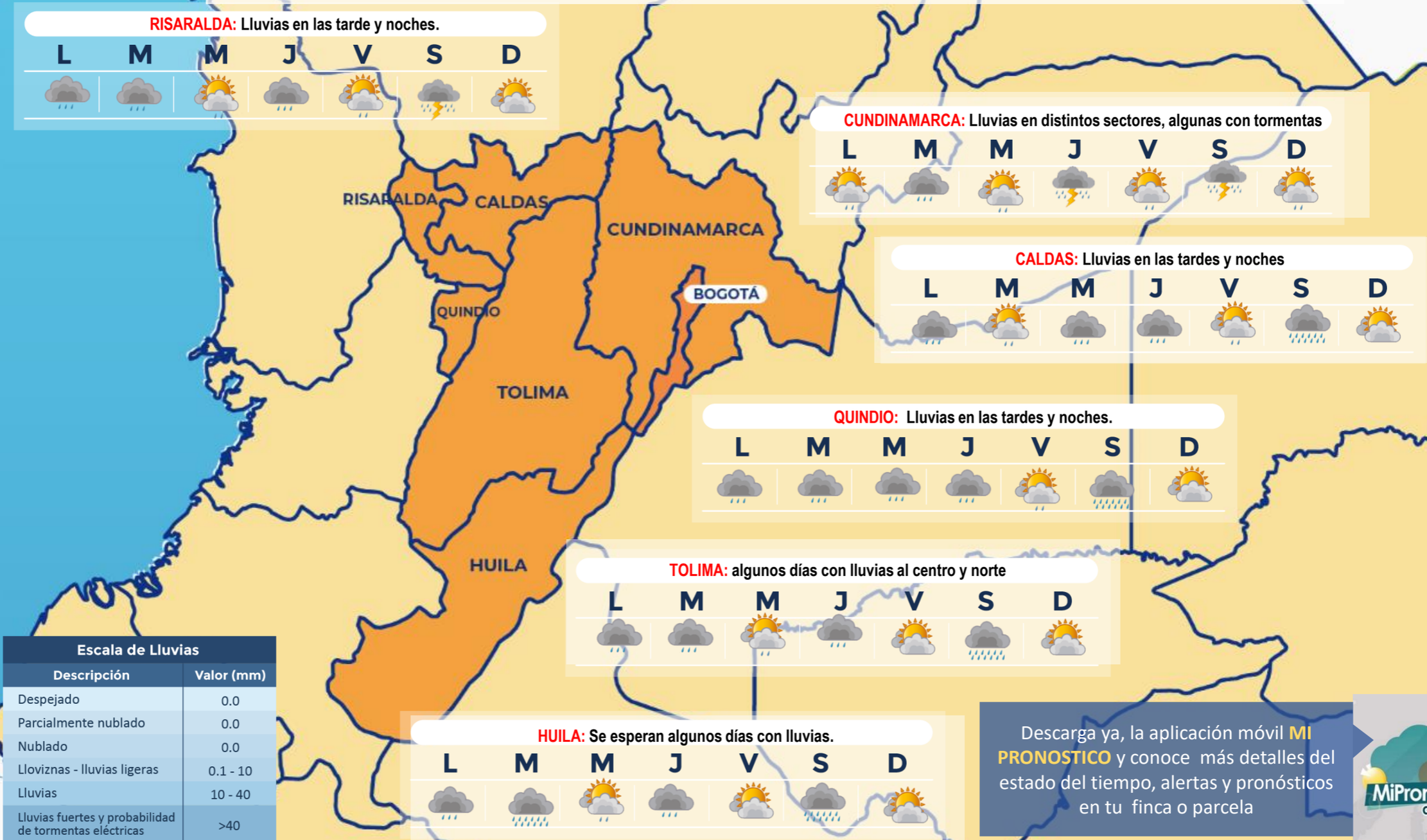
Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

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

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



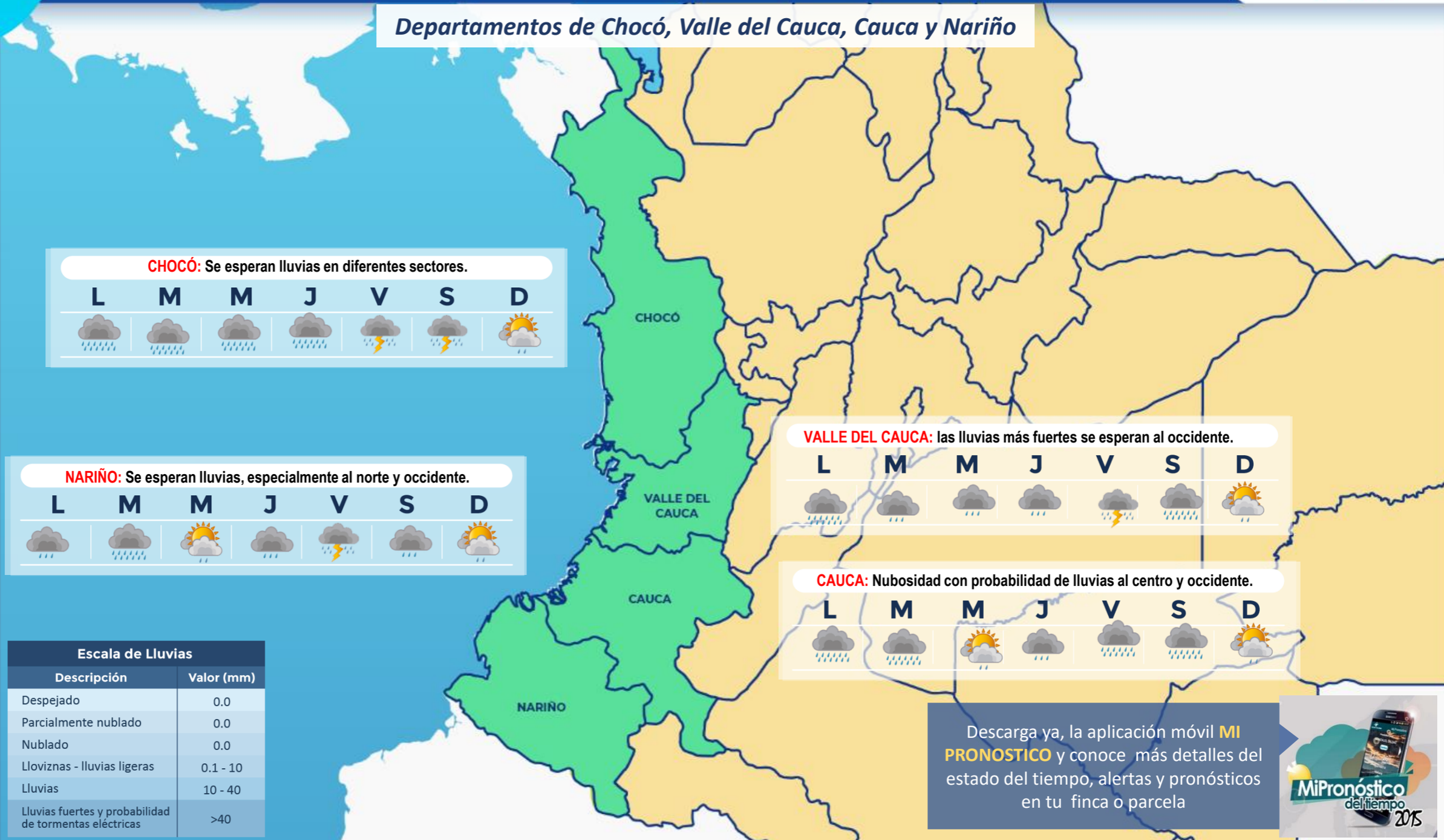
Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

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
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica



CHOCÓ: Se esperan lluvias en diferentes sectores.

L	M	M	J	V	S	D
						

NARIÑO: Se esperan lluvias, especialmente al norte y occidente.

L	M	M	J	V	S	D
						

VALLE DEL CAUCA: las lluvias más fuertes se esperan al occidente.

L	M	M	J	V	S	D
						

CAUCA: Nubosidad con probabilidad de lluvias al centro y occidente.

L	M	M	J	V	S	D
						

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 Arauca, Casanare, Meta y Vichada

ARAUCA: lluvias al norte y oriente



CASANARE: las lluvias más fuertes se esperan al occidente.



VICHADA: Lluvias en diferentes sectores, algunas con tormentas.



META: Se esperan lluvias fuertes en el 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 Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Caquetá y Putumayo

GUAINÍA: Nubosidad con probabilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



GUAVIARE: Lluvias al centro y oriente del departamento.



VAUPÉS: Nubosidad con probabilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



CAQUETÁ: se esperan incrementos de lluvia hacia el fin de semana.



PUTUMAYO: Nubosidad con probabilidad de lluvias y tormentas eléctricas.



AMAZONAS: Las lluvias más fuertes se esperan al norte y 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



Junio de 2022



¿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 creciente	2022-06-07	09:48
Luna llena	2022-06-14	06:52
Cuarto menguante	2022-06-20	22:11
Luna nueva	2022-06-28	21:52



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 González Hernández, **Directora General**
Martha Cecilia Cadena, **Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas**

Elaboró: Cristian Arango Chacón

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)

