

# Boletín semanal para el Sector Agrícola

**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 12 al domingo 18 de agosto de 2024

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

### Temperaturas máxima y mínima



Jerusalén – Cundinamarca  
Domingo 18 de agosto de 2024



Saboyá – Boyacá  
Domingo 18 de agosto de 2024



DÍA MÁS LLUVIOSO DE LA SEMANA A NIVEL NACIONAL

**7807,1 mm**

Lunes 12 de agosto de 2024

**DATOS  
DESTACADOS**

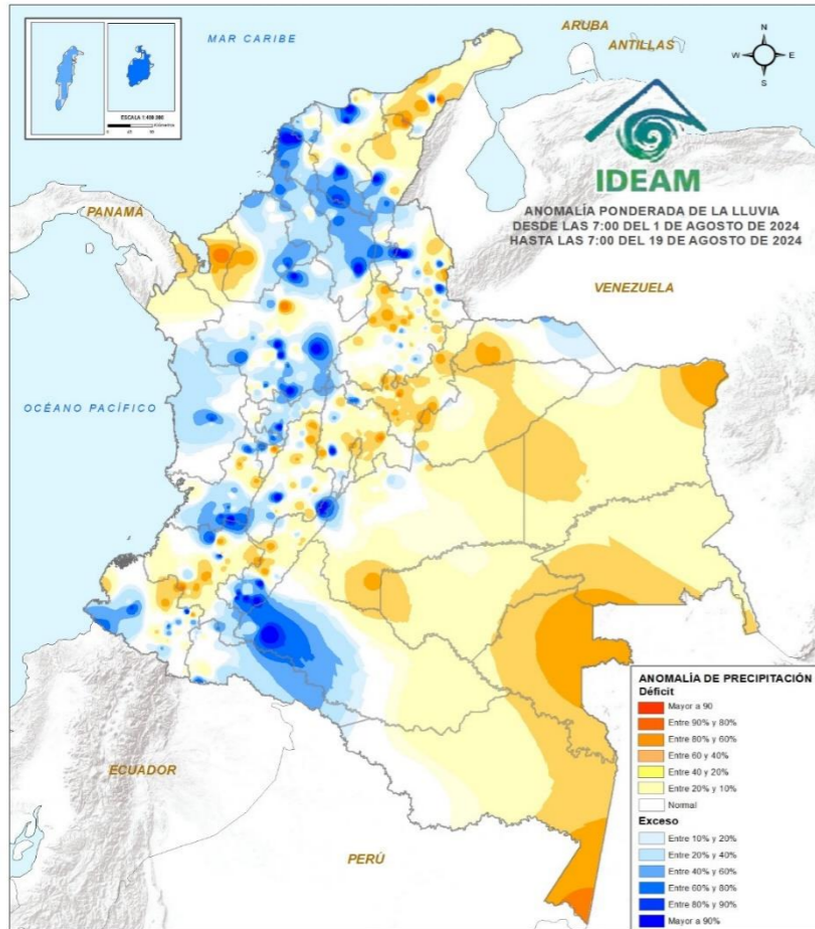
MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS

**151,6 mm**

Simití – Bolívar  
Lunes 12 de agosto de 2024



Anomalía ponderada de la lluvia del 01 al 19 de agosto de 2024

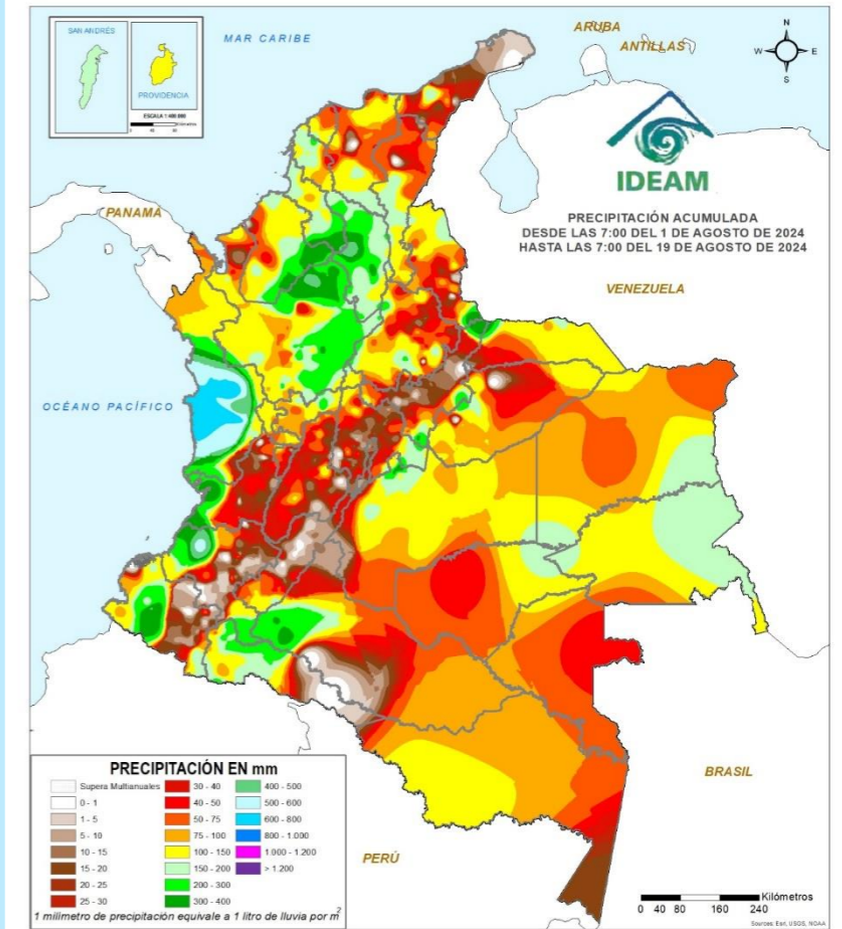


Durante el mes de agosto, la anomalía ponderada de precipitaciones ha revelado excesos (representados en tonos azules) superiores al 90% en la isla de Providencia y en áreas puntuales de La Guajira, Cesar, Magdalena, Bolívar, Norte de Santander, Antioquia, Cundinamarca, Tolima, Caldas, Quindío, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Huila y Caquetá. En contraste, se han identificado déficits (indicados en tonos naranjas) en sectores de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y oriente de la Amazonia.

Para el mes de agosto se anticipan lluvias en el país debido al paso de ondas tropicales, fenómenos atmosféricos comunes en esta época del año. Se recomienda prestar especial atención a las zonas de las regiones Caribe, norte de la Andina, Pacífica y occidente de la Orinoquia ante la posibilidad de crecientes súbitas y deslizamientos de tierra.

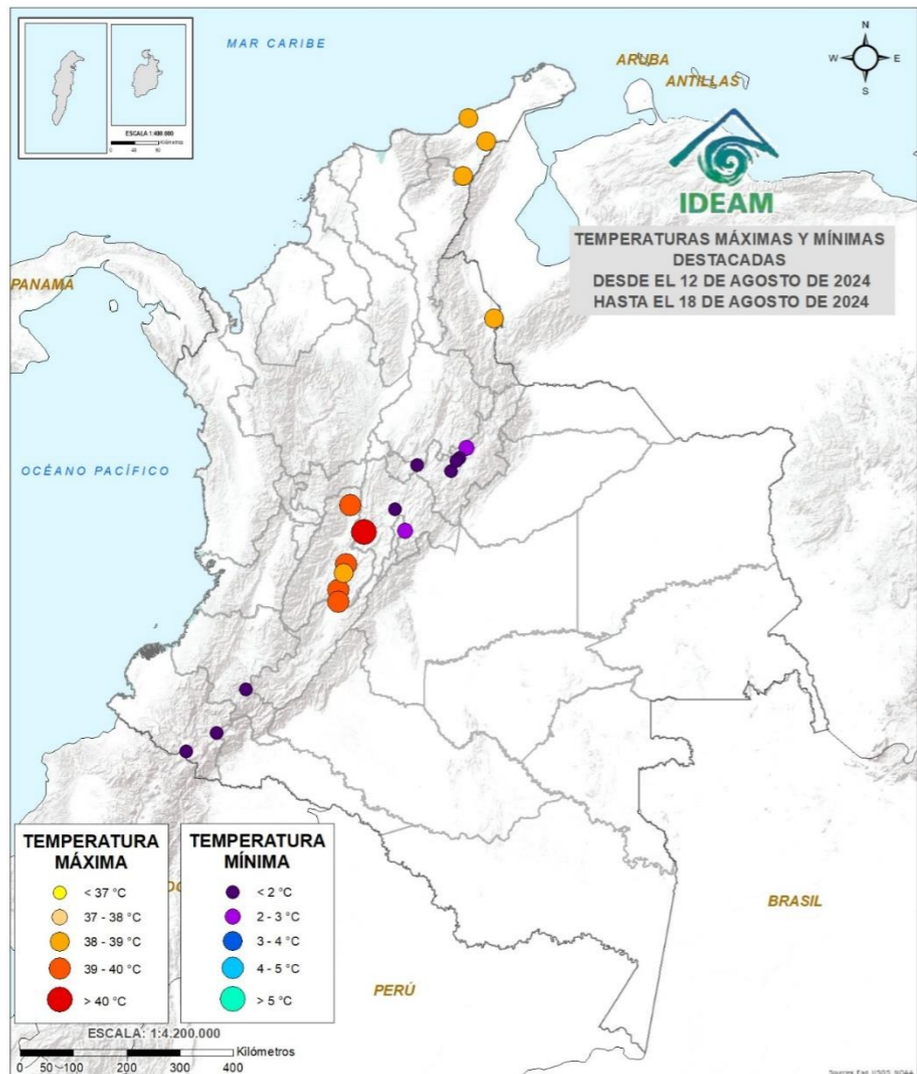


Lluvia acumulada del 01 al 19 de agosto de 2024



Durante el mes de agosto del presente año, se ha registrado una ausencia notable de lluvias (indicadas en tonos blancos) en diversas áreas de la península de La Guajira y así como en las regiones Andina, Orinoquia y Amazonia. En contraste se han registrado precipitaciones abundantes (indicadas en tonos verdes), en el sur de Sucre, el centro de Bolívar, Antioquia, Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.

Top 10 de las temperaturas del aire 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

Durante la semana del 12 al 18 de agosto de 2024, se identificaron temperaturas del aire, por encima de 37 °C, en áreas de La Guajira, Cesar, Norte de Santander, Cundinamarca, Tolima y Huila.

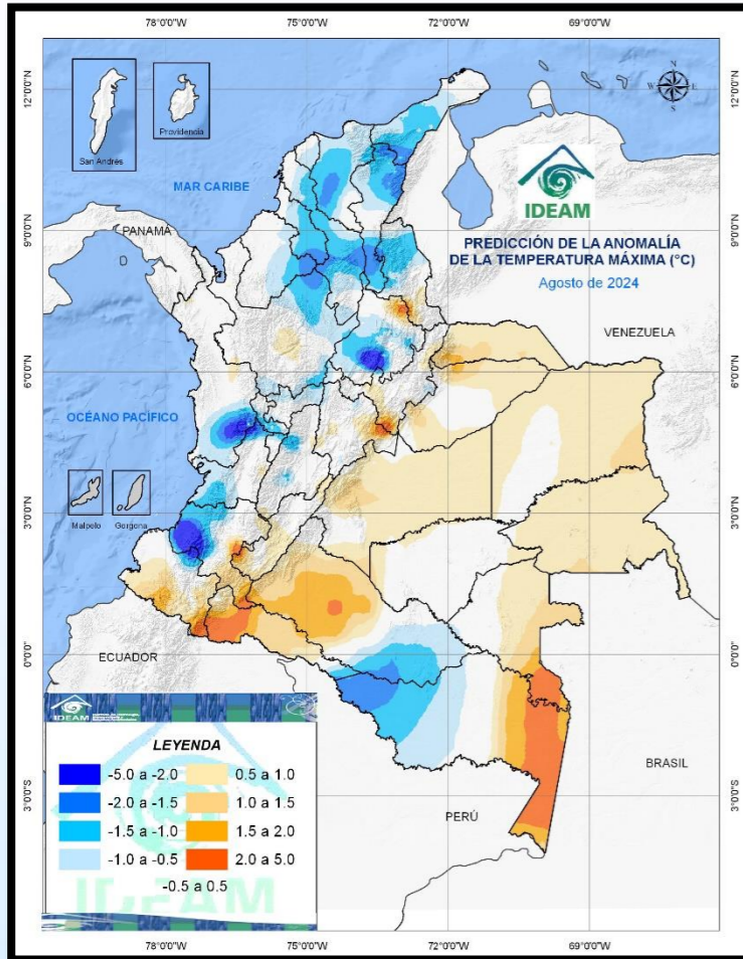
**TEMPERATURA MÍNIMA**

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

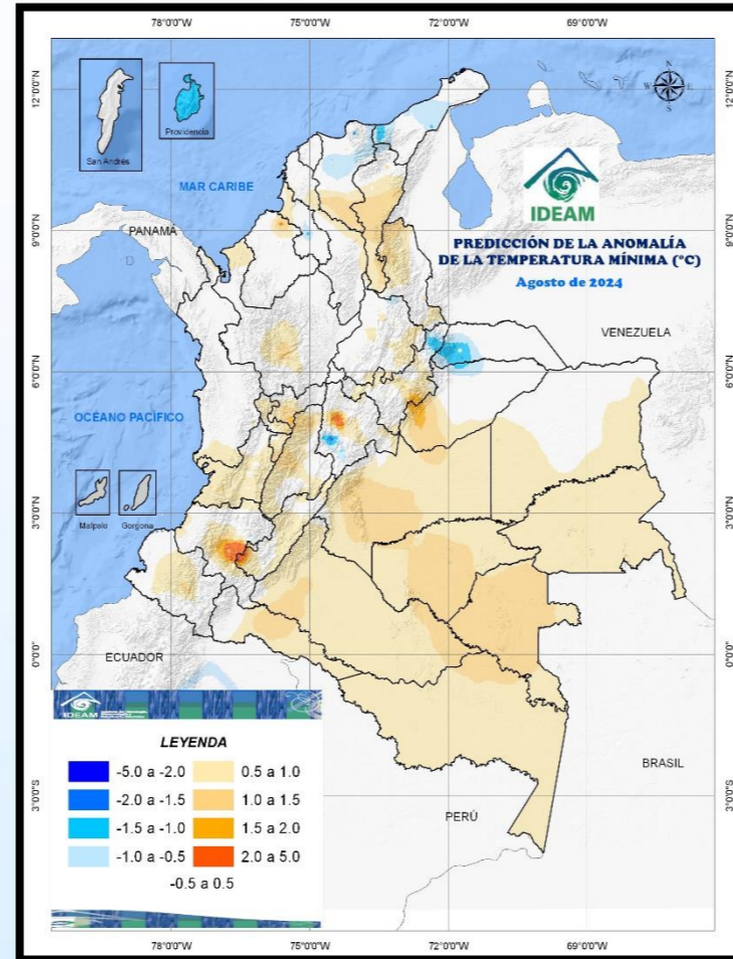
Las temperaturas mínimas del aire, iguales o inferiores a 5 °C se registraron durante esta semana en sectores de los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Cauca y Nariño.

Temperaturas mínima y máxima destacadas del 12 al 18 de agosto de 2024

## Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de agosto de 2024



Predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire para el mes de agosto de 2024



Predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire para el mes de agosto de 2024

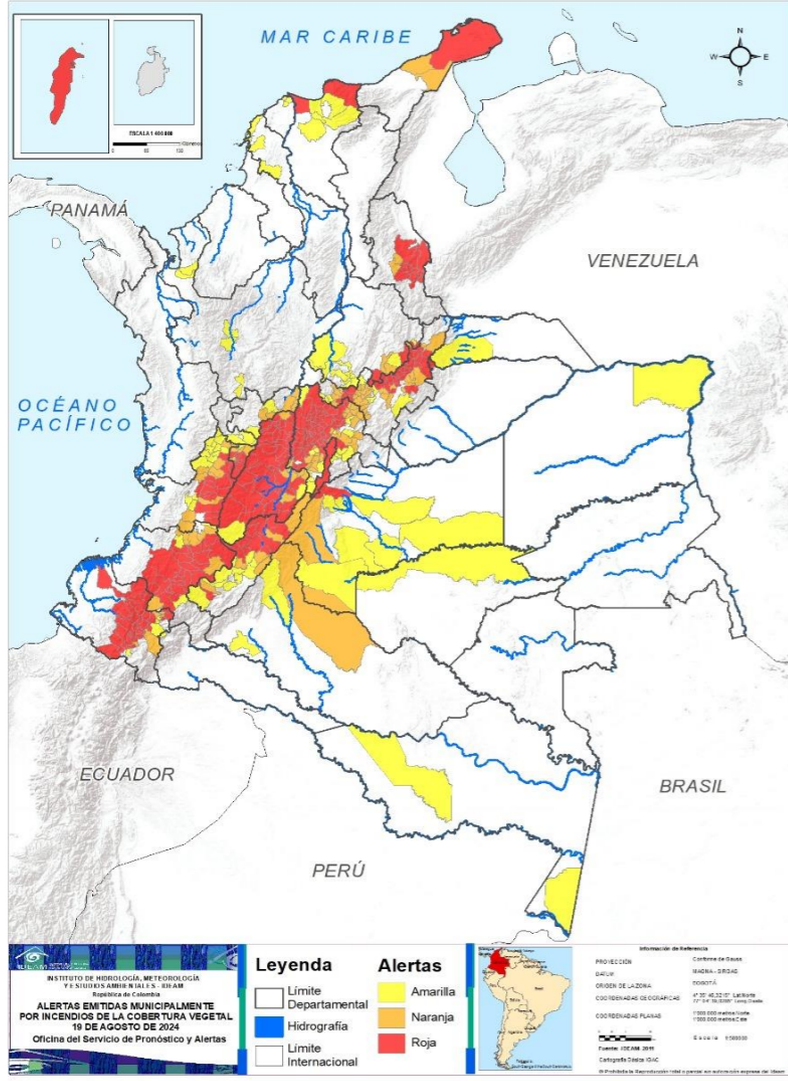


La predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire indica que, para el mes de agosto amplias áreas de las regiones Andina, Orinoquia y Amazonia presentaran valores por encima de lo normal, pero especialmente zonas de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Cauca, Nariño, Caquetá y Putumayo donde se estiman valores entre 2,0 – 5,0 °C. Las temperaturas máximas, por debajo de lo normal, se pronostican en varios sectores de las regiones Caribe, Andina, Pacífica y Amazonia, alcanzando valores entre -5,0 y -2,0 °C en Santander, Chocó y Cauca.



La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire indica que durante el mes de agosto se prevén valores por encima de lo normal en varias áreas del país, particularmente en zonas puntuales de Boyacá, Cundinamarca y Cauca, donde se estiman valores por encima de lo normal entre 2,0 – 5,0 °C. Las temperaturas mínimas del aire por debajo de lo normal se pronostican en la isla de Providencia y en sectores del sur de La Guajira, Boyacá, Arauca y Cundinamarca con valores entre -5.0 y -2.0 °C

ALERTAS POR INCENDIOS

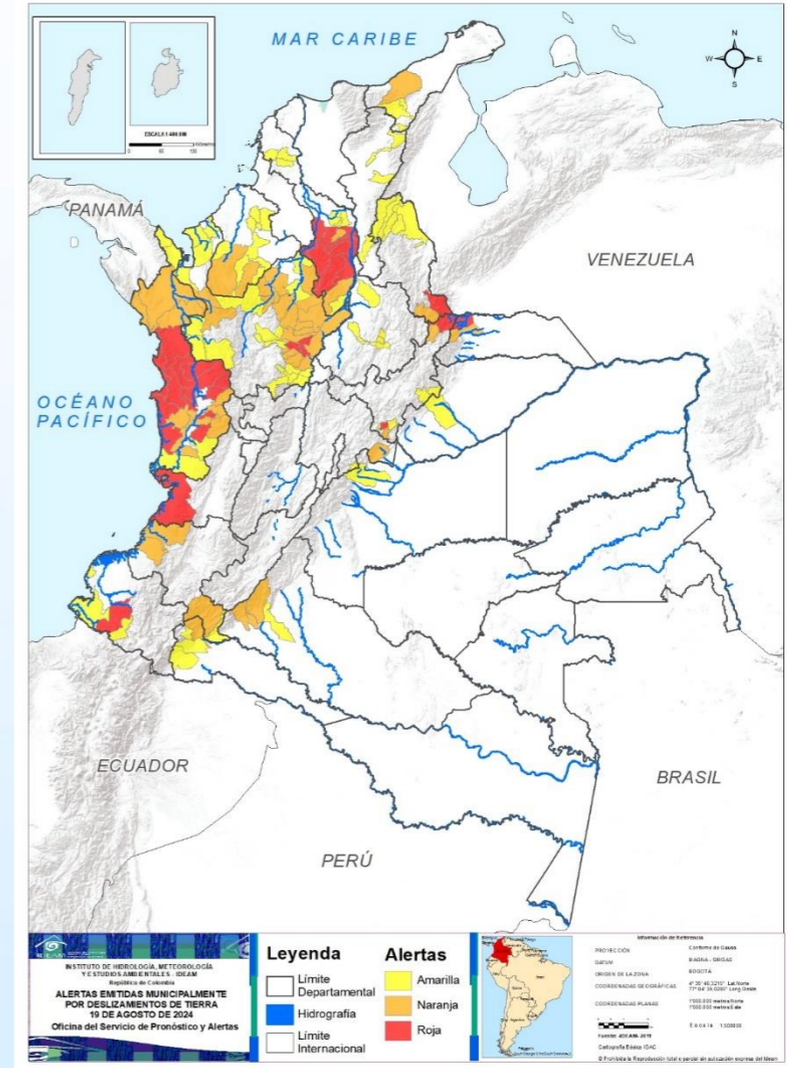


Actualizado 19 de agosto de 2024 – 12:00 HLC

Se recomienda a los agricultores mantenerse informados sobre las actualizaciones de las alertas hidrometeorológicas a través del siguiente enlace:  
<https://acortar.link/RVFsA4>

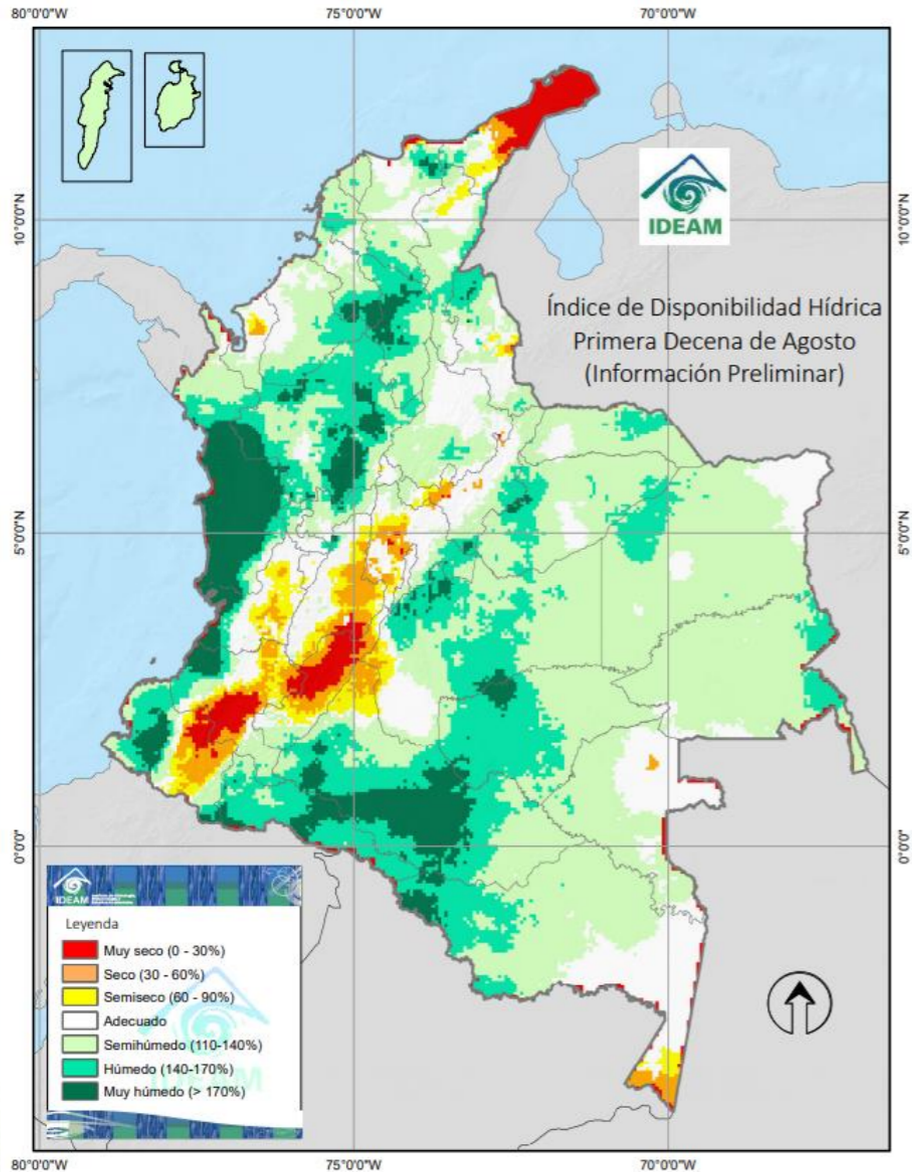


ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Actualizado 19 de agosto de 2024 – 12:00 HLC

Correspondiente a la primera decena de agosto de 2024



- Muy Seco
- Seco
- Semiseco
- Adecuado
- Semihúmedo
- Húmedo
- Muy Húmedo

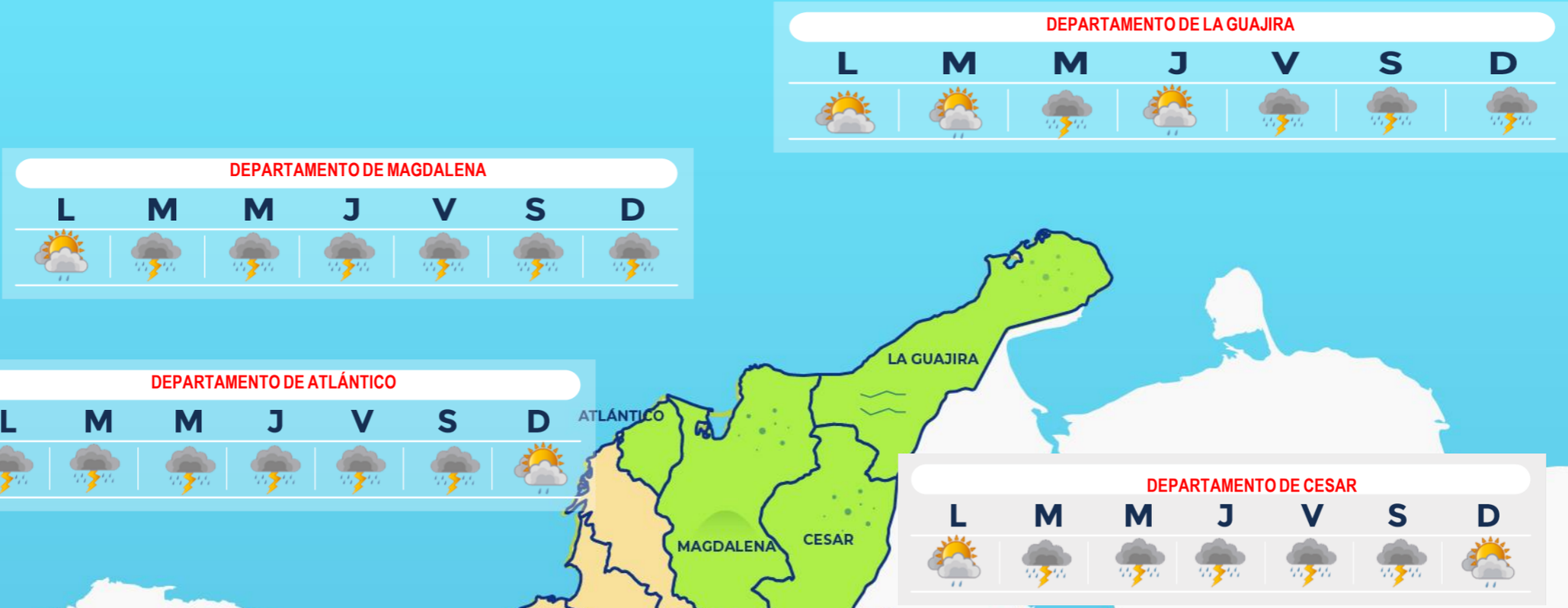
Durante la primera decena del mes de agosto del presente año, se registraron condiciones de disponibilidad hídrica (IDH) muy secas en La Guajira y en sectores específicos de Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño. Y por el contrario condiciones de disponibilidad hídrica muy húmedas se observaron en las inmediaciones de la sierra nevada de Santa Marta y en sectores del sur de la región Caribe, noroccidente de la Andina, Pacífica, occidente de la Orinoquia y centro-occidente 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



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



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

DEPARTAMENTO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA



DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR



DEPARTAMENTO DE SUCRE



DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA

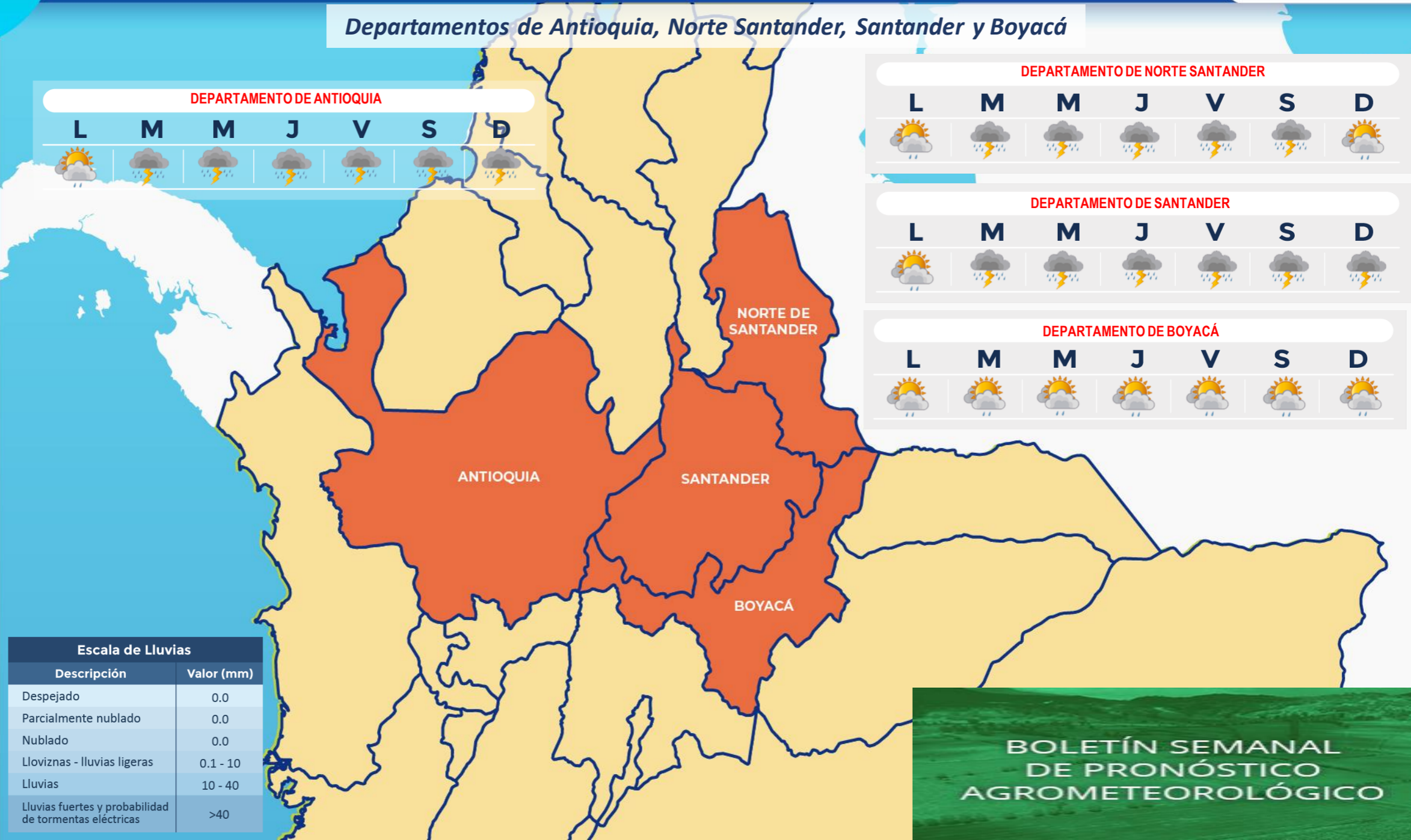


-  Despejado
-  Parcialmente Nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

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



Departamentos de Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá



DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA



DEPARTAMENTO DE NORTE SANTANDER



DEPARTAMENTO DE SANTANDER



DEPARTAMENTO DE BOYACÁ



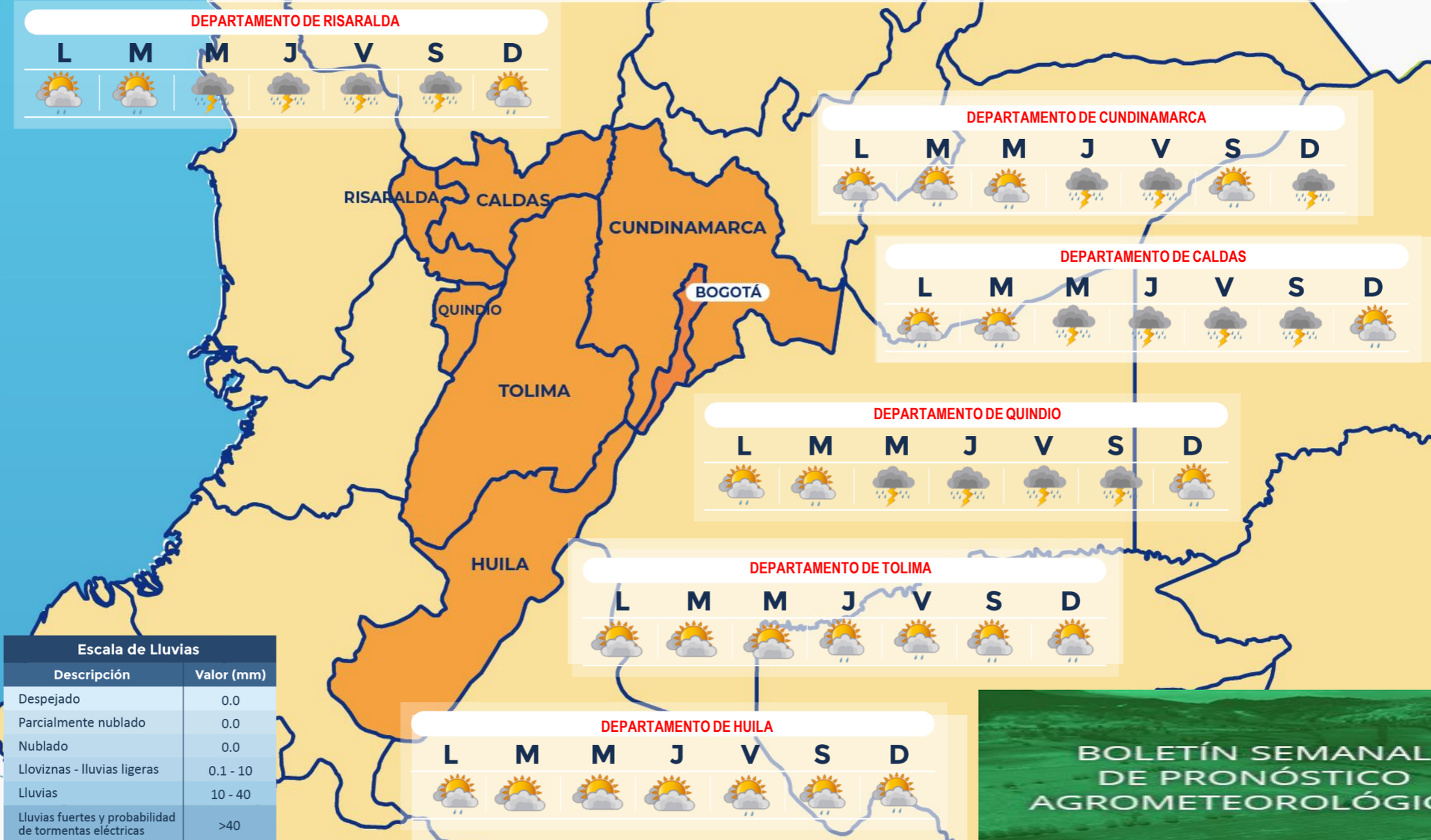
-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

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

BOLETÍN SEMANAL DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO

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

BOLETÍN SEMANAL DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO

## Departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño

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

**DEPARTAMENTO DE CHOCÓ**

L	M	M	J	V	S	D
						

**DEPARTAMENTO DE NARIÑO**

L	M	M	J	V	S	D
						

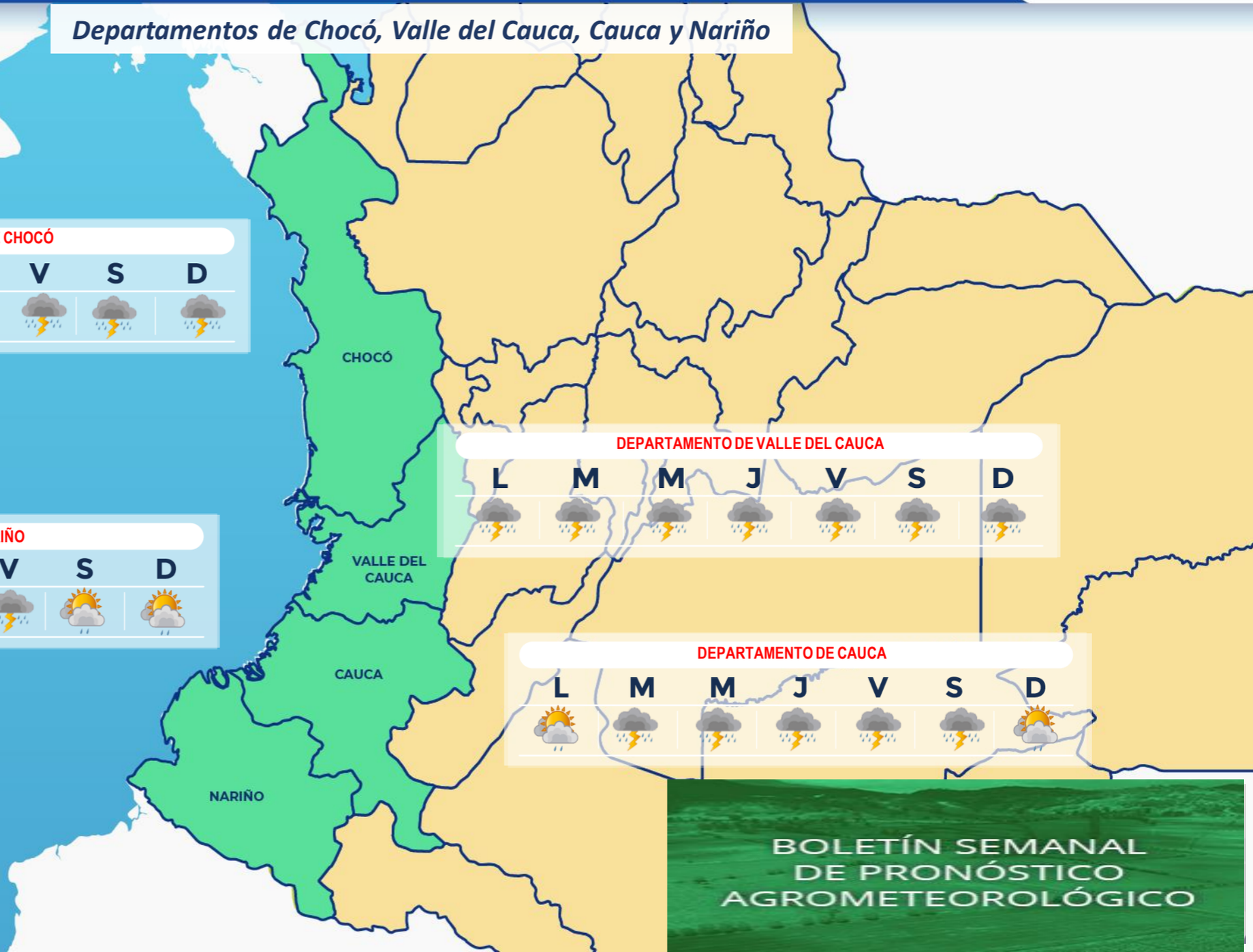
**DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA**

L	M	M	J	V	S	D
						

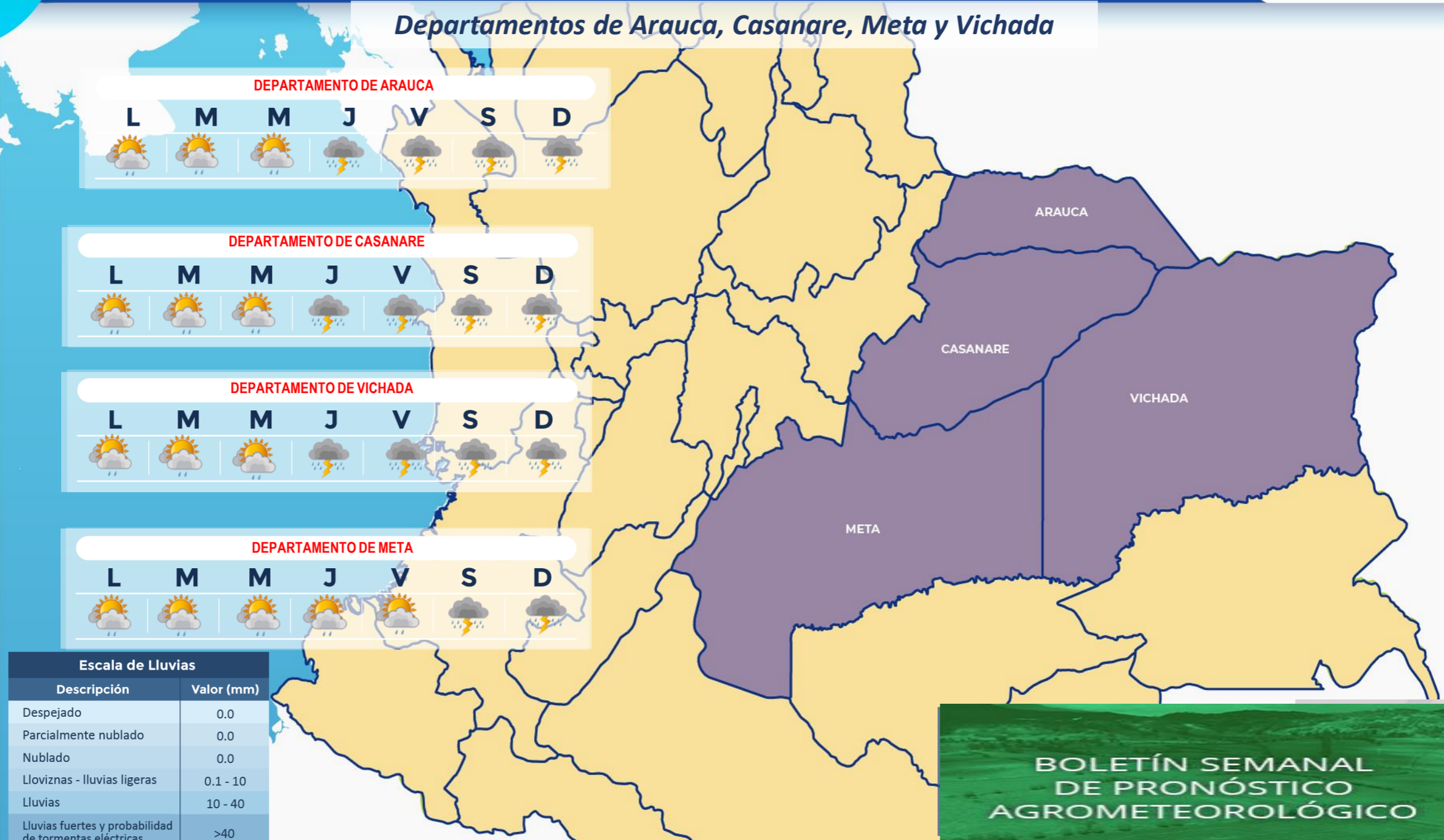
**DEPARTAMENTO DE CAUCA**

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



## Departamentos de Arauca, Casanare, Meta y Vichada



### DEPARTAMENTO DE ARAUCA



### DEPARTAMENTO DE CASANARE



### DEPARTAMENTO DE VICHADA



### DEPARTAMENTO DE META



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

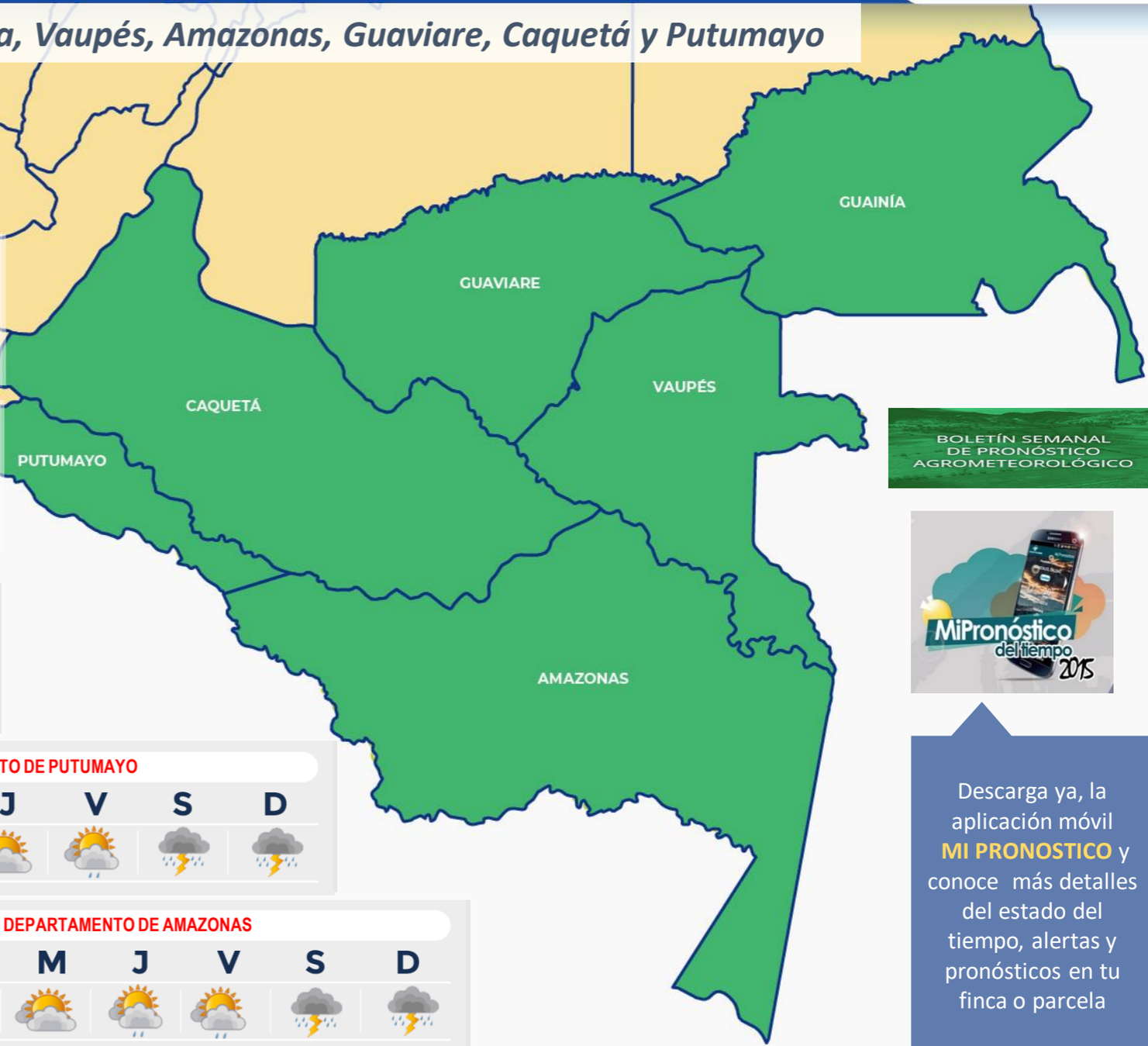
Escala de Lluvias	
Descripción	Valor (mm)
Despejado	0.0
Parcialmente nublado	0.0
Nublado	0.0
Lloviznas - Lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40

## 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



BOLETÍN SEMANAL DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO



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



Agosto de 2024



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



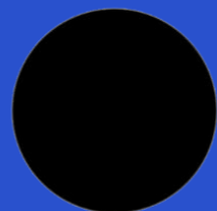
Creciente



Llena



Menguante



Nueva

Fases Lunares	Fecha	Hora Local Colombiana
<b>Luna nueva</b>	2024-08-04	06:13
<b>Cuarto creciente</b>	2024-08-12	10:19
<b>Luna llena</b>	2024-08-19	13:26
<b>Cuarto menguante</b>	2024-08-26	04:26



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>



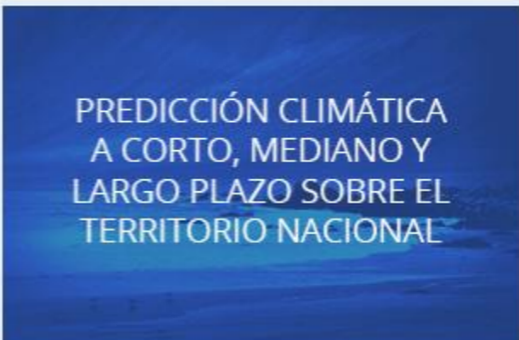
COMUNICADOS  
ESPECIALES

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



BOLETÍN MENSUAL  
DE PREDICCIÓN  
CLIMÁTICA

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



PREDICCIÓN CLIMÁTICA  
A CORTO, MEDIANO Y  
LARGO PLAZO SOBRE EL  
TERRITORIO NACIONAL

<http://bitly.ws/NYoG>



BOLETÍN SEMANAL  
DE PRONÓSTICO  
AGROMETEOROLÓGICO

<http://bitly.ws/NYrl>

**Ghisliane Echeverry Prieto, Directora General**  
**Ingrid Tatiana Sierra Giraldo – Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas**

**Elaboró: Daniel Useche Samudio**  
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](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@ideam.gov.co)  
Calle 25 D # 96 B - 70, piso 3. Bogotá, D.C.  
Teléfono: 601 3075625 ext. 1334-1336.

### **VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES**



ideam.instituto



@IDEAMColombia



InstitutoIDEAM



ideamcolombia