

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

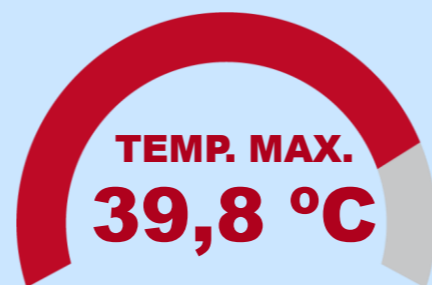
7. Enlaces de interés

Datos extremos de lluvia y temperatura máxima y mínima del aire correspondientes a la semana del lunes 20 al domingo 26 de octubre de 2025

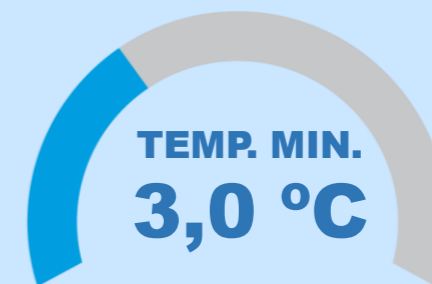
!!!ATENCIÓN !!!
Estos son los
datos más
destacados de la
última semana



Temperaturas máxima y mínima



Jerusalén, est. Jerusalén - Cundinamarca, martes 21 de octubre.



San Sebastián, est. Valencia – Cauca, sábado 25 de octubre.



DÍA MÁS LLUVIOSO DE LA SEMANA A NIVEL NACIONAL

7982,2 mm

Viernes 24 de octubre.

**DATOS
DESTACADOS**

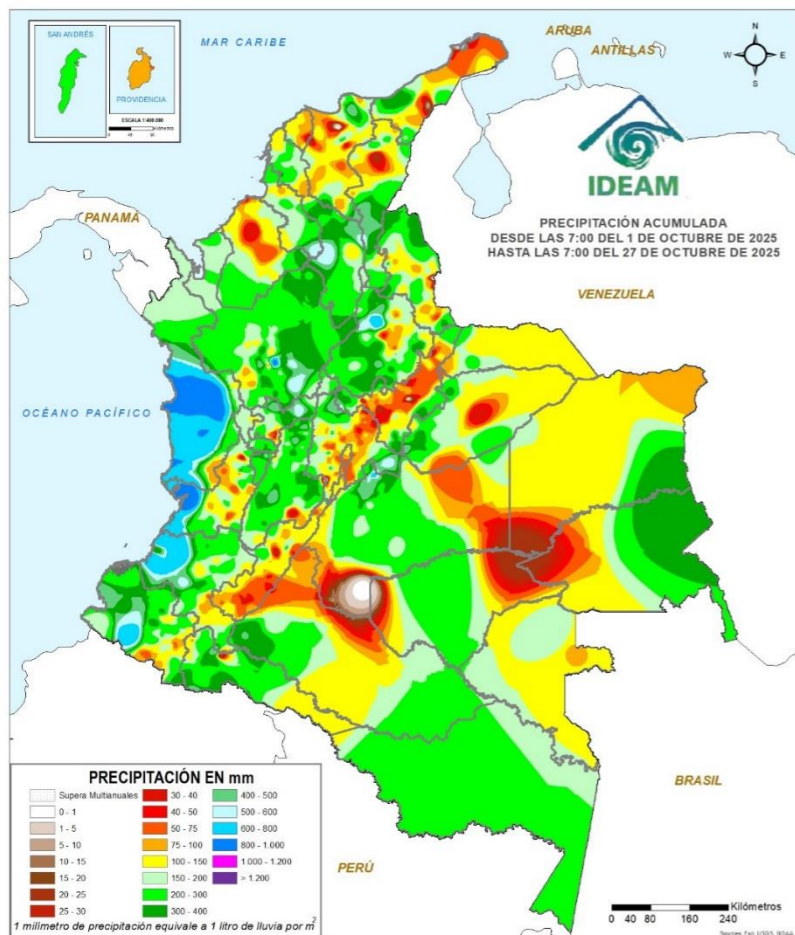
MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS

161,0 mm

Buenaventura, est. Aeropuerto – Valle del Cauca, domingo 26 de octubre.



Lluvia acumulada de octubre de 2025

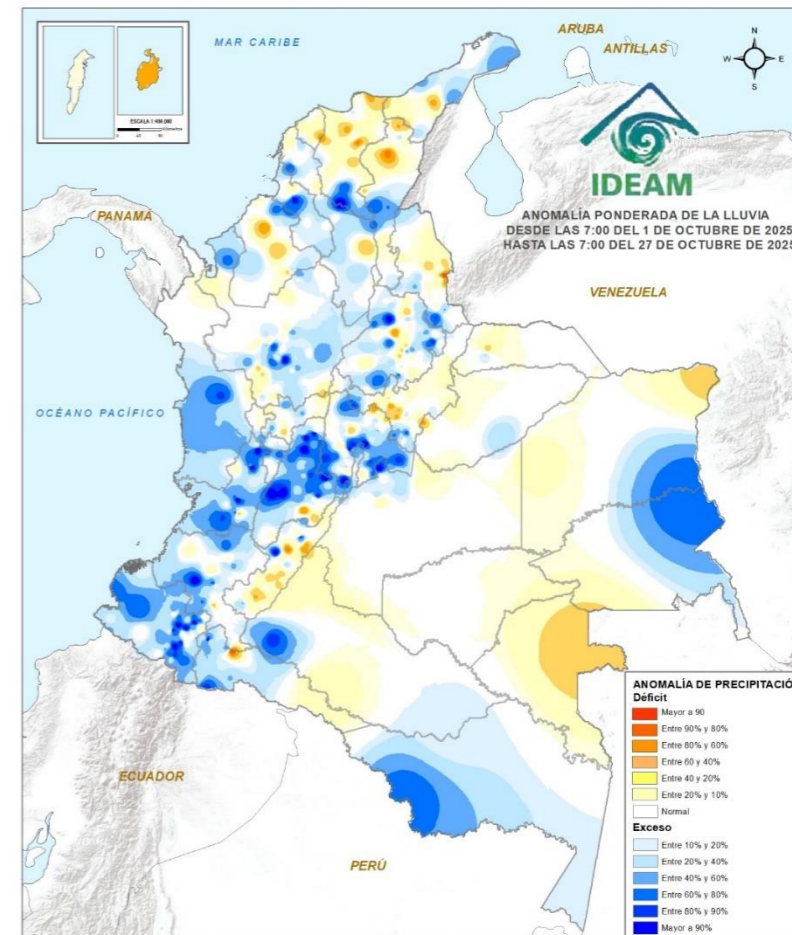


Durante el mes de octubre del presente año, se han observado lluvias ligeras (marcados en tonos marrones) en áreas específicas de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia. En contraste se han reportado abundantes precipitaciones (indicadas en tonos azules) en sectores de Bolívar, Antioquia, Santander, oriente de Cundinamarca, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y noroccidente de Meta.

Durante noviembre se estiman condiciones lluviosas en gran parte del país, conforme con la época del año, especialmente en sectores de las regiones Andina, Caribe y Pacífica, por lo que se recomienda estar atentos con las crecientes súbitas y los deslizamientos de tierra en zonas de ladera o alta pendiente.

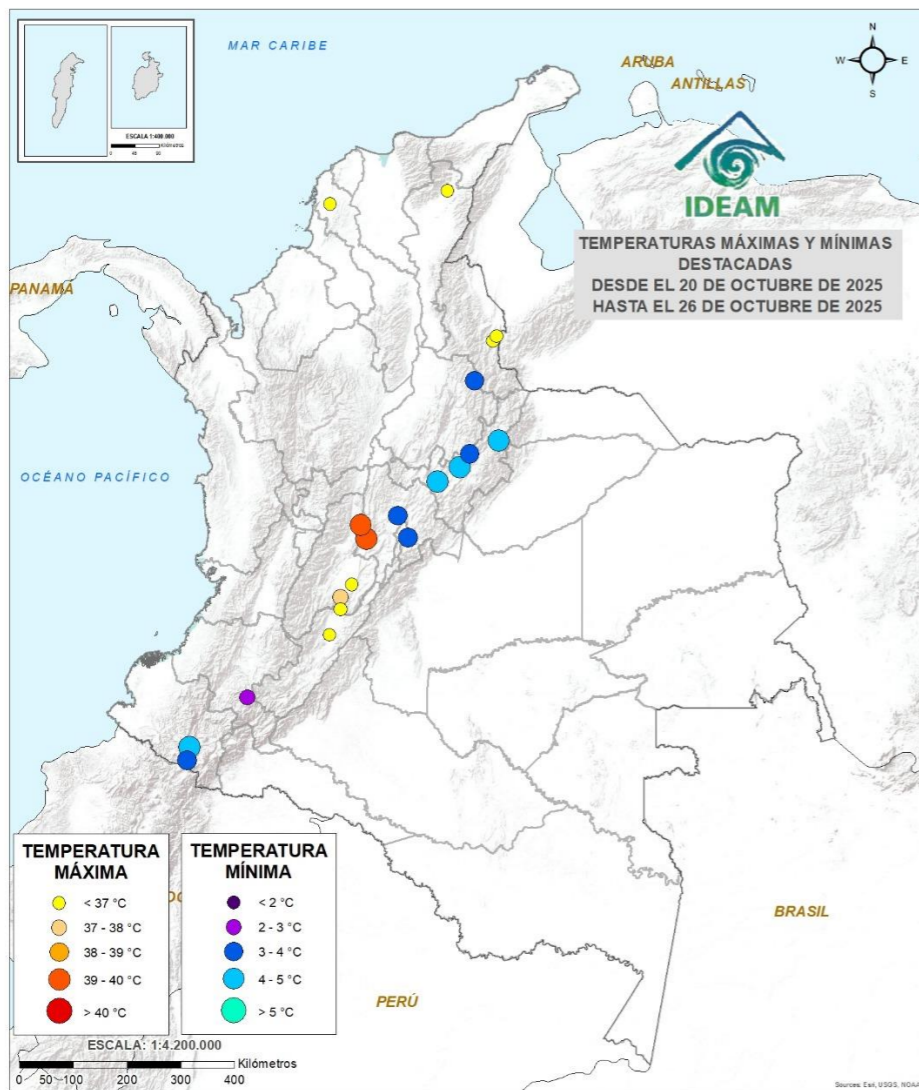


Anomalia ponderada de la lluvia de octubre de 2025



La anomalía ponderada de la lluvia para octubre ha mostrado excesos mayores al 80 % (representados en tonos azules) en áreas del sur de Magdalena, centro de Cesar, Sucre, nororiente de Córdoba, Antioquia, sur de Norte de Santander, Santander, sur de Boyacá, Cundinamarca, Tolima, centro de Huila, Quindío, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, suroccidente de Caquetá, occidente de Putumayo, nororiente de Guainía y suroccidente de Amazonas. En contraste, se han identificado déficits superiores al 90 % (indicados en tonos naranjas) en áreas puntuales de las regiones Caribe y Andina.

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



TEMPERATURA MÁXIMA

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

Durante la última semana, las temperaturas máximas del aire más significativas se registraron en áreas de Cesar, Bolívar, Norte de Santander, Cundinamarca, Tolima y Huila.

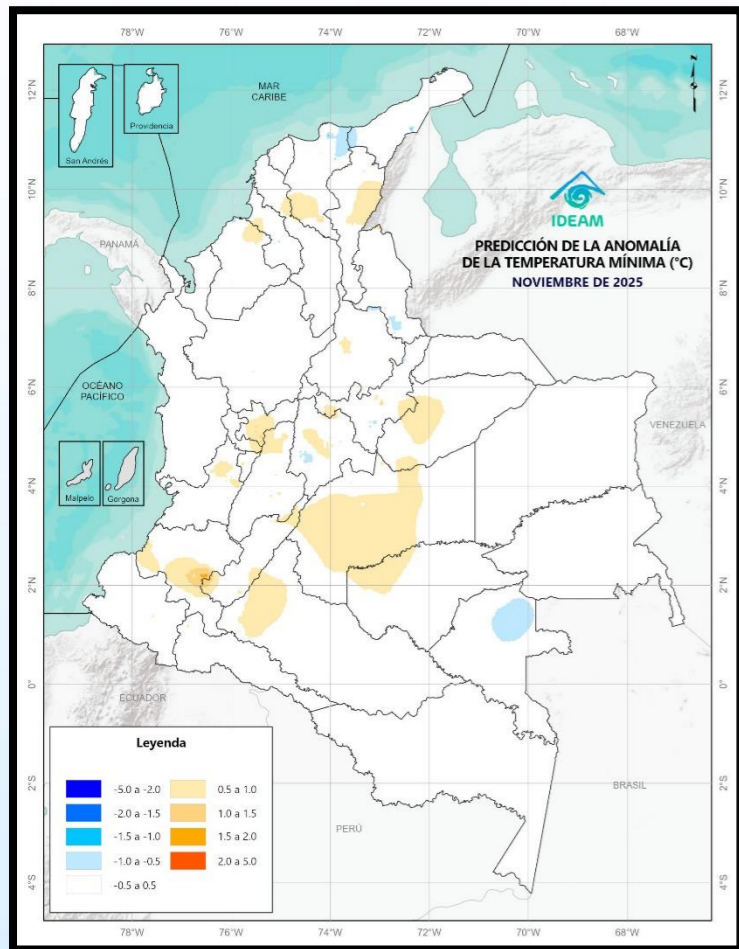
TEMPERATURA MÍNIMA

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

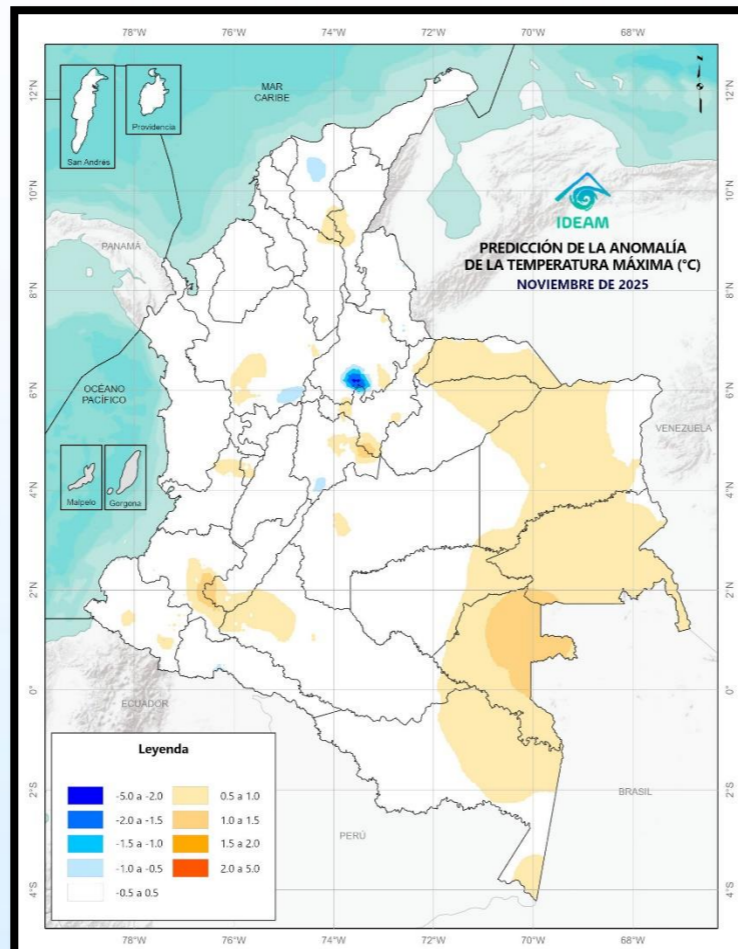
Las temperaturas mínimas del aire más destacadas durante esta semana se presentaron en sectores de los departamentos de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Cauca y Nariño.

Temperaturas mínima y máxima del aire destacadas del 20 al 26 de octubre de 2025.

Temperaturas del aire en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de noviembre de 2025



Predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire para el mes de noviembre de 2025



Predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire para el mes de noviembre de 2025

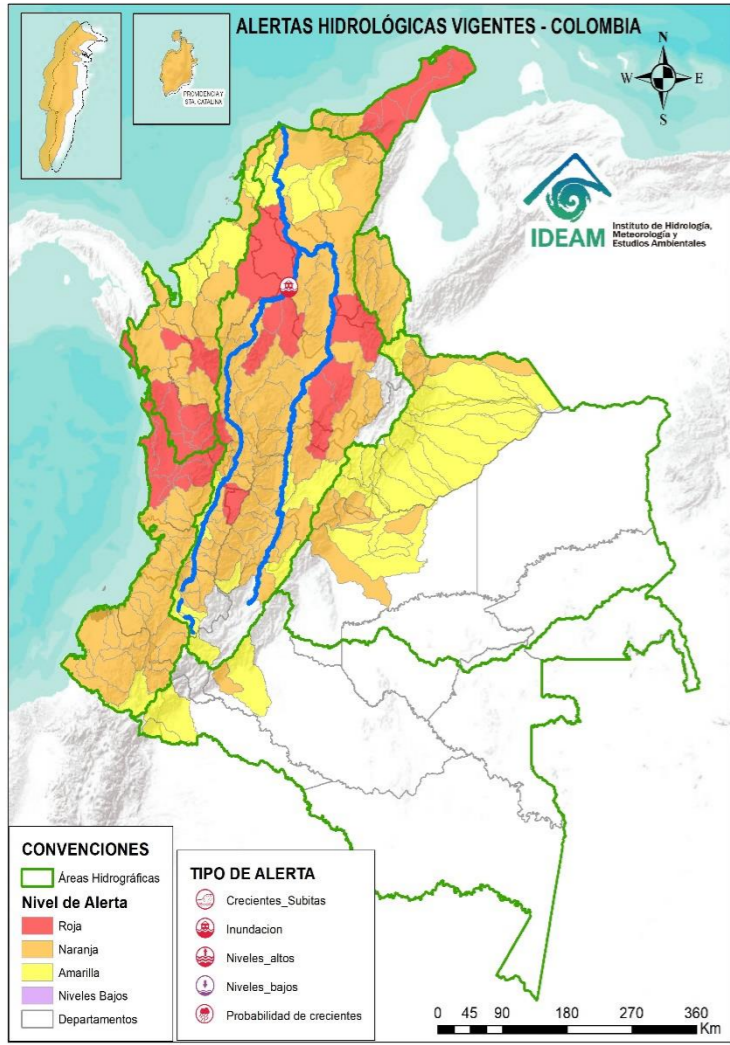


La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire para noviembre indica valores por debajo de lo normal entre $-0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $-1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ en áreas del centro y sur de La Guajira, nororiente de Magdalena, sur de Norte de Santander, sur de Boyacá, suroccidente de Cundinamarca y norte de Vaupés. Temperaturas máximas del aire por encima de lo normal, entre $0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $2,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ se pronostican en zonas del oriente de Cesar, sur de Magdalena, centro de Sucre, nororiente de Córdoba, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Tolima, sur de Huila, Caldas, oriente de Risaralda, Quindío, Valle del Cauca, Cauca, occidente de Casanare, Meta y Caquetá.



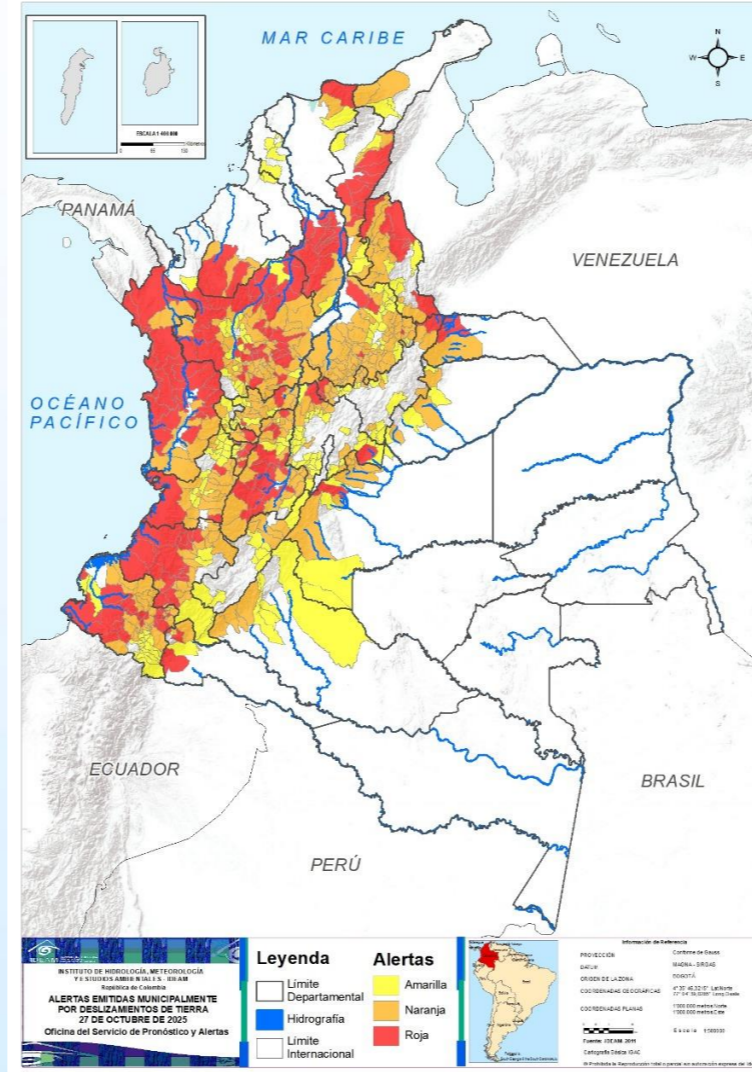
La predicción de anomalía en la temperatura máxima del aire para noviembre indica condiciones normales en gran parte del país, excepto en zonas del sur de Magdalena, centro de Cesar, Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Quindío, sur de Huila, nororiente de Valle del Cauca, oriente de Cauca, Nariño, Arauca, Casanare, Meta, Vichada, Caquetá, oriente de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas, donde podrían superar lo normal, entre $0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $1,5\text{ }^{\circ}\text{C}$. Las temperaturas máximas, por debajo de lo normal, con valores entre $-0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ y $-5,0\text{ }^{\circ}\text{C}$, se estiman en áreas de Magdalena, suroriente de Antioquia, sur de Santander y sur de Cundinamarca.

ALERTAS HIDROLÓGICAS



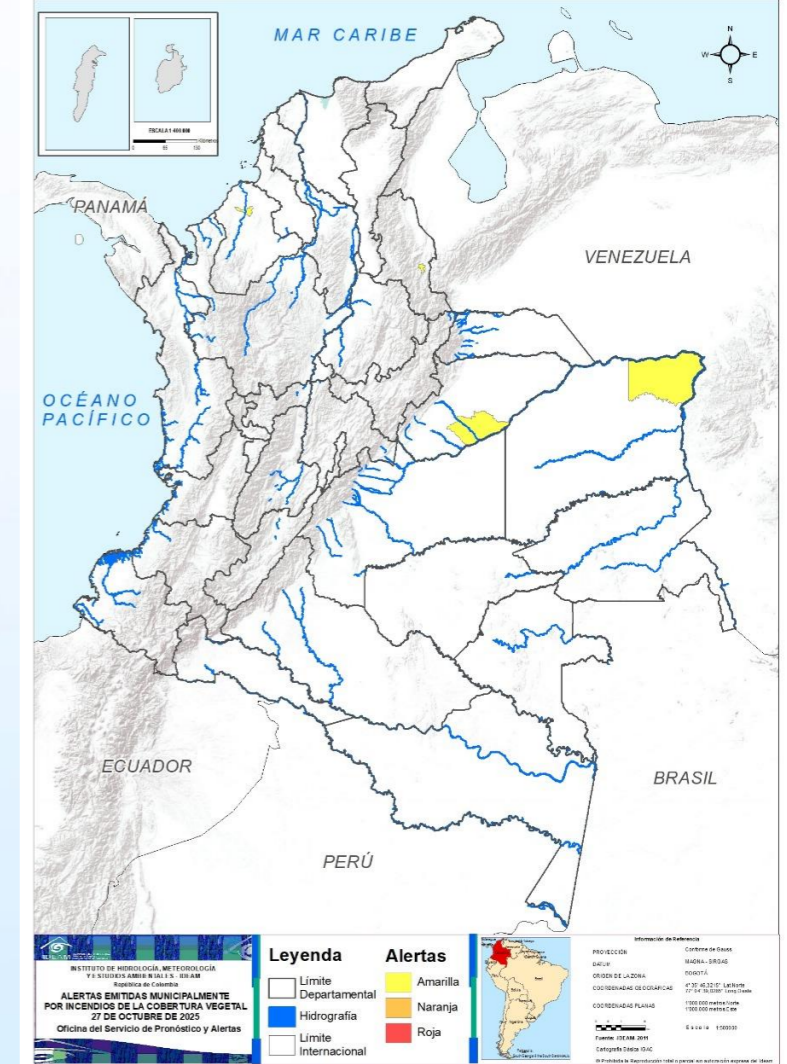
Actualizado 27 de octubre de 2025 – 12:00 HLC

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Actualizado 27 de octubre de 2025 – 12:00 HLC

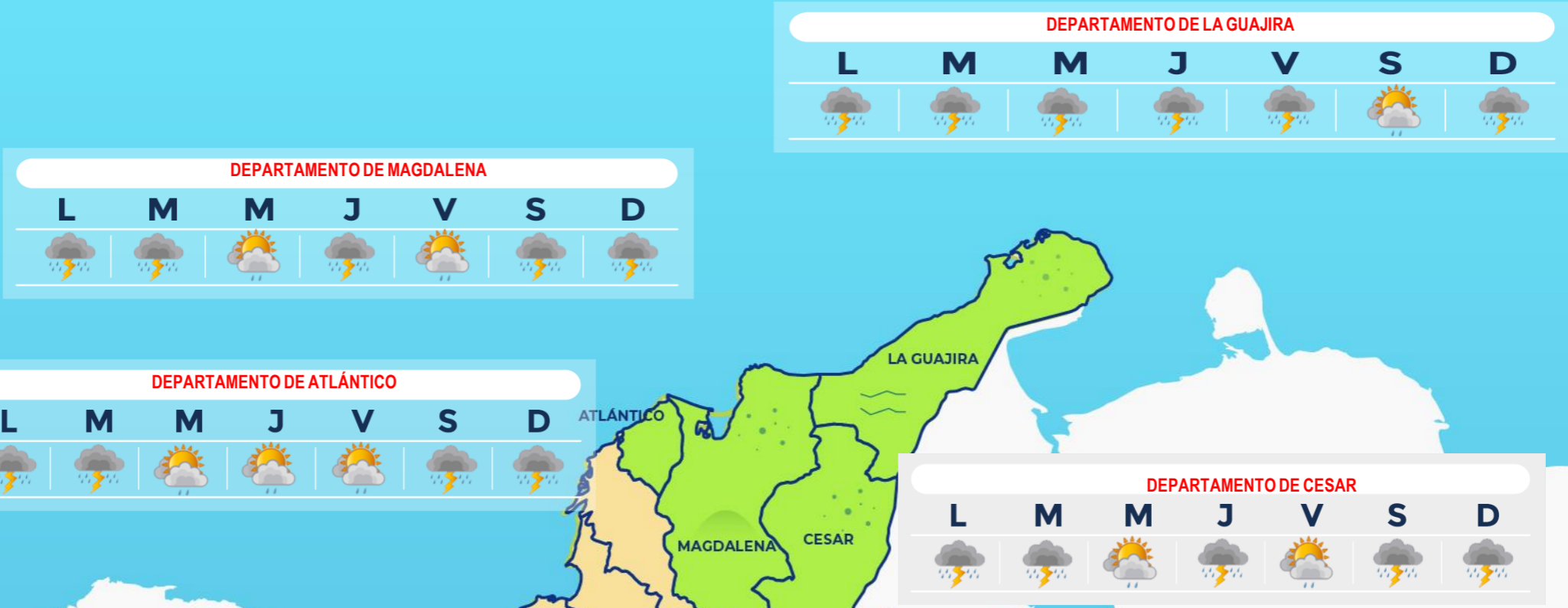
ALERTAS POR INCENDIOS



Actualizado 27 de octubre de 2025 – 12:00 HLC

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

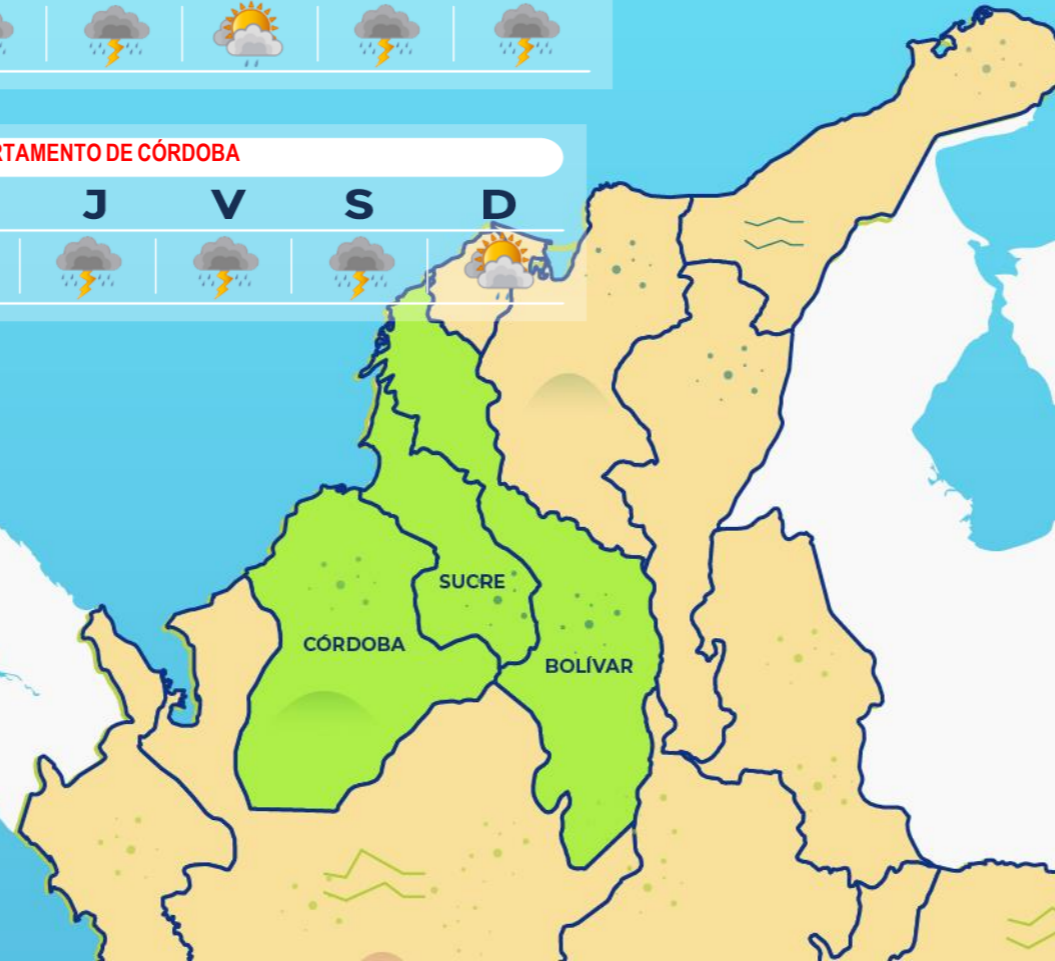


DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA

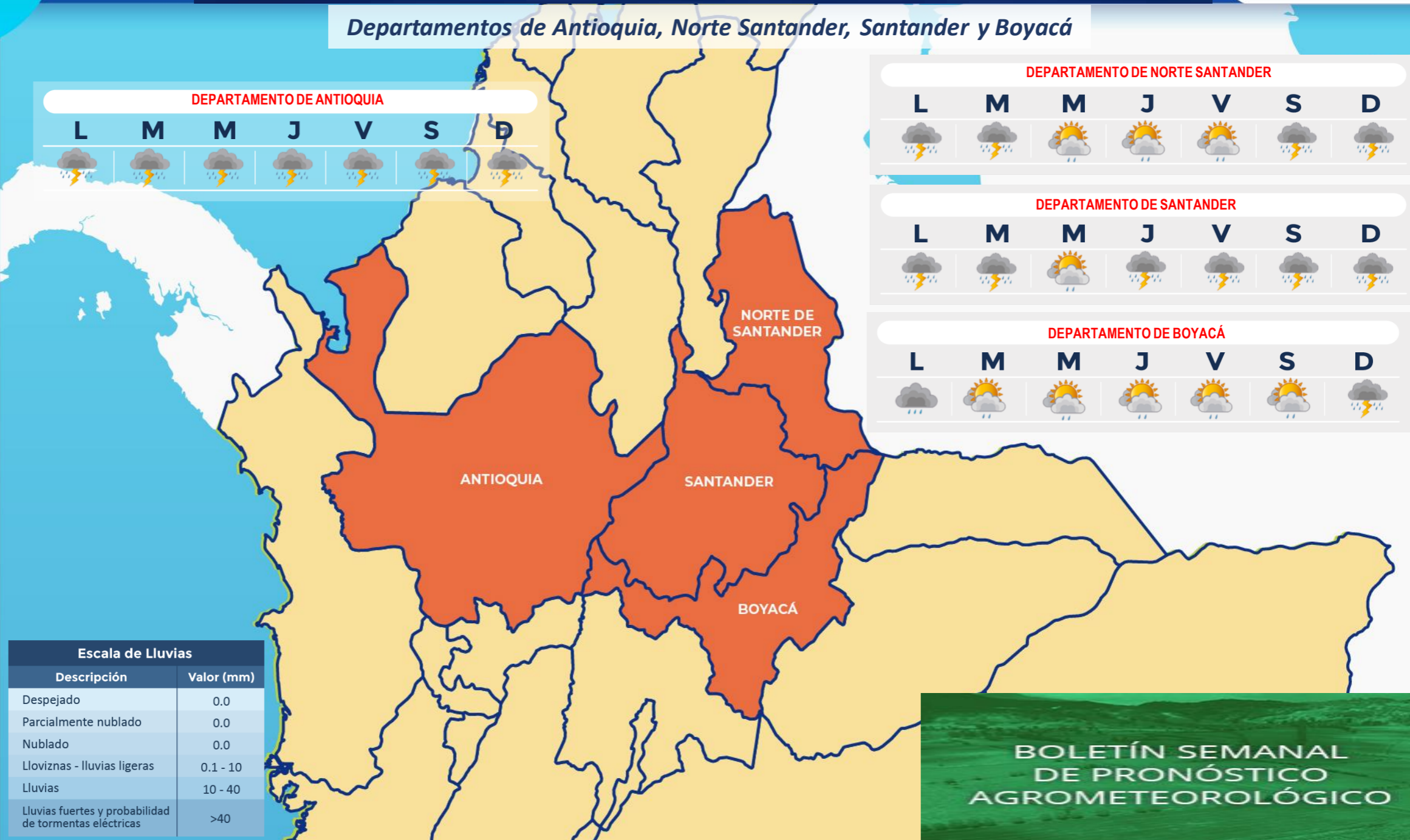


-  Despejado
-  Parcialmente Nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

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





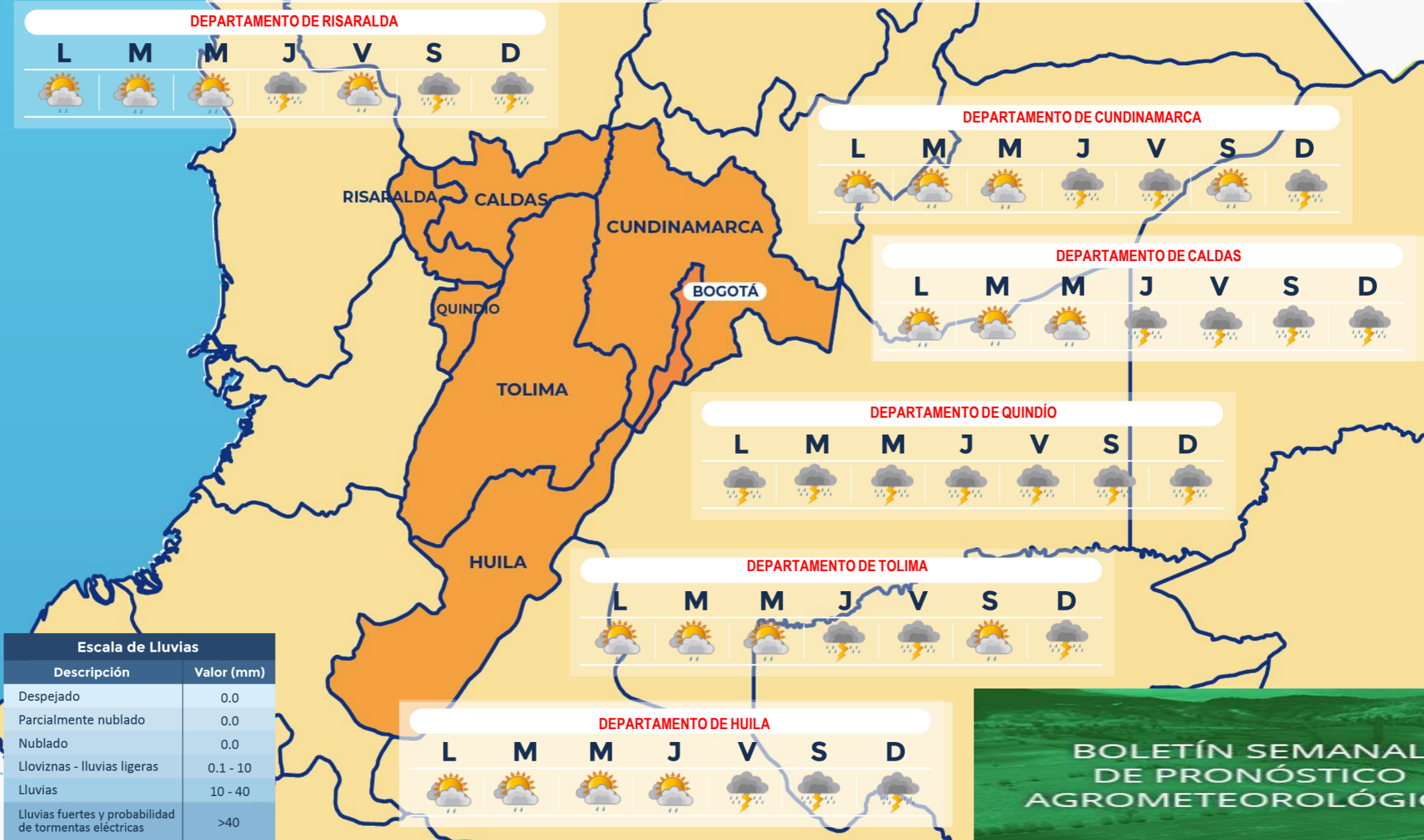
-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con Tormenta Eléctrica

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

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 VALLE DEL CAUCA

L	M	M	J	V	S	D

DEPARTAMENTO DE NARIÑO

L	M	M	J	V	S	D

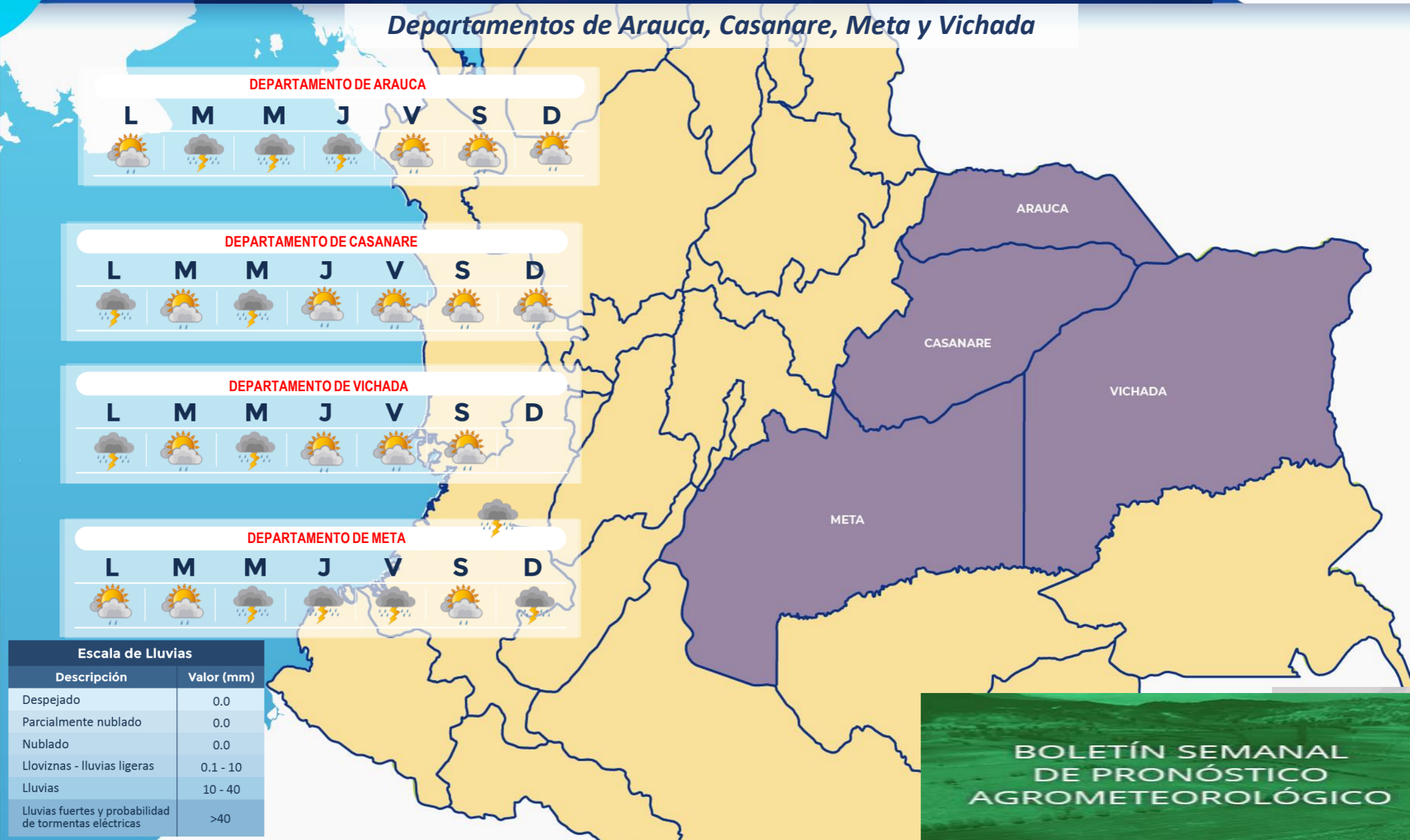
DEPARTAMENTO DE CAUCA

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



- 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 Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Caquetá y Putumayo

-  Despejado
-  Parcialmente Nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  Lluvias
-  Lluvias con tormenta eléctrica

DEPARTAMENTO DE GUAINÍA

L M M J V S D



DEPARTAMENTO DE GUAVIARE

L M M J V S D



DEPARTAMENTO DE VAUPÉS

L M M J V S D



DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ

L M M J V S D



DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO

L M M J V S D

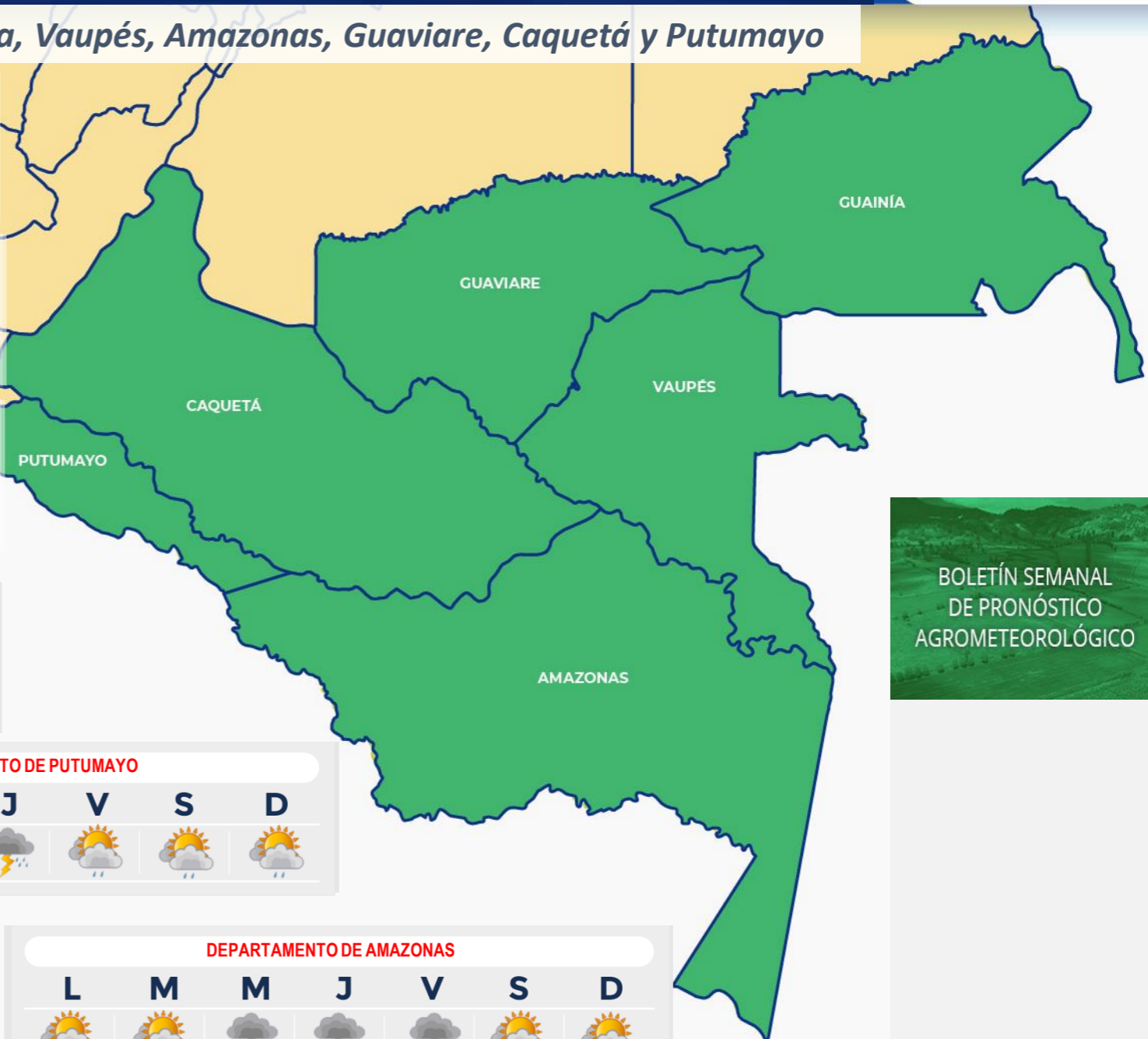


DEPARTAMENTO DE AMAZONAS

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



BOLETÍN SEMANAL DE PRONÓSTICO AGROMETEOROLÓGICO



Noviembre de 2025



¿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 Local Colombiana
Luna llena	2025-11-05	08:19
Cuarto menguante	2025-11-12	00:28
Luna nueva	2025-11-20	01:47
Cuarto creciente	2025-11-28	01:59

Boletines técnicos de pronósticos y alertas



Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas -OSPA-		
Informe Técnico Diario de Condiciones Hidrometeorológicas, Alertas y Pronósticos (ITD)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín de Condiciones Hidrometeorológicas Actuales, Alertas y Pronósticos (BCH)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín de Alertas por Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal (BAICV)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín de Alertas Hidrológicas (BAH)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Comunicados Especiales (CE)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín de Pronóstico Nacional del Tiempo para Tres Días (BPTD)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletines Temporada de Huracanes -Ciclones-(BTCH)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín de Alertas por Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra (BADT)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín Semanal para el Sector Agrícola (BSA)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Boletín Mensual de la Situación Sinóptica (BSS)	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 
Información preliminar diaria de precipitación y temperatura de los principales aeropuertos y ciudades del país	Descargar última publicación ↓	Consultar repositorio 

Ghisliane Echeverry Prieto, Directora General
Rodney Poveda Fernández, Jefe (e) 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, 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