

# 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

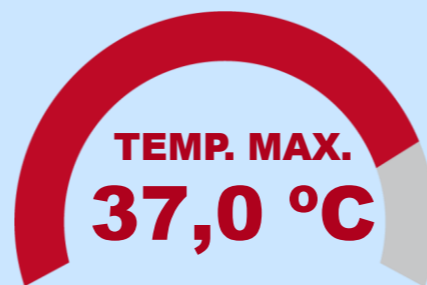
**7.** Enlaces de interés

*Datos extremos de lluvia y temperatura máxima y mínima del aire correspondientes a la semana del lunes 06 al domingo 12 de enero de 2025*

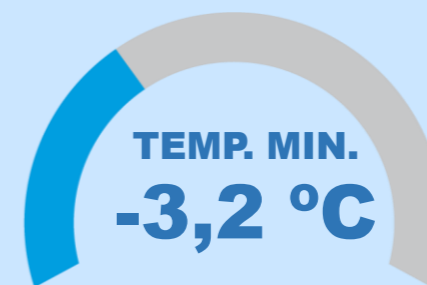
**!!!ATENCIÓN !!!**  
Estos son los  
datos más  
destacados de la  
última semana



### Temperaturas máxima y mínima



Valledupar – Cesar, jueves 9



Sogamoso – Boyacá, sábado 11

DÍA MÁS LLUVIOSO DE LA SEMANA A NIVEL NACIONAL



**3652,8 mm**

Martes 7

DATOS  
DESTACADOS

MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS

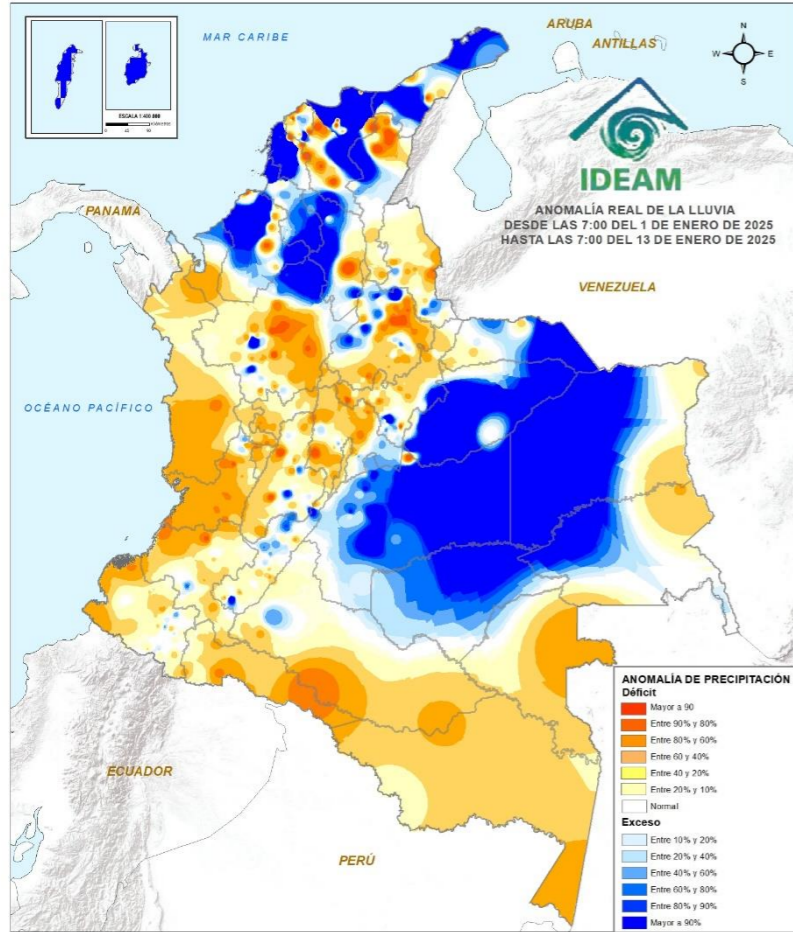


**118,0 mm**

Piendamó – Cauca, miércoles 8

**Nota:** Los datos extremos de la temperatura del aire corresponden a zonas con altitud menor a 3000 m.s.n.m.

Anomalía real de la lluvia de diciembre de 2024

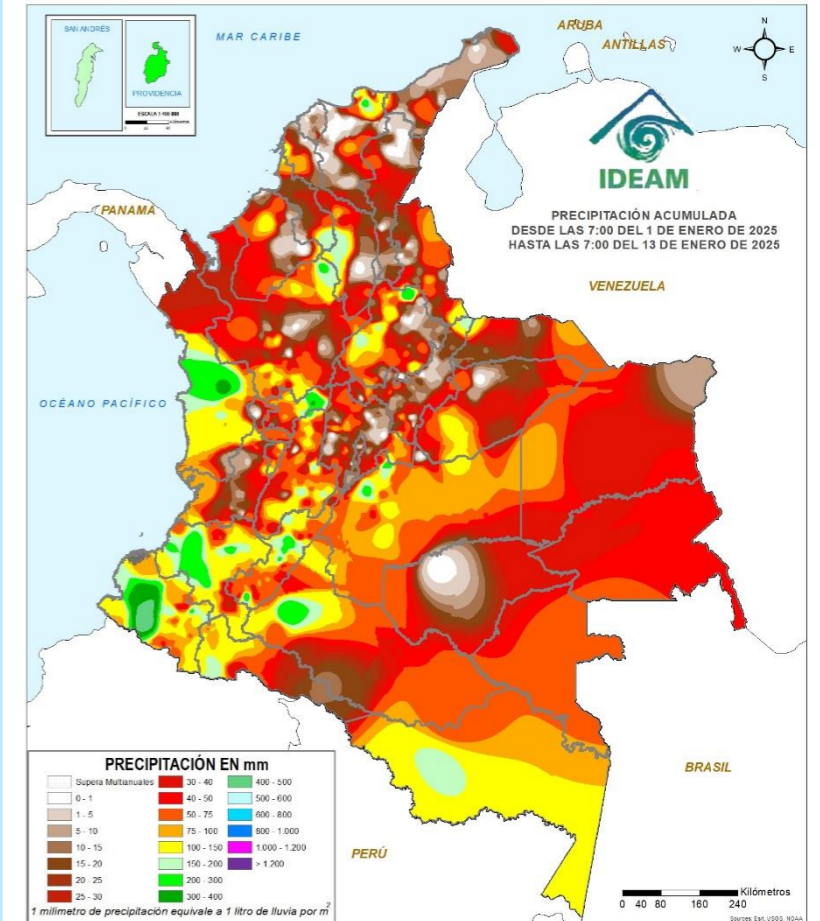


En el transcurso de enero de 2025 la anomalía real de la lluvia mostró excesos (representados en tonos azules) en áreas La Guajira, oriente de Magdalena, Sucre, sur de Cesar, norte de Córdoba, Casanare, Meta, Vichada y Guaviare; así como zonas puntuales de occidente de Antioquia, suroriente de Tolima, norte Huila y noroccidente de Santander, oriente de Cundinamarca, sur de Boyacá, oriente de Arauca, Piedemonte de Meta y noroccidente de Guainía. En contraste, se identificó déficits entre el 60 % y 80 % (indicados en tonos naranjas) en Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Cundinamarca, Putumayo, Amazonas, Caquetá, y Vaupés.

El mes de enero conforme con la climatología hace parte de la temporada seca o de menos lluvias de comienzos de año, recomendamos tomar las medidas preventivas en zonas de bosques, cultivos y pastos para evitar la propagación de incendios de la cobertura vegetal.

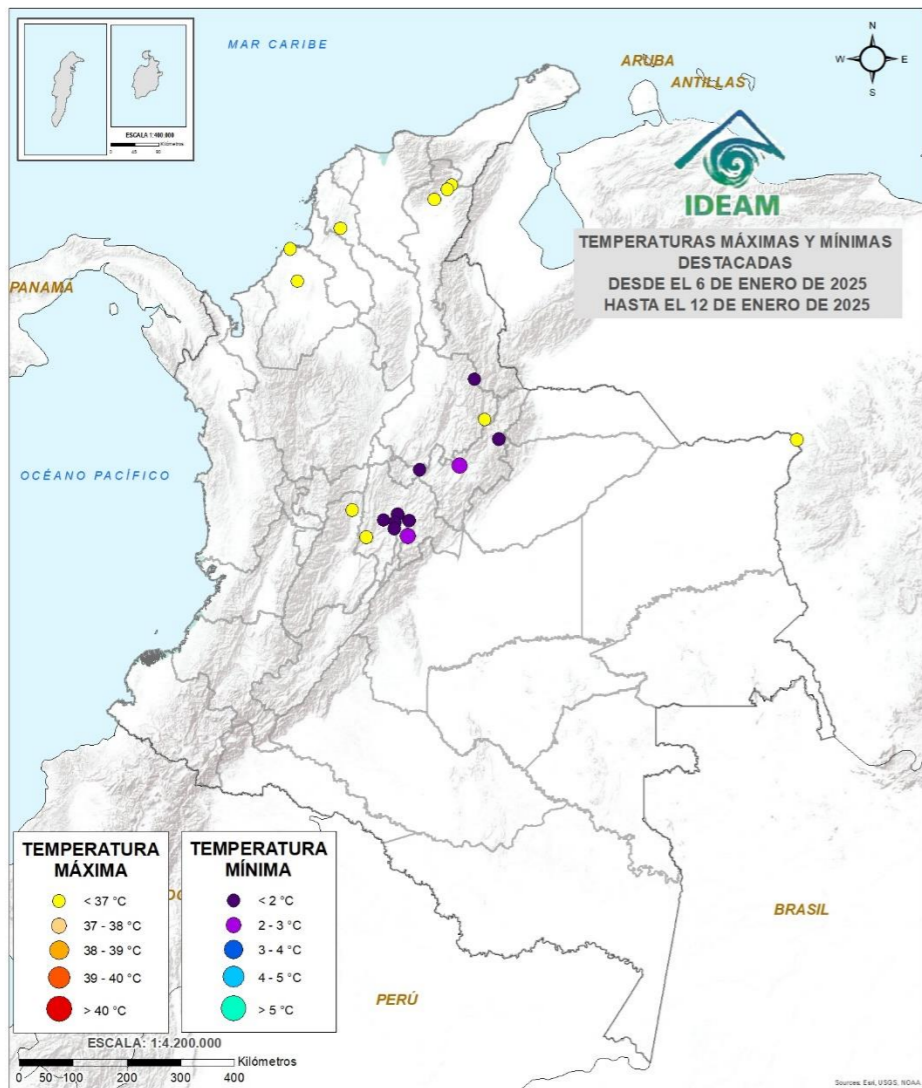


Lluvia acumulada de diciembre de 2024



Durante lo que va del mes de enero de 2025, se identificó tiempo seco (marcados en tonos blancos) en áreas de La Guajira, norte de Cesar, occidente Magdalena, Atlántico, oriente de Córdoba, centro-oriente de Antioquia, occidente de Santander, centro de Cundinamarca y Guainía. En contraste se registraron abundantes precipitaciones (indicadas en tonos verdes y amarillos) en sectores de Chocó, Cauca, Nariño, Caldas, nororiente de Boyacá, sur de Casanare, Amazonas, así como Piedemontes de Meta, Caquetá y Putumayo.

**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

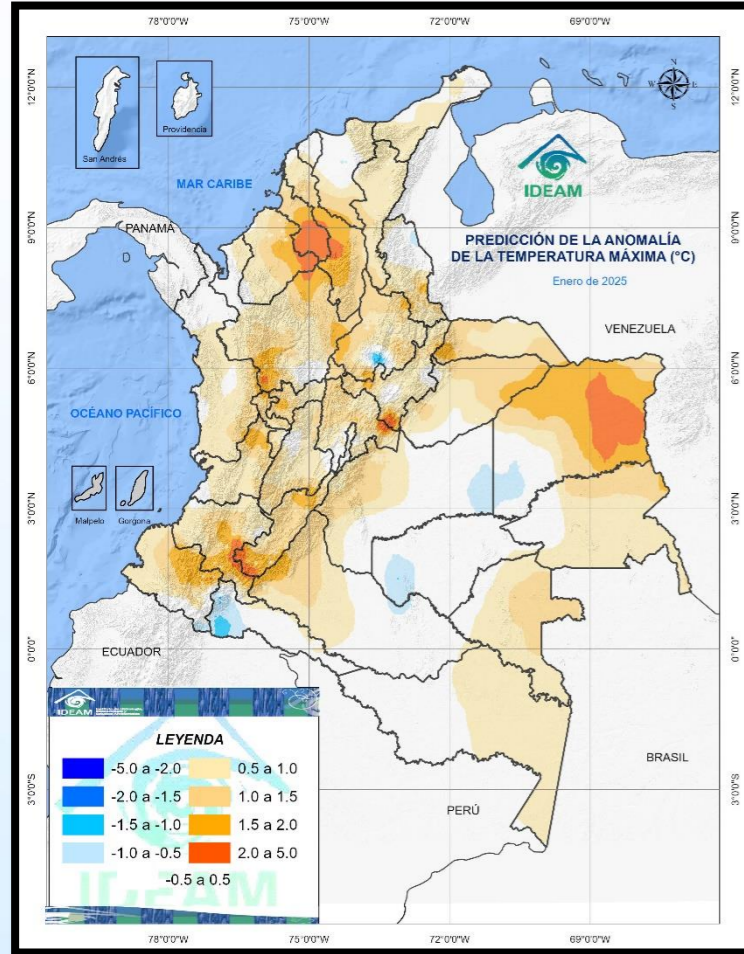
Durante la última semana, se identificaron temperaturas del aire, por encima de 37 °C, en áreas de Cesar, Bolívar, Córdoba, occidente de Cundinamarca y nororiente de Vichada

**TEMPERATURA MÍNIMA**

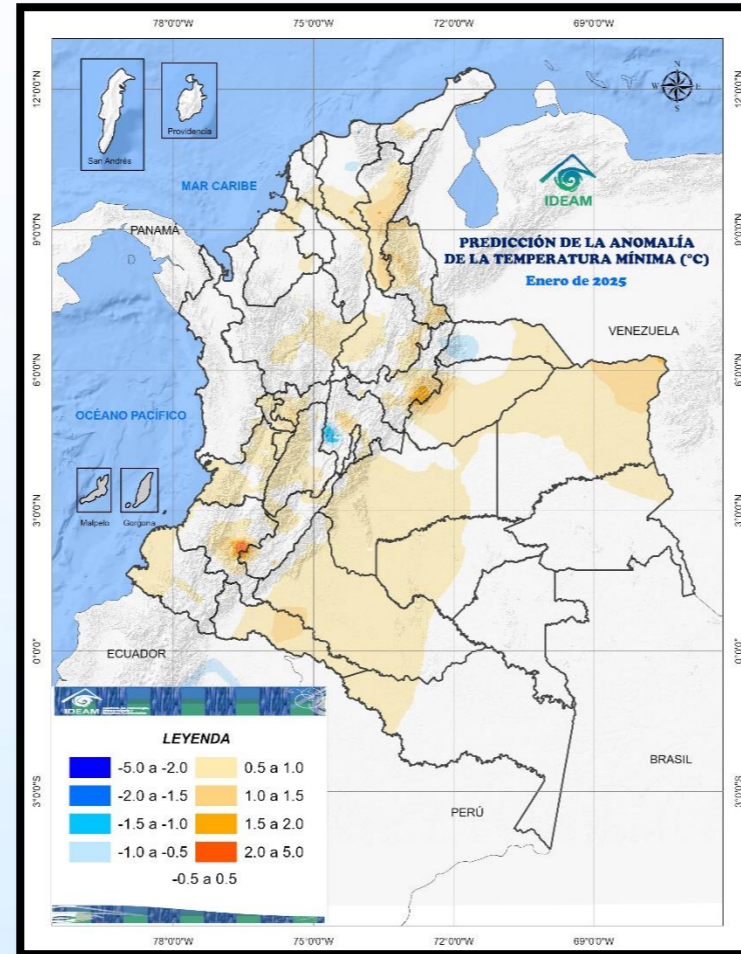
- < 2 °C
- 2 - 3 °C
- 3 - 4 °C
- 4 - 5 °C
- > 5 °C

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

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



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



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

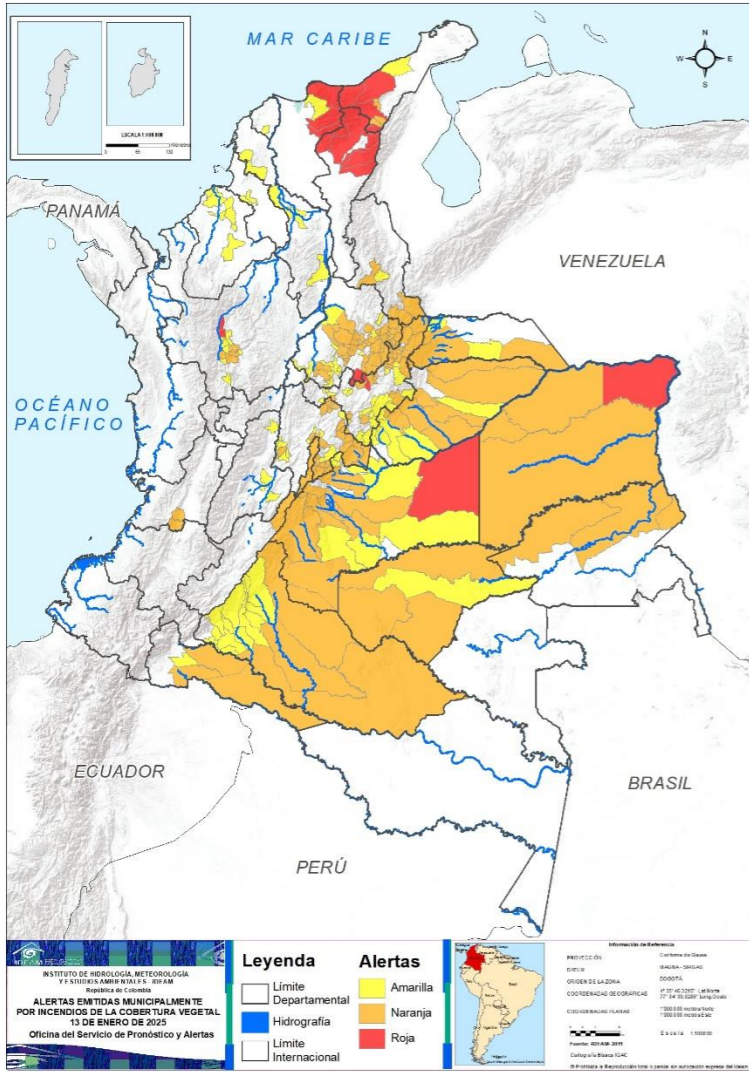


La predicción de anomalías en la temperatura máxima del aire para el mes de enero indica que, en áreas del centro de Bolívar, sur de Sucre, suroriente - suroccidente de Córdoba, nororiente - suroccidente de Antioquia, oriente de Cundinamarca, sur de Huila, suroriente de Cauca, sur de Huila y centro-oriente de Vichada se espera que las temperaturas superen lo normal en un rango de 2,0 °C a 5,0 °C. Por otro lado, se pronostican temperaturas máximas, por debajo de lo normal, en sectores del sur de Santander y suroccidente de Putumayo, con valores que podrían oscilar entre -1,5 °C y -1,0 °C.



La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire para el mes de enero indica valores por encima de lo normal, entre 2,0 – 5,0 °C, en áreas puntuales del centro-oriente de Cauca. Temperaturas mínimas del aire por debajo de lo normal se pronostican en zonas del suroccidente de Cundinamarca con valores entre -5,0 y -2,0 °C.

ALERTAS POR INCENDIOS

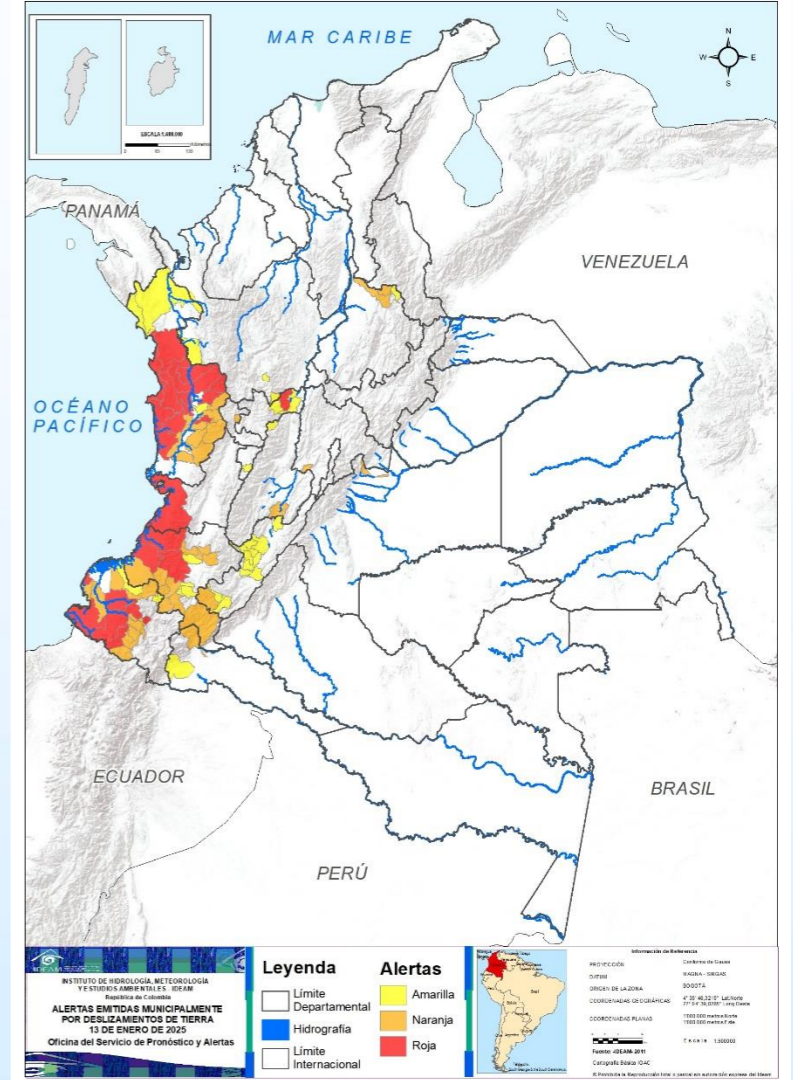


Actualizado 13 de enero de 2025 – 12:00 HLC

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



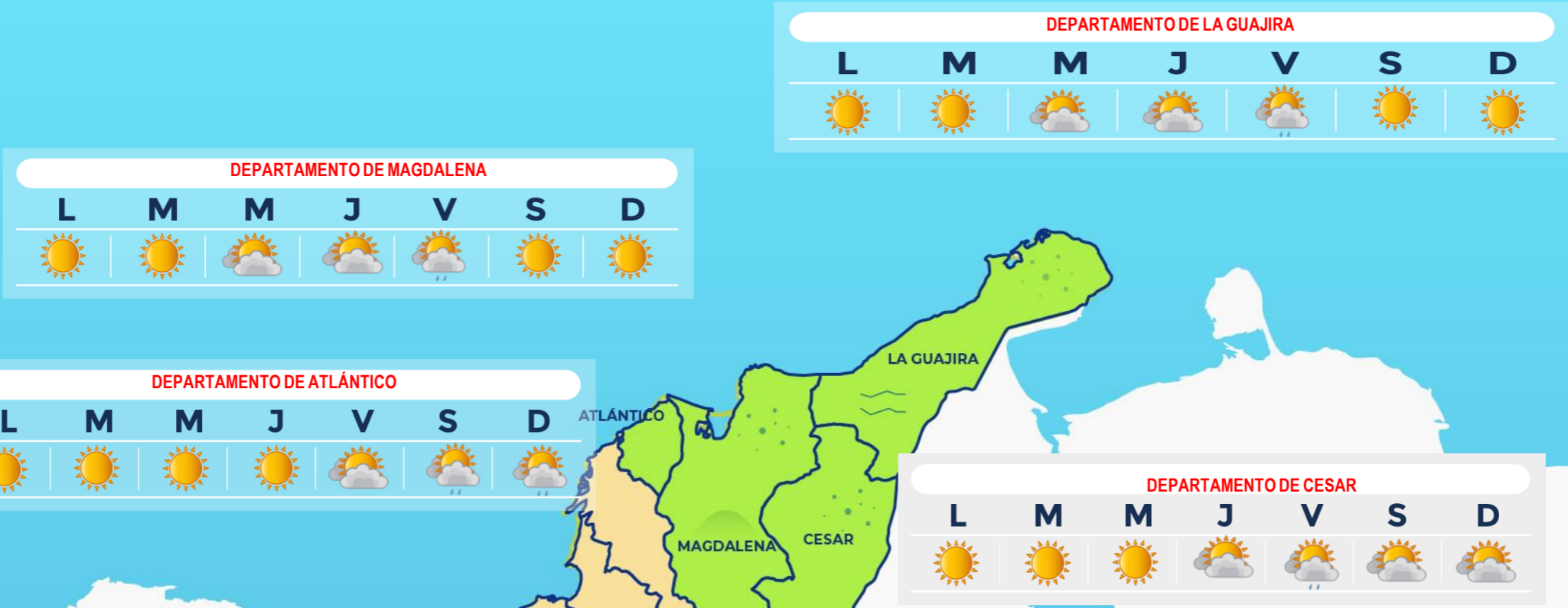
ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



Actualizado 13 de enero 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**

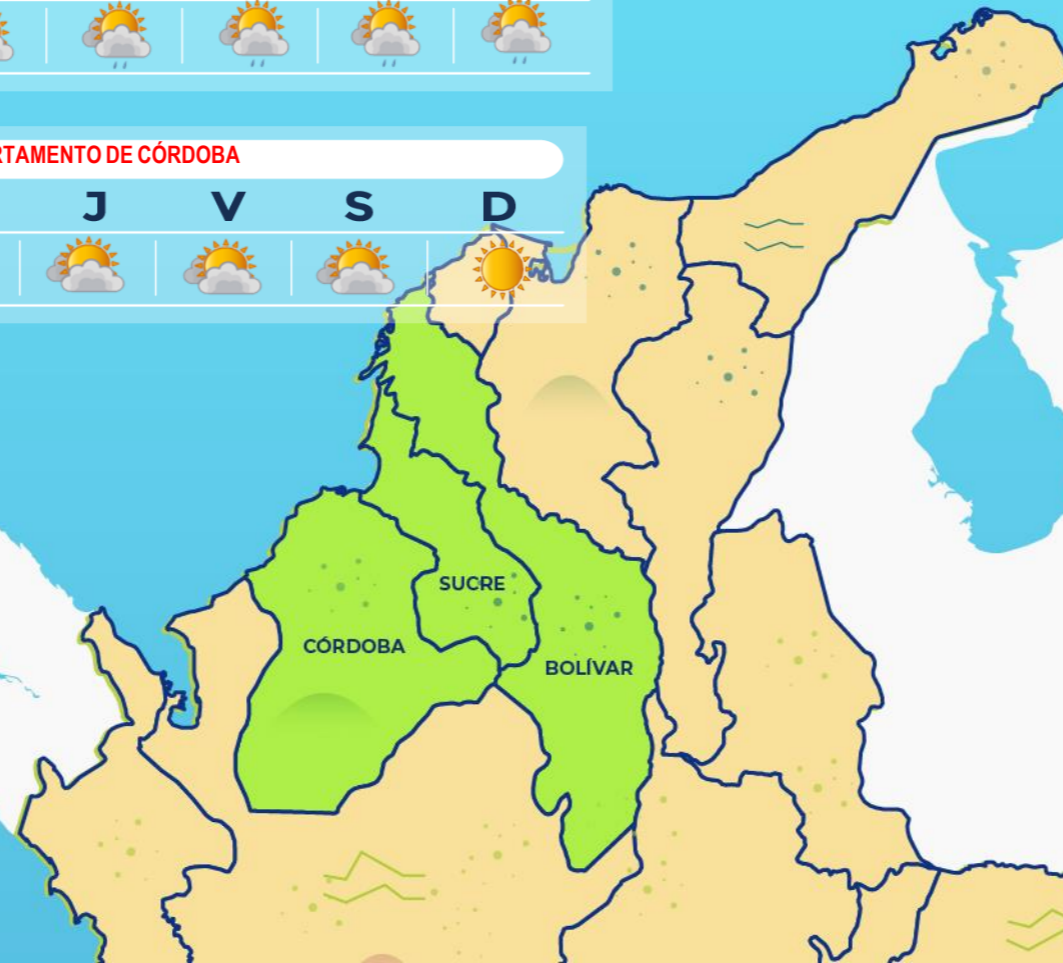


**DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA**



- 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 - lluvias ligeras	0.1 - 10
Lluvias	10 - 40
Lluvias fuertes y probabilidad de tormentas eléctricas	>40








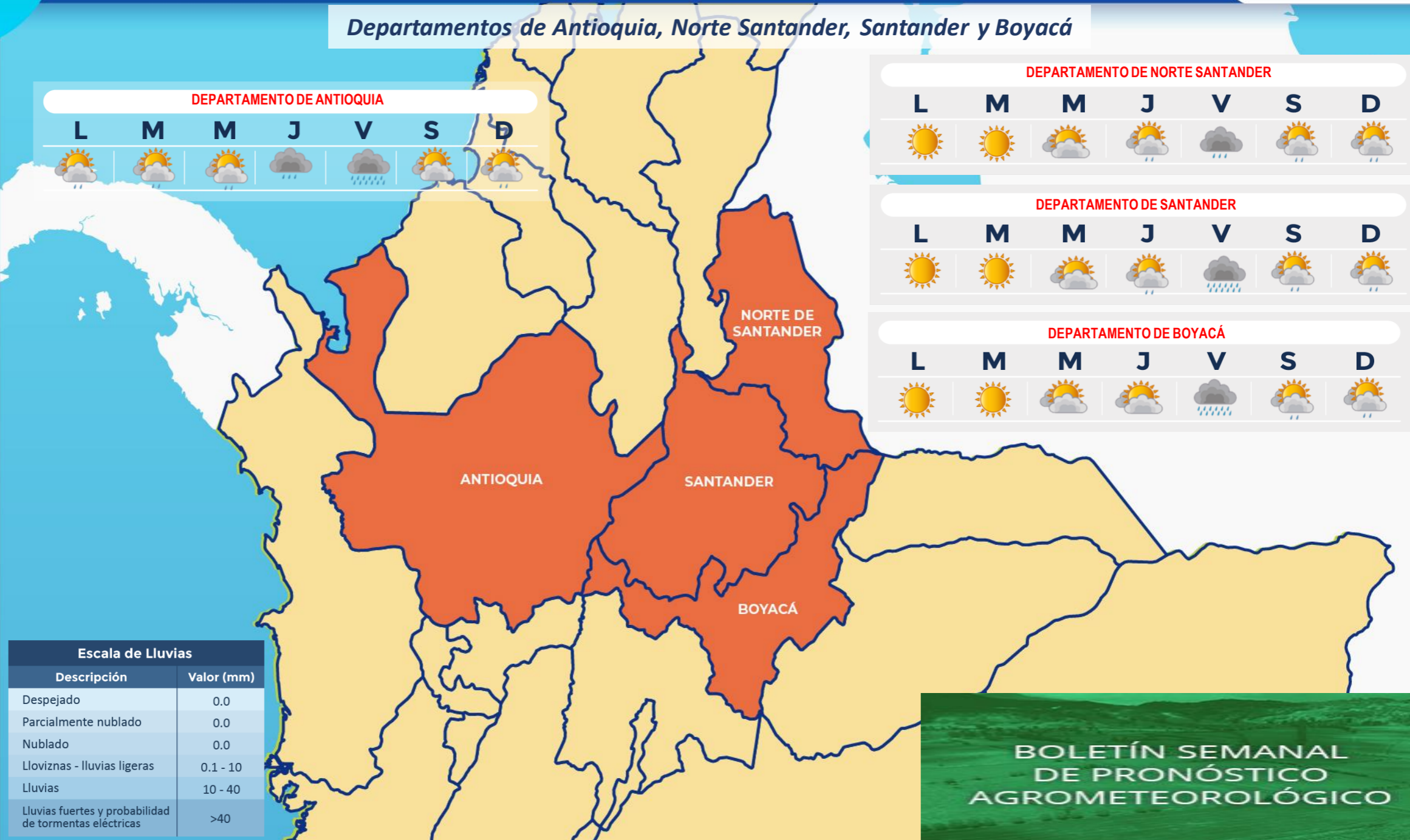
## 5.2 Región Andina norte

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 13 AL 19 DE ENERO DE 2025



Departamentos de Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

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



**DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA**



**DEPARTAMENTO DE NORTE SANTANDER**



**DEPARTAMENTO DE SANTANDER**



**DEPARTAMENTO DE BOYACÁ**



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

DEPARTAMENTO DE RISARALDA



DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA



DEPARTAMENTO DE CALDAS



DEPARTAMENTO DE QUINDIO



DEPARTAMENTO DE TOLIMA



DEPARTAMENTO DE HUILA







-  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

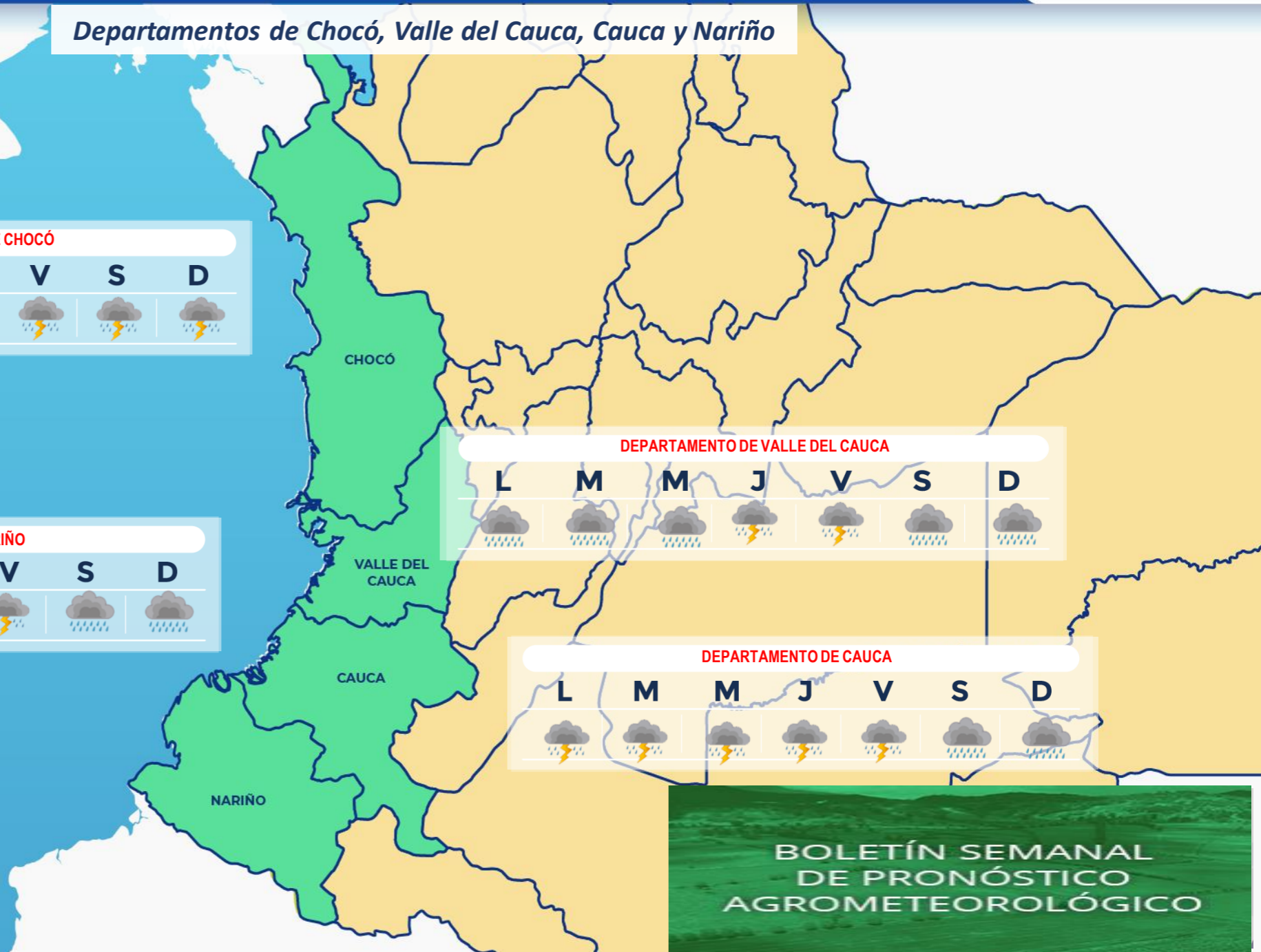
**DEPARTAMENTO DE NARIÑO**

L	M	M	J	V	S	D

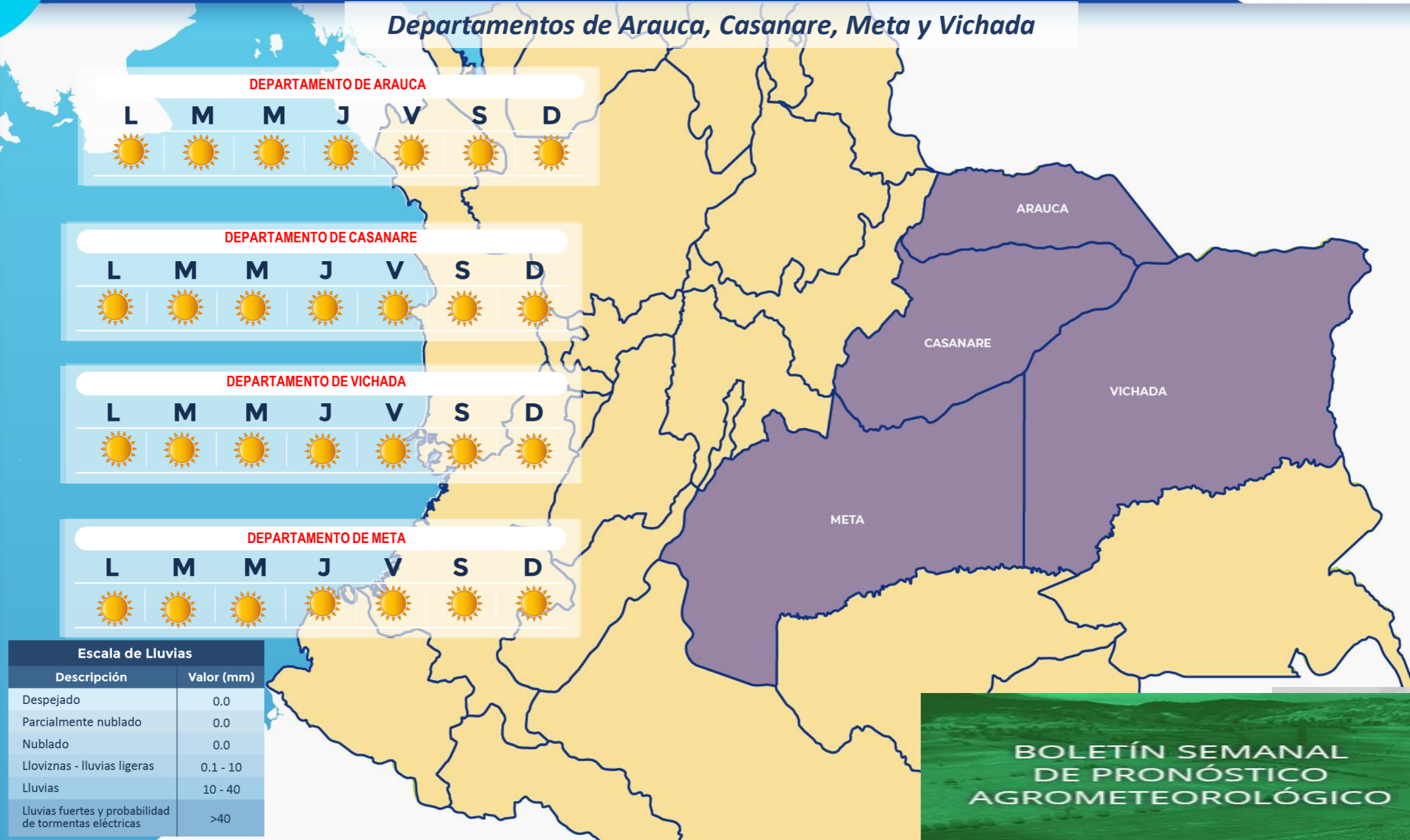
**DEPARTAMENTO DE CAUCA**

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



### 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

**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

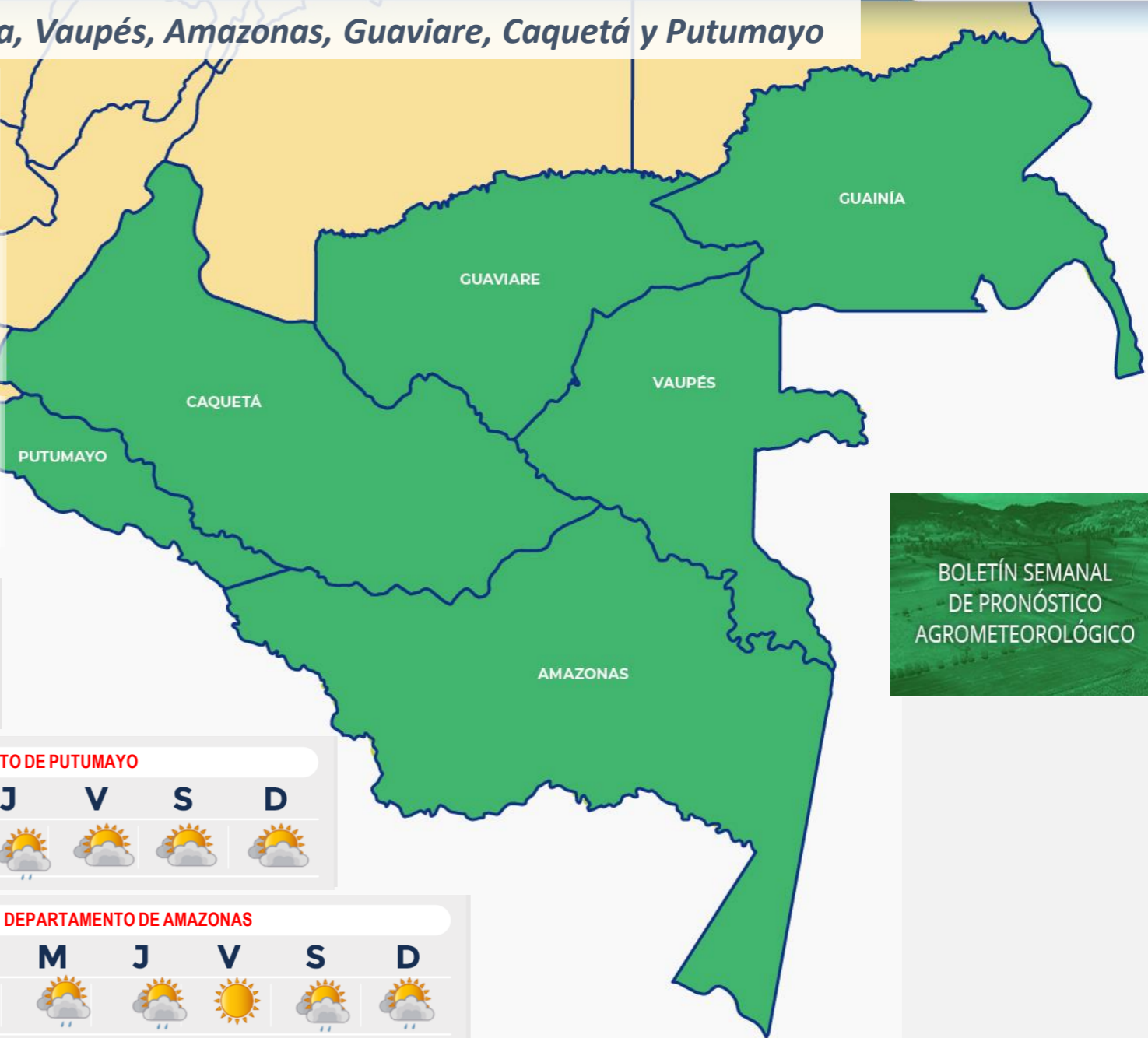
**DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO**

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

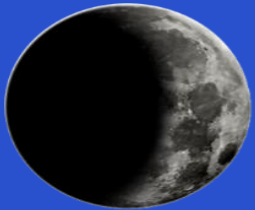




Enero de 2025



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



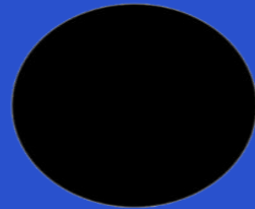
Creciente



Llena



Menguante














Nueva

Fases Lunares	Fecha	Hora Local Colombiana
Cuarto creciente	2025-01-06	18:56
Luna llena	2025-01-13	17:27
Cuarto menguante	2025-01-21	15:31
Luna nueva	2025-01-29	07:36

## Boletines técnicos de pronósticos y alertas



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

**Ghisliane Echeverry Prieto, Directora General**  
**MY. Diana Carolina Rueda Dimate, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas**

**Elaboró: Yira Nathalie Fonseca Parga**  
**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