



Lo más destacado

2. Lluvias acumuladas y anomalías

Anomalías de temperatura media

Índice de disponibilidad hídrica (IDH)

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

Enlaces de interés



## 1. LO MÁS DESTACADO



### Correspondiente a la semana del 18 al 23 de mayo de 2021

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



Temperatura Máxima y Mínima

Estado de alerta sobre el fenómeno EL NIÑO y LA NIÑA



DATOS DESTACADOS

Lluvia semanal

del 18 al 23 de mayo

MÁX ACUMULADO MÁX E

**MÁX EN 24 HORAS** 

194.8 mm

San Francisco Antioquia 140.0 mm

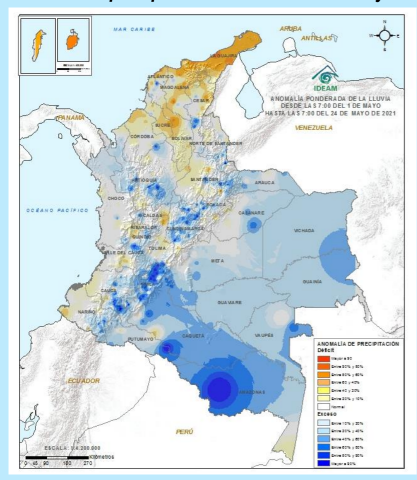
Lopez de Mikay Cauca

24 hrs (21/05)

# 2. LLUVIA ACUMULADA Y ANOMALÍAS



### Anomalía de precipitación del 01 al 24 de mayo de

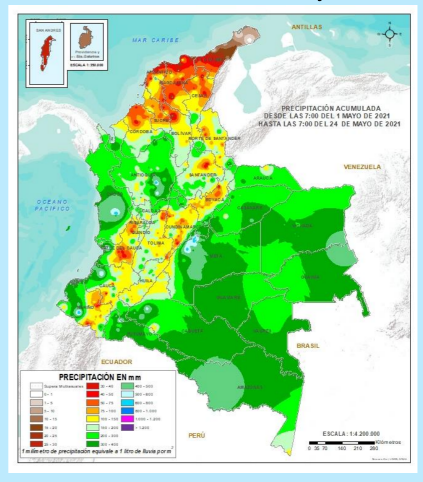


Durante lo corrido de mayo se han registrado lluvias por encima de lo normal en zonas del centro y oriente de la región Andina, piedemonte de la cordillera oriental (Tonos Azules). Lluvias por debajo de lo normal (Tonos Naranja) en sectores puntuales de las regiones Pacífica, Caribe y Amazonia.

Sabías que durante el mes de mayo las lluvias de mayor volumen se pueden registrar en la región Pacífica y en áreas del norte de la Andina, piedemonte de Meta, Casanare, Caquetá y Putumayo; al igual que en el oriente de la Amazonia.



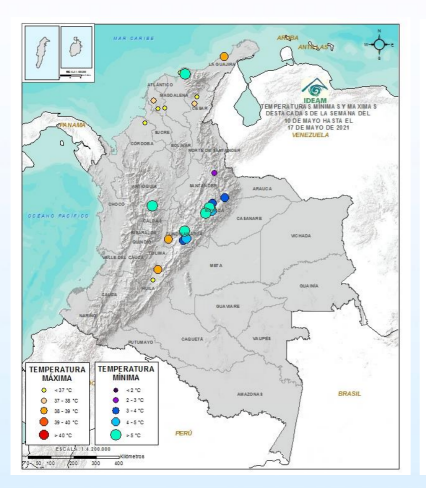
### Lluvia acumulada del 01 al 24 de mayo de 2021

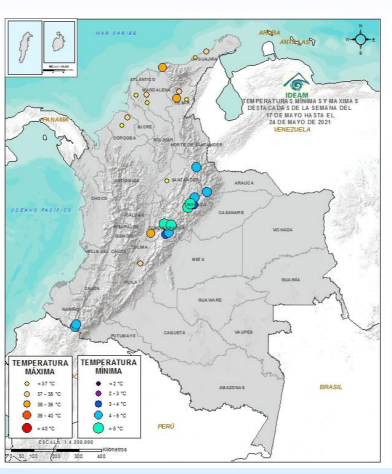


Durante lo corrido de le mes de mayo, las lluvias de mayor volumen se han registrado en sectores de Meta, Cundinamarca, Casanare, Antioquia, Nariño, Putumayo, Cauca, Valle del Cauca y Norte de Santander (Tonos verdes). Precipitaciones con acumulaciones bajas en áreas de (Tonos rojizos) en varios sectores de las regiones Caribe, Pacífica, Andina, norte de la Orinoguia y en el oriente de la Amazonia.



### <u>Top 10</u> de las temperaturas más altas y más bajas registradas en las últimas dos semanas





#### TEMPERATURA MÁXIMA

<37 °C 37 - 38 °C

38 - 39 °C

>40 °C

Las temperaturas máximas más destacadas (valores igual o mayores a 37°C) se registraron en las últimas dos semanas en zonas de Cesar, La Guajira, Cundinamarca y Tolima.

#### TEMPERATURA MÍNIMA

<2 °C 2 - 3 °C 3 - 4 °C

4-5°C

Las temperaturas **mínimas** más relevantes (valores menores a 5°C) de las dos últimas semanas, se han dado registrado en zonas puntuales aisladas de **Boyacá**, **Santander**, **Cundinamarca y Antioquia**.

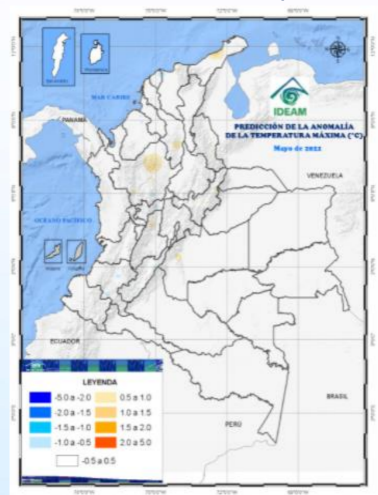
Semana del 10 al 17 de mayo de 2021

Semana del 18 al 24 de mayo de 2021

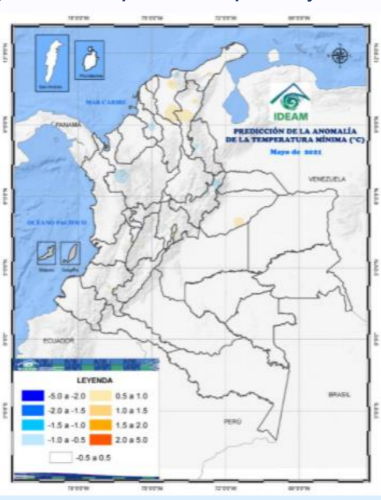
# 3. ANOMALÍAS DE TEMPERATURA



### Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de mayo de 2021



Predicción de anomalías de temperatura máxima media para el mes de mayo de 2021



Predicción de anomalías de temperatura mínima media para el mes de mayo de 2021



Se estiman valores de temperatura máxima media con valores cercanos a lo normal. Anomalías ligeramente positivas (0.5 °C | 1.0 °C) se esperan en sectores del norte de Antioquia, sur de Bolívar, norte de La Guajira y Tolima y occidente de Meta.

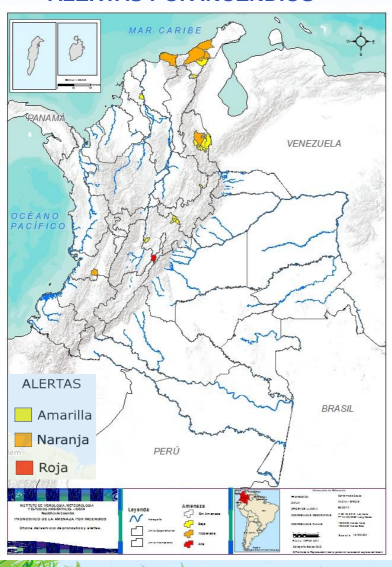


Se estiman valores de temperatura mínima con valores cercanos a lo normal. Se prevén anomalías positivas (0.5 °C | 1.0 °C) en áreas de Magdalena, Cesar y Casanare. Las anomalías negativas (-0.5 °C | -1.0 °C) se presentarían en zonas de Antioquia, sur de Sucre, oriente de Boyacá.

## **ALERTAS**



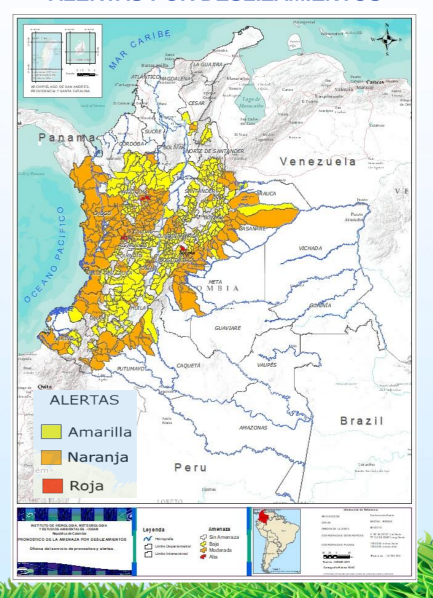
### **ALERTAS POR INCENDIOS**



Se recomienda a los agricultores estar atento a las actualizaciones de las alertas en el siguiente link https://n9.cl/5sdq



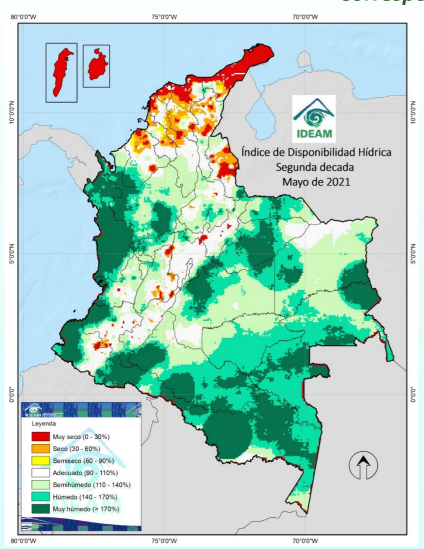
### **ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS**



## 4. ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA (IDH)



### Correspondiente a la segunda década de mayo de 2021



**Muy Seco** 

Seco

**Semiseco** 

Adecuado

Semihumedo

Húmedo

Muy Humedo

El índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró valores **muy secos** en sectores del occidente, norte y nororiente de la región Caribe.

Zonas **Húmedas a muy húmedas** en amplios sectores de las regiones Pacífica y Amazonía, occidente de Orinoquía, y zonas del occidente, centro y nororiente de la Andina.



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.

# **5.1 Región Caribe**

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021



Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico.





**Parcialmente Nublado** 



Lloviznas



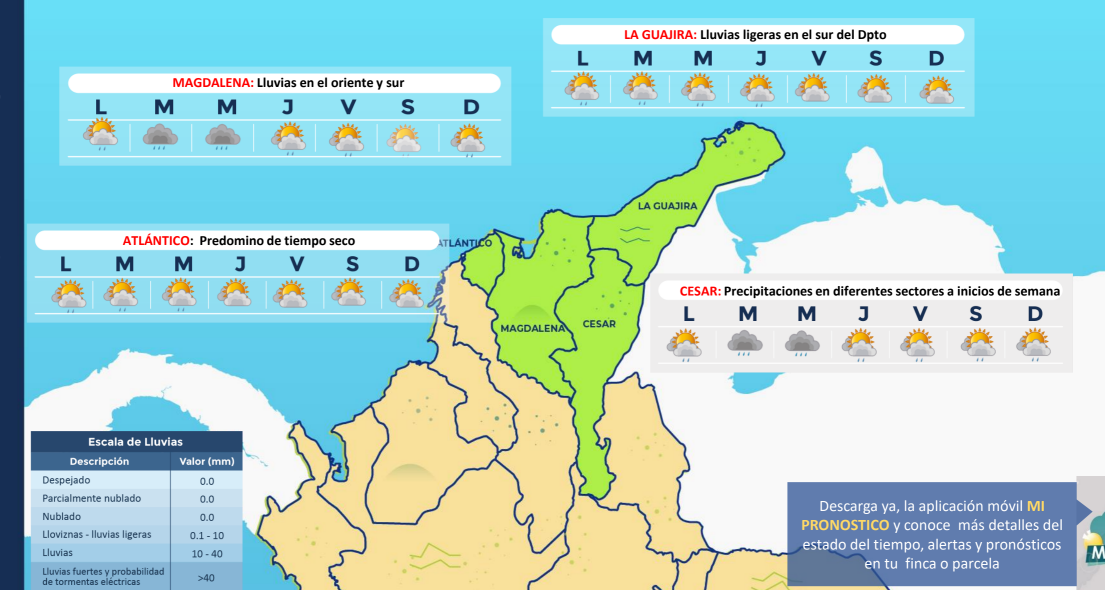
**Mayormente Nublado** 



**Lluvias Ligeras** 







# 5.1 Región Caribe

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021



### Departamentos de Bolívar, Sucre y Córdoba





**Parcialmente Nublado** 





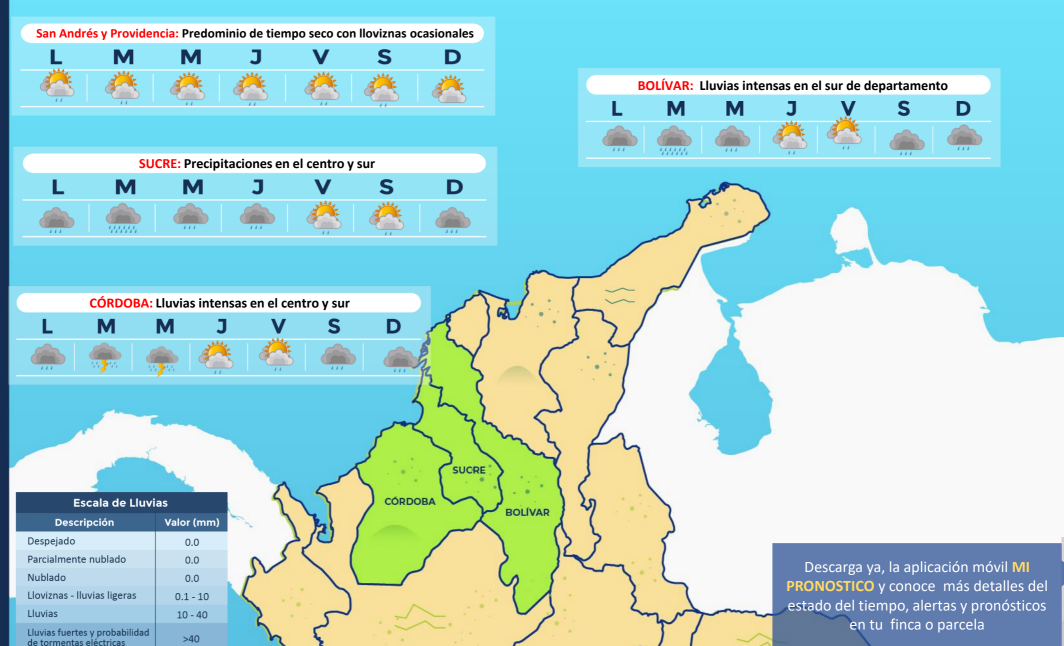
**Mayormente Nublado** 



Lluvias Ligeras







## 5.2 Región Andina norte

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021







Parcialmente nublado





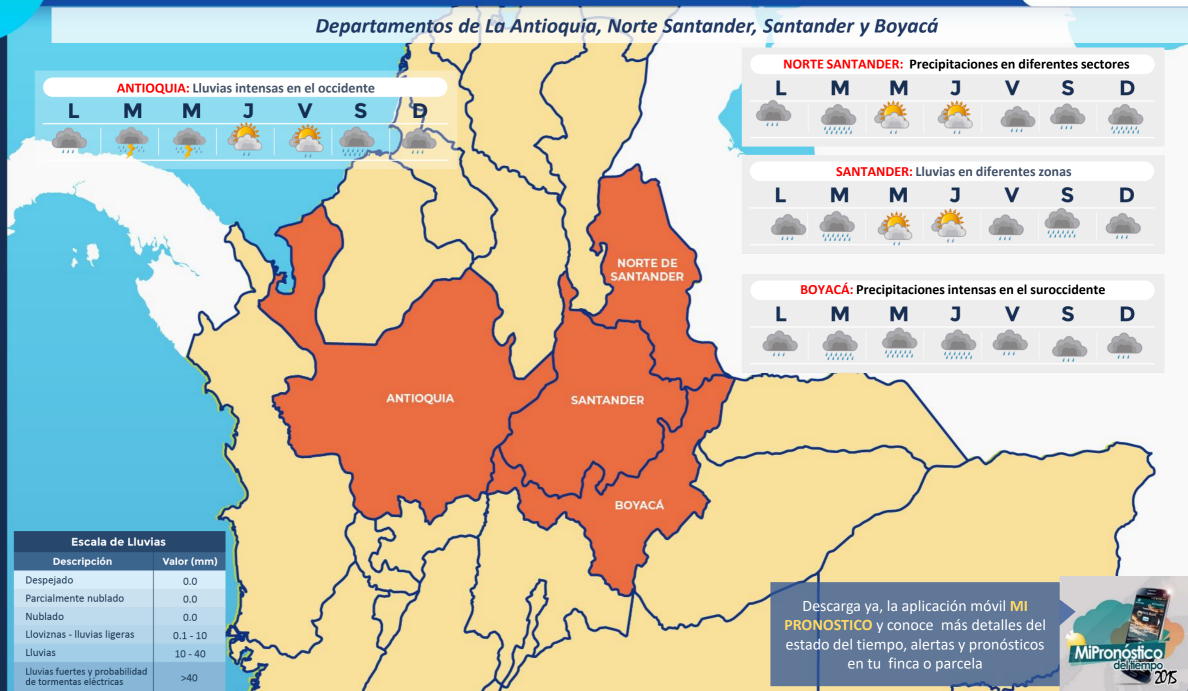
**Mayormente Nublado** 



**Lluvias Ligeras** 



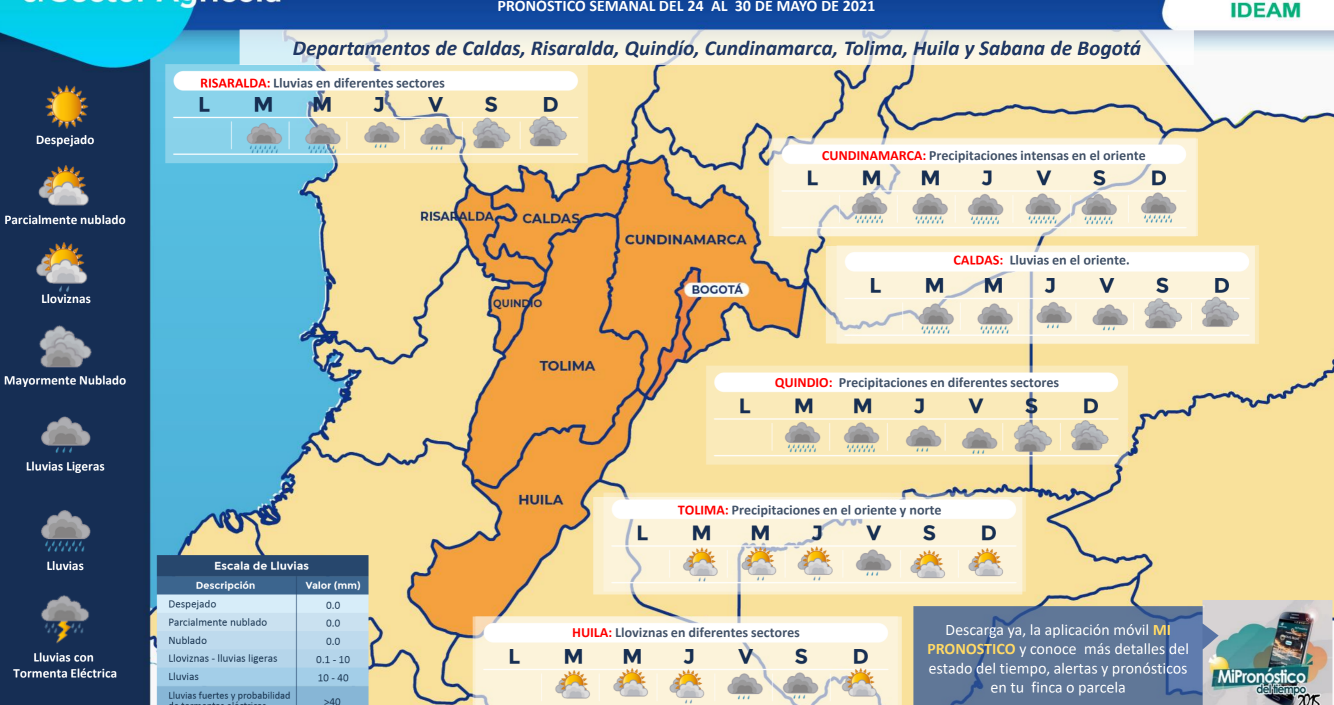




de tormentas eléctricas

# 5.3 Región Andina centro - sur

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021



# 5.4 Región Pacífica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021







Parcialmente nublado





**Mayormente Nublado** 



**Lluvias Ligeras** 



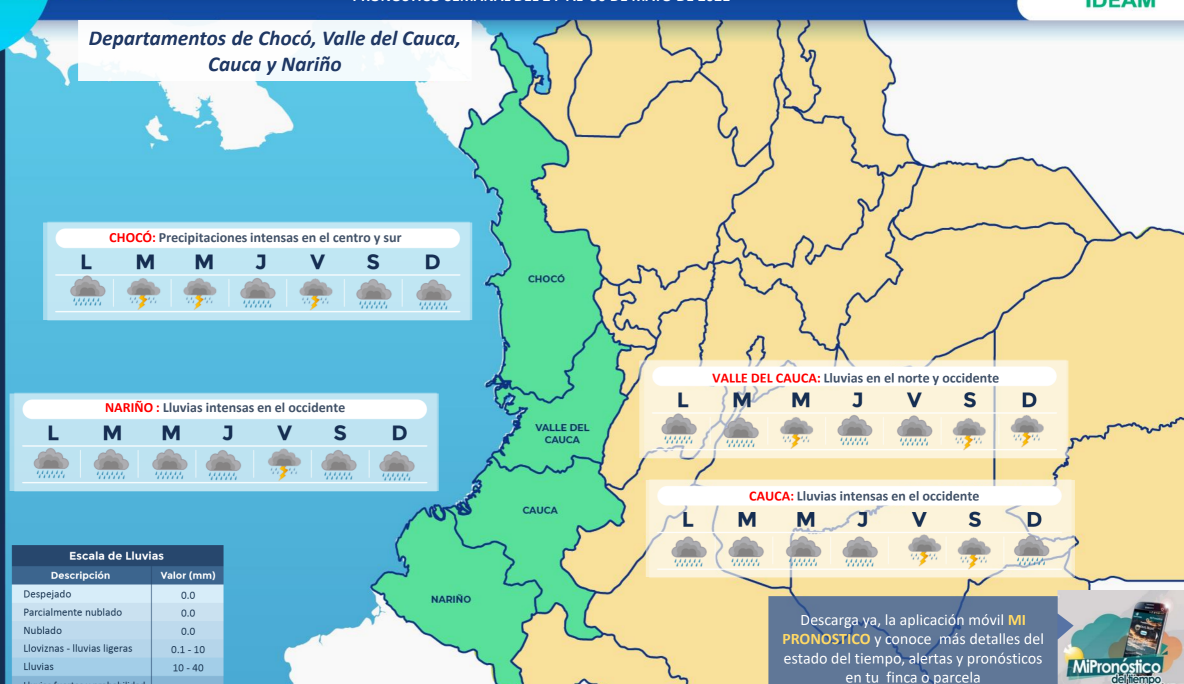


Lluvias con **Tormenta Eléctrica** 

Lluvias fuertes y probabilidad

de tormentas eléctricas

>40



# 5.5 Región Orinoquía

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021







Parcialmente nublado





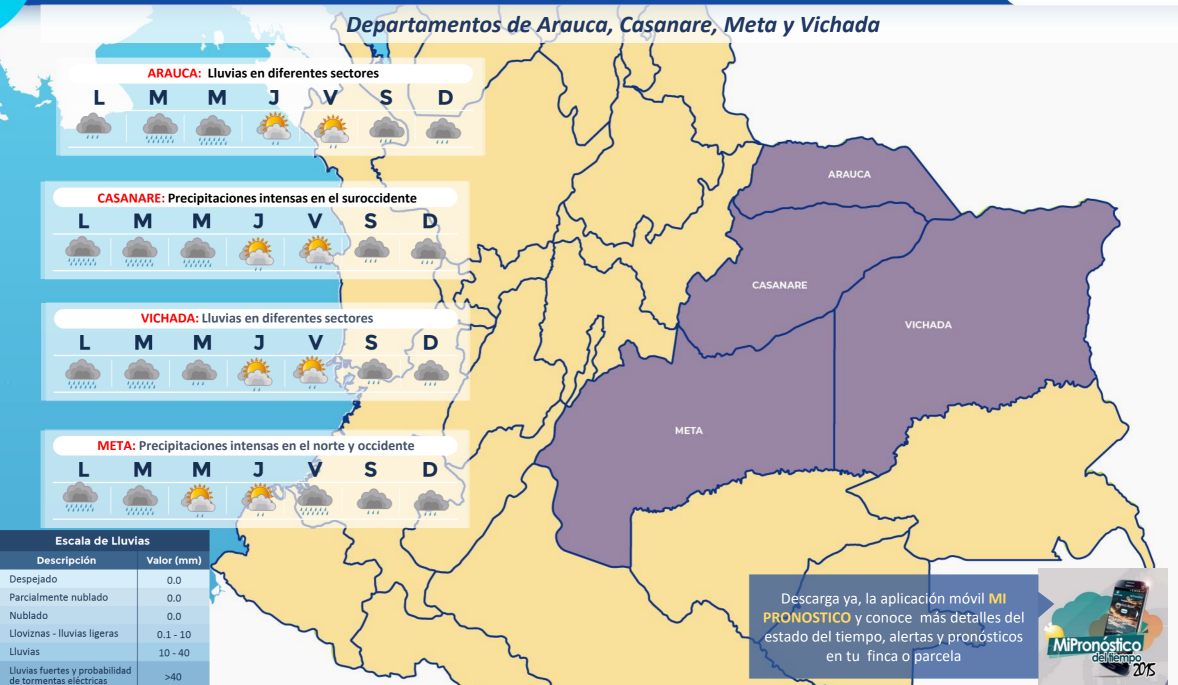
**Mayormente Nublado** 



**Lluvias Ligeras** 







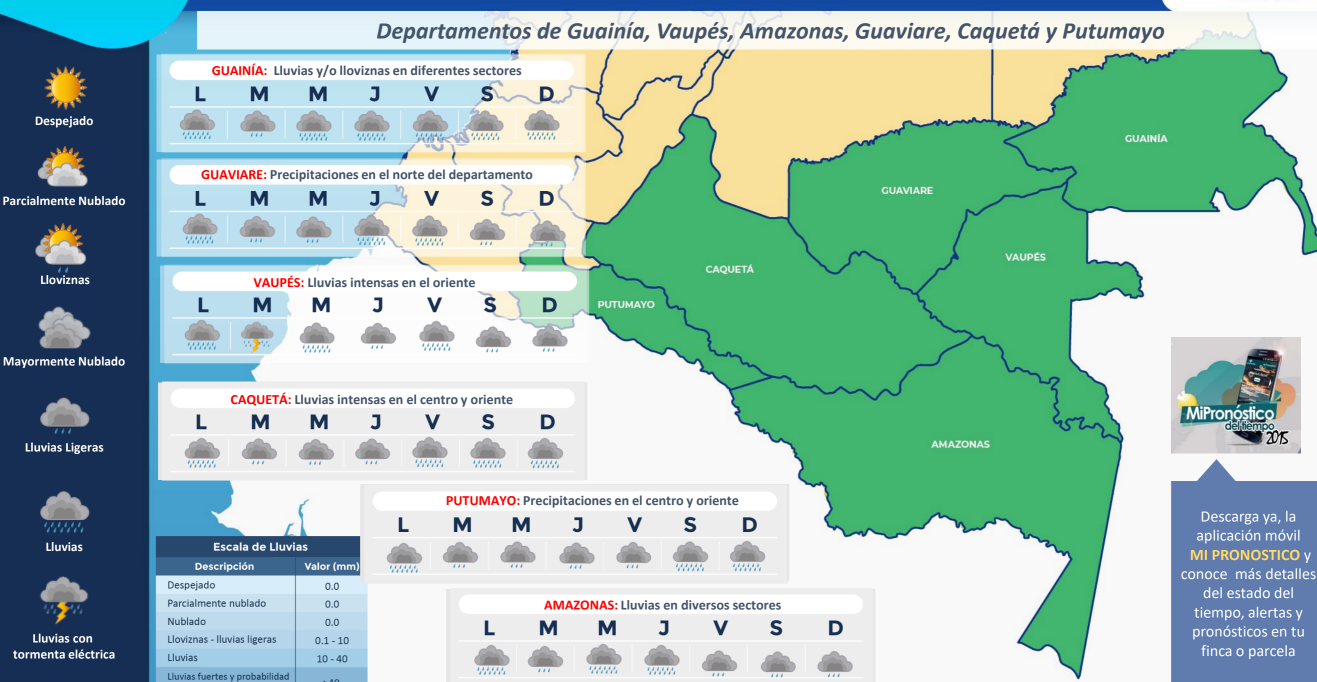
>40

de tormentas eléctricas

# 5.6 Región Amazónica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 24 AL 30 DE MAYO DE 2021





## 6. FASES DE LA LUNA





## mayo de 2021

¿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 menguante	2021-05-03	14:50
Luna nueva	2021-05-11	14:00
Cuarto creciente	2021-05-19	14:13
Luna Ilena	2021-05-26	06:14



## Enlaces de interés



https://bit.ly/2Y2OxFR



https://bit.ly/2ITQbi7



https://bit.ly/2LBDWMB



https://bit.ly/2YrGRNy



https://bit.ly/2YaUkW4

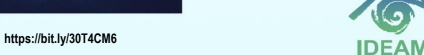


https://bit.ly/2K0n6Ud









https://bit.ly/2yaogXD



YOLANDA GONZALEZ HERNÁNDEZ, **Directora General**DANIEL USECHE SAMUDIO, **Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas** 

#### Elaboró:

Rodney Poveda F Meteorólogo - Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

#### Diseño y Diagramación:

Juan Camilo Pérez y Helmer Guzmán - 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



@IDEAMColombia



InstitutoIDEAM



ideamcolombia

