



Lo más destacado

Lluvias acumuladas y anomalías

Anomalías de temperatura media

Índice de disponibilidad hídrica (IDH)

5.1 Región Caribe

5. 5.2 Región Andina norte 5.3 Región Andina centro-sur Pronóstico 5.4 Región Pacífica nacional 5.5 Región Orinoquía por regiones 5.6 Región Amazónica

6 Fases lunares

Enlaces de interés



1. LO MÁS DESTACADO



Correspondiente a la semana del 05 de marzo al 11 de abril 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 05 de marzo al 11 de abril MÁX ACUMULADO

MÁX EN 24 HORAS

Meta

Meta

420.0 mm

195.0 mm

Fuente De Oro

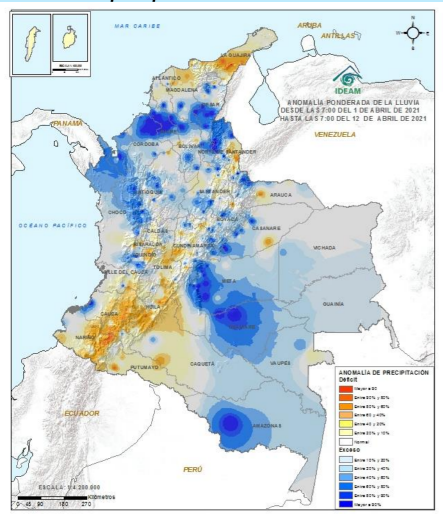
Fuente De Oro

24 hrs (11/04)

2. LLUVIA ACUMULADA Y ANOMALÍAS



Anomalía de precipitación del 01 al 11 de abril de 2021

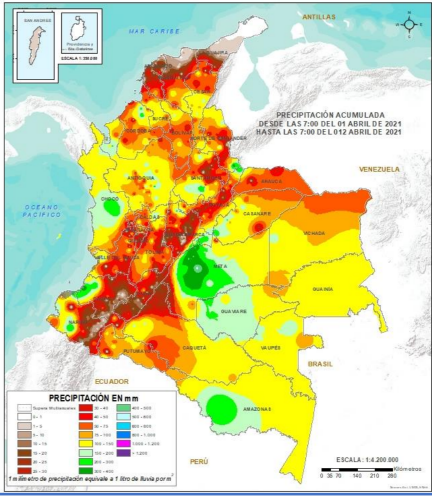


En los primeros 11 días del mes de abril se han registrado precipitaciones por encima de lo normal en sectores de las regiones Pacífica, occidente y sur de la Orinoquía, norte y sur de la Amazonía, centro y sur de la Caribe, así como, en el norte y zonas puntuales del centro de la Andina, (Tonos Azules). Lluvias por debajo de lo normal (Tonos Naranja) en gran parte del suroccidente y nororiente del país como en algunos puntos del centro.

Sabias que el mes de **abril**hace parte de la primera
temporada lluviosa del año,
con incrementos de
precipitación en la región
Andina, Pacífica, Amazónica y
algunas zonas de la Caribe y
Orinoquía (especialmente en el
Piedemonte Llanero del Meta).



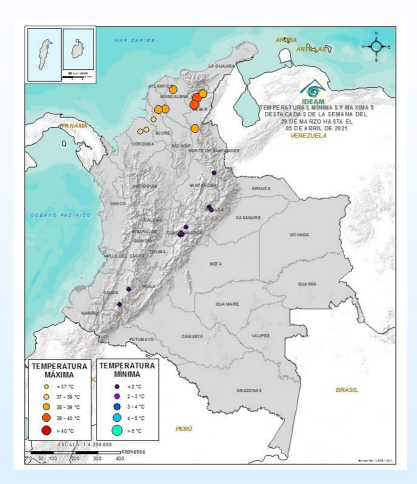
Lluvia acumulada del del 01 al 11 de abril de 2021



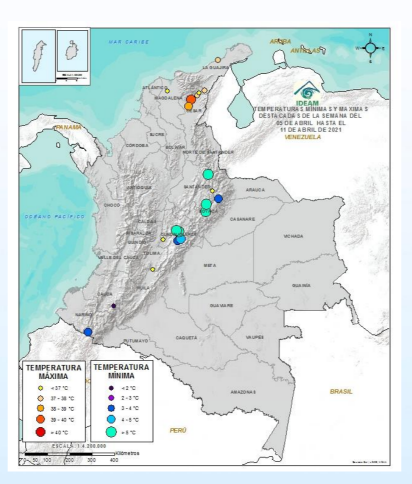
En lo que lleva el mes de abril, las lluvias de mayor volumen (**Tonos verdes**) se han registrado en sectores de Chocó, Cauca, Nariño, Meta, Amazonas y zonas aisladas de Santander, Cundinamarca, Boyacá, Casanare y Córdoba. Precipitaciones menos intensas (**Tonos rojizos**) en amplios sectores de las regiones Andina, Caribe, norte de la Orinoquía y occidente de la Amazonia. En el resto del país se han presentado acumulados de lluvia entre 100.0 – 150 mm



Top 10 de las temperaturas más altas y más bajas registradas en las últimas dos semanas



Semana del 29 de marzo al 05 de abril de 2021



Semana del 05 al 11 de abril de 2021

TEMPERATURA MÁXIMA

<37 °C 37 - 38 °C

38 - 39 °C

39 - 40 °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, Bolívar y Magdalena.

TEMPERATURA MÍNIMA

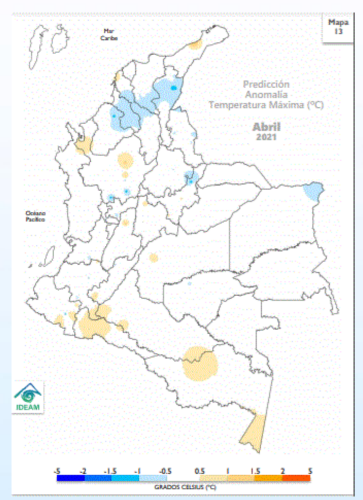
aisladas

temperaturas mínimas relevantes (valores menores a 5°C) de las dos últimas semanas, se han dado registrado en zonas puntuales como de Santander. Cundinamarca, Boyacá, Cauca y Nariño.

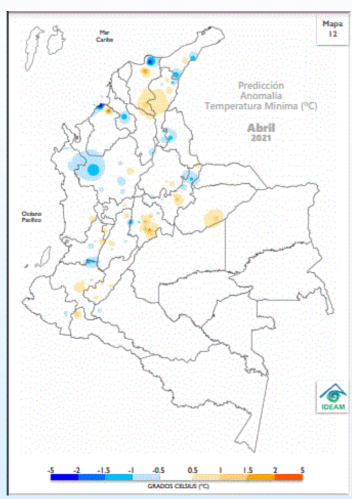
3. ANOMALÍAS DE TEMPERATURA



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



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



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



Se estiman valores de temperatura máxima media con anomalías negativas (-0.5 °C | -1.0 °C) en el centro del Caribe continental y áreas de menor extensión ubicadas en Santander, Boyacá, Antioquia y Vichada. Las anomalías positivas (0.5 °C | 1.0 °C) se destacarían en áreas de La Guajira, Antioquia, Putumayo, Caquetá y Amazonas. Los valores normales se registrarían en el área restante.

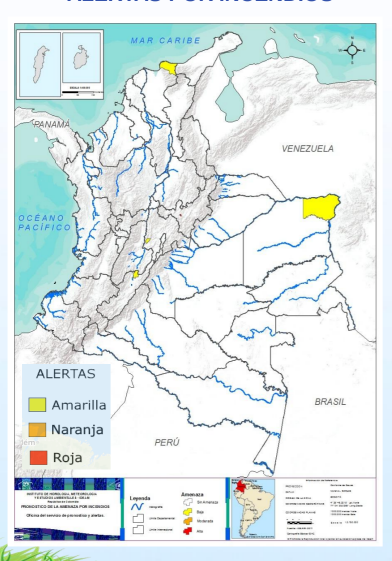


Se estiman valores de temperatura mínima con anomalías positivas (0.5 °C | 1.0 °C) en áreas de Cesar, Magdalena, Boyacá, Cundinamarca y Casanare. Las anomalías negativas (-0.5 °C | -1.0 °C) se presentarían en zonas de La Guajira, Magdalena, Sucre, Antioquia, Norte de Santander, Boyacá, Cauca y Valle del Cauca. Los valores normales se registrarían en áreas restantes.

ALERTAS



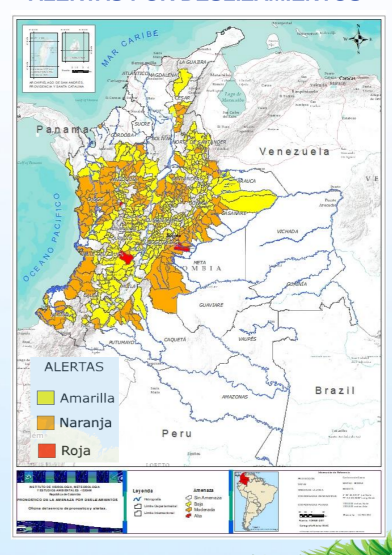
ALERTAS POR INCENDIOS



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



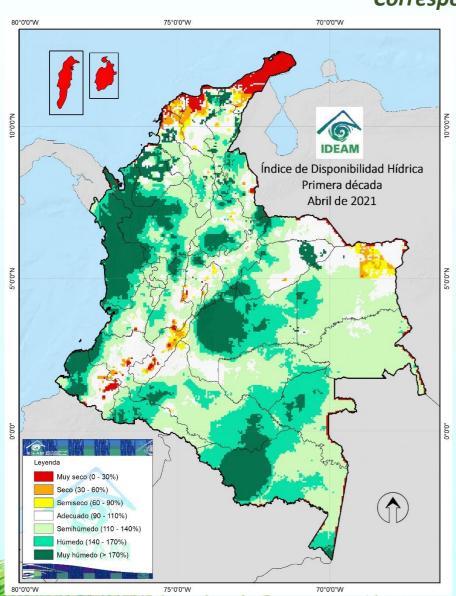
ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



4. ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA (IDH)



Correspondiente a la primera década de abril de 2021



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihumedo

Húmedo

Muy Humedo

El índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró valores **muy secos** en sectores del centro y norte de la región Caribe, nororiente de la Orinoquia, sur y áreas aisladas del centro de la región Andina.

Zonas **Húmedas a muy húmedas** en amplios sectores de las regiones Pacífica, Amazonía, Orinoquía, norte y centro de la Andina, como en el occidente y áreas puntuales del centro y sur de la Caribe.



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 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021



Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico.





Parcialmente Nublado



Lloviznas



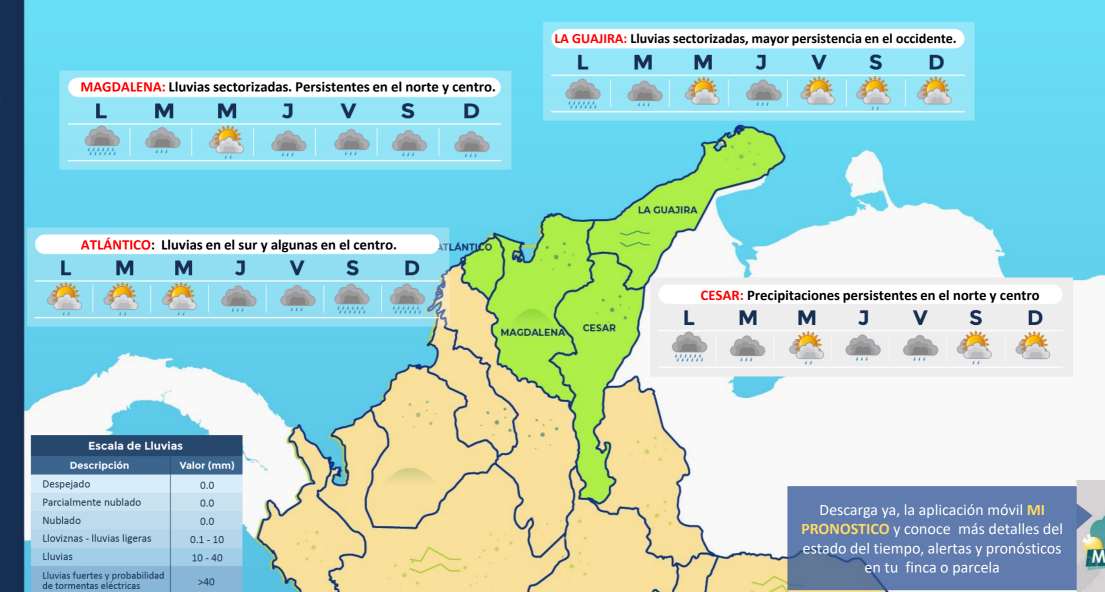
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.1 Región Caribe

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021



Departamentos de Bolívar, Sucre y Córdoba





Parcialmente Nublado





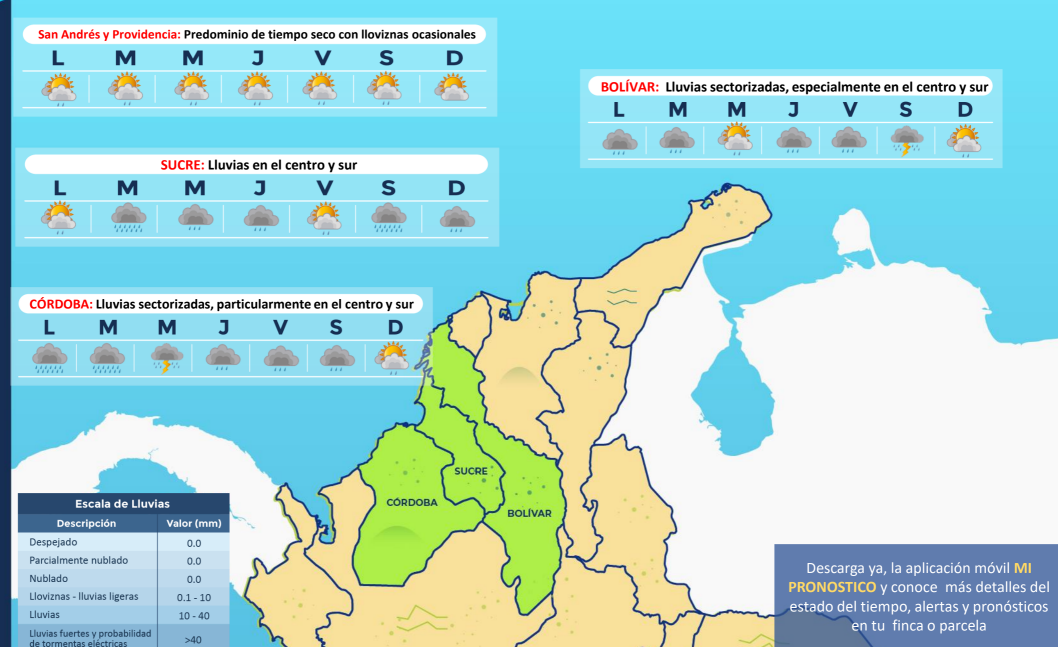
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.2 Región Andina norte

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021







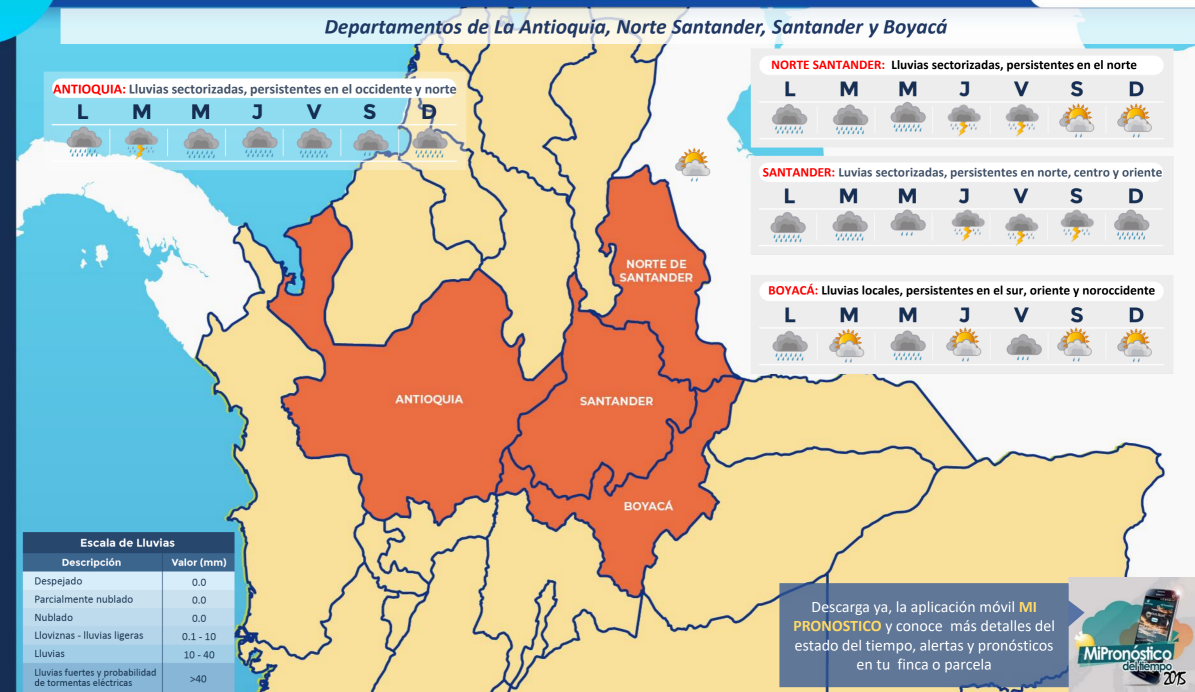
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras



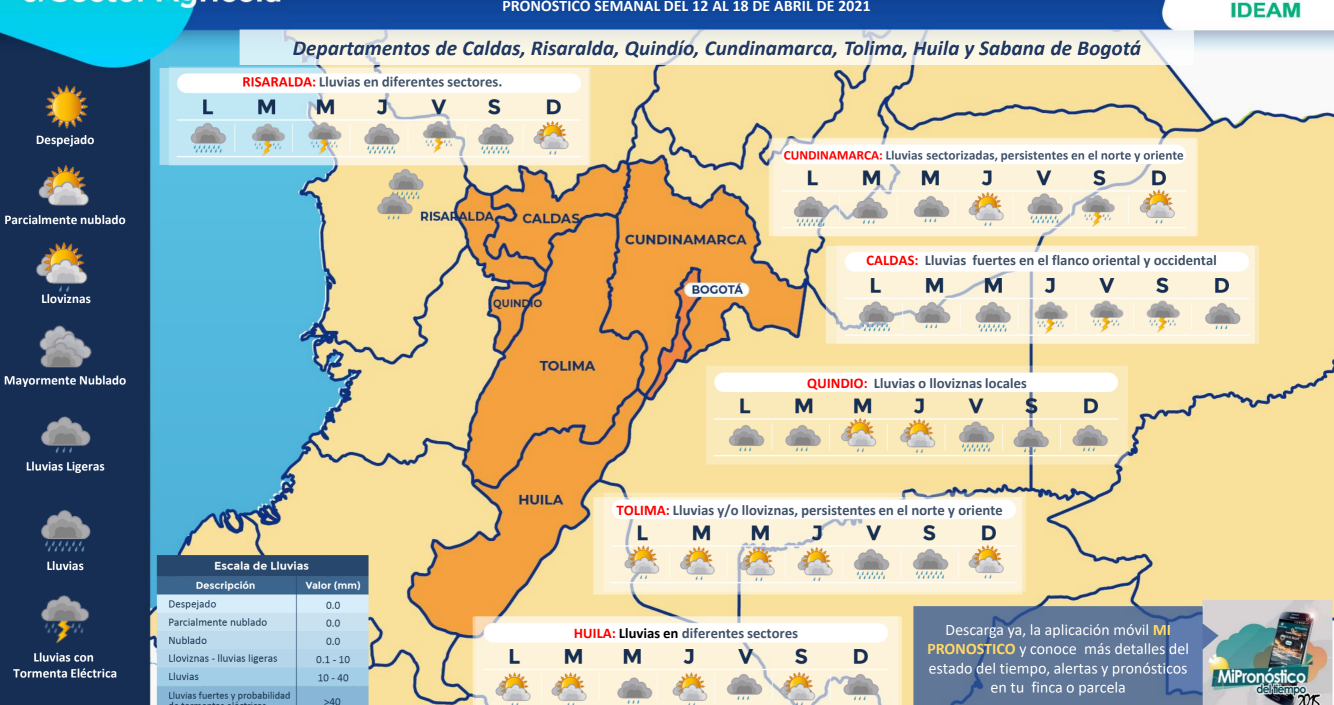




de tormentas eléctricas

5.3 Región Andina centro - sur

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021



5.4 Región Pacífica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021



en tu finca o parcela





Parcialmente nublado





Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras



Lluvias

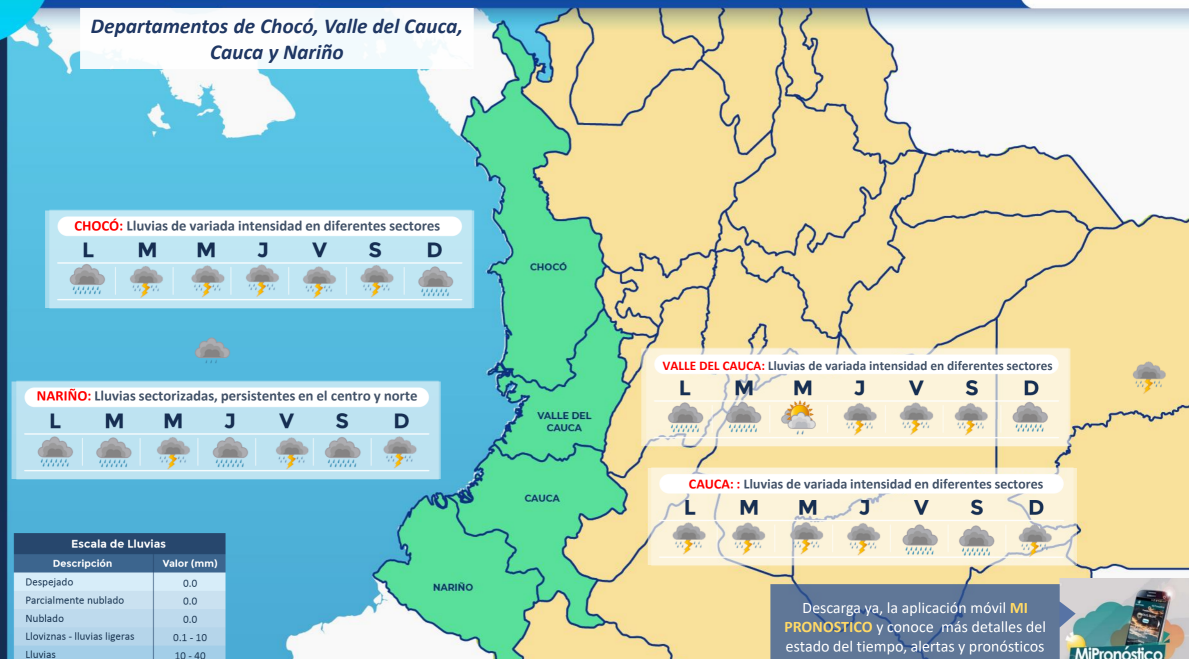


Lluvias con **Tormenta Eléctrica**

Lluvias fuertes y probabilidad

de tormentas eléctricas

>40



5.5 Región Orinoquía

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021







Parcialmente nublado





Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







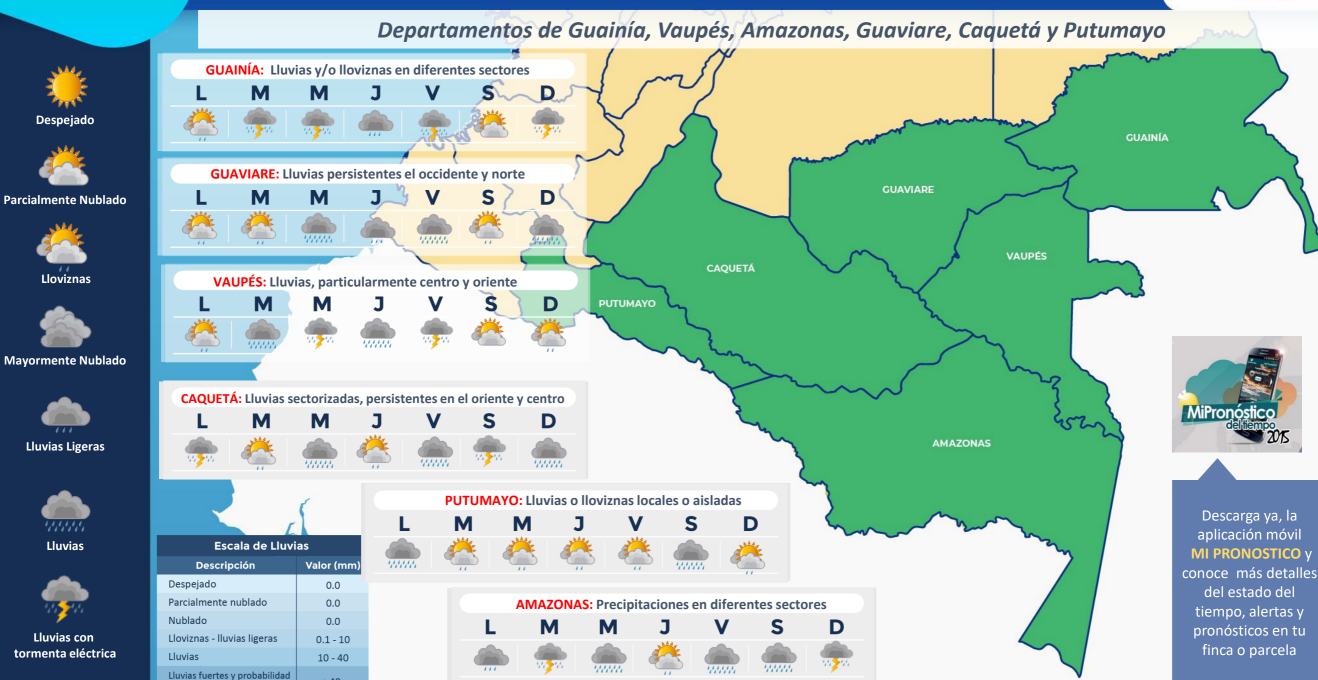
>40

de tormentas eléctricas

5.6 Región Amazónica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 12 AL 18 DE ABRIL DE 2021





6. FASES DE LA LUNA





Abril 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
Luna nueva	2021-04-11	21:31
Cuarto creciente	2021-04-20	01:59
Luna Ilena	2021-04-26	22:31
Cuarto menguante	2021-05-03	14:50



Enlaces de interés



https://bit.ly/2Y2OxFR



https://bit.ly/2ITQbi7



https://bit.ly/2LBDWMB



https://bit.ly/2YrGRNy



https://bit.ly/2YaUkW4

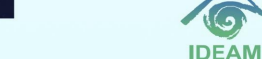


https://bit.ly/2K0n6Ud









https://bit.ly/2yaogXD

https://bit.ly/2LE8a1i

https://bit.ly/30T4CM6



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

Elaboró:

Alexander M. MARTINEZ MERCADO 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

