



2. Lluvias acumuladas y anomalías

3. 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

7 Enlaces de interés



COLOMBIAPOTENCIA DE LA





Datos extremos de lluvia y temperatura mínima y máxima del aire correspondientes a la semana del lunes 18 al domingo 24 de diciembre de 2023

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



Temperaturas máxima y mínima



Capitanejo- Santander Viernes 22 y domingo 24 de diciembre de 2023 TEMP. MIN. 1,6 °C

Sogamoso - Boyacá Miércoles 20 de diciembre de 2023

DÍA MÁS LLUVIOSO DE LA SEMANA A NIVEL NACIONAL

MÁXIMO ACUMULADO EN 24 HORAS

1/1/1

4532,0 mm

DATOS

Miércoles 20 de diciembre

de 2023

137,5 mm

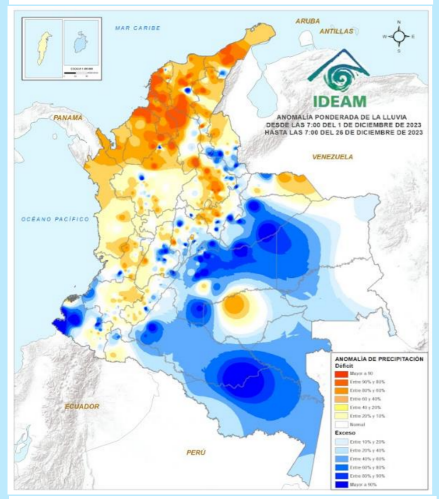
Guapi - Cauca Viernes 22 de diciembre de 2023

Boletín semanal para el Sector Agrícola

2. LLUVIA ACUMULADA Y ANOMALÍAS



Anomalía ponderada de la lluvia del 01 al 25 de diciembre de 2023

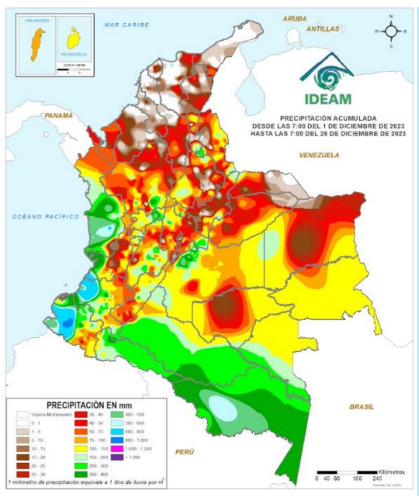


El análisis de las anomalías de precipitación durante el mes de diciembre en Colombia ha revelado diversos patrones en distintas regiones del país. En particular, se han identificado déficits de lluvia, marcados en tonos naranjas, en varias áreas, especialmente en las regiones Caribe, Pacífica, Andina y sectores de los departamentos de Arauca y Guaviare. Al mismo tiempo, se han registrado excesos de precipitación en áreas específicas de los departamentos de Cauca, Nariño, Casanare, Meta, Vichada, Caquetá, Putumayo y Amazonas.

El mes de diciembre del presente año se han presentado abundantes precipitaciones en sectores de la región Pacífica, centro de la región Andina, piedemonte de Meta y sur de la región Amazónica.



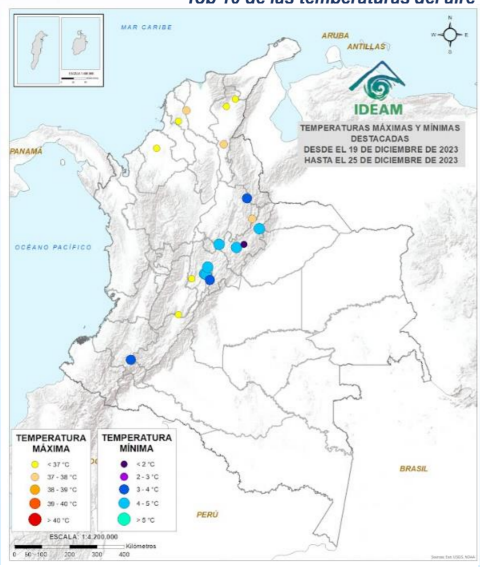
Lluvia acumulada del 01 al 25 de diciembre de 2023



Durante el mes de diciembre de este año, se han registrado notables acumulados de lluvia, representadas en tonos azules y verdes en el occidente de Nariño, Chocó, Cauca, Caldas, piedemonte de Meta y sectores del sur de la Amazonia. Por otro lado, se han observado niveles reducidos de precipitación, identificados en tonos blancos, en áreas específicas de la regiones Caribe, norte de las regiones Andina, Orinoquía y Amazónica.



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



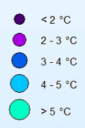
Temperaturas mínima y máxima destacadas del 19 al 25 de diciembre de 2023

TEMPERATURA MÁXIMA



En los días recientes, se han experimentado elevadas temperaturas del aire, sobre los 37°C y 38°C en diversas áreas de los departamentos de Cesar, Magdalena, Bolívar, Córdoba, Santander, Cundinamarca, Tolima y Huila.

TEMPERATURA MÍNIMA

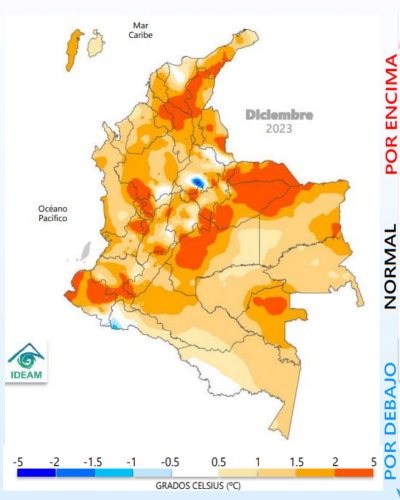


Las temperaturas mínimas que descendieron por debajo de los 2°C, se registraron en diversas regiones del país. Estos valores extremos se observaron principalmente en áreas de los departamentos de Santander, Boyacá, Cauca y Cundinamarca, donde las condiciones atmosféricas alcanzaron niveles particularmente fríos durante ese período.

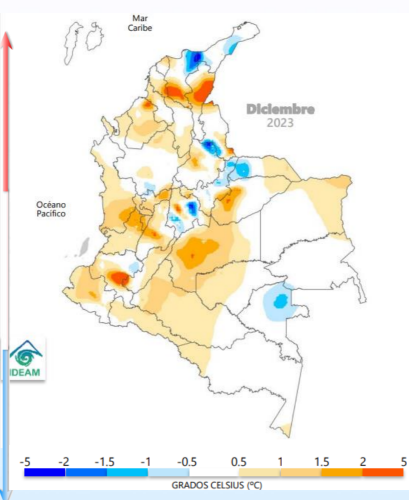
3. ANOMALÍAS DE TEMPERATURA



Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de diciembre de 2023



Predicción de anomalías de temperatura máxima para el mes de diciembre de 2023



Predicción de anomalías de temperatura mínima para el mes de diciembre de 2023



La predicción de la anomalía de la temperatura máxima del aire indica que para el mes de diciembre en varios sectores del territorio nacional, se observaran temperaturas máximas por encima de lo normal, entre 2.0 y 5.0 °C, especialmente en áreas puntuales de La Guajira, Cesar, Bolívar, Antioquia, Caldas, Quindío, Tolima, Huila, Cundinamarca, Norte de Santander, Boyacá, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Arauca, Casanare, Meta, Guainía y Vaupés.

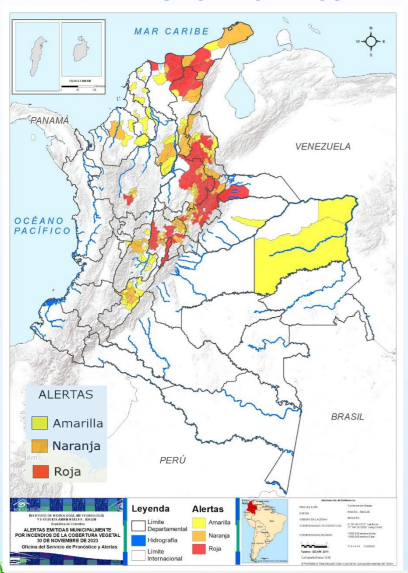


La predicción de la anomalía de la temperatura mínima del aire indica que en la mayor parte del país son pronosticados valores por encima de lo normal, entre 2.0 y 5.0 °C, en áreas de los departamentos de Cesar, sur de Magdalena, noreste de Córdoba, Cauca, Cundinamarca, occidente de Casanare y Meta. Por el contrario, valores por debajo de la normalidad, entre -1.5 y -5.0 °C se esperan en el norte de Magdalena, Suroccidente de Santander, norte de Boyacá, Cundinamarca y Vaupés.

ALERTAS ACTUALES



ALERTAS POR INCENDIOS

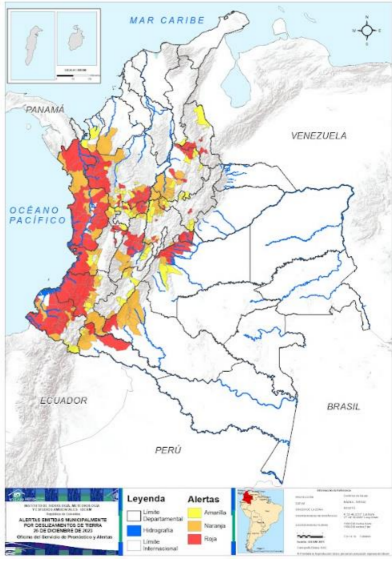


Se recomienda a los agricultores estar atentos a las actualizaciones de las alertas hidrometeorológicas en el siguiente enlace https://acortar.link/RVFsA4



Actualizado 26 de diciembre de 2023 - 12:00 HLC

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS

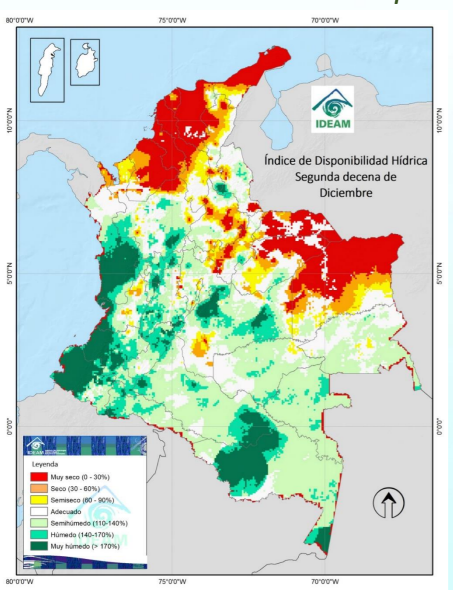


Actualizado 26 de diciembre de 2023 - 12:00 HLC

4. ÍNDICE DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA (IDH)



Correspondiente a la segunda decena de diciembre de 2023



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihumedo

Húmedo

Muy Humedo

Para la segunda decena del presente año, se observaron condiciones de disponibilidad hídrica (IDH) extremadamente secas en amplios sectores de la región Caribe, norte de los valles interandinos, oriente y norte la región Orinoquia. Por otro lado, se registraron valores altamente húmedos en amplias zonas de la región Pacífica y en áreas específicas de Antioquia, Putumayo, Caquetá, Caldas, Risaralda Tolima, Huila, nororiente de Cundinamarca, Meta, Caquetá, Putumayo, Amazonas y oriente de Vaupés.



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 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023



Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico





Parcialmente Nublado





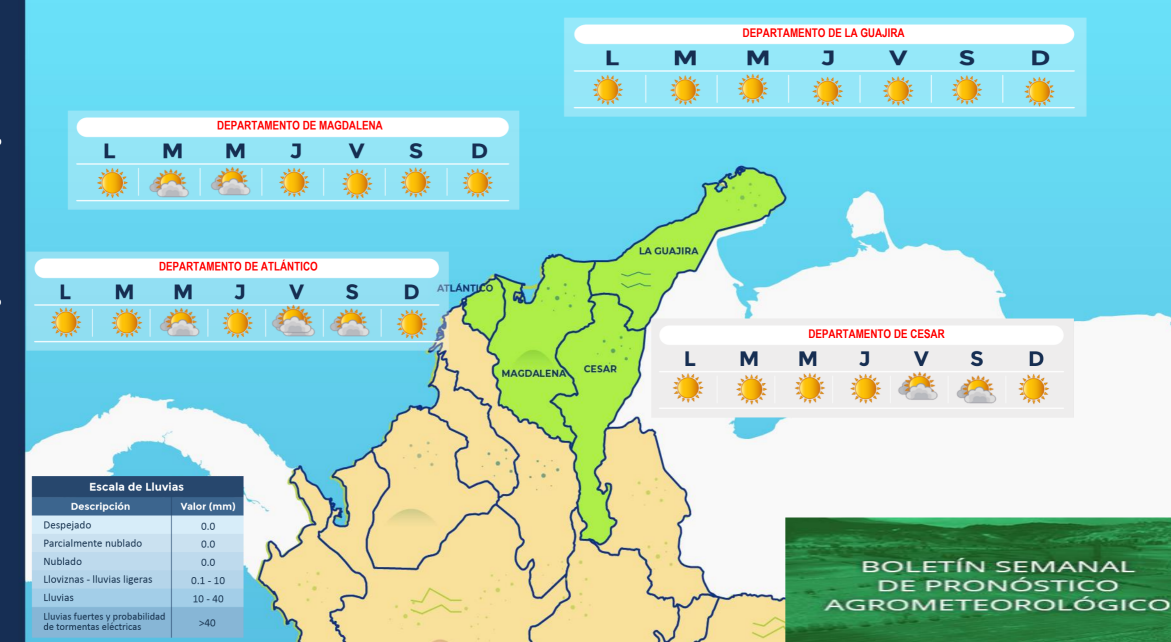
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.1 Región Caribe

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023



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





Parcialmente Nublado





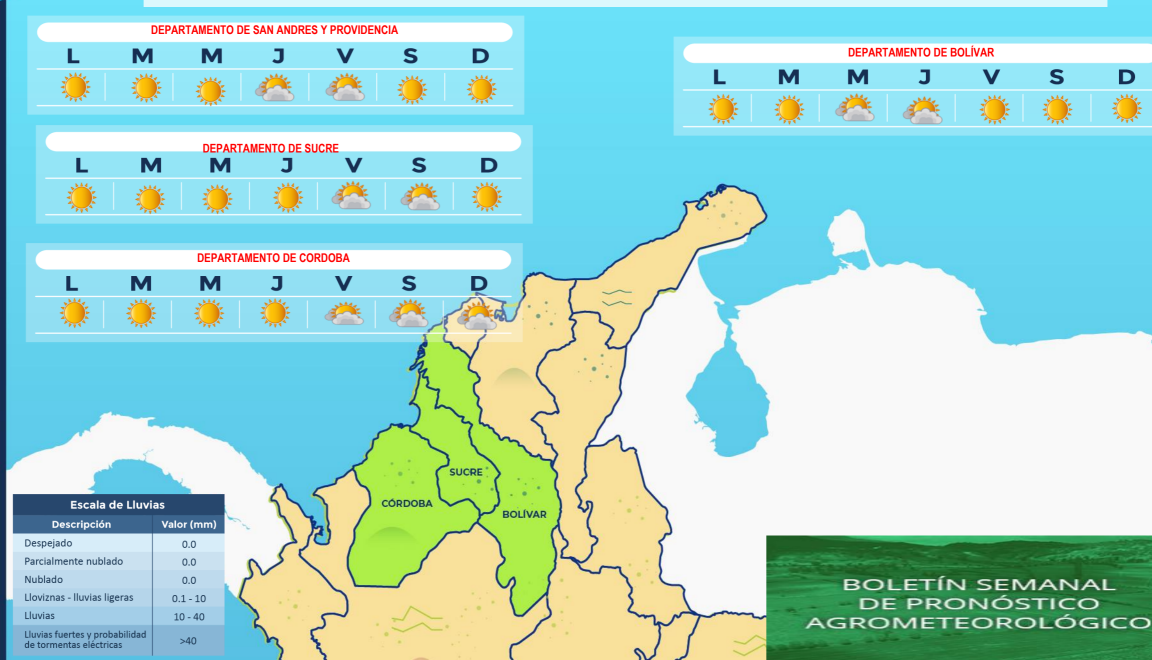
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.2 Región Andina norte

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023







Parcialmente nublado



Llovizna



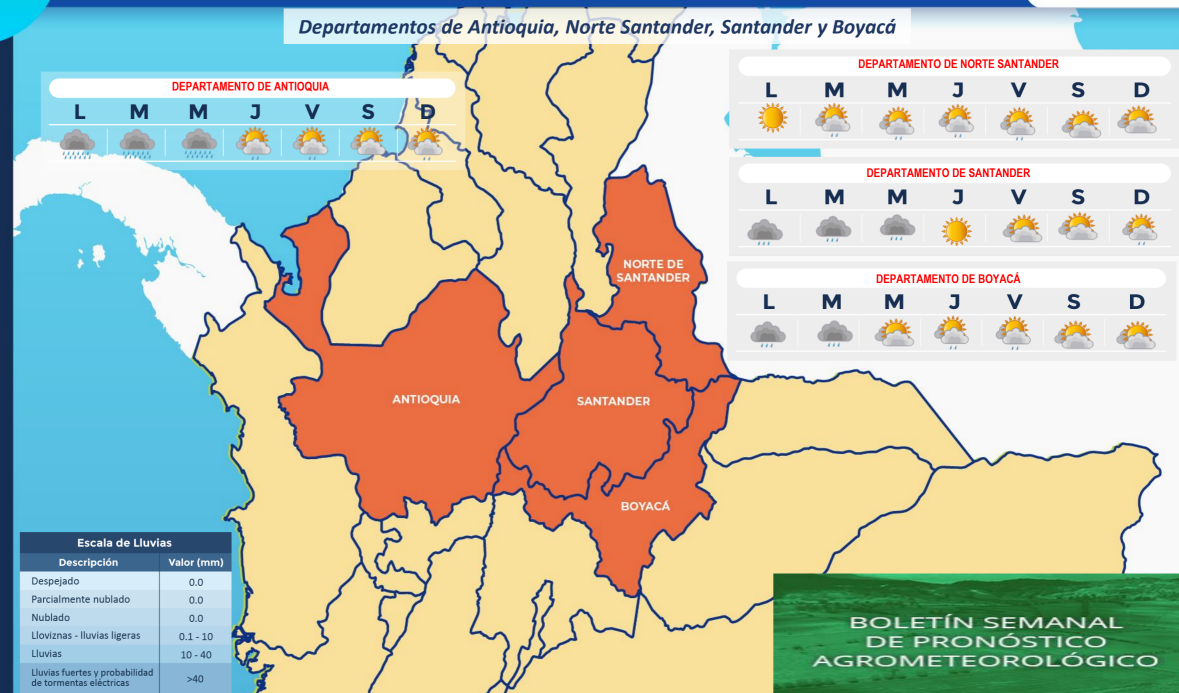
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras



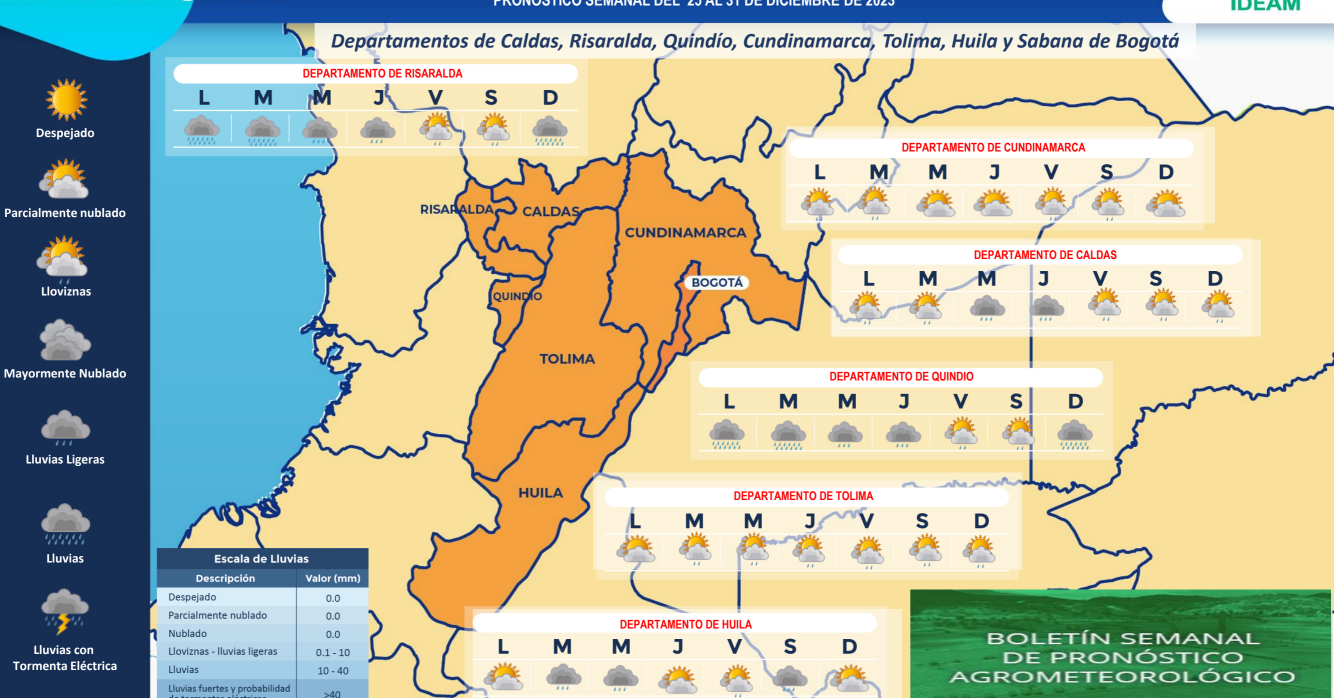




de tormentas eléctricas

5.3 Región Andina centro - sur

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023



Boletín semanal para el Sector Agrícola

5.4 Región Pacífica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023





Parcialmente nublado





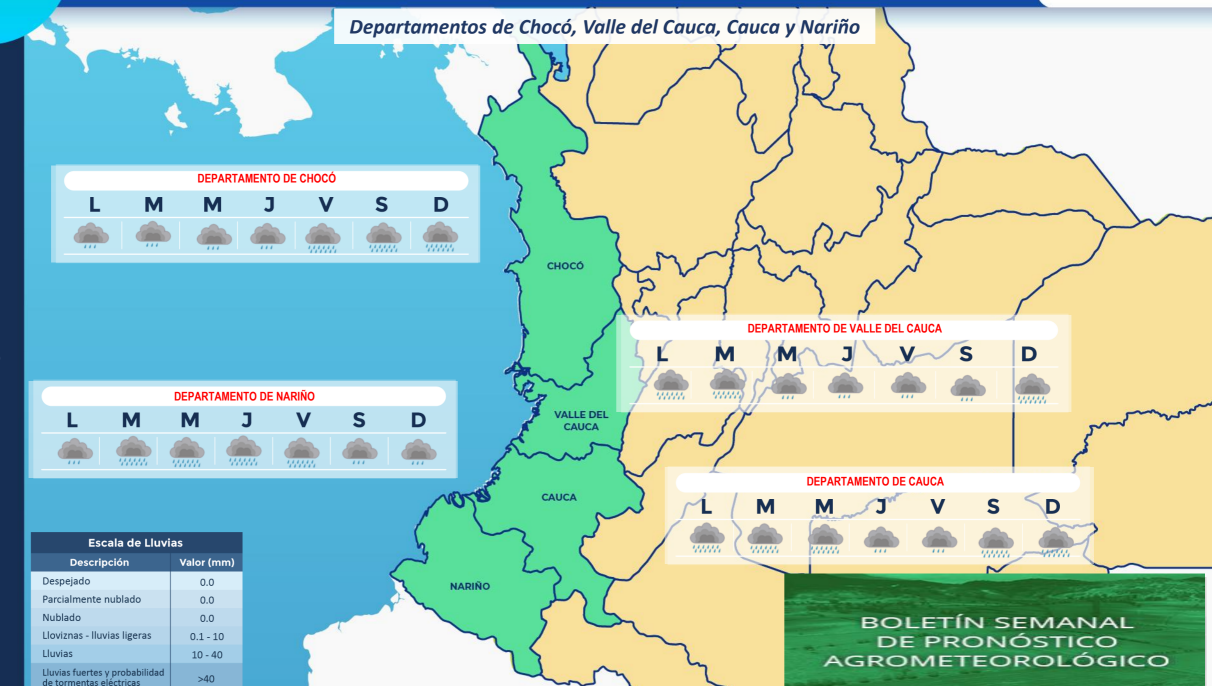
Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.5 Región Orinoquía

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023









Parcialmente nublado



Llovizna



Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras







5.6 Región Amazónica

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 25 AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023







Mayormente Nublado

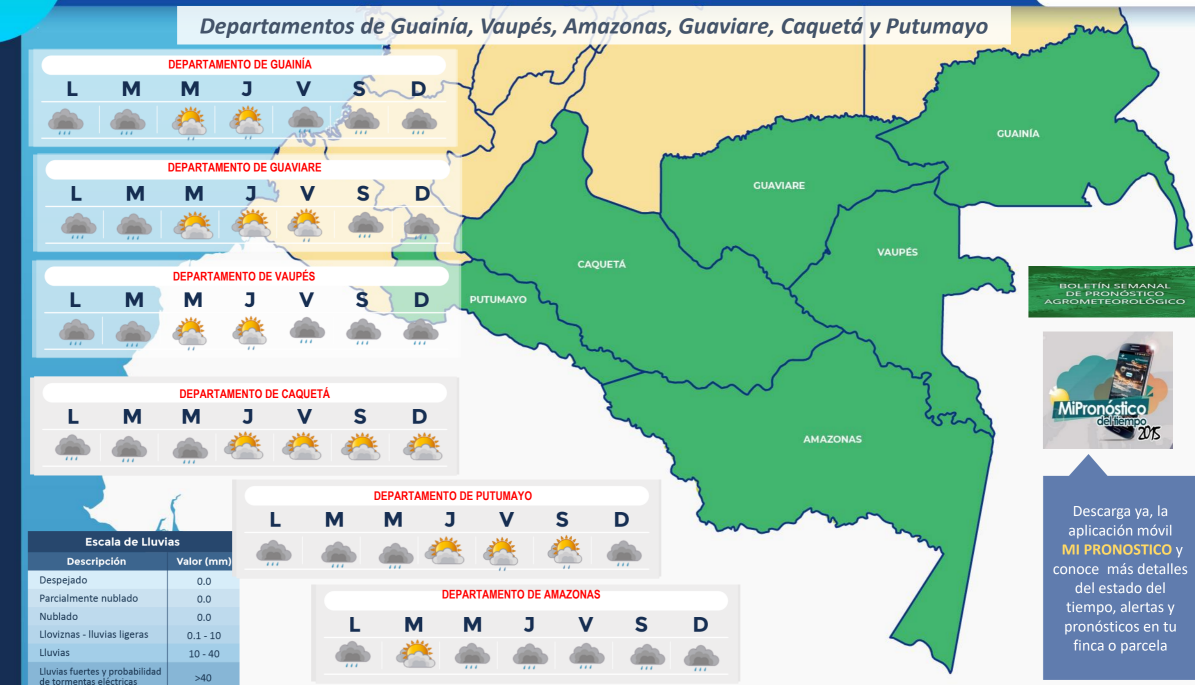


Lluvias Ligeras





Lluvias con tormenta eléctrica



6. FASES DE LA LUNA











¿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	2023-12-05	06:51
Luna nueva	2023-12-13	00:32
Cuarto creciente	2023-12-19	19:40
Luna Ilena	2023-12-27	01:33



Enlaces de interés



https://bit.ly/2Y2OxFR



https://bit.ly/2ITQbi7



https://bit.ly/2LBDWMB



https://bit.ly/2YrGRNy

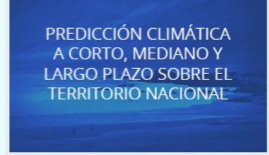


https://bit.ly/2YaUkW4



https://bit.ly/2K0n6Ud









https://bit.ly/2yaogXD





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

Elaboró: Juan Camilo Pérez Torres

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

