



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 22 DE FEBRERO DE 2021

Boletín No 08



Contenido

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



Correspondiente a la semana del 15 al 21 de febrero de 2021

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

Temperatura **Máxima** y **Mínima**



Bosconia
Cesar



Toná
Santander

Estado de alerta sobre el
fenómeno **EL NIÑO** y **LA NIÑA**



[Para mayor información remitirse al comunicado especial N°159](#)



**DATOS
DESTACADOS**

MÁX ACUMULADO

Barbacoas

291,7 mm

Nariño

Lluvia semanal
del 15 al 21 de
febrero

MÁX EN 24 HORAS

Tesalia

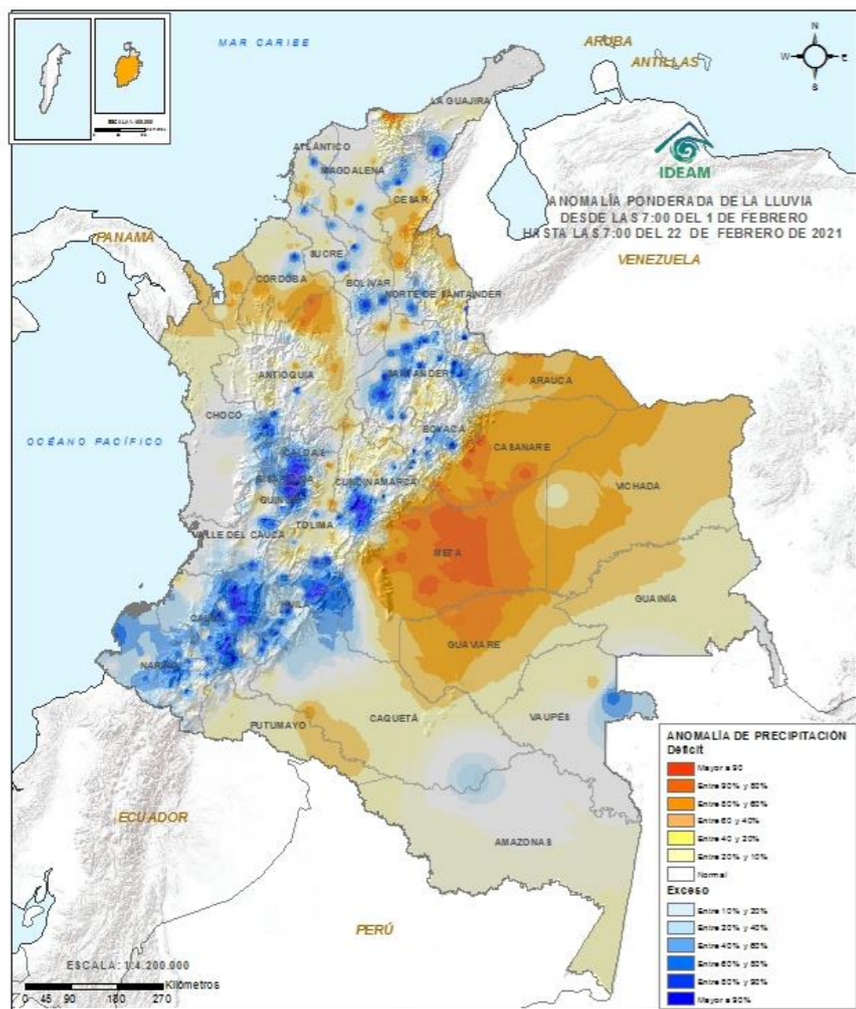
121,0 mm

Huila

24 hrs (21/02)



Anomalía de precipitación del 01 al 21 de febrero de 2021

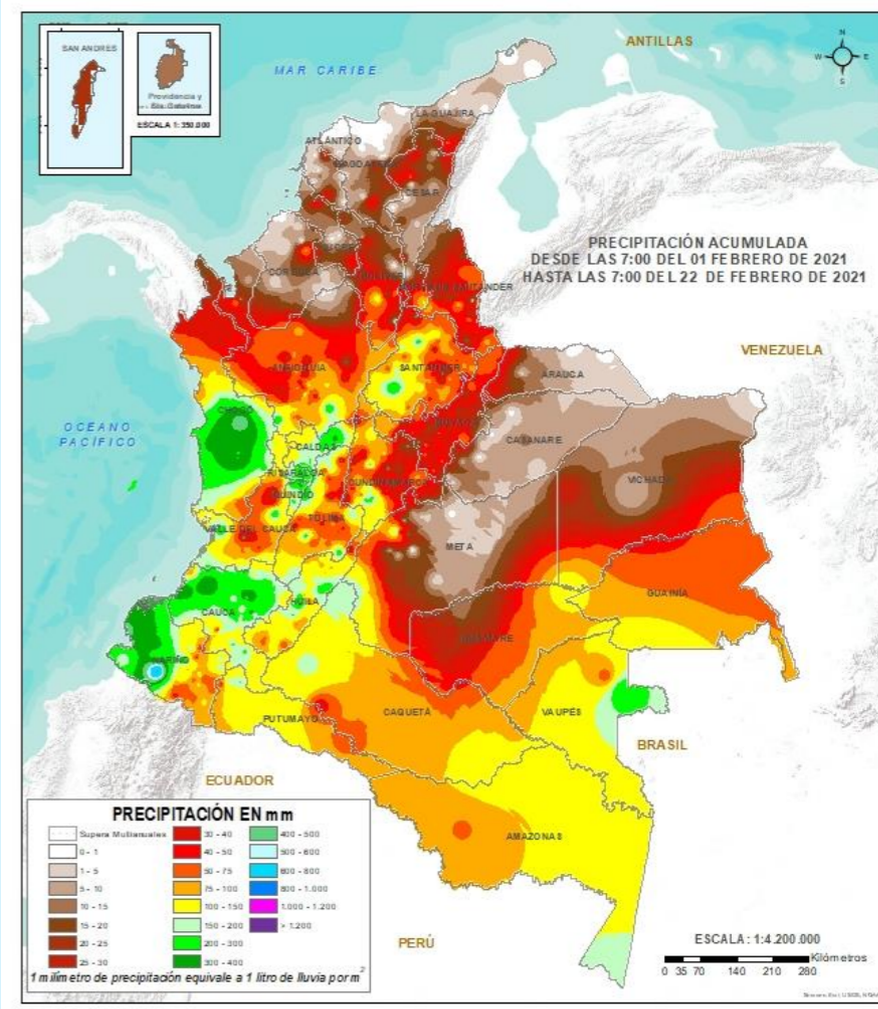


Durante lo transcurrido de febrero se han registrado precipitaciones excesivas en zonas de Cesar, La Guajira, Bolívar, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Eje Cafetero, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño (**Tonos Azules**). Precipitaciones por debajo de lo normal (**Tonos Naranja**) en gran parte del centro y occidente de la región Caribe y en amplios sectores de la Orinoquia.

Sabias que los mayores volúmenes de precipitación en febrero se registran en la región Pacífica y en gran parte de la Orinoquia y región Caribe prevalecen las condiciones secas

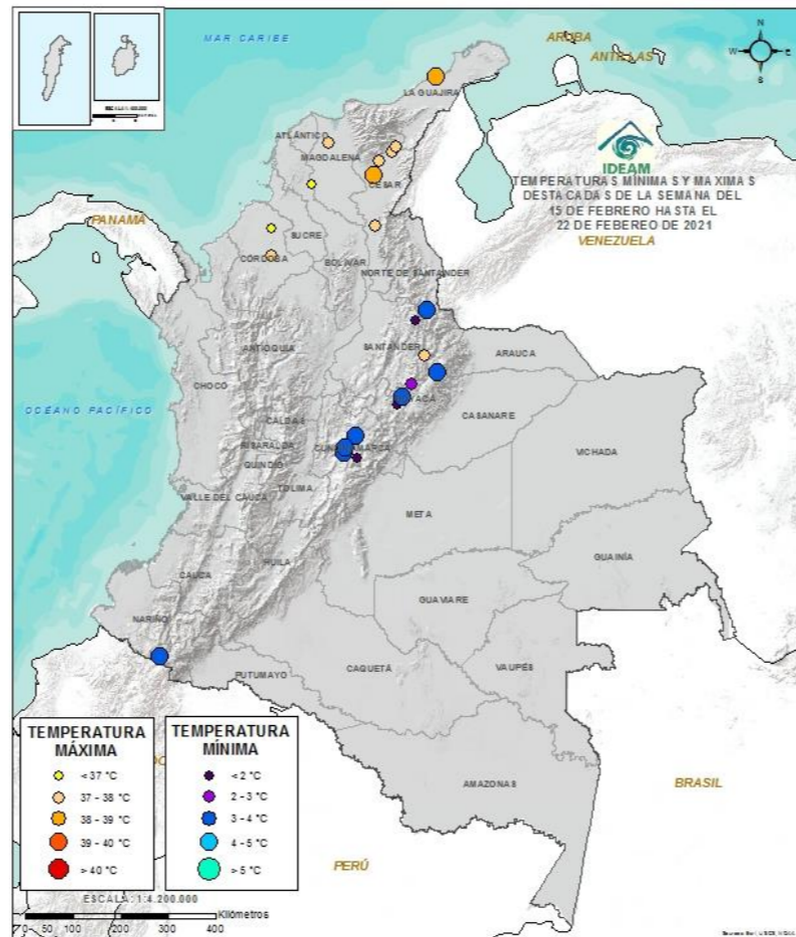
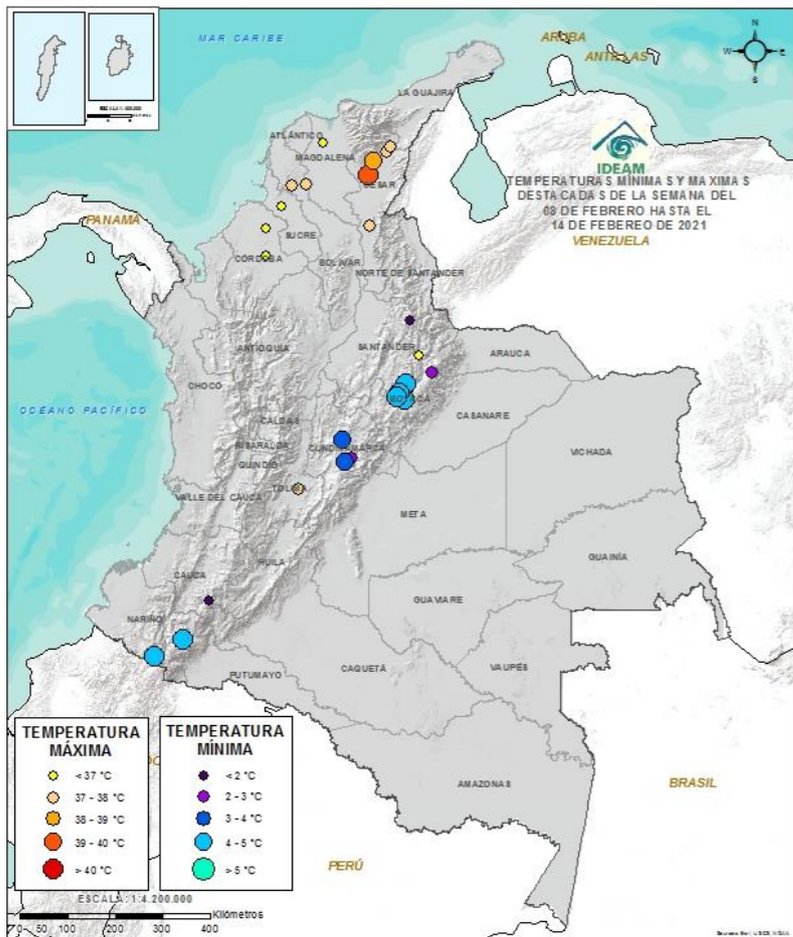


Lluvia acumulada del 01 al 21 de febrero de 2021



Las lluvias de mayor volumen en lo corrido del mes se han registrado en zonas de Chocó, Cauca, Caldas, Quindío, Cauca, Vaupés y Nariño (**Tonos Verdes**). Precipitaciones menos intensas (**Tonos Naranja**) en áreas de las regiones Andina, Amazonia y predominio de tiempo seco en la región Caribe y Orinoquia.

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



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, Tolima, Cundinamarca, Bolívar, Córdoba, Santander y Norte de Santander.**

TEMPERATURA MÍNIMA

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

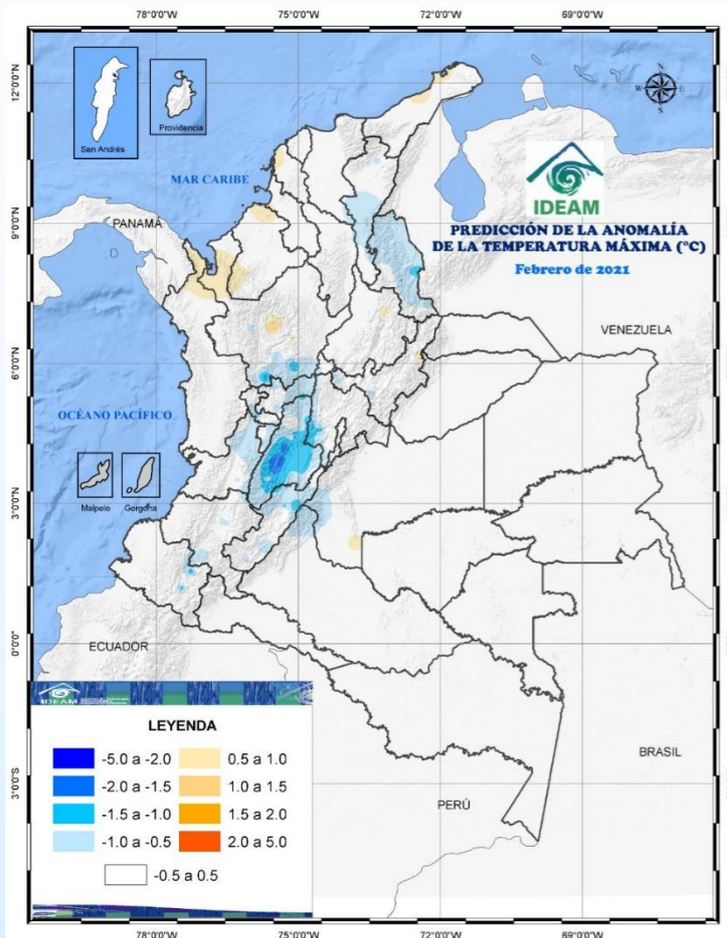
Las temperaturas **mínimas** más relevantes (valores menores a 2°C) de las dos últimas semanas, se han dado en áreas de **Cundinamarca, Boyacá, Santander y Nariño.**

Semana del 08 al 14 de febrero de 2021

Semana del 15 al 21 de febrero de 2021

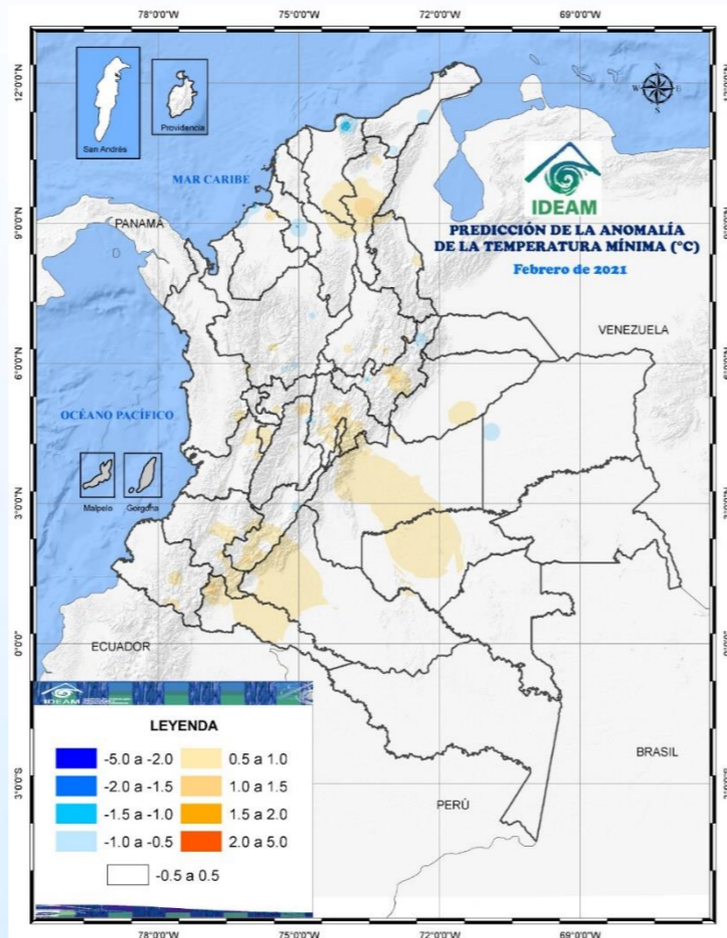


Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de febrero de 2021



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

POR DEBAJO



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

NORMAL

2021

POR ENCIMA



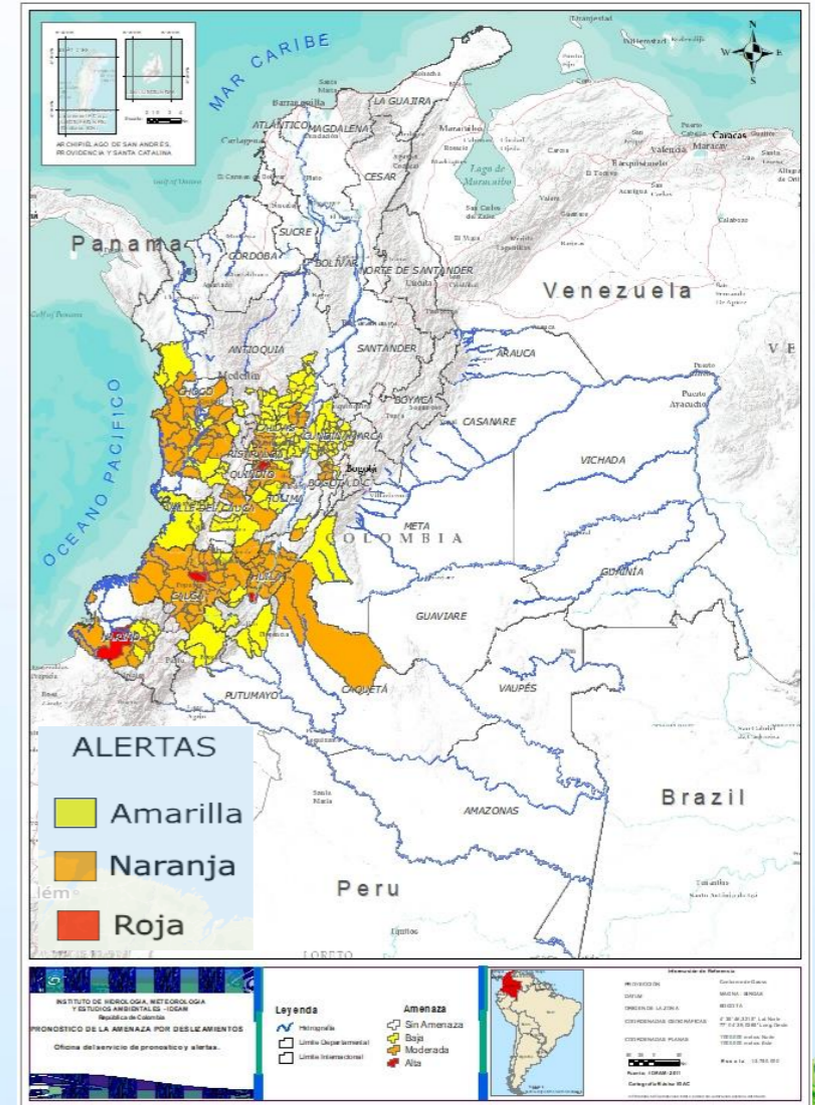
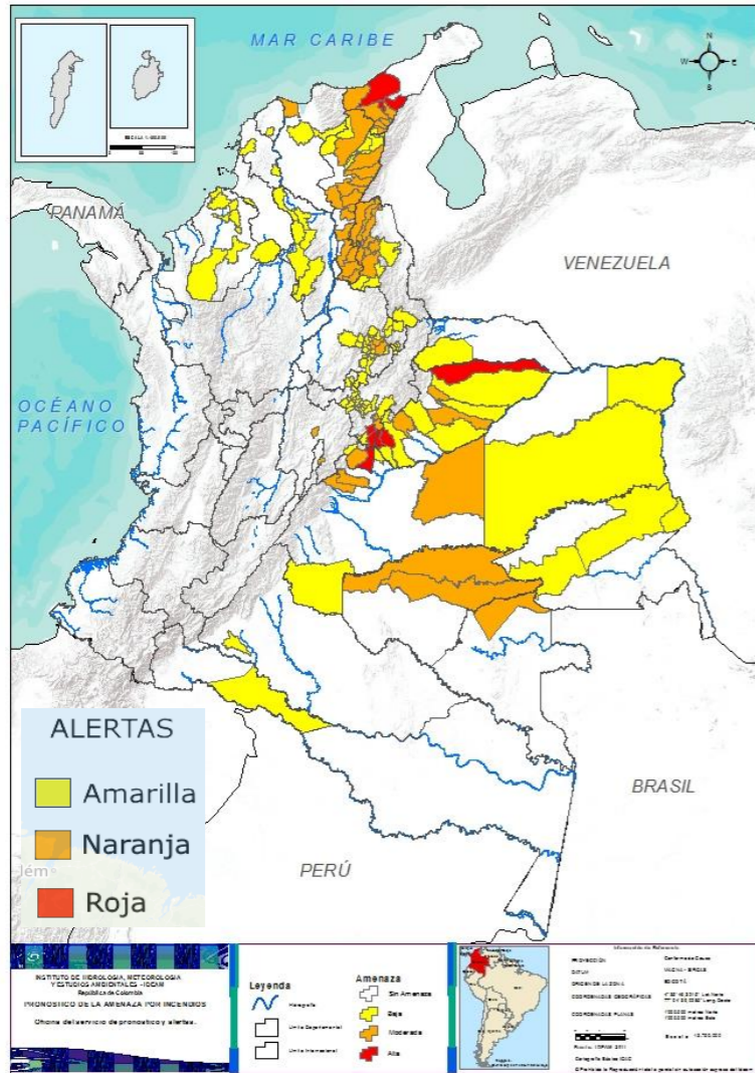
Se estiman valores de **temperatura máxima media** con anomalías positivas (+0.5°C/+1,5°C) en sectores de Antioquia, golfo de Urabá, Córdoba, Bolívar, La Guajira, Santander. Anomalías negativas (-5.0°C/-0.5°C) en Tolima, sur de Antioquia, norte de Huila, Norte de Santander y sur de Cesar. El resto del país con registros normales respecto a la época.



La temperatura **mínima media** presentará valores por debajo de lo normal (-2.0°C/-0.5°C) en nororiente de Boyacá, sur de Sucre y Sierra Nevada de Santa Marta. Con valores por encima de la normal (+0.5°C/+2.0°C) en Cesar, Magdalena en algunas zonas de Cundinamarca y Boyacá, Huila, Guaviare, Meta, occidente de Caquetá y Putumayo.

ALERTAS POR INCENDIOS

ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS



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



Departamentos de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico.

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

MAGDALENA: Tiempo seco y algunas lloviznas en el oriente y sur



LA GUAJIRA: Predominio de tiempo seco. Algunas lloviznas al sur



ATLÁNTICO: Predominio de tiempo seco



CESAR: Lloviznas en el sur. El resto con tiempo seco



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



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Bolívar, Sucre y Córdoba

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

SUCRE: Predominio de tiempo seco y algunas lloviznas en el sur

L	M	M	J	V	S	D
						

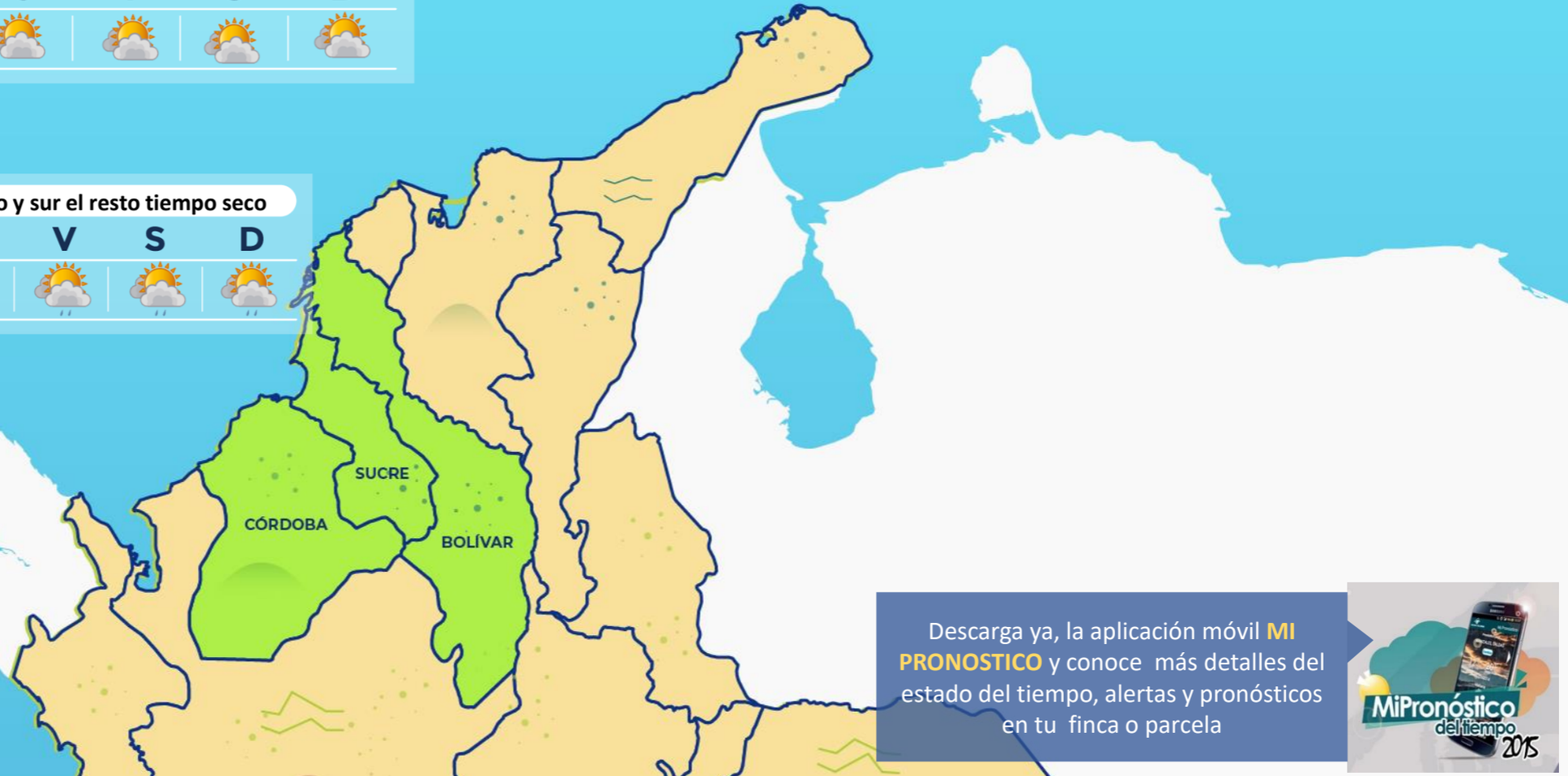
BOLÍVAR: Probabilidad de lloviznas en el centro y sur

L	M	M	J	V	S	D
						

CÓRDOBA: Lloviznas en el centro y sur el resto tiempo seco

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



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



MiPronóstico del tiempo 2021

Departamentos de La Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

ANTIOQUIA: Precipitaciones en el sur y occidente del área



NORTE SANTANDER: Precipitaciones hacia el oriente



SANTANDER: Precipitaciones hacia el occidente y oriente

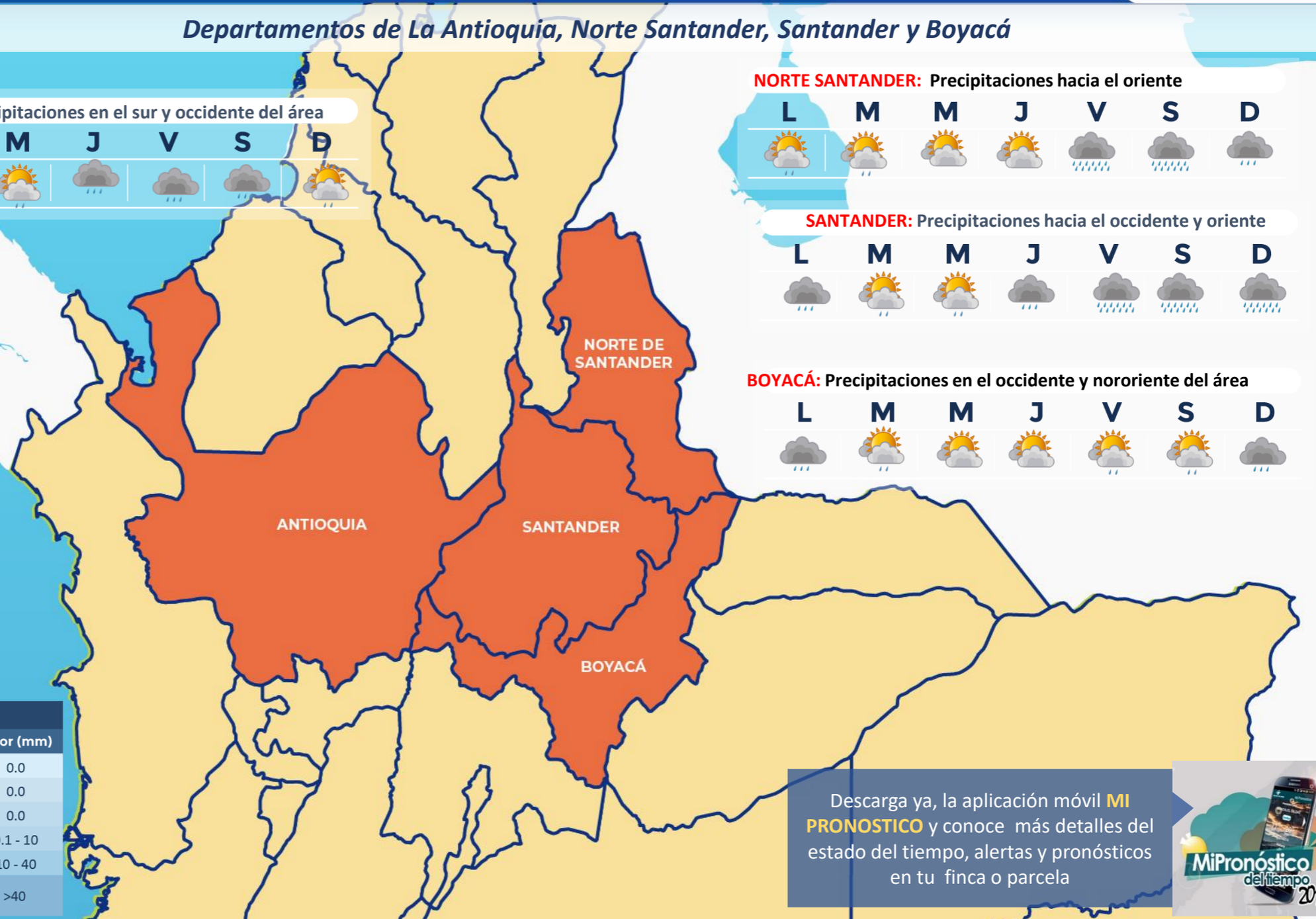


BOYACÁ: Precipitaciones en el occidente y nororiente del área



-  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



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Caldas, Risaralda, Quindío, Cundinamarca, Tolima, Huila y Sabana de Bogotá

RISARALDA: Precipitaciones en diferentes sectores



CUNDINAMARCA: Lluvias hacia el occidente y oriente



CALDAS: Lluvias en el centro y oriente del área



QUINDIO: Precipitaciones en diferentes sectores



TOLIMA: Precipitaciones intensas en el occidente



HUILA: Lluvias en diferentes sectores



-  Despejado
-  Parcialmente nublado
-  Lloviznas
-  Mayormente Nublado
-  Lluvias Ligeras
-  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

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño

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

CHOCÓ: Lluvias intensas en el centro y sur



NARIÑO: Precipitaciones en diferentes sectores



VALLE DEL CAUCA: Lluvias intensas en el centro y occidente



CAUCA: Precipitaciones destacadas en el occidente del área



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

Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela

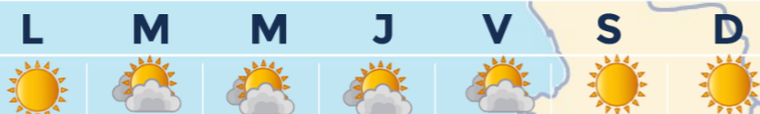


Departamentos de Arauca, Casanare, Meta y Vichada

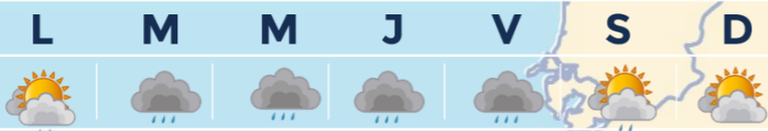
ARAUCA: Tiempo seco, algunas lloviznas en el occidente



CASANARE: Algunas lloviznas en el occidente, el resto tiempo seco



VICHADA: Precipitaciones hacia el sur. El resto tiempo seco



META: Lloviznas en el piedemonte. El resto con tiempo seco



- 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

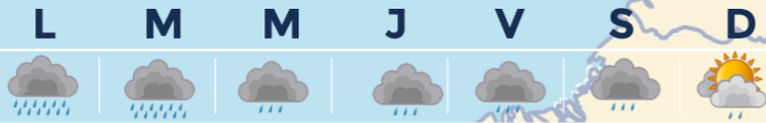
Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Caquetá y Putumayo

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

GUAINÍA: Lluvias en el centro y oriente



GUAVIARE: Lloviznas hacia el oriente. El resto tiempo seco



VAUPÉS: Lluvias en el centro y oriente



CAQUETÁ: Lloviznas especialmente en el occidente



PUTUMAYO: Lluvias en el piedemonte



AMAZONAS: Lluvias en diferentes sectores



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



Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Febrero 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	2021-02-04	12:37
Luna nueva	2021-02-11	14:06
Cuarto creciente	2021-02-19	13:47
Luna llena	2021-02-27	03:17



<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:

Yira FONSECA

Meteoróloga - 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](https://www.facebook.com/ideam.instituto)



[@IDEAMColombia](https://twitter.com/IDEAMColombia)



[InstitutoIDEAM](https://www.youtube.com/InstitutoIDEAM)



[ideamcolombia](https://www.instagram.com/ideamcolombia)

