



El ambiente
es de todos

Minambiente

Boletín semanal para el Sector Agrícola

LUNES 20 DE ENERO DE 2020

Boletín No 03



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

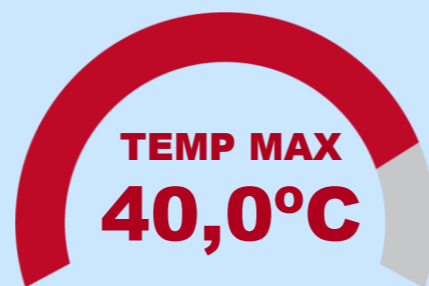


Correspondiente a la semana del 13 al 19 de enero de 2020

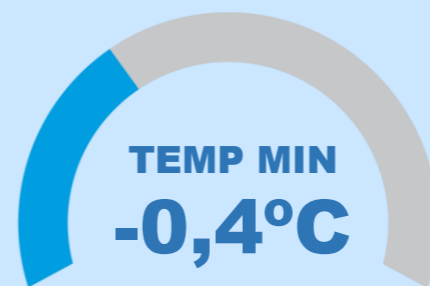
Estado actual fenómeno **EL NIÑO** y **LA NIÑA**

Temperatura **Mínima** y **Máxima**

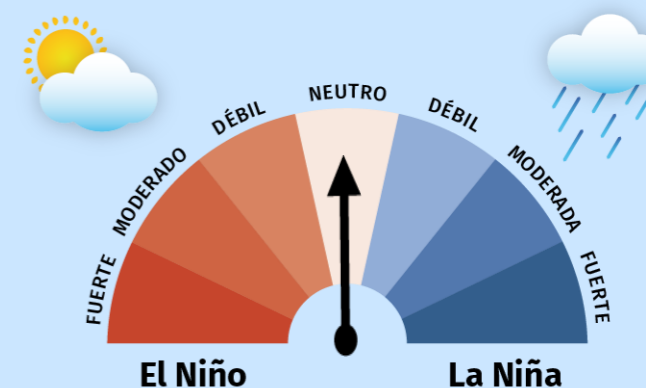
ATENCIÓN !!!
Estos son los
datos más
destacados de la
última semana



Zambrano
Bolívar



Sogamoso
Boyacá



**DATOS
DESTACADOS**

MÁX ACUMULADO

MÁX EN 24 HORAS

Norte de Santander

Nariño

226,0 mm

130,0 mm

Toledo

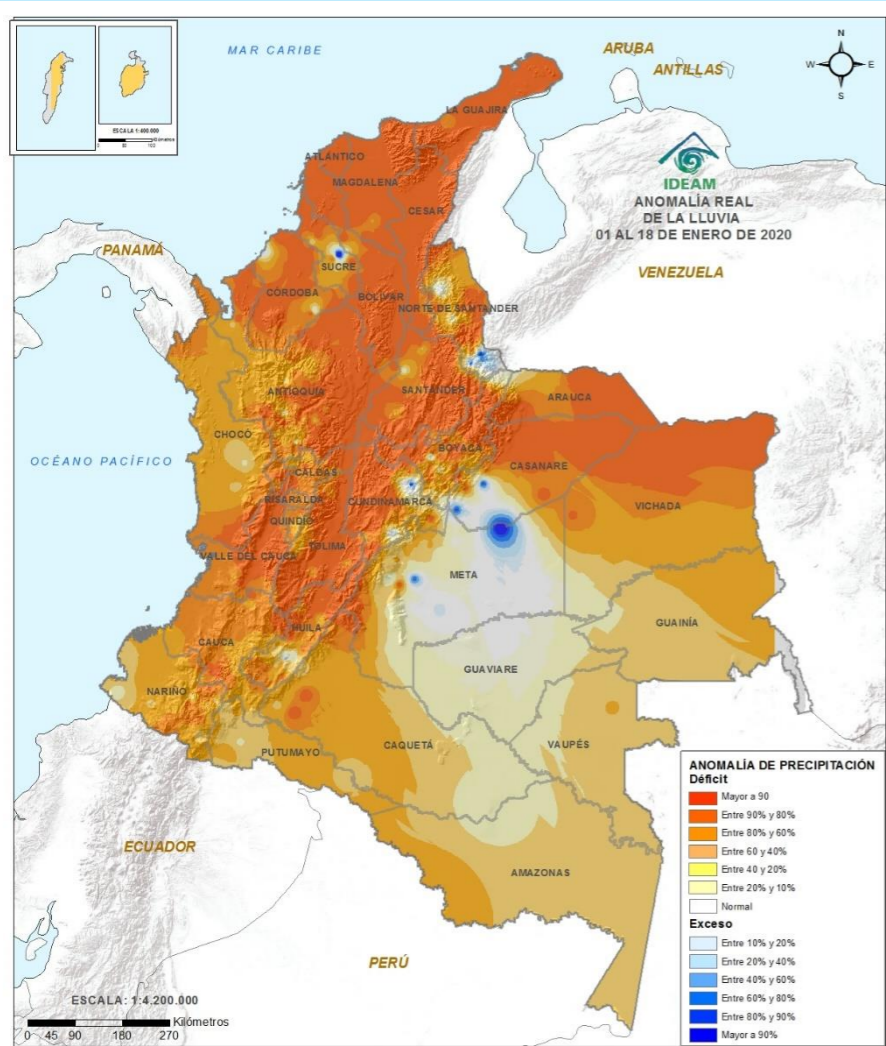
Francisco Pizarro

Lluvia semanal
13 al 19 enero

24 hrs (10/01)

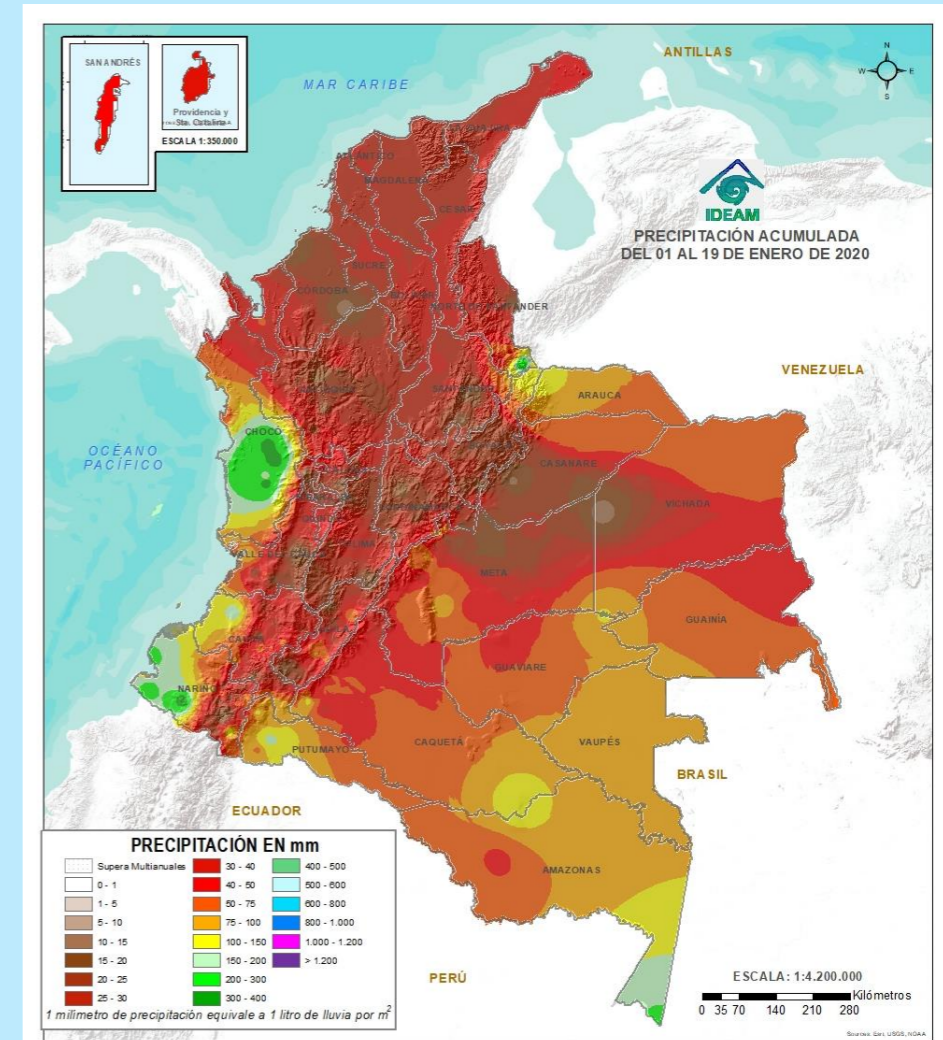


Anomalías de precipitación del 01 al 18 de enero de 2020



Durante el mes de enero, se resaltan Lluvias por debajo de lo normal (**tonos naranja**) en amplios sectores del país, se resalta la región Caribe, la Orinoquía, la región Andina y Pacífica. registran lluvias por encima de lo normal (**tonos azules**) en zonas puntuales del sur de Santander y límites entre Casanare y Meta.

Lluvia acumulada del 01 al 19 de enero de 2020

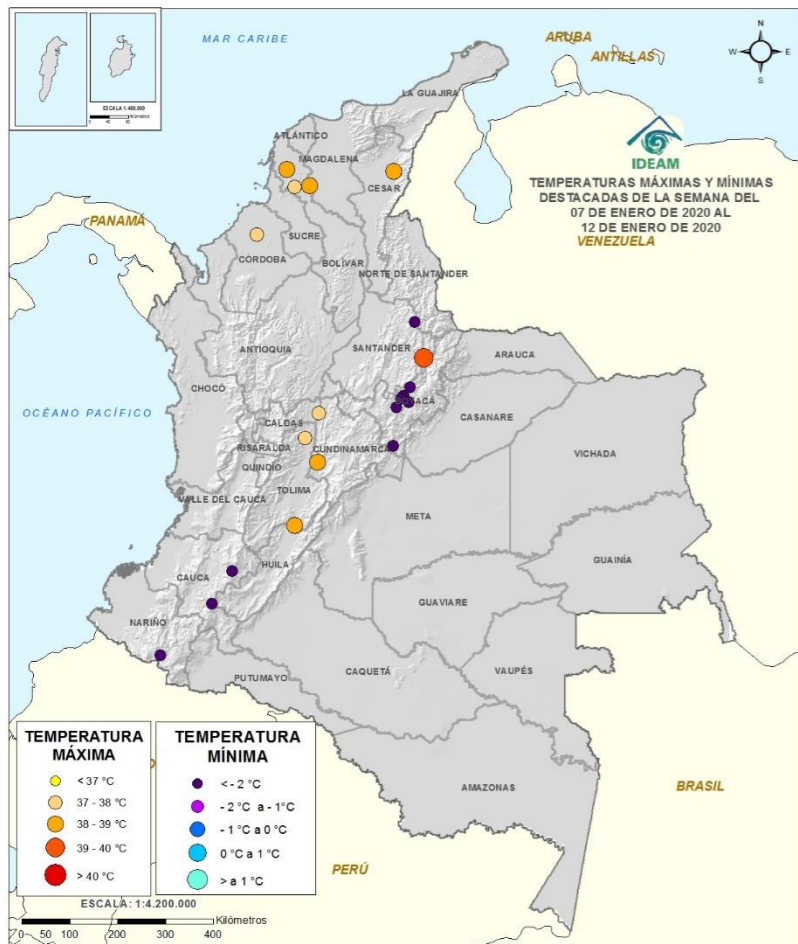


Las lluvias de mayor volumen (**Tonos verdes**) se registraron en zonas de Chocó, occidente de Cauca, Nariño, norte de Boyacá, sur de Amazonas. Condiciones secas (**Tonos café**) en la región Caribe, Orinoquia, zonas centro norte de la Andina y oriente de la región Pacífica.

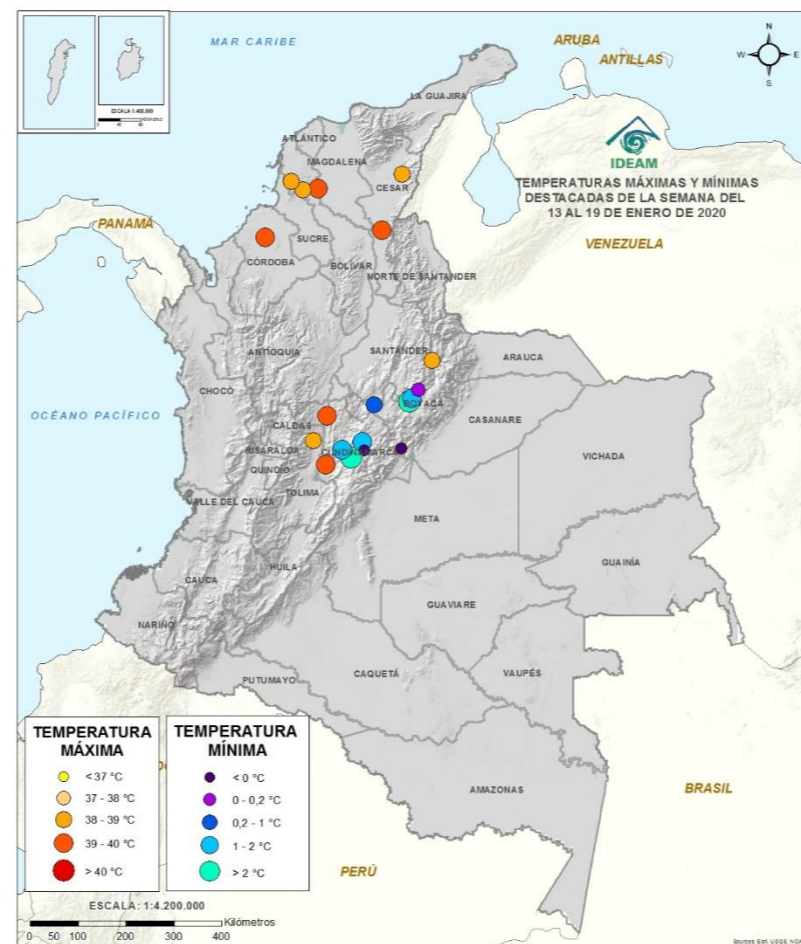
Sabías que durante el mes de Enero las lluvias de mayor volumen se registran en zonas de Amazonas y zonas puntuales del Pacífico; predominio de tiempo seco la región Caribe, norte de la región Andina y Orinoquía.



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



Semana del 7 al 12 enero de 2020



Semana del 13 al 19 enero de 2020

TEMPERATURA MÁXIMA

- < 37 °C
- 37 - 38 °C
- 38 - 39 °C
- 39 - 40 °C
- > 40 °C

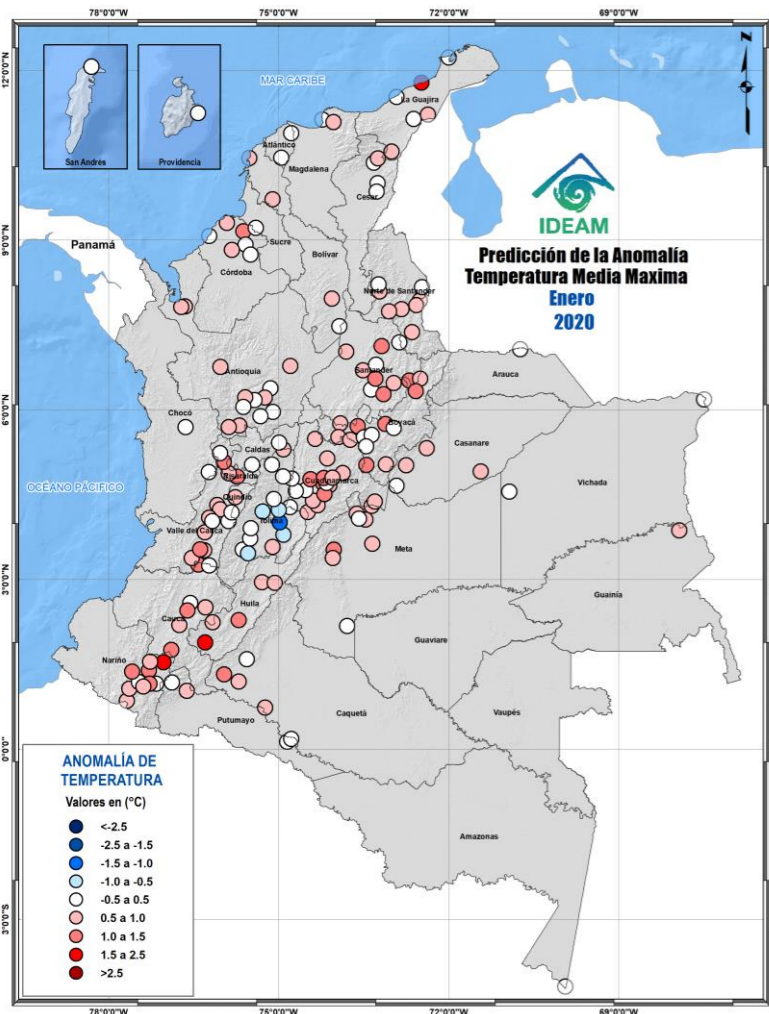
Las temperaturas máximas más destacadas (valores mayores a 39°C) se registraron en zonas de Magdalena, Cesar, Córdoba y Cundinamarca.

TEMPERATURA MÍNIMA

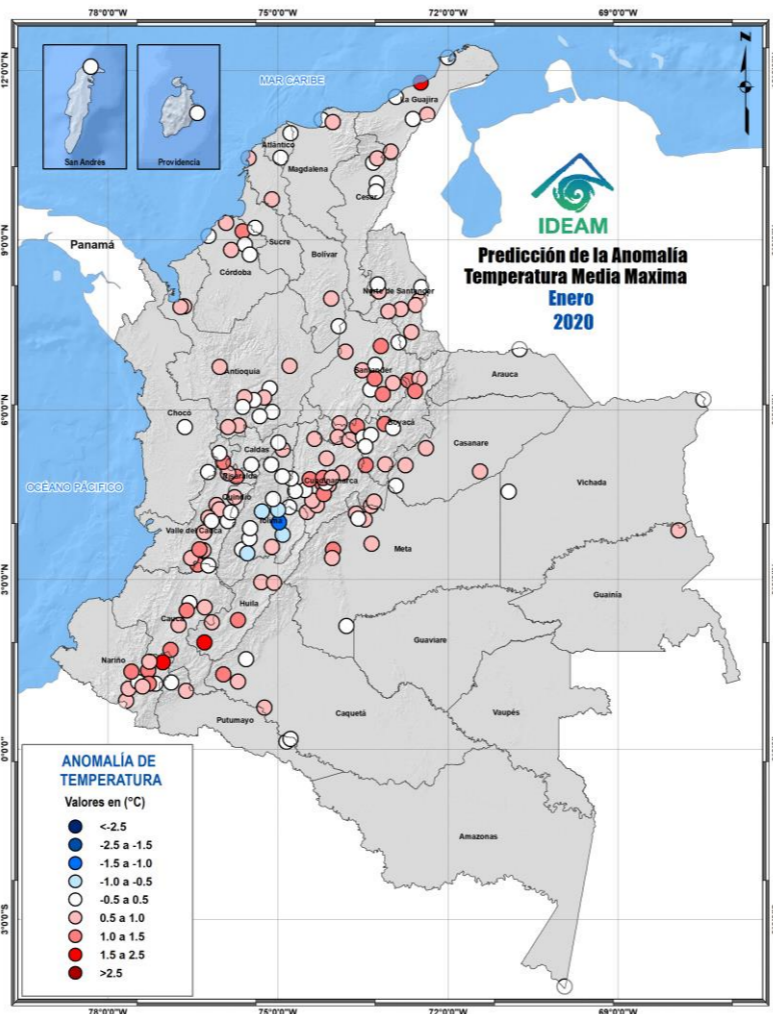
- < 2 °C
- 2 - 3 °C
- 3 - 4 °C
- 4 - 5 °C
- > 5 °C

Las temperaturas mínimas más relevantes (valores menores a 4°C) en la última semana, se han dado en áreas de Boyacá y Cundinamarca.

Temperaturas en grados Celsius por encima o por debajo de lo esperado para el mes de enero de 2020



Predicción de anomalías de **temperatura máxima** para el mes de enero de 2020



Predicción de anomalías de **temperatura mínima** para el mes de enero de 2020



Se estima que durante el mes de enero se registren temperaturas por encima de lo normal, en zonas de La Guajira, Atlántico, norte de Cesar, santanderes, Cundinamarca, piedemonte llanero, Boyacá, Huila, Valle del Cauca y zonas de montañas de Cauca y Nariño.



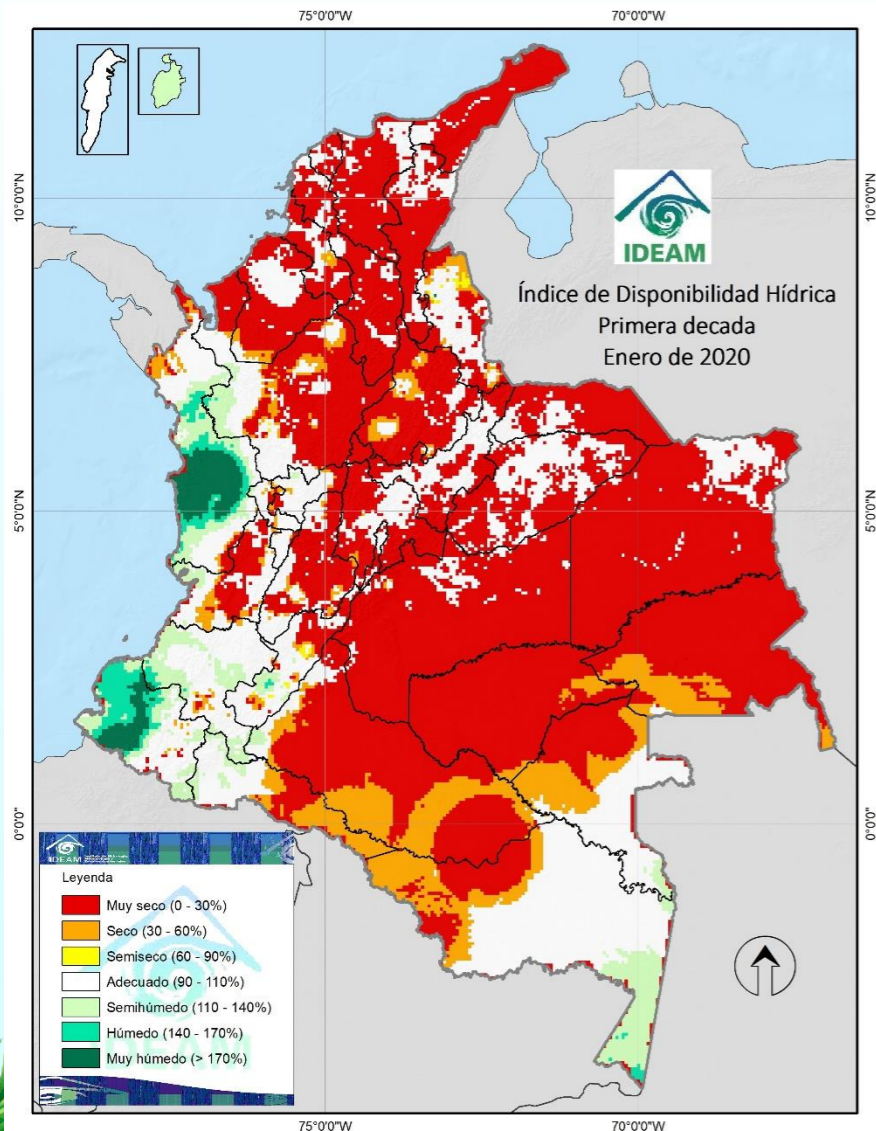
Para este mes se prevé que las temperaturas mínimas estén por debajo de lo normal en varios sectores de Boyacá, Santander, Antioquia, eje cafetero, Tolima y por encima en la región Caribe y Andina las más relevantes.

POR DEBAJO

NORMAL

POR ENCIMA

Correspondiente a la primera década de enero de 2020



Muy Seco

Seco

Semiseco

Adecuado

Semihúmedo

Húmedo

Muy Húmedo






El índice de disponibilidad hídrica (IDH) registró valores **muy secos** en amplios sectores de la región Caribe, Orinoquia, centro norte de la Andina y Amazónica.

Los valores **más altos de humedad** se observaron en zonas de la región Pacífica, en sectores de los departamentos de Chocó y Nariño; valores semihúmedos se presentaron en el sur de Huila, Cauca, piedemonte de Putumayo y sur de Amazonas.



*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.*

Departamentos de La Guajira, Bolívar, Magdalena, Cesar, Atlántico, Sucre y Córdoba

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

MAGDALENA: Tiempo seco amplias zonas, lluvias al oriente



LA GUAJIRA: Predominio de tiempo seco, lluvias ligeras al suroriente



ATLÁNTICO: Condiciones secas en el área



CESAR: Dominio 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

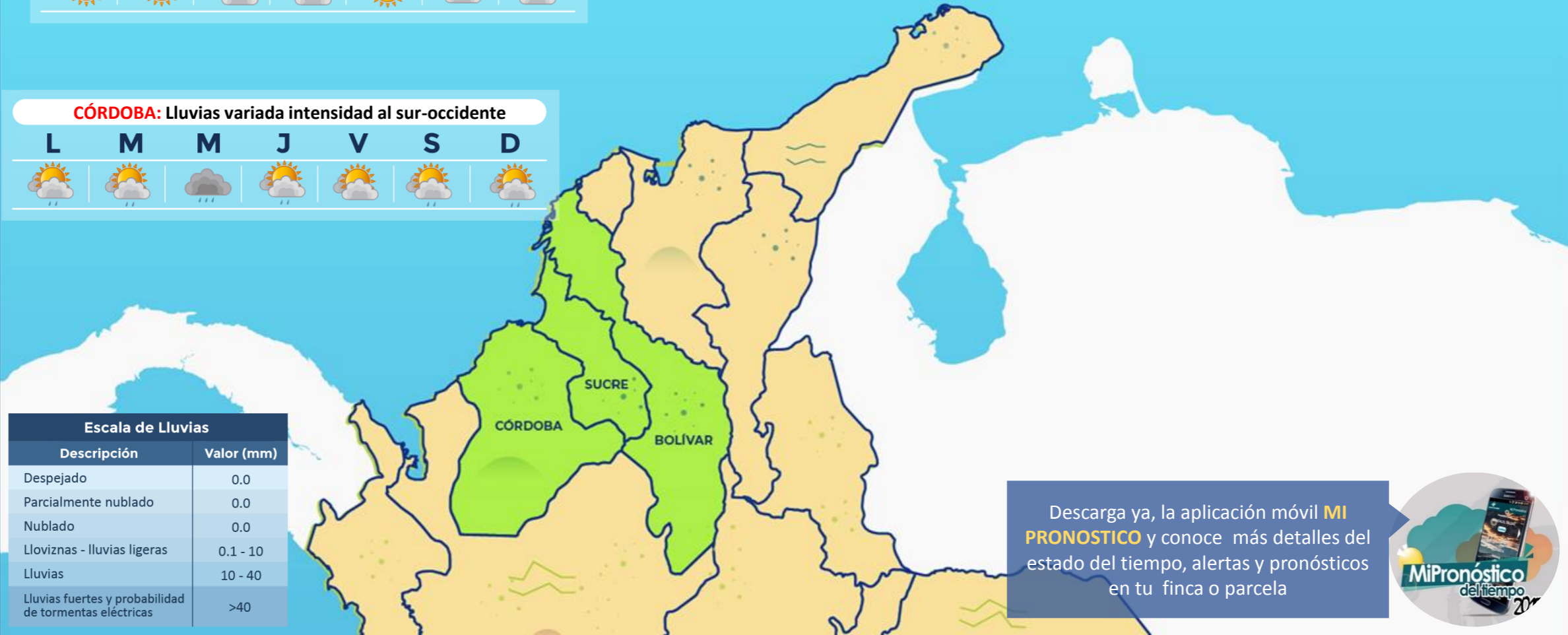
SUCRE: Condiciones secas predominarán en el departamento



BOLÍVAR: lluvias ligeras en el sur del departamento



CÓRDOBA: Lluvias variada intensidad al sur-occidente



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



Despejado



Parcialmente Nublado



Lloviznas



Mayormente Nublado



Lluvias Ligeras



Lluvias



Lluvias con Tormenta Eléctrica

5.2 Región Andina norte

PRONÓSTICO SEMANAL DEL 20 AL 26 DE ENERO DE 2020



Departamentos de La Antioquia, Norte Santander, Santander y Boyacá

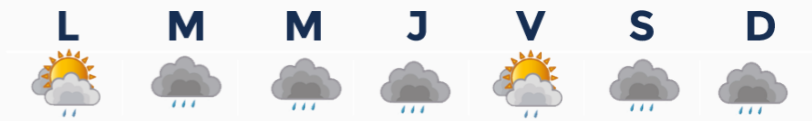
ANTIOQUIA: Lluvias destacadas al occidente y sur del Dpto.



NORTE SANTANDER: Dominio tiempo seco, lluvias al sur y oriente



SANTANDER: Lluvias variada intensidad al oriente, centro y sur del área



BOYACÁ: Condiciones tiempo seco, lluvias ligeras al occidente







- 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

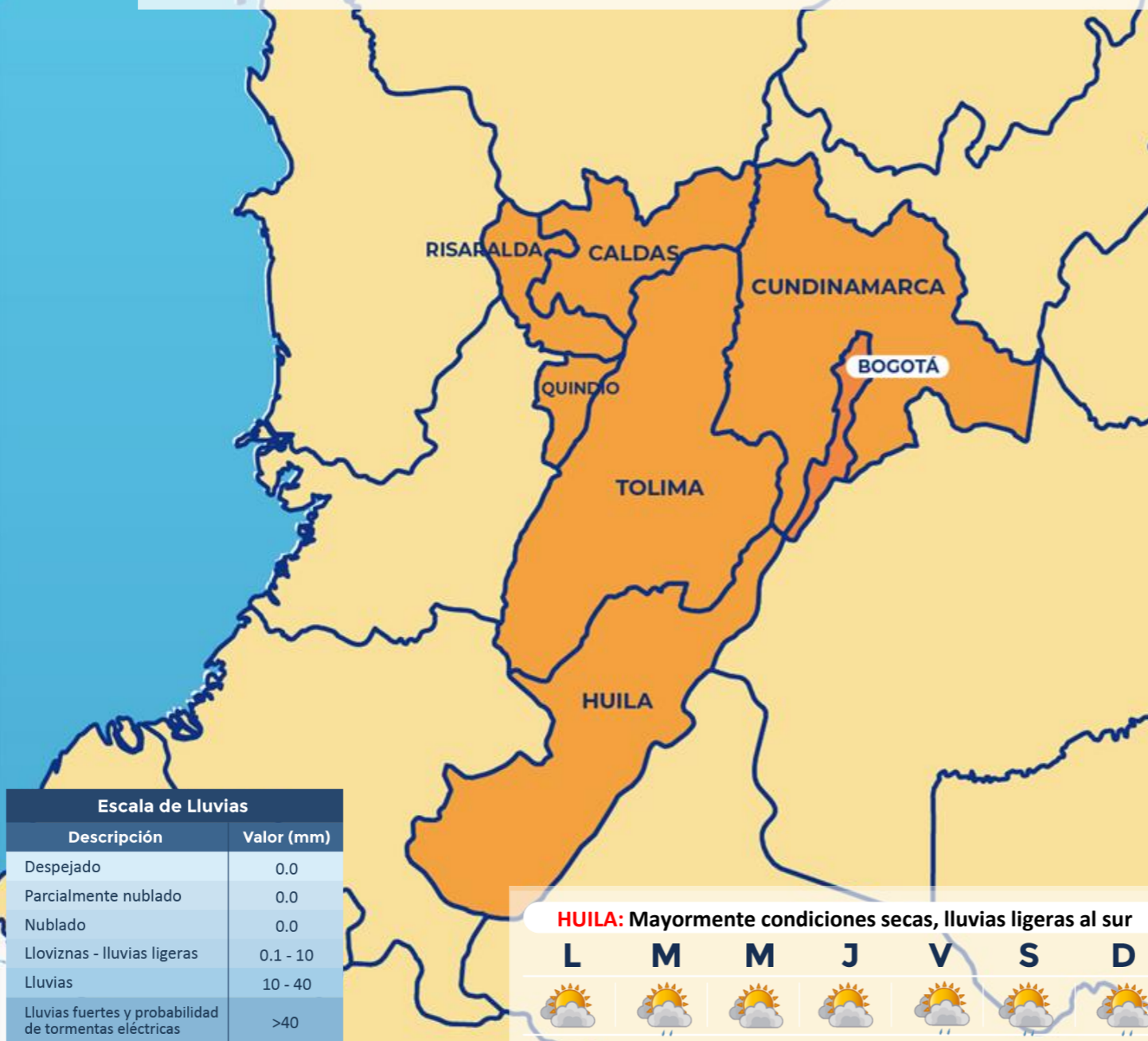
Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



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

-  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



CUNDINAMARCA: Tiempo seco amplias , lluvias ligeras occidente



CALDAS: Lluvias ligeras destacadas norte, occidente y sur



RISARALDA: Lluvias variada intensidad al centro y occidente



QUINDIO: Lluvias ligeras al nor-occidente del área



TOLIMA: Dominio tiempo seco, lluvias puntuales al norte y sur



HUILA: Mayormente condiciones secas, lluvias ligeras al sur



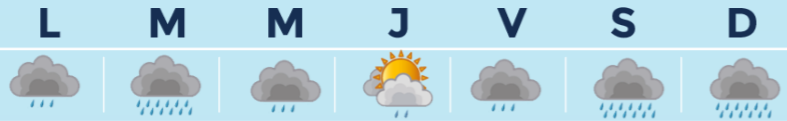
Descarga ya, la aplicación móvil **MI PRONOSTICO** y conoce más detalles del estado del tiempo, alertas y pronósticos en tu finca o parcela



Departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño

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

CHOCÓ: Lluvias de variada intensidad en amplios sectores



NARIÑO: Lluvias significativas al centro y 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

VALLE DEL CAUCA: Lluvias destacadas en zonas centro y occidente



CAUCA: Lluvias destacadas al centro, norte y occidente área



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: Condiciones secas prevalecerán en amplio sectores



CASANARE: Predominio de tiempo seco en el departamento



VICHADA: Predominio de tiempo seco, lluvia ligeras al oriente



META: Predominio de condiciones secas en el departamento



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

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

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

GUAINÍA: Lluvias variada intensidad en zonas del oriente



GUAVIARE: Lluvias ligeras en sectores del oriente del área



VAUPÉS: Lluvias ligeras en el oriente del área



CAQUETÁ: Lluvias ligeras en el occidente del área



PUTUMAYO: Lluvias variada intensidad occidente y oriente



AMAZONAS: Lluvias variadas en el sur-oriente 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



Enero de 2020

¿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 Colombia
Luna Nueva	2020-01-24	16:42
Cuarto Creciente	2020-01-02	23:45
Luna Llena	2020-01-10	14:21
Cuarto Menguante	2020-01-17	07:58



BOLETÍN
CONDICIONES
HIDROMETEOROLÓGICAS

<https://bit.ly/2Y2OxFR>




BOLETINES, AVISOS
Y ALERTAS

<https://bit.ly/2ITQbi7>



BOLETIN
HIDROLÓGICO
DIARIO

<https://bit.ly/2LBDWMB>



PRONÓSTICO DE
LA AMENAZA DIARIA
POR DESLIZAMIENTOS

<https://bit.ly/2YrGRNy>



INFORME DIARIO
DE INCENDIOS

<https://bit.ly/2YaUkW4>



COMUNICADOS
ESPECIALES

<https://bit.ly/2K0n6Ud>



BOLETÍN MENSUAL
DE PREDICCIÓN
CLIMÁTICA

<https://bit.ly/2yaogXD>



BOLETÍN QUINCENAL
PREDICCIÓN
CLIMÁTICA

<https://bit.ly/2LE8a1i>



FENÓMENO
EL NIÑO Y LA NIÑA

<https://bit.ly/30T4CM6>



El ambiente
es de todos

Minambiente

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

Elaboró:

Juan Camilo TORRES – Helmer GUZMÁN
Meteorólogos - Oficina de Pronóstico y Alertas

Diseño y diagramación:

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**



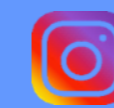
ideam.instituto



@IDEAMColombia



InstitutoIDEAM



ideamcolombia

