



INFORME TÉCNICO DIARIO No. 130 - IDEAM 10 DE MAYO DE 2026¹

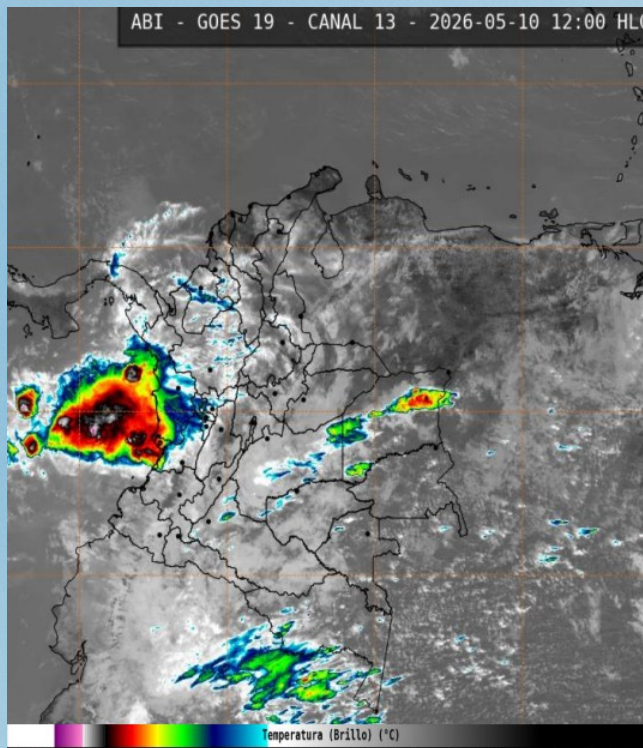


Imagen GOES 19 East Canal Infrarrojo, 10 de mayo de 2026 - Hora 12:00 HLC.
Fuente: <https://bart.ideam.gov.co> GOES 19

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES Y PRONÓSTICO

En las pasadas horas en la mayor parte del país se han registrado condiciones secas con nubosidad variable, salvo en sectores del occidente de Antioquia, Chocó y noroccidente de Valle del Cauca donde se observaron lluvias entre moderadas e intensas, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas.

Para la tarde y noche de hoy domingo se estiman precipitaciones con acumulados entre medios y altos, y actividad eléctrica, en áreas del suroccidente de Córdoba, occidente de Antioquia, sur de Santander, occidente de Boyacá, noroccidente de Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, occidente de Tolima, sur de Huila, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, oriente y sur de Meta, suroccidente de Vichada, Guaviare, Guainía, Caquetá, Putumayo, Vaupés y Amazonas.

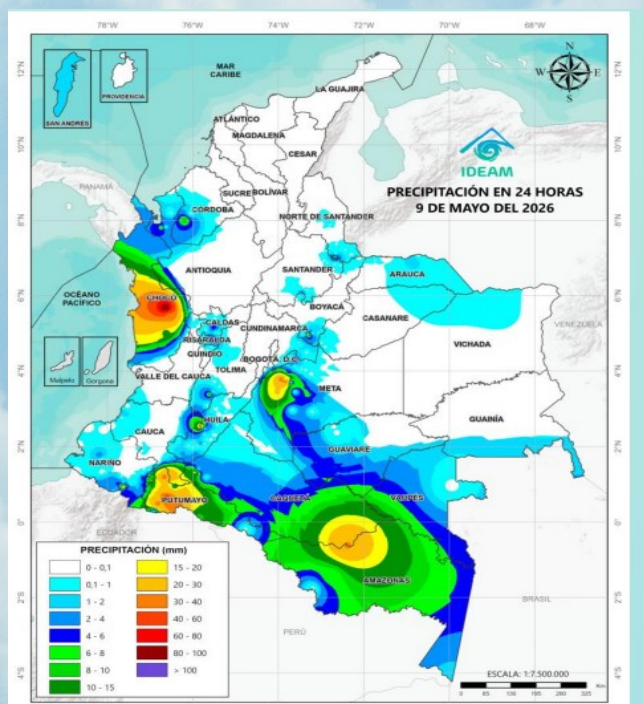
PRECIPITACIÓN DIARIA

El Sistema de Alertas Tempranas de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge – CVS (SAT-CVS) informa el acumulado de lluvias registradas a corte de 12:00 a.m. a 06:00 p.m. del domingo 09 de mayo de 2026.

Se registraron precipitaciones acumuladas (mm) en las siguientes estaciones: Urbano – San José de Uré (3.6), San Clemente – Tierralta (1.0), Saltillo del Loro – Tierralta (10.7), departamento de Córdoba.

Se registraron temperaturas iguales o superiores a 36,0 °C en las últimas 24 horas, en el municipio de Ciénaga de Oro (37.4), Chimá (37.3) y Montería (37.9), departamento de Córdoba.









No se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30,0 mm en las últimas 24 horas, en el departamento de Córdoba.



Precipitación diaria desde las 07:00 HLC del sábado 9 hasta las 07:00 HLC del domingo, 10 de mayo de 2026.

Fuente: IDEAM

ALERTAS !

-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la CUENCA ALTA DEL RÍO SINÚ, probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Sinú y sus afluentes en la parte alta.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río San Jorge, se recomienda especial atención en sus afluentes como las quebradas La Manuela y Morrojo, y los ríos San Pedro y Uré, así como en los municipios de **Puerto Libertador y Montelíbano**, departamento de **Cordoba**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA ROJA** en la CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE Persisten las áreas inundadas en los municipios de San Jacinto del Cauca, Caimito, San Benito Abad, **Ayapel**, Guaranda, San Marcos y Sucre, asociadas al ingreso de agua del río Cauca a través de los boquetes en Caregato y Los Arrastres.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA ROJA** por **DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**, en el municipio de: **Tierralta**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** por **DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**, en el municipio de: **Valencia**
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** por **AMENAZA POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL**, en los municipios de: **Chimá y Montería**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **AMENAZA POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL**, en los municipios de: **Chimá y Planeta Rica**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA POR AMENAZA METEOMARINA POR VIENTO Y OLEAJE**: A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar. **VV**: 8 – 15 nudos, **DV**: Este - Noreste, **AO**: 1,5 – 2,0 m.



A continuación, se relaciona el volumen útil diario (expresado en porcentaje) de reserva del embalse Urrá I, de acuerdo con la información consultada en XM (09 de mayo de 2026):

URRÁ I: 64,5%



INFORME TÉCNICO DIARIO No. 130 - IDEAM 10 DE MAYO DE 2026¹

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLÓGICO URRÁ I²:

FECHA	HORA	CAUDAL ENTRANTE (m ³ /s)	CAUDAL DESCARGADO (m ³ /s)
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	345,59	124,32
	11:00 a.m.	380,15	124,17

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTERÍA AUTOMÁTICA³:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
09-MAYO-2026	06:00 p.m.	1,48	221,47
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	1,70	252,31

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN COTOCÁ ABAJO⁴:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
09-MAYO-2026	06:00 p.m.	3,34	315,96
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	3,28	307,84

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELÍBANO AUTOMÁTICA⁵:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
09-MAYO-2026	06:00 p.m.	1,83
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	1,70

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PUERTO CÓRDOBA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
09-MAYO-2026	06:00 p.m.	2,63
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,52

ESTACIÓN ANTIGUA BOCATOMA DEL ACUEDUCTO – AYAPEL⁷:

FECHA	HORA	TEMPERATURA PROMEDIO (°C)	HUMEDAD RELATIVA PROMEDIO (%)	PRECIPITACIÓN ACUMULADA DIARIA (mm)
09-MAYO-2026	06:00 p.m.	31,5	80,0	0,0
10-MAYO-2026	06:00 a.m.	26,5	98,8	0,0

1. Informe técnico diario emitido por IDEAM

2. Informe Diario Hidrológico URRÁ I

3. Estación hidrometeorológica IDEAM – MONTERÍA AUTOMÁTICA [130667020]

4. Estación hidrometeorológica IDEAM – COTOCÁ ABAJO [13077060]

5. Estación hidrológica IDEAM – MONTELÍBANO AUTOMÁTICA [25017010]

6. Estación hidrológica IDEAM – PUERTO CÓRDOBA- [25027070]

7. Sistema de Alertas Tempranas Córdoba – Estación Antigua Bocatoma del acueducto - Ayapel [SAT_CVS_011]