



INFORME TÉCNICO DIARIO No. 136 - IDEAM 16 DE MAYO DE 2026¹

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES Y PRONÓSTICO

Se han presentado Lluvias ligeras a lloviznas en áreas intermedias de los departamentos anteriormente citados y en sectores de Caquetá, Cundinamarca, Antioquia, Quindío, Risaralda, **Cordoba**, Vaupés y piedemonte amazónico.

Para la región Caribe se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado, con **lluvias entre ligeras y moderadas en el sur y occidente de Córdoba**, sur de Bolívar y en el área de la Sierra Nevada de Santa Marta. Las lluvias de mayor intensidad se esperan durante la tarde y noche.

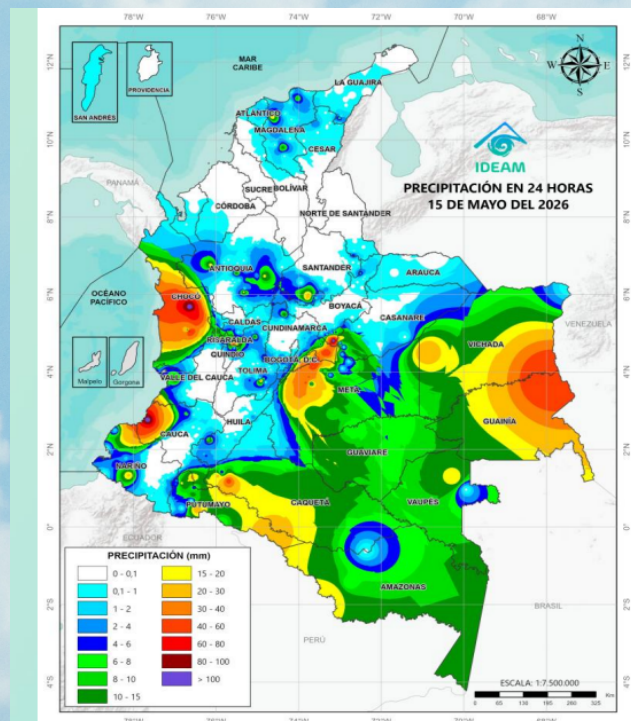
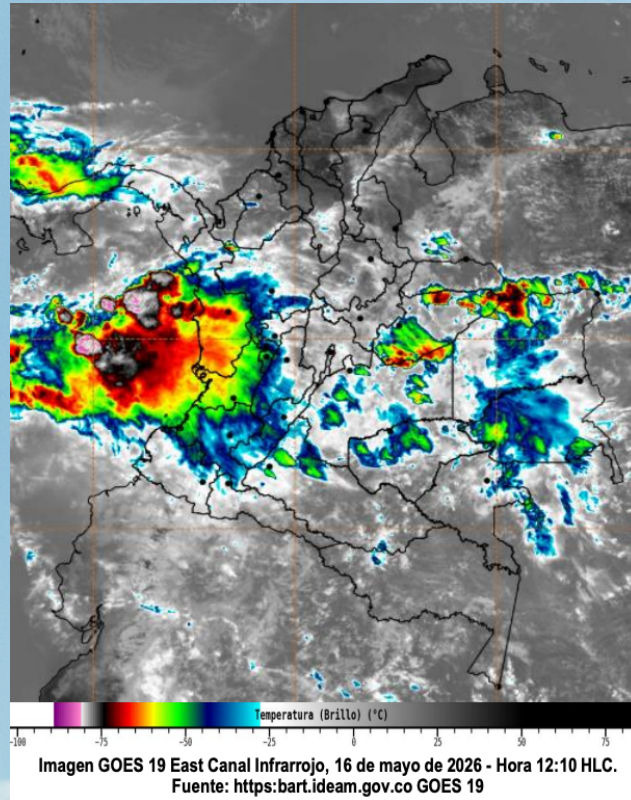
PRECIPITACIÓN DIARIA

La Red de Estaciones de Monitoreo de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge – CVS, informa que se han presentado acumulados de lluvias en mm a corte de **12:00 a.m. a 02:00 p.m. del sábado 16 de mayo de 2026**, en las siguientes estaciones:

San Clemente – **Tierralta (2.3)**, Saltillo del Loro – **Tierralta (0.8)** y Puente – **Canalete (2.8)**, departamento de Córdoba.













No se registraron temperaturas iguales o superiores a **37,0 °C** en las últimas 24 horas, en el departamento de Córdoba.


No se registraron precipitaciones iguales o superiores a **50,0 mm** en las últimas 24 horas, en el departamento de Córdoba.



Precipitación diaria desde las 07:00 HLC del viernes 15 hasta las 07:00 HLC del sábado, 16 de mayo de 2026.
Fuente: IDEAM

ALERTAS !

-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la **CUENCA DEL RÍO CANALETE**, Probabilidad de crecientes súbitas en el río Canalete y sus afluentes, entre otros arroyos directos al Caribe. Especial atención en el municipio de Arboletes (Antioquia) y Canalete (Córdoba).
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** 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 MEDIA DEL RÍO SINÚ**, probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes al río Sinú en la cuenca media, tales como, los río Tay, la cascada Tuis, Las Mujeres, Atención y Las Flores, en el sector (aguas abajo del Embalse de Urrá I). Se recomienda especial atención a los municipios de **Montería** (zona rural), **Tierralta** y **Valencia**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la **CUENCA BAJA DEL RÍO SINÚ**, Probabilidad de crecientes súbitas río Sinú y sus afluentes en la cuenca baja. Se recomienda especial atención en los municipios de **San Pelayo**, **Cereté**, **Montería**, **Santa Cruz de Lorica**, **San Bernardo del Viento** y **San Antero**.
-  **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 AMARILLA** por **DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**, en el municipio de: **Puerto Libertador**.
-  **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**, **Montelíbano** y **Montería**.
-  **EI IDEAM** - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **TIEMPO LUVIOSO**: Probabilidad de lluvias moderadas a fuertes, en algunos casos con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento. **SUGERENCIA Y RECOMENDACIÓN**: A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad. A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.
-  **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**: 15 – 20 nudos. **DV**: Norte - Noreste. **AO**: 1.7 – 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 (15 de mayo de 2026):**

URRÁ I: 65,2%



INFORME TÉCNICO DIARIO No. 136 - IDEAM 16 DE MAYO DE 2026¹

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLÓGICO URRÁ I²:

FECHA	HORA	CAUDAL ENTRANTE (m ³ /s)	CAUDAL DESCARGADO (m ³ /s)
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	316,72	265,53
	11:00 a.m.	221,23	265,60

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTERÍA AUTOMÁTICA³:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
15-MAYO-2026	06:00 p.m.	2,70	406,23
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,56	383,42

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN COTOCÁ ABAJO⁴:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
15-MAYO-2026	06:00 p.m.	3,80	380,63
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	3,82	383,53

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELÍBANO AUTOMÁTICA⁵:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
15-MAYO-2026	06:00 p.m.	1,86
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,06

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PUERTO CÓRDOBA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
15-MAYO-2026	06:00 p.m.	2,75
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,85

ESTACIÓN ANTIGUA BOCATOMA DEL ACUEDUCTO – AYAPEL⁷:

FECHA	HORA	TEMPERATURA PROMEDIO (°C)	HUMEDAD RELATIVA PROMEDIO (%)	PRECIPITACIÓN ACUMULADA DIARIA (mm)
15-MAYO-2026	06:00 p.m.	31,2	85,8	0,00
16-MAYO-2026	06:00 a.m.	27,4	98,8	0,00

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. Red de estaciones de monitoreo CVS – Estación Antigua Bocatoma del acueducto - Ayapel [SAT_CVS_011]