



INFORME TÉCNICO DIARIO No. 133 - IDEAM 13 DE MAYO DE 2026¹

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLÓGICO URRÁ I²:

FECHA	HORA	CAUDAL ENTRANTE (m ³ /s)	CAUDAL DESCARGADO (m ³ /s)
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	433,90	329,67
	11:00 a.m.	323,34	497,06

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTERÍA AUTOMÁTICA³:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
12-MAYO-2026	06:00 p.m.	1,90	291,35
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,04	302,22

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN COTOCÁ ABAJO⁴:

FECHA	HORA	NIVEL (m)	CAUDAL (m ³ /s)
12-MAYO-2026	06:00 p.m.	3,00	270,89
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	3,36	318,69

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELÍBANO AUTOMÁTICA⁵:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
12-MAYO-2026	06:00 p.m.	1,84
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	1,73

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PUERTO CÓRDOBA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
12-MAYO-2026	06:00 p.m.	2,63
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	2,57

ESTACIÓN ANTIGUA BOCATOMA DEL ACUEDUCTO – AYAPEL⁷:

FECHA	HORA	TEMPERATURA PROMEDIO (°C)	HUMEDAD RELATIVA PROMEDIO (%)	PRECIPITACIÓN ACUMULADA DIARIA (mm)
12-MAYO-2026	06:00 p.m.	31,10	82,80	0,0
13-MAYO-2026	06:00 a.m.	24,30	98,00	0,25

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]