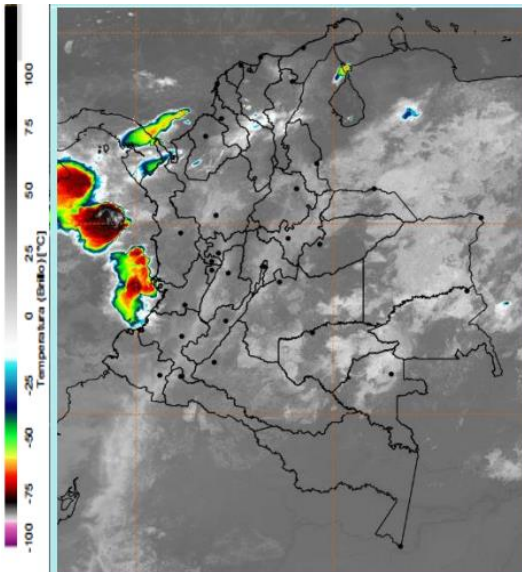


**INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

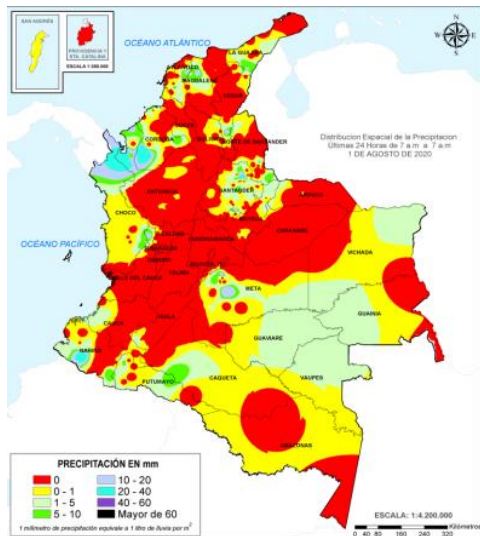
**INFORME TÉCNICO DIARIO No. 215- IDEAM
02 DE AGOSTO DE 2020**

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE



Ha prevalecido las condiciones secas en amplios sectores del país, salvo por lluvias y con descargas eléctricas en el área del Pacífico colombiano

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



Precipitación diaria: Desde las 7:00 HLC del sábado 01 de agosto, hasta las 7:00 HLC del domingo 02 de agosto de 2020.

Municipios donde en las últimas horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 10,0 mm.

Tierralta (36,7)



INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

ALERTAS

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la **CUENCA alta y media del RÍO SINÚ**: Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la parte alta y media (aguas abajo del Embalse de Urrá I), se recomienda especial atención en los centros poblados de Tierralta y Valencia (Córdoba).

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** en la **CUENCA baja del RÍO SINÚ**: Niveles altos en la parte baja del río Sinú; no se descarta la probabilidad de crecientes súbitas en sus aportantes. Especial atención en los municipios de Montería, Cereté, Lórica, San Antero y San Bernardo del Viento.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en el **RÍO CANALETE Y OTROS DIRECTOS AL CARIBE**: Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles en la cuenca del río Canalete (Córdoba), entre otros directos al Mar Caribe.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la **CUENCA baja del RÍO SAN JORGE**: Alerta puntual por niveles altos en la ciénaga de San Marcos (San Marcos-Sucre).

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **DESLIZAMIENTOS DE TIERRA** en los municipios de **CÓRDOBA**: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure, Tierralta, Valencia.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **TIEMPO LLUVIOSO**: 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.

A continuación, se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de reservas de algunos embalses de acuerdo a la información consultada en XM:

URRÁ I: 77,93%

INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 215- IDEAM ¹
02 DE AGOSTO DE 2020

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: ²

FECHA	HORA	APORTES (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
02-Agosto-2020	06:00 a.m.	812,24	654,42
	11:00 a.m.	636,11	652,86

LECTURA DE MIRA EN ESTACION MONTERIA: ³

FECHA	HORA	NIVEL (m ³)	CAUDAL (m ³ /s)
02-Agosto-2020	06:00 a.m.	4,08	699,88
	02:00 p.m.	4,08	699,88

LECTURA DE MIRA EN ESTACION COTOCA ABAJO: ⁴

FECHA	HORA	NIVEL (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
02-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,32	593,25
	02:00 p.m.	5,32	593,25

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELIBANO⁵:

FECHA	HORA	NIVEL (m)
02-Agosto-2020	06:00 a.m.	*
	02:00 p.m.	*

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PICA PICA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m ³)
02-Agosto-2020	06:00 a.m.	6,0
	02:00 p.m.	5,98

¹ Informe hidrológico diario emitido por IDEAM

² Informe Diario Hidrológico URRÁ I

³ Lectura de mira en MONTERIA

⁴ Lectura de mira en COTOCA ABAJO

⁵ Informe estación MONTELIBANO *NO REPORTA

⁶ Informe estación PICA PICA