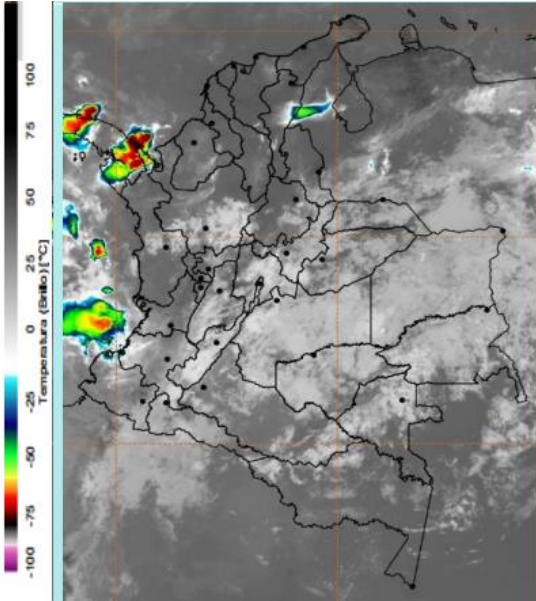


**INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

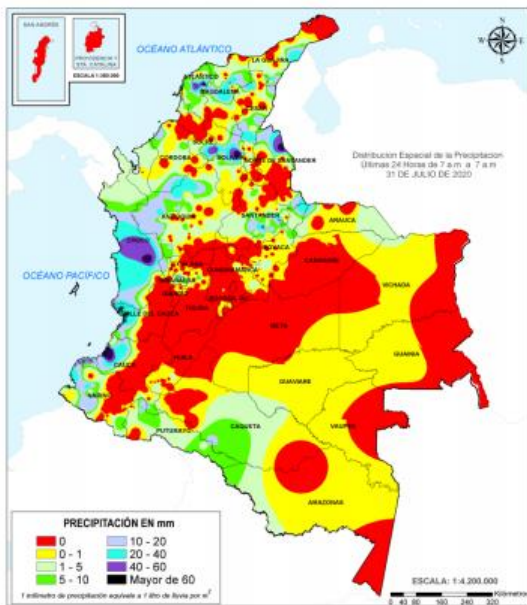
**INFORME TÉCNICO DIARIO No. 214- IDEAM
01 DE AGOSTO DE 2020**

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE



Han prevalecido las condiciones secas en amplios sectores del país, salvo por lluvias en algunos casos con descargas eléctricas, en sectores de occidente de Chocó, golfo de Urabá y área marítima del centro y norte del Pacífico colombiano.

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



Precipitación diaria: Desde las 7:00 HLC del viernes 31 de julio de 2020, hasta las 7:00 HLC del sábado 01 de agosto de 2020.



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, Lorica, 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**: Ascenso de nivel en el río San Jorge y el en sistema de ciénagas y caños asociados. Se registran niveles altos en el río San Jorge entre los municipios de Buenavista y Ayapel, en la ciénaga de San Marcos y en el caño Mojana (Majagual).

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

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** por **DESLIZAMIENTOS DE TIERRA** en el municipio de **CÓRDOBA**: Puerto Libertador

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: 78,58%

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

INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 214- IDEAM ¹
01 DE AGOSTO DE 2020

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: ²

FECHA	HORA	APORTES (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
01-Agosto-2020	06:00 a.m.	596,22	652,58
	11:00 a.m.	579,57	652,72

LECTURA DE MIRA EN ESTACION MONTERIA: ³

FECHA	HORA	NIVEL (m ³)	CAUDAL (m ³ /s)
01-Agosto-2020	06:00 a.m.	4,13	709,18
	02:00 p.m.	4,11	705,46

LECTURA DE MIRA EN ESTACION COTOCA ABAJO: ⁴

FECHA	HORA	NIVEL (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
01-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,36	599,75
	02:00 p.m.	5,34	596,5

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELIBANO⁵:

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

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PICA PICA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m ³)
01-Agosto-2020	06:00 a.m.	6,09
	02:00 p.m.	5,95

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