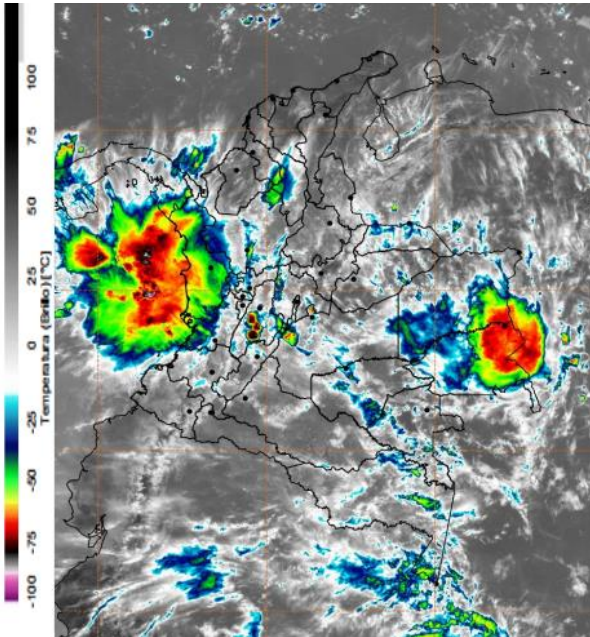


INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

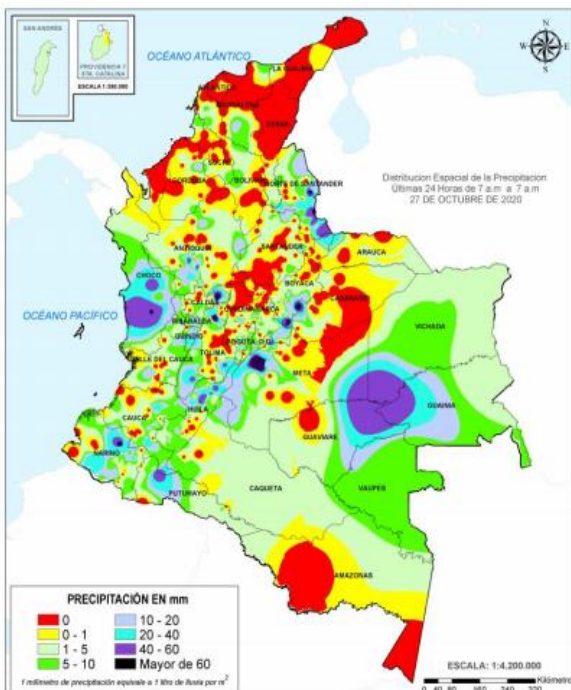
INFORME TÉCNICO DIARIO No. 302- IDEAM
28 DE OCTUBRE DE 2020

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE



En las últimas horas lluvias y descargas eléctricas sobre el litoral de Chocó y Valle, así como, al suroccidente de Bolívar, zona marítima del golfo de Urabá y amplias zonas de Guainía. Precipitaciones de menor intensidad en Antioquia, Caldas, Tolima, oriente de la región Amazónica y suroriente de la Orinoquia.

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



Precipitación diaria: Desde las 7:00 HLC del martes 27 hasta las 7:00 HLC del miércoles, 28 de octubre 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 MEDIA DEL RÍO SINÚ**: Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la cuenca media (aguas abajo del Embalse de Urrá I). Se recomienda especial atención en los centros poblados de **Montería, Cereté y San Pelayo**.

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; se recomienda especial atención en los municipios de **Cotorra, Santa Cruz de Lorica y San Bernardo del Viento**, ante posibles afectaciones por inundaciones.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** en la **CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE**: Probabilidad de incrementos súbitos en la cuenca alta del río San Jorge y en sus aportantes; como los ríos San Pedro y Uré. Especial atención en los municipios **Puerto Libertador, San José de Uré y Montelíbano**.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** en la **CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE**: Niveles altos en el río San Jorge y en el sistema de ciénagas de **Ayapel y San Marcos**. Se reportan afectaciones en algunos sectores de los municipios de **Ayapel**.

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**.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **INCENDIOS DE LA COBERTURA VEJETAL** en el municipio de **CÓRDOBA: Cereté, San Bernardo Del Viento**.

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: 85,62%

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

INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 302- IDEAM ¹
28 DE OCTUBRE DE 2020

CUENCA DEL RÍO SINÚ

INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: ²

FECHA	HORA	APORTES (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
28-octubre-2020	06:00 a.m.	418,27	340,78
	11:00 a.m.	342,32	342,32

LECTURA DE MIRA EN ESTACION MONTERIA: ³

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

LECTURA DE MIRA EN ESTACION COTOCA ABAJO: ⁴

FECHA	HORA	NIVEL (m ³ /s)	CAUDAL (m ³ /s)
28-octubre-2020	06:00 a.m.	5,72	658,53
	02:00 p.m.	5,72	658,53

CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELIBANO⁵:

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

LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PICA PICA⁶:

FECHA	HORA	NIVEL (m ³)
28-octubre-2020	06:00 a.m.	*
	02:00 p.m.	*

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 *NO REPORTA