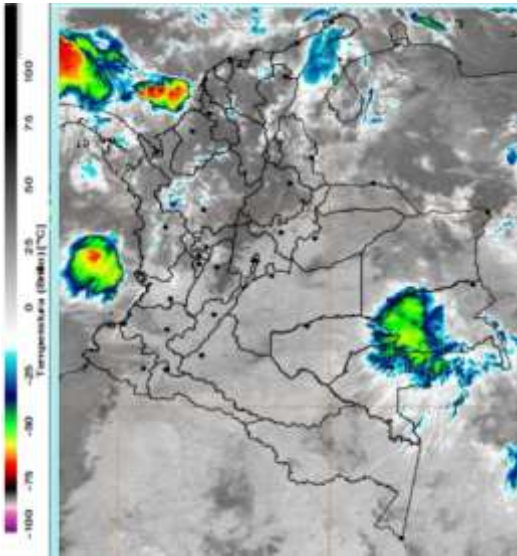


**INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO  
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO  
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

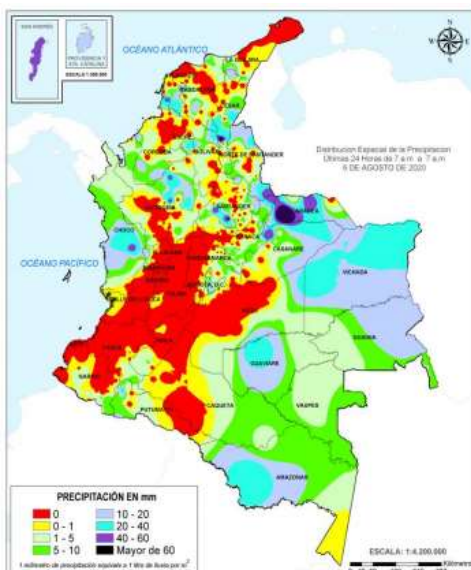
**INFORME TÉCNICO DIARIO No. 220- IDEAM  
07 DE AGOSTO DE 2020**

**CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE**



Gran parte del país amaneció con cielo mayormente cubierto, sin embargo, predominaron las condiciones mayormente secas en amplias zonas del territorio nacional, con disminución paulatina de la nubosidad en zonas de la región Andina y Caribe. Las condiciones más destacadas de nubosidad, con lluvias moderadas a fuertes, se presentaron en el mar Caribe occidental, el centro y norte de la cuenca del océano Pacífico nacional y la Amazonia nororiental. En otras ubicaciones del centrooccidente de la región Caribe, nororiente y sur de los departamentos andinos, las montañas de la cordillera oriental, así como el centro y norte de la región Pacífico, se presentaron lluvias ligeras y dispersas en algunas horas de la mañana.

**MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA**



**Precipitación diaria:** Desde las 7:00 HLC del jueves 06 de agosto, hasta las 7:00 HLC del viernes 07 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, Valencia y Montería (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 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 AMARILLA** en la **CUENCA baja del RÍO SAN JORGE**: Probabilidad de crecientes súbitas en los arroyos y caños aportantes a la cuenca baja del río San Jorge. Adicionalmente, se registran niveles altos en la ciénaga de 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 José De Uré, Tierralta.

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: 77,86%**

---

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

**INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 220- IDEAM <sup>1</sup>  
07 DE AGOSTO DE 2020**

**CUENCA DEL RÍO SINÚ**

**INFORME HIDROLOGICO URRÁ I: <sup>2</sup>**

FECHA	HORA	APORTES (m <sup>3</sup> /s)	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
07-Agosto-2020	06:00 a.m.	719,87	650,53
	11:00 a.m.	640,83	650,89

**LECTURA DE MIRA EN ESTACION MONTERIA: <sup>3</sup>**

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> )	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
07-Agosto-2020	06:00 a.m.	0,8	159
	02:00 p.m.	4,16	714,76

**LECTURA DE MIRA EN ESTACION COTOCA ABAJO: <sup>4</sup>**

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> /s)	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
07-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,51	624,13
	02:00 p.m.	5,48	619,25

**CUENCA DEL RÍO SAN JORGE**

**LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN MONTELIBANO<sup>5</sup>:**

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

**LECTURA DE MIRA EN LA ESTACIÓN PICA PICA<sup>6</sup>:**

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> )
07-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,87
	02:00 p.m.	5,93

<sup>1</sup> Informe hidrológico diario emitido por IDEAM

<sup>2</sup> Informe Diario Hidrológico URRÁ I

<sup>3</sup> Lectura de mira en MONTERIA

<sup>4</sup> Lectura de mira en COTOCA ABAJO

<sup>5</sup> Informe estación MONTELIBANO \*NO REPORTA

<sup>6</sup> Informe estación PICA PICA