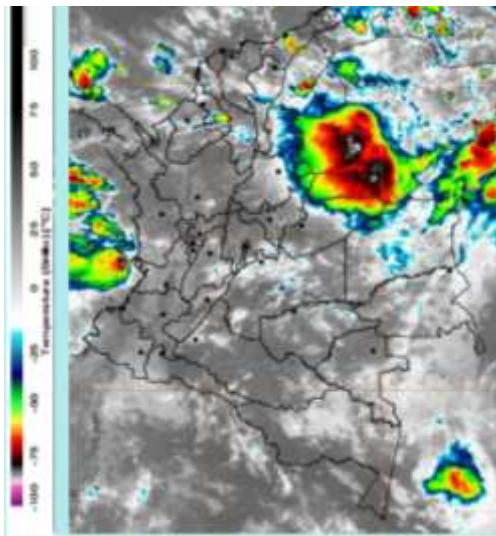


**INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO  
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO  
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

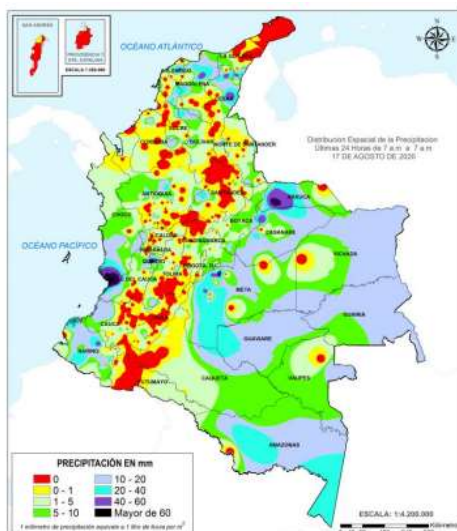
**INFORME TÉCNICO DIARIO No. 231- IDEAM  
18 DE AGOSTO DE 2020**

**CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE**



Durante la mañana la mayor nubosidad, con presencia de lluvias, se concentró el centro y oriente de la región Caribe, departamentos al nororiente de la región Andina y la Orinoquía norte, al igual que en el océano Pacífico nacional. Al oriente y centro de la Amazonía, así como en ubicaciones de montaña del sur del país, se presentaron algunas lluvias dispersas. El resto del país permaneció con predominio de tiempo seco, bajo cielo seminublado.

**MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA**



**Precipitación diaria:** Desde las 7:00 HLC del lunes 17 de agosto, hasta las 7:00 HLC del martes 18 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 NARANJA** 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 NARANJA** en el **RÍO CANALETE Y OTROS DIRECTOS AL CARIBE**: Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles en la cuenca del río Canalete, entre otros directos al Mar Caribe. Especial atención a los municipios de Canalete, Los Córdoba, Puerto Escondido y Moñitos.

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

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** 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: 83,24%**

---

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

**INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 231- IDEAM <sup>1</sup>  
18 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)
18-Agosto-2020	06:00 a.m.	531,45	659,14
	11:00 a.m.	526,27	659,19

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

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> )	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
18-Agosto-2020	06:00 a.m.	4,25	731,5
	02:00 p.m.	4,3	740,8

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

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> /s)	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
18-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,66	648,5
	02:00 p.m.	5,68	651,75

**CUENCA DEL RÍO SAN JORGE**

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

FECHA	HORA	NIVEL (m)
18-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> )
18-Agosto-2020	06:00 a.m.	5,75
	02:00 p.m.	5,79

<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