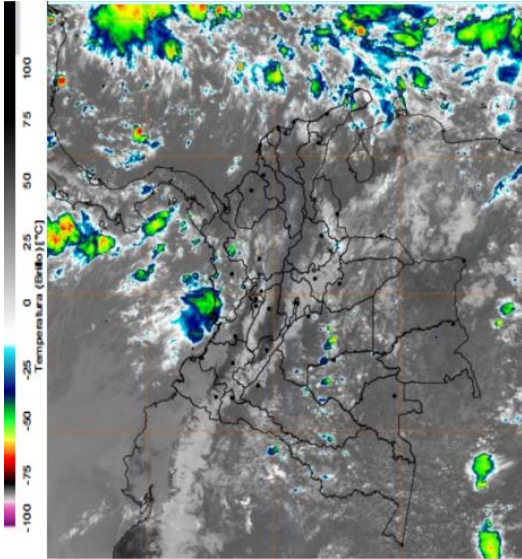


**INFORME RESUMEN DIARIO HIDROMETEOROLÓGICO  
GRUPO DE GESTIÓN DEL RIESGO  
SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

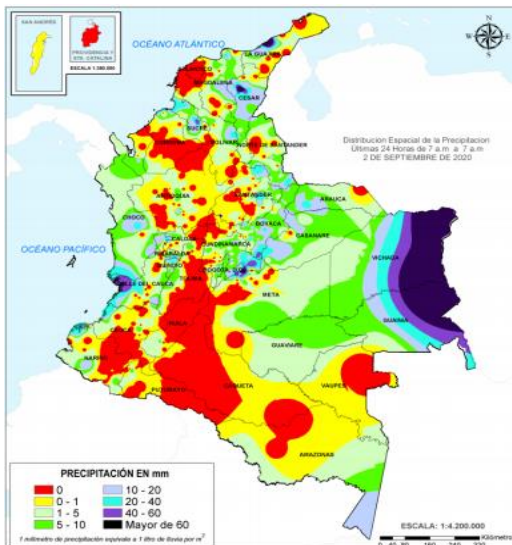
**INFORME TÉCNICO DIARIO No. 247- IDEAM  
03 DE SEPTIEMBRE DE 2020**

**CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS REGIÓN CARIBE**



Predominio de cielo entre parcial y mayormente cubierto en gran parte del territorio nacional, con predominio de tiempo seco, salvo sectores del Pacífico, norte de las regiones Andina y Caribe, en donde se registraron lluvias ligeras o esporádicas, concretamente sobre los departamentos de Cesar, Córdoba, Atlántico, Bolívar, Sucre, La Guajira, Magdalena, Caldas, Antioquia, Boyacá, Risaralda, Cundinamarca, Norte de Santander, Santander, Bogotá, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y Chocó, Arauca, Casanare, Meta, Guainía y Putumayo.

**MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA**



**Precipitación diaria:** Desde las 7:00 HLC del miércoles 02 de septiembre, hasta las 7:00 HLC del jueves 03 de septiembre 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 DEL RÍO SINÚ**: Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la cuenca alta. Se recomienda especial atención en los municipios de **Tierralta** y **Valencia**.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** 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 ROJA** 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 NARANJA** 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. Especial atención en los municipios de **Montería**, **Canalete**, **Los Córdoba**, **Puerto Escondido** y **Moñitos**.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA NARANJA** en la **CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE**: Se mantienen niveles altos en el río San Jorge a la altura de los municipios de **Buenavista**, **Pueblo Nuevo** y **Ayapel**. Se reportan afectaciones en tramos viales de la zona por desbordamientos.

El IDEAM - Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, reporta **ALERTA AMARILLA** por **DESGLIZAMIENTOS DE TIERRA** en los municipios de **CÓRDOBA**: **Montelíbano**, **Puerto Libertador**, **San José De Uré**.

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: 79,34%**

---

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

INFORME HIDROLÓGICO DIARIO No. 246- IDEAM <sup>1</sup>  
03 DE SEPTIEMBRE 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)
03-Septiembre -2020	06:00 a.m.	320,94	678,75
	11:00 a.m.	322,83	679,27

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

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> )	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
03-Septiembre -2020	06:00 a.m.	4,29	738,94
	02:00 p.m.	4,28	737,08

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

FECHA	HORA	NIVEL (m <sup>3</sup> /s)	CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)
03-Septiembre -2020	06:00 a.m.	5,98	704,47
	02:00 p.m.	5,98	704,47

**CUENCA DEL RÍO SAN JORGE**

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

FECHA	HORA	NIVEL (m)
03-Septiembre -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> )
03-Septiembre -2020	06:00 a.m.	6,05
	02:00 p.m.	6,11

<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