



# INFORME HIDROLÓGICO DIARIO N° 118

Bogotá D. C., domingo 28 de abril de 2019  
Hora de actualización 11:45 a.m.

Observación: el presente informe puede ser corregido y/o actualizado en el futuro. No representa una certificación oficial del IDEAM

**ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN**

**ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE**

**ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE**

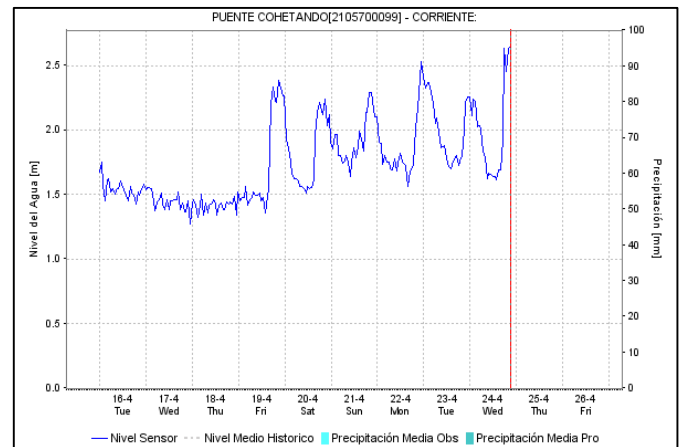
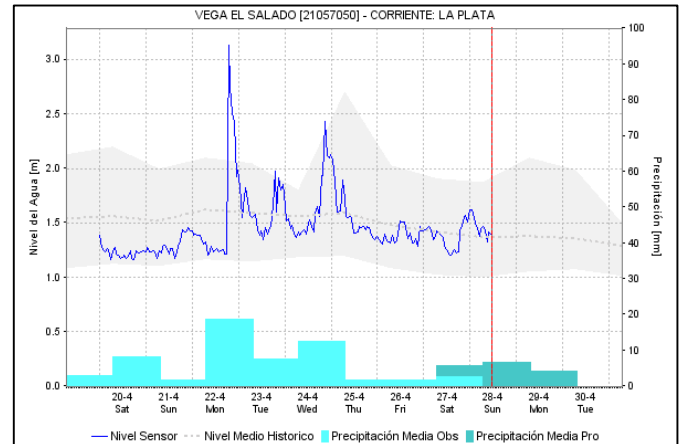
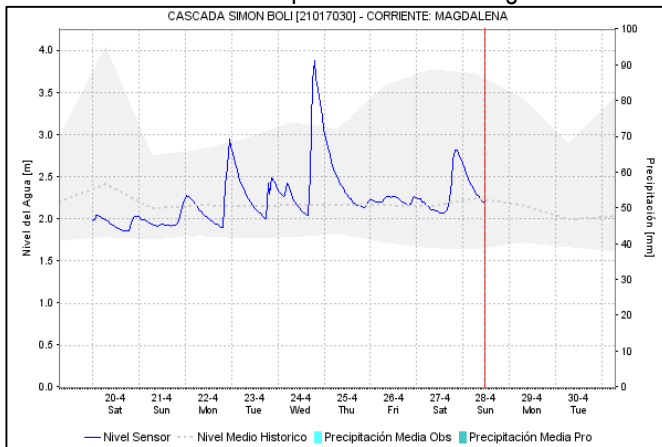
De acuerdo con la información registrada en las estaciones automáticas en tiempo real y los reportes telefónicos para los ríos en los cuales se cuenta con infraestructura de observación, se describe el estado de los niveles de los ríos en las principales cuencas del territorio nacional. Es importante resaltar que los datos de los niveles de los ríos, registrados diariamente por el IDEAM, corresponden al nivel del agua del río registrado en los limnómetros (miras ubicadas en una de las márgenes del río).

## ÁREA HIDROGRÁFICA MAGDALENA - CAUCA

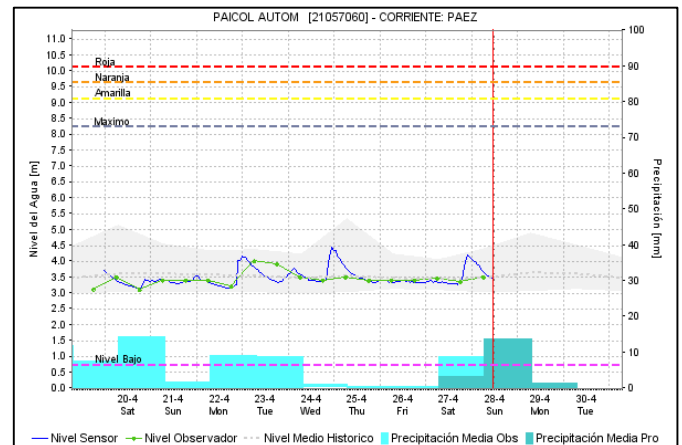
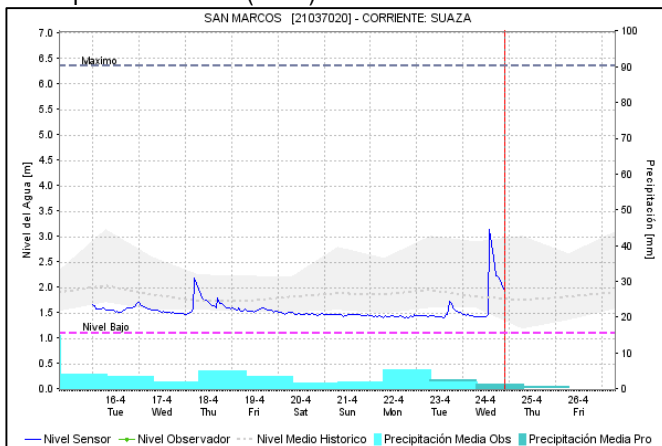
### RÍO MAGDALENA

#### CUENCA ALTA.

Descenso moderado en la parte alta del río Magdalena.



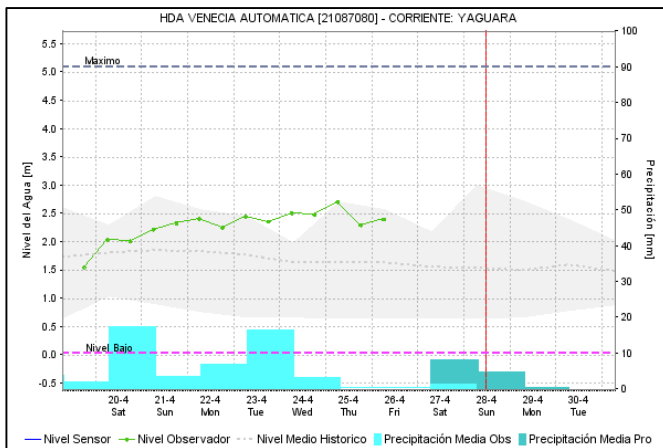
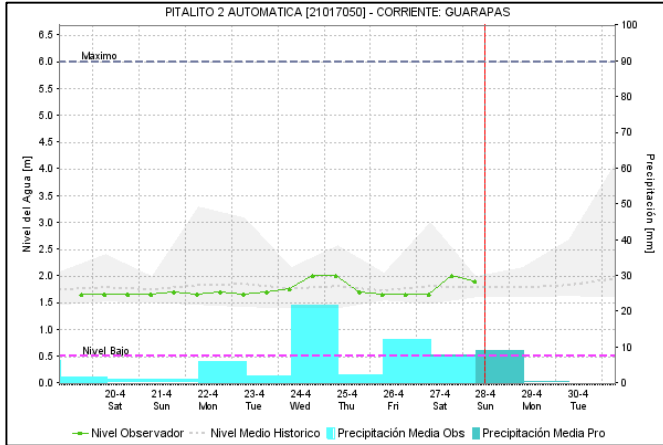
Tendencia al descenso en el nivel del río Suaza, a la altura del municipio de Acevedo (Huila).



**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PAÉZ.**

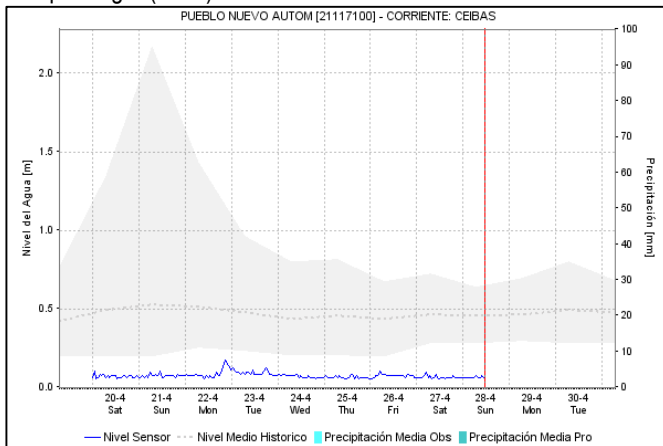
Se mantiene la alerta debido a las crecientes súbitas que se registran en el río La Plata y Paéz, a la altura de los municipios de Paéz (Cauca), La Plata y Tesalia (Huila).

Comportamiento estable en los niveles de los ríos Guarapas y Yaguará, en el departamento de Huila, con valores alrededor de los medios históricos para la época.



**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS CEIBAS Y NEIVA.**

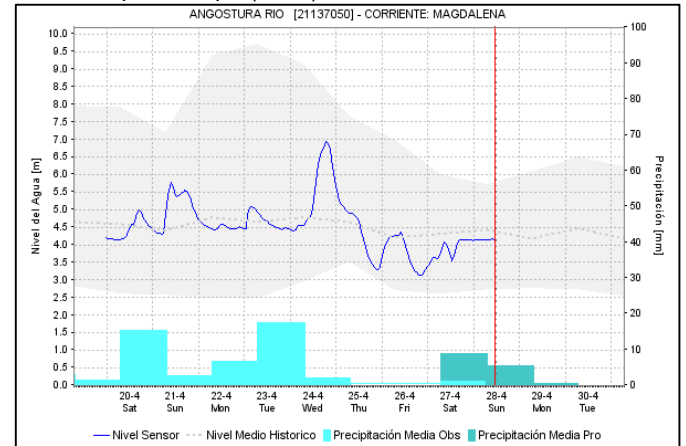
Se mantiene la alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos del nivel de los ríos Ceibas, Neiva y sus afluentes, a la altura Neiva y Campo Alegre (Huila).



**ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO AIPE, CHENCHE Y OTROS DIRECTOS AL MAGDALENA.**

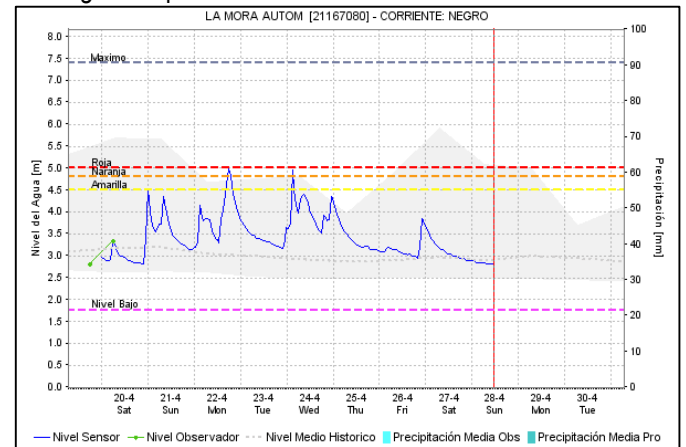
Disminución moderada de los niveles en los ríos Aipe y Chenche (afluentes al río Magdalena), se debe continuar

atentos especialmente para los pobladores en sectores bajos del municipio de Aipe (Huila).

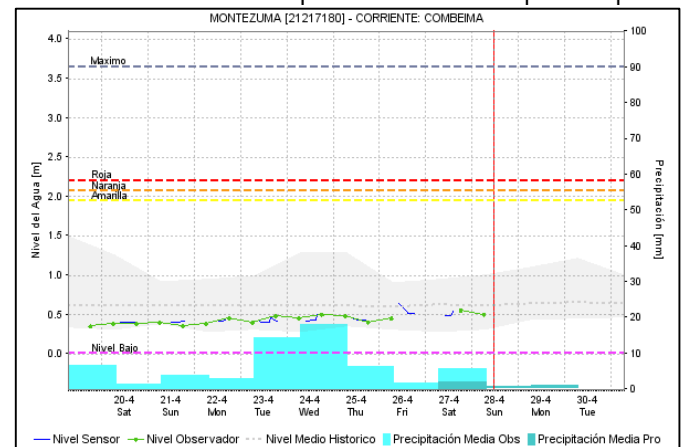


**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PRADO.**

Se mantiene la alerta, no obstante la tendencia al descenso que se registra por el nivel de los ríos Cuinde y Negro, afluentes a la cuenca del río Prado, las cuales son amortiguadas por el embalse de Prado.

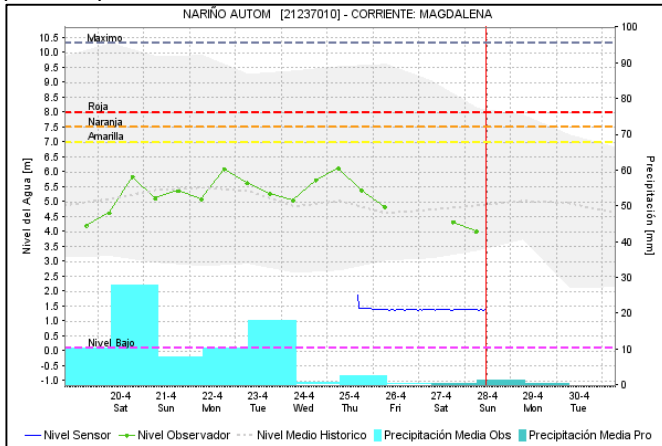


En el nivel del río Combeima se evidencia ligeros descensos, con valores inferiores a los promedios históricos para la época.



Se preve predominio de comportamiento estable en los niveles del río Magdalena a la altura del municipio de Nariño

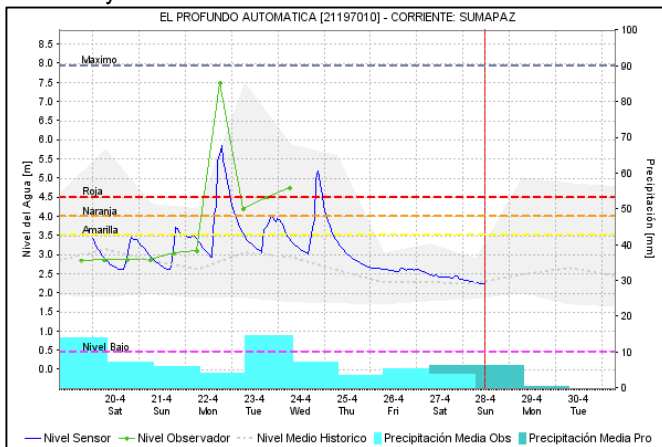
(Cundinamarca), con valores en el rango de medios históricos para la época.



### CUENCA RÍO SUMAPAZ

#### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS DEL RÍO SUMAPAZ.

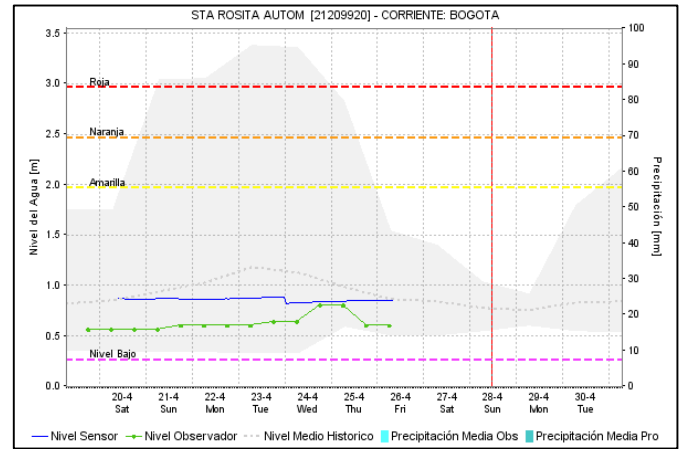
Se mantiene la alerta por los niveles que se registran a la altura de los municipios de Cabrera y Pandi (Cundinamarca), así como en fuentes a la altura de Silvania (río Subia). No se descarta comportamiento similar en los demás afluentes (ríos Cuja, Blanco, Barroblanco); especial atención para pobladores en sectores de los municipios de a la altura de Fusagasugá, Arbeláez y Chináuta en Cundinamarca.



### CUENCA RÍO BOGOTÁ

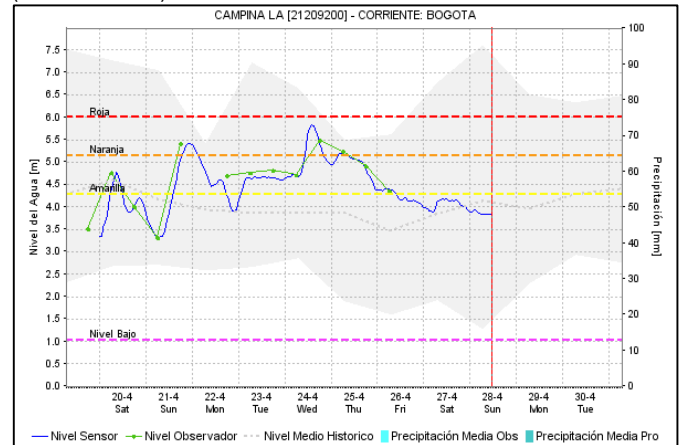
#### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantiene la alerta ante posibles incrementos en el nivel del río Bogotá y afluentes en su cuenca alta y media, especialmente los ríos Teusacá, Tunjuelo, Canal Salitre y Canal Cundinamarca.



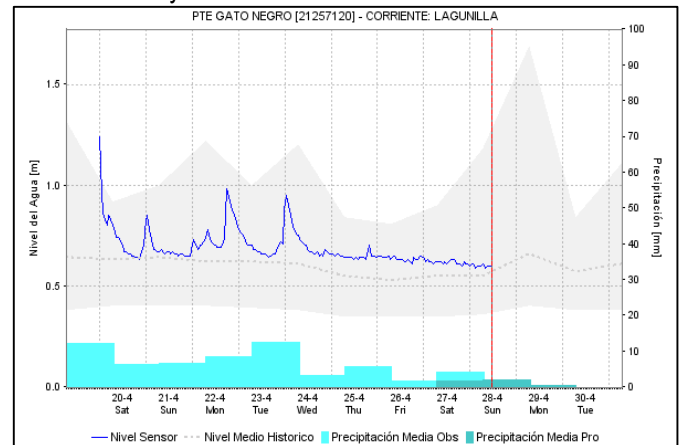
#### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantiene la alerta debido a los incrementos en el rango de altos que se registran en el nivel del río Bogotá a la altura de Girardot (Cundinamarca).

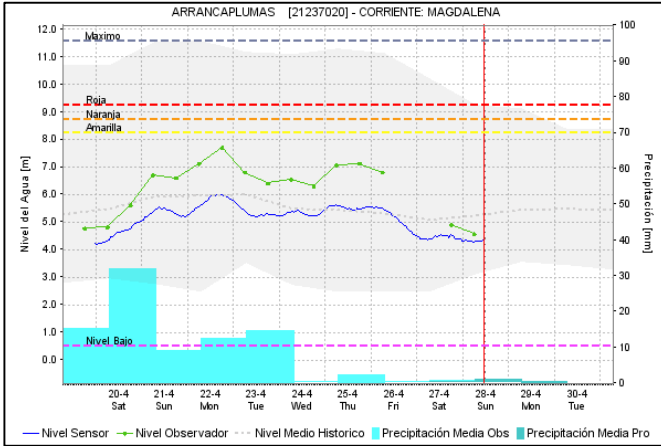


#### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUALÍ.

Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en el río Gualí y sus afluentes.



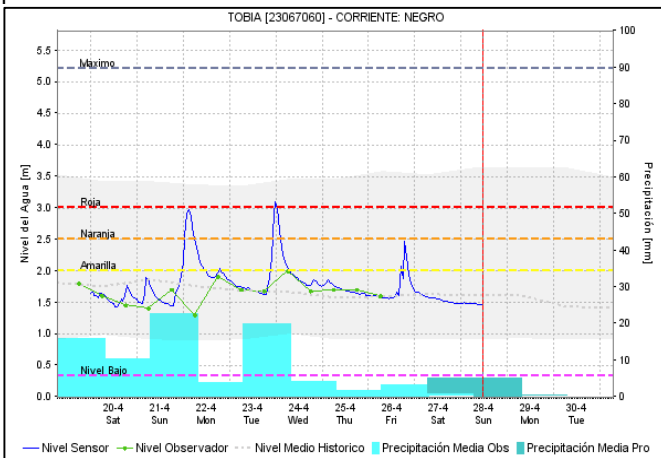
En el río Magdalena se presenta comportamiento estable del nivel a la altura del municipio de Honda.



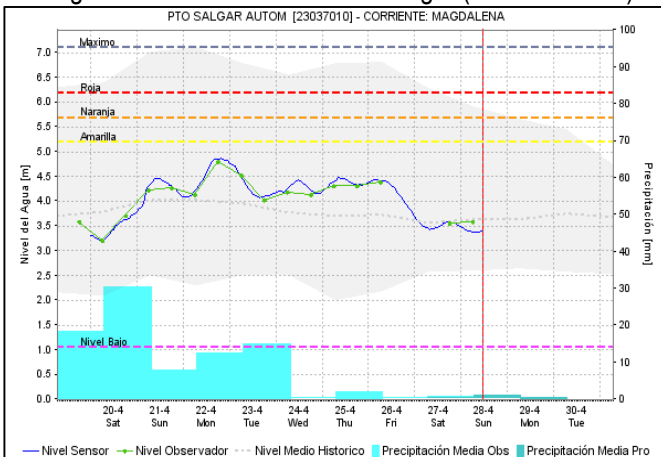
### CUENCA MEDIA

**ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITA EN LOS RÍOS NEGRO Y SECO.**

Se mantiene la alerta por los niveles de los ríos Negro, Seco y sus afluentes y los directos al Magdalena Medio, sin embargo, se recomienda a la población ribereña estar atenta ante posibles nuevos incrementos.

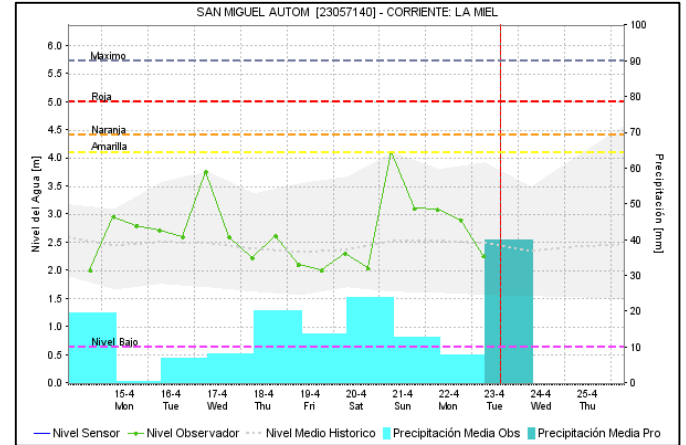


Comportamiento con tendencia al descenso en los niveles del río Magdalena a la altura de Puerto Salgar (Cundinamarca).



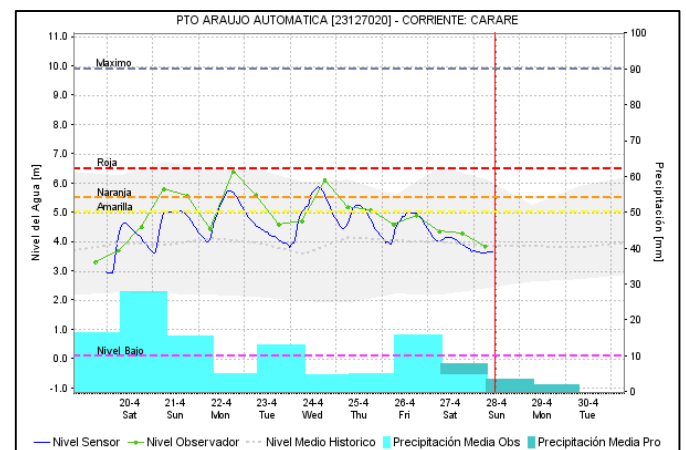
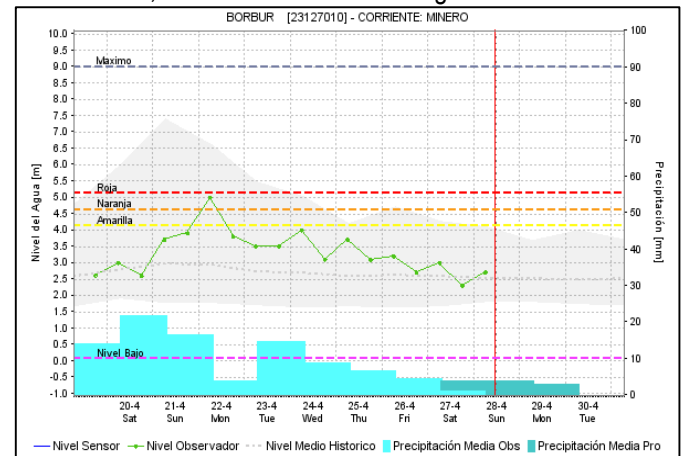
**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ.**

Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y sus afluentes, entre otros directos al Magdalena Medio.



**ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CARARE.**

Se mantiene la alerta con probabilidad de que se presenten crecientes súbitas en el río Carare y sus afluentes, a lo largo de la cuenca, entre otros directos al Magdalena Medio.

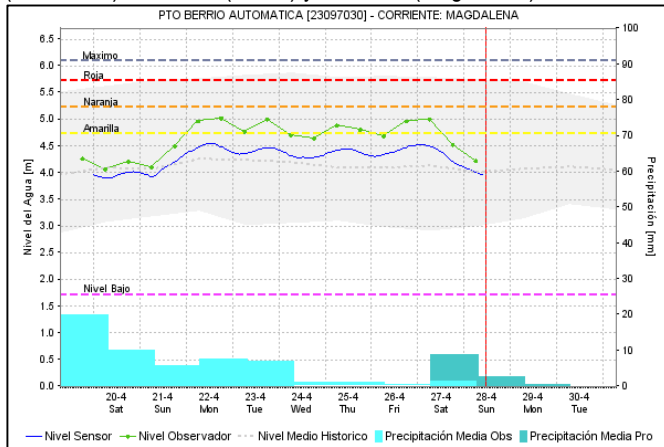


**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE.**

Continua esta alerta ya que se prevé variación moderada en los niveles de algunos afluentes al río Nare como son: el río Samaná Norte, a la altura del municipio de San Luis, río Nus, a la altura de Yolombó y río Negro, a la altura de Rionegro.

**ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN LOS SECTORES PUERTO BOYACÁ - PUERTO BERRIO Y SAN PABLO - GAMARRA - EL BANCO.**

Por los niveles altos del río Magdalena se mantiene la alerta, a la altura de los municipios de Puerto Boyacá (Boyacá), Puerto Nare, Puerto Berrio (Antioquia), San Pablo (Bolívar), Puerto Wilches (Santander), Gamarra (Cesar) y El Banco (Magdalena).

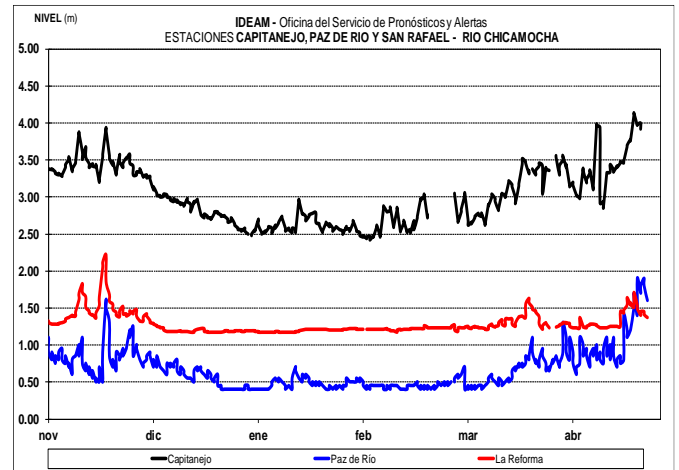


**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SAN BARTOLO Y CIMITARRA.**

Se mantiene la alerta, debido a que se prevé incremento súbito en el nivel del río Cimitarra, San Bartolo y sus afluentes especialmente el río La Regla a la altura del municipio de Yondó (Antioquia), entre otros directos al Magdalena Medio.

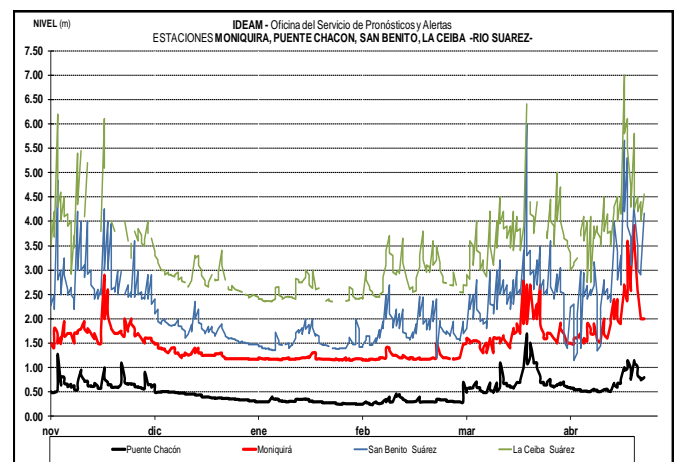
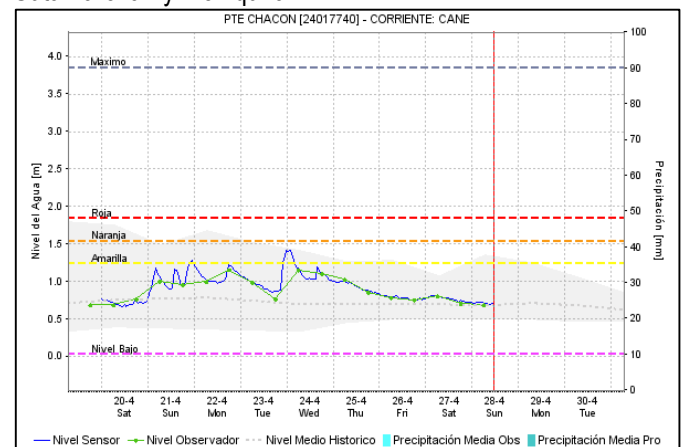
**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CHICAMOCHA.**

No se descartan crecientes súbitas en el río Chicamocha y sus afluentes, especialmente a la altura de los municipios de Pesca, Nobsa, Onzaga y demás zonas ubicadas al sur de la cuenca (Departamento de Boyacá). A pesar de que han disminuido las lluvias en la cuenca alta y media del río Chicamocha, se prevé la posibilidad de incrementos de los niveles para las próximas horas, por lo cual se recomienda especial atención en sectores bajos de los municipios de Paipa, Nobsa, Duitama, Tuta, Santa Rosa de Viterbo, Tibasosa, Sogamoso y Firavitoba. Adicionalmente, tanto los niveles de los principales ríos y sus afluentes al occidente del Departamento de Boyacá, como el Chicamocha y Suárez afluentes al río Sogamoso, han registrado aumento moderado de su caudal debido a las lluvias de variada intensidad que se han registrado en amplios sectores del departamento.



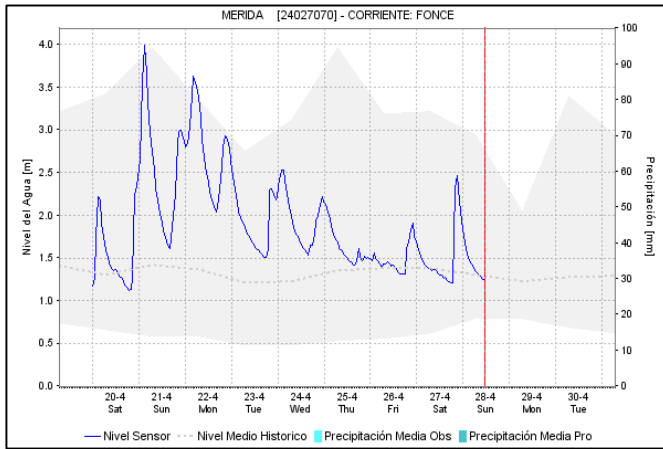
**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO SUÁREZ Y AFLUENTES**

Se mantiene la alerta por probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Suárez y sus aportantes como los ríos Sutamarchán y Moniquirá.



**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO FONCE.**

Se mantiene esta alerta dado que se prevé crecientes súbitas en el río Fonce y sus afluentes, especialmente la quebrada La Sopera a la altura del municipio de Coromoro (Santander).

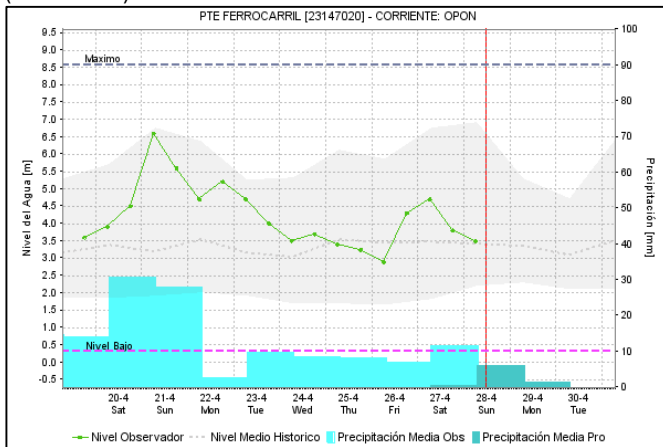


**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.**

Por incrementos significativos en los niveles del río Sogamoso, a la altura del municipio Los Santos (Santander).

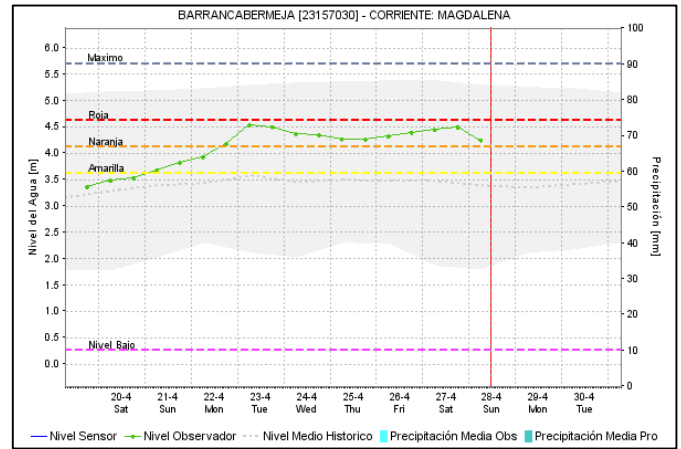
**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO OPÓN.**

Continúa esta alerta dado que se prevé crecientes súbitas en el río Opón y sus afluentes, especialmente el río La Colorada (Santander).



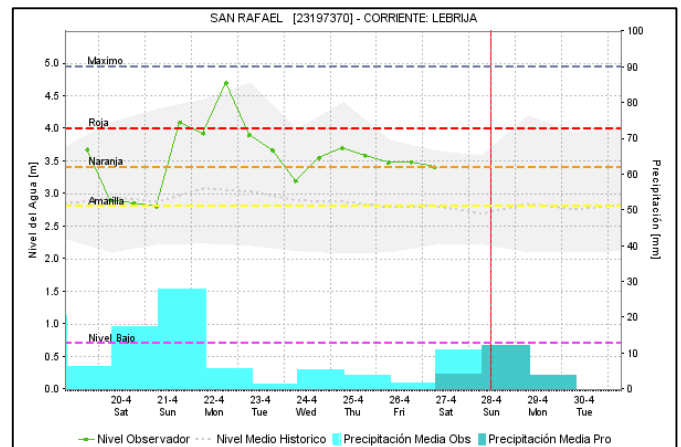
**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA A LA ALTURA DE BARRANCABERMEJA**

Se mantiene la alerta ya que el río Magdalena presenta niveles altos, a la altura de Barrancabermeja, con valores muy cercanos de la cota de afectación. Se recomienda estar atentos a los incrementos del nivel de este río en el tramo comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander), ya que se ha observado el tránsito de la onda de creciente aguas arriba, a la altura del municipio de Puerto Berrio.

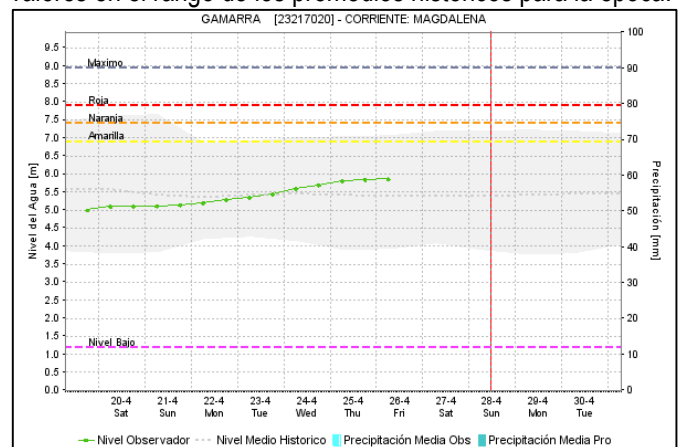


**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.**

Se mantiene esta alerta, ya que se registran niveles altos en el río Lebrija, a la altura de las estaciones San Rafael y San Juan de los Chorros en el municipio de Sabana de Torres Santander.

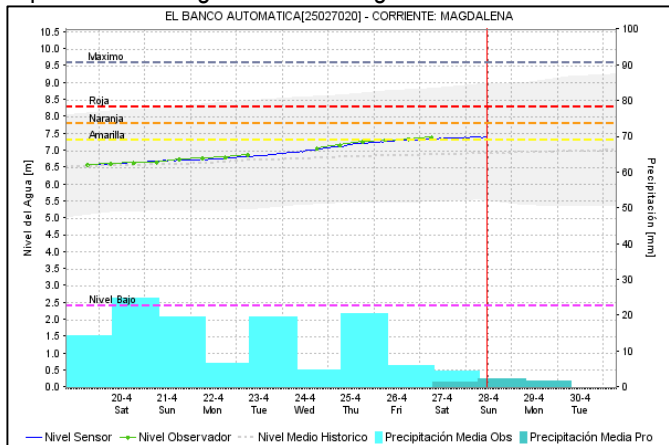


Ascenso moderado en los niveles del río Magdalena en el tramo entre San Pablo (Bolívar) y Gamarra (Cesar), con valores en el rango de los promedios históricos para la época.

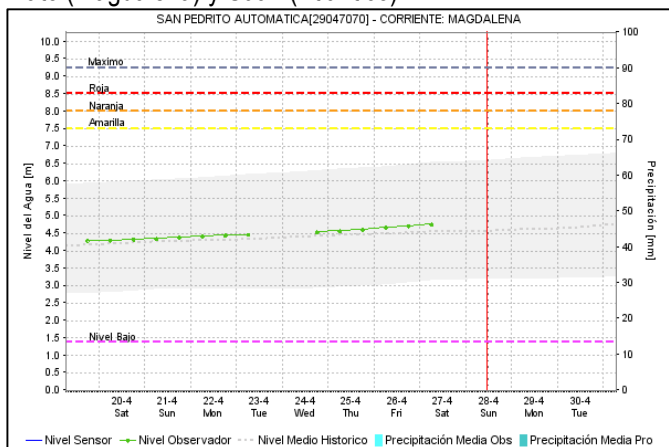


## CUENCA BAJA

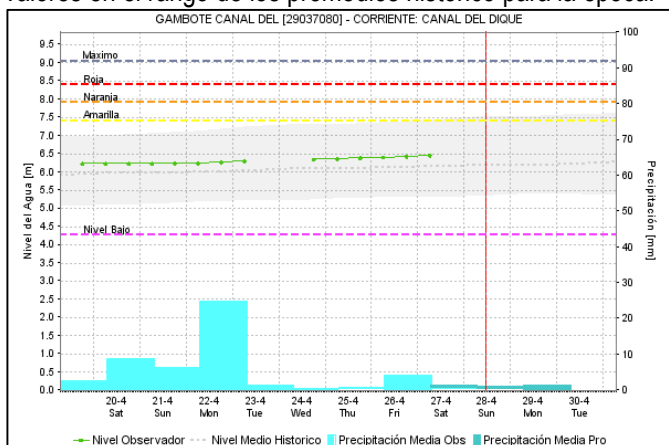
Niveles estables en el río Magdalena a la altura del Banco Magdalena, sobre la cota de alerta amarilla. Condición que se espera se mantenga durante las siguientes horas.



Niveles con comportamiento estable se registran en el río Magdalena en el tramo comprendido entre los municipios de Plato (Magdalena) y Suán (Atlántico).



Se registra comportamiento estable en los niveles del Canal del Dique, a la altura del municipio de Gambote (Bolívar), con valores en el rango de los promedios históricos para la época.



## RÍO CAUCA

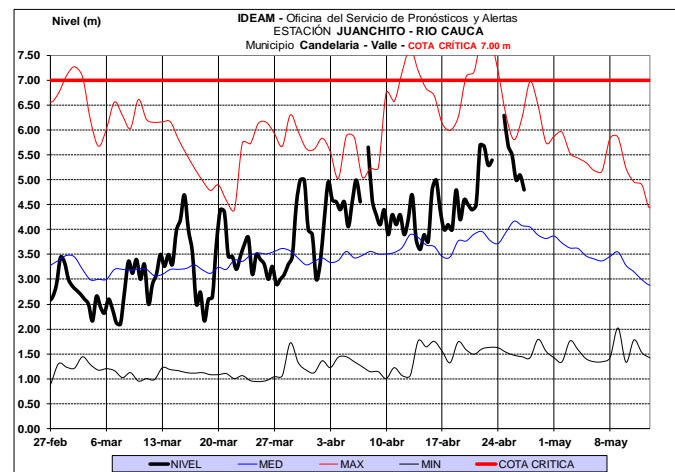
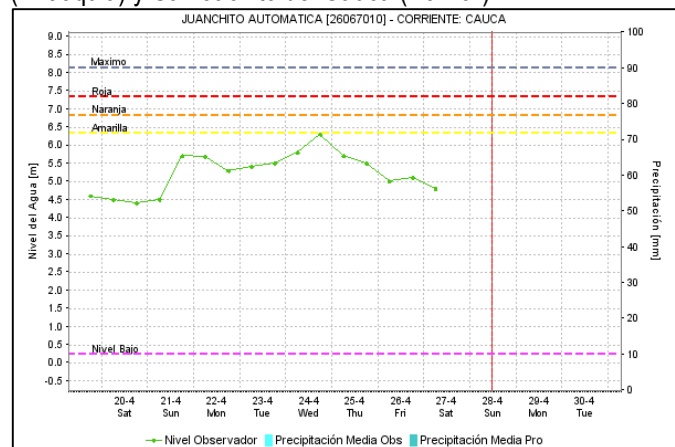
### CUENCA ALTA Y MEDIA

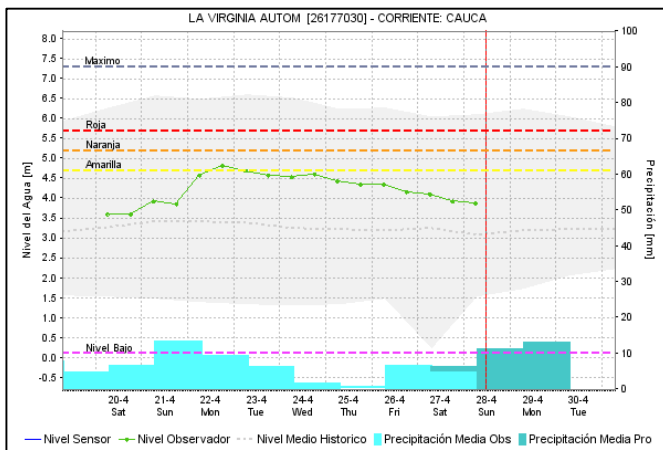
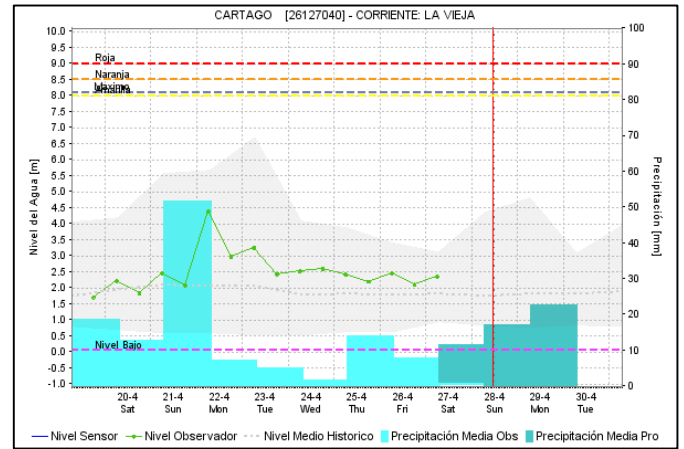
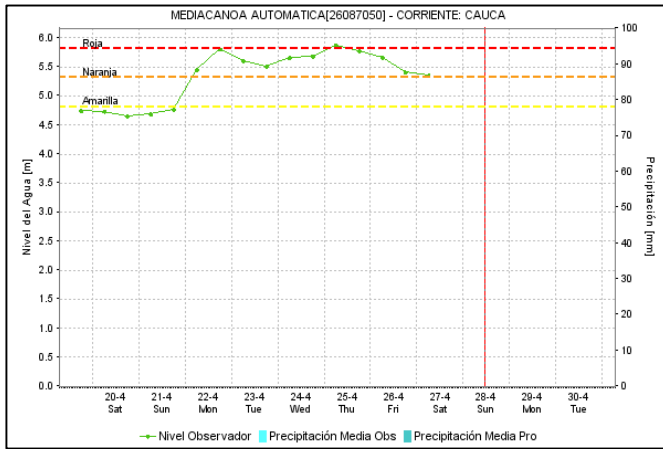
**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO CAUCA.**

Se mantiene esta alerta por probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Salado, Piendamó, Palace, Palo, Quimba, Ovejas Timba y Alto Cauca (Cauca), Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Cali, Pance, Salado, Palace, Jamundí, Guachal, Amaime, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Buga, Paila, Las Cañas, Los Micos, Obando, Frío, Pescador, Chanco, Catarina, Cañaver, Arroyohondo, Yumbo, Mulato, Vijes, Yotoco, Mediacanoa y Piedras (departamento del Valle del Cauca), entre otros directos al río Cauca.

**ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA.**

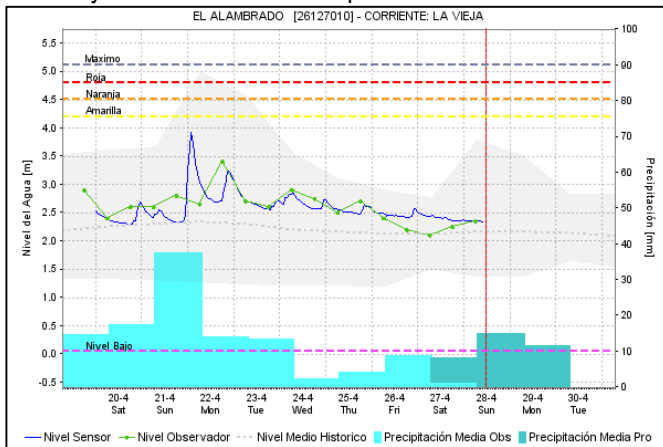
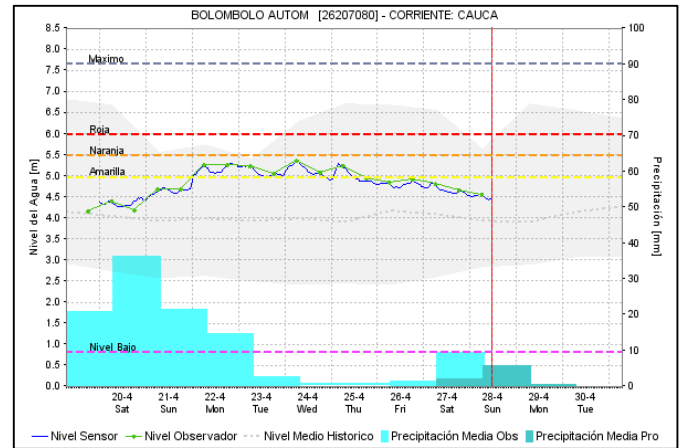
Continúa esta alerta ante la probabilidad de presentarse ascensos en el río Cauca con valores en el rango de altos históricos para la época, específicamente a la altura de los municipios de Jamundí, Cali, Yotoco, Juanchito, Mediacanoa, La Victoria (Valle del Cauca), La Virginia (Risaralda), Venecia (Antioquia) y San Jacinto del Cauca (Bolívar).





**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OTÚN, RISARALDA, ARMA, TAPIAS, FRÍO Y CHINCHINÁ.**  
 Se mantiene esta alerta debido a que los ríos y afluentes de las cuencas Otún, Risaralda, Arma, Tapias, Frío y Chinchiná pueden incrementar sus niveles en las siguientes horas.

**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LA VIEJA**  
 Se mantiene la alerta ante el posible incremento en el nivel de este río y sus afluentes en el Departamento del Quindío.

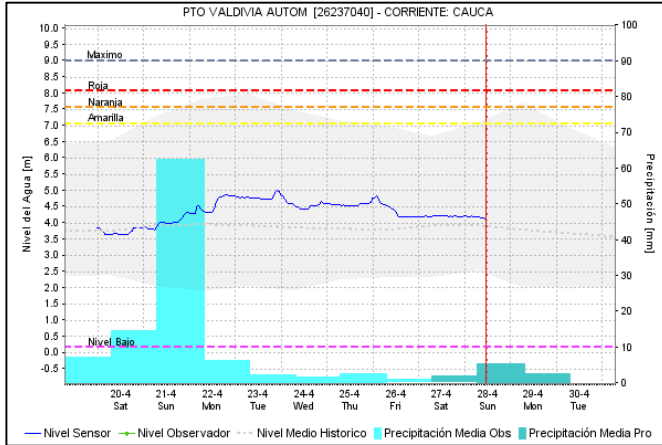


**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (ANTIOQUIA)**  
 Se mantiene la alerta por posibles incrementos de nivel en la cuenca del río San Juan y sus afluentes. Se recomienda especial seguimiento a esta condición en los municipios de Salgar y Ciudad Bolívar (Antioquia).

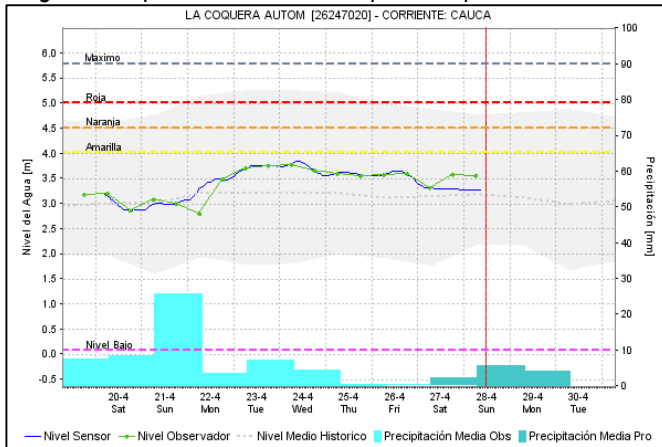
**ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS QUEBRADAS Y RÍOS DE VALLE DE ABURRÁ.**  
 Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de las quebradas y ríos del Valle de Aburra. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de Rionegro, Caldas, Sabaneta, Medellín, Itagüí, Bello y La Estrella, ya que se registran incrementos importantes.



Continúan los niveles estables en el río Cauca a la altura de la estación de Puerto Valdivia, con valores en el rango de los promedios históricos de la época.



Comportamiento estable en los niveles del río Cauca, a la altura del municipio de Caucasia -Antioquia, con valores en el rango de los promedios históricos para la época.



**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TARAZÁ - MAN**

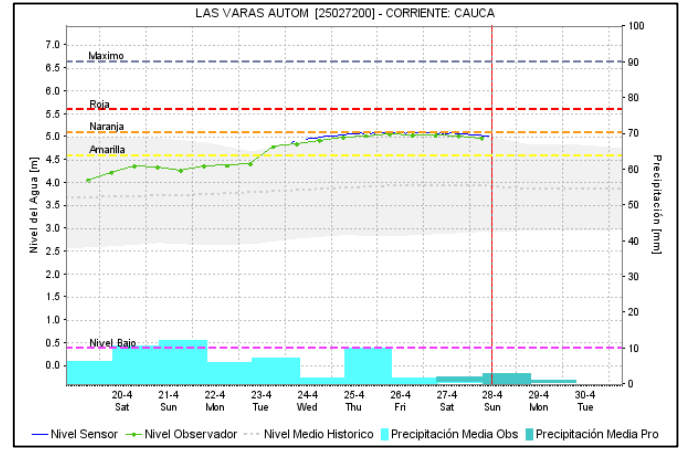
Se mantiene esta alerta por posibles incrementos súbitos en el nivel de este río a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia)

**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO NECHÍ.**

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos importantes en la cuenca alta del río Nechí, a la altura del municipio de Yarumal.

**CUENCA BAJA**

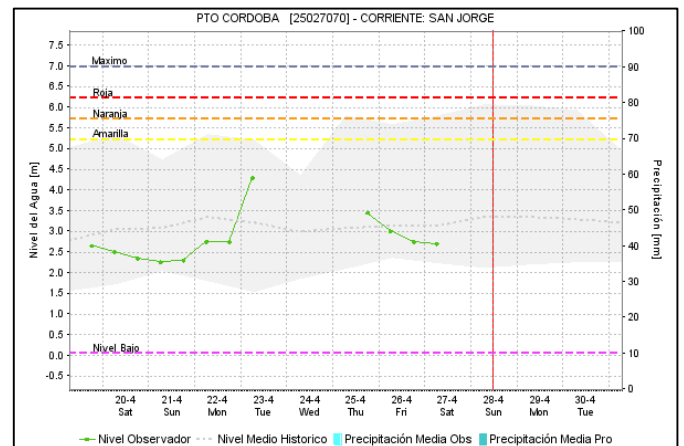
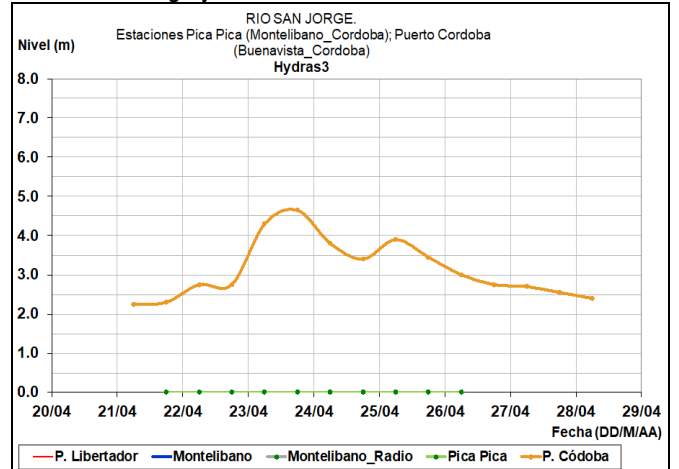
Se mantiene los niveles altos en el río Cauca, específicamente a la altura de los municipios Guaranda (Sucre) y San Jacinto del Cauca (Bolívar).



**CUENCA RÍO SAN JORGE**

**ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE**

Se mantiene la alerta a la altura de los municipios de Montelibano y Buenavista, no obstante, el descenso moderado del río San Jorge y sus afluentes.



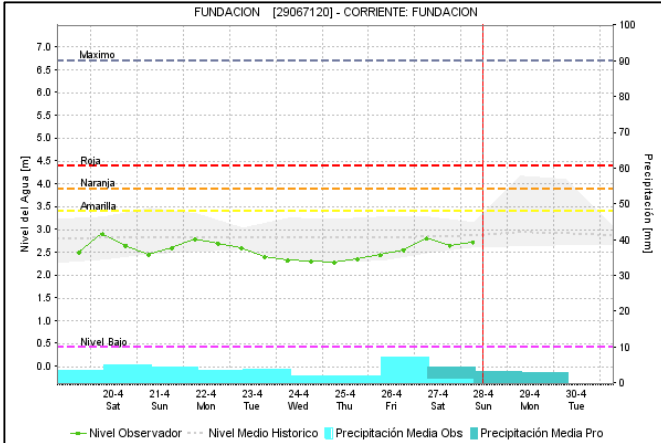
## ÁREA HIDROGRÁFICA CARIBE

### CUENCA DEL RÍO SINÚ

A la altura del municipio de Montería el río Sinú registra leve variación de los niveles en el rango de bajos.

### SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Comportamiento estable en los niveles del río Fundación, a la altura del municipio de Fundación.



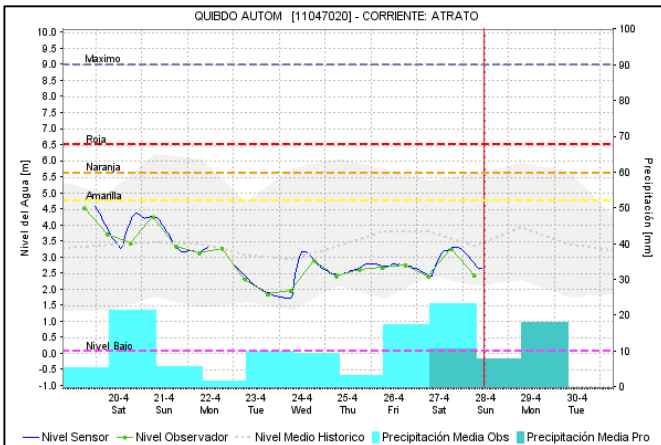
### CUENCA DEL RÍO CESAR

Se presenta comportamiento estable en los niveles de los ríos Cesar y sus aportantes de los ríos Guatapurí y Ariguaní.

### CUENCA DEL RÍO ATRATO

**ALERTA AMARILLA:** CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta por las crecientes súbitas que se han registrado en el río Atrato y sus afluentes en la cuenca alta y media.



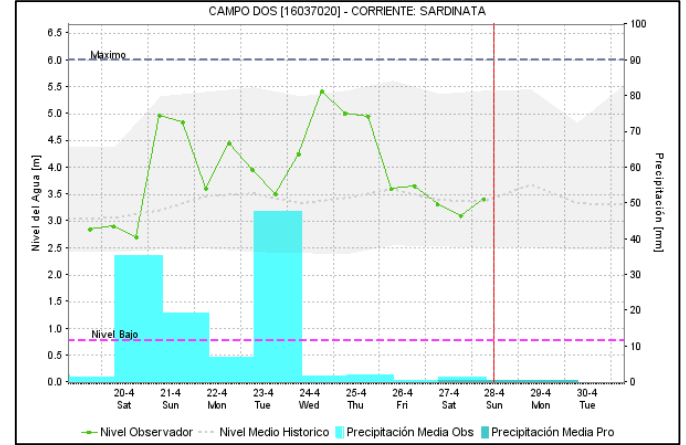
**ALERTA AMARILLA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SUCIO Y MURRÍ

Se mantiene esta alerta ante posibles incrementos en los niveles de los diferentes ríos de Montaña en el departamento de Antioquia que drenan al río Atrato, como son los ríos Murrí y Sucio, a la altura de los municipios de Dabeiba, Mutatá y Murindó.

## CUENCA DEL CATATUMBO

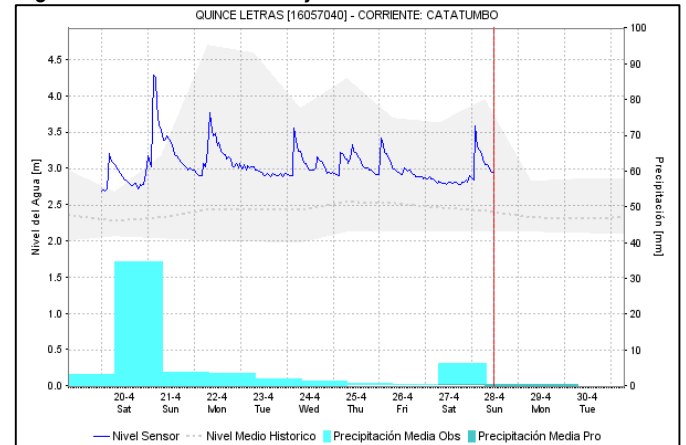
**ALERTA NARANJA:** CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SARDINATA.

Se mantiene la alerta por probabilidad de que se presenten crecientes súbitas por la variación de los niveles que se han registrado en los ríos Sardinata, Tibú y Presidente, afluentes del Bajo Catatumbo.



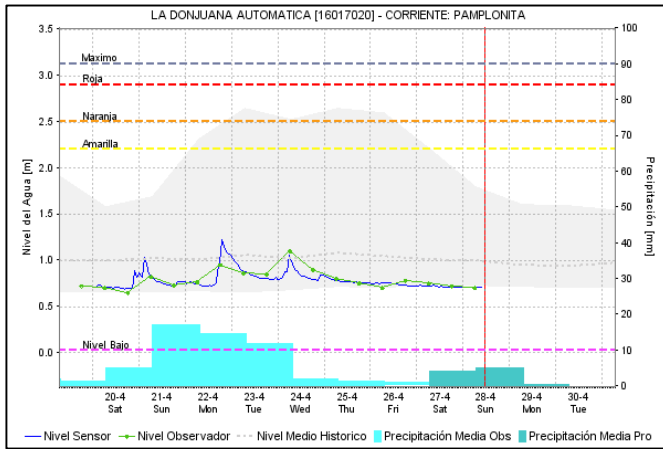
**ALERTA NARANJA:** CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ALGODONAL.

Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Tarra y Algodonal, afluentes del Bajo Catatumbo.



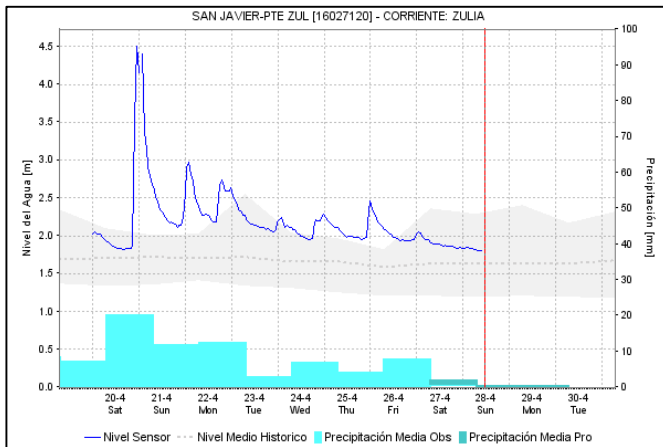
**ALERTA NARANJA:** CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA

Se mantiene la alerta, por la posibilidad de nuevas crecientes súbitas en el río Pamplonita y sus afluentes, especialmente el río La Leona, el cual genera afectaciones en el barrio Los Patios en Cúcuta (Norte de Santander).



**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ZULIA**

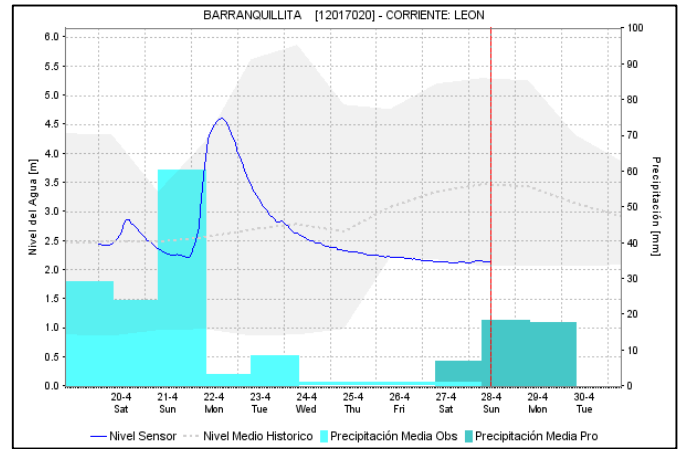
Se mantiene la alerta, por posibilidad de crecientes súbitas en el río Zulia y sus afluentes como el río Salazar, aun es moderada. Especial atención para los municipios de Cúcuta, Villa del Rosario y Puerto Santander.



**CUENCAS DEL GOLFO DE URABÁ**

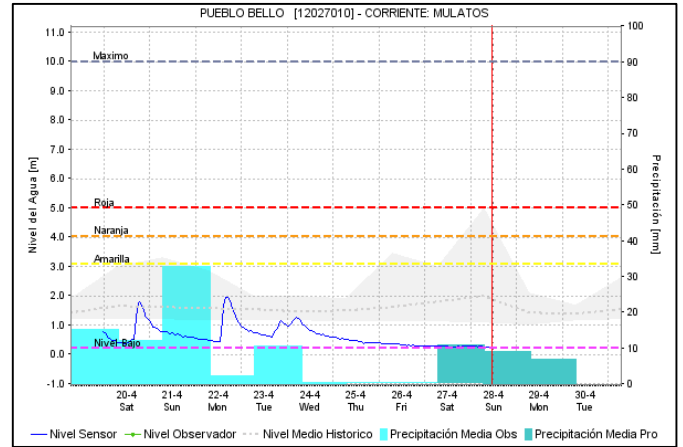
**ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN VARIAS CORRIENTES DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.**

Se mantiene esta alerta debido a la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos León y sus afluentes. Recomendación especial también para los ríos Mulatos y sus afluentes: Turbo, Caimán, Nuevo, Currulao, León y Grande.



**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ ANTIOQUEÑO**

Se mantiene la alerta ante probables crecientes súbitas en los ríos Guaduas, Carepa, Apartadó, Río Grande, Currulao y Guadualito, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá, en el departamento de Antioquia.

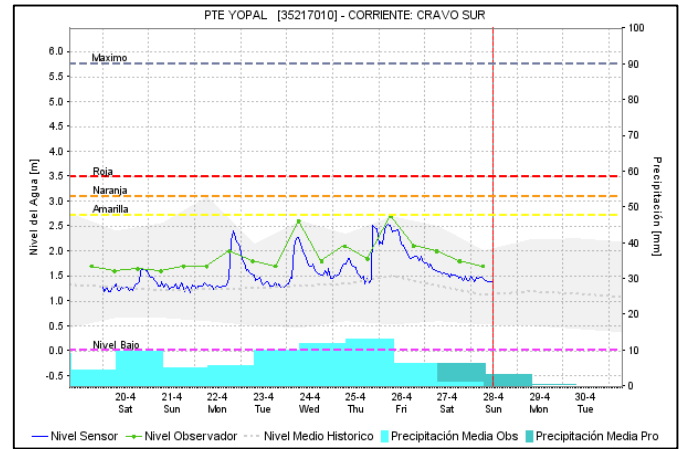
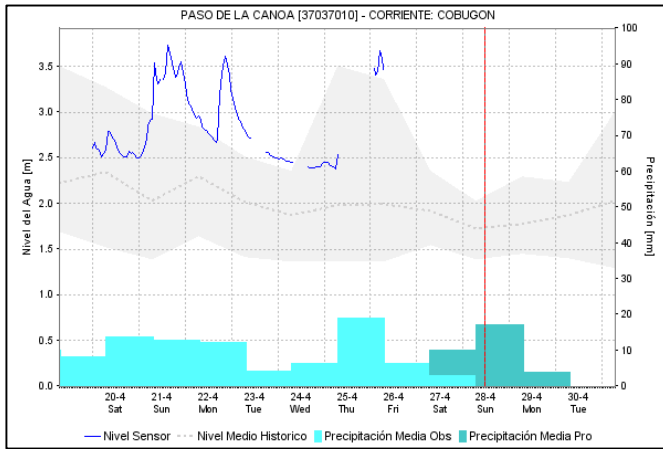


**ÁREA HIDROGRÁFICA ORINOCO**

**CUENCA DEL RÍO ARAUCA**

**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA**

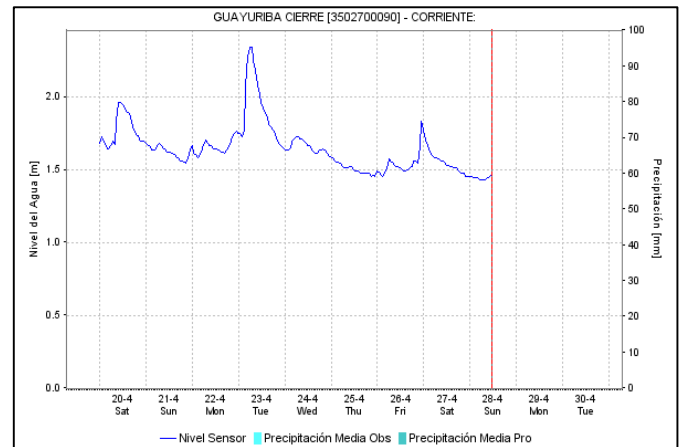
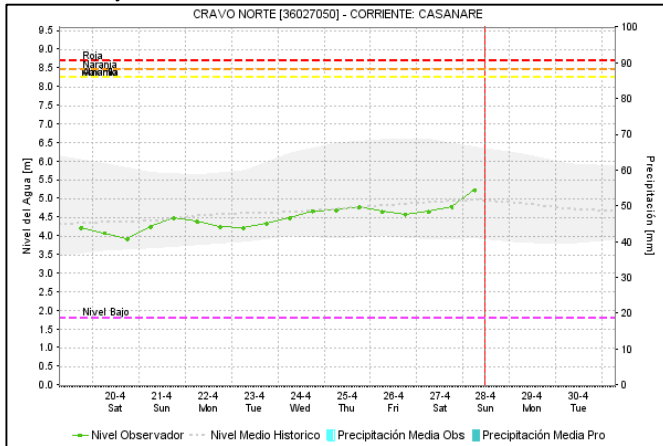
Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Margua en Toledo (Norte de Santander) y Cobugón en Cubará (Boyacá), cuyos tránsitos pueden incrementar los niveles en el río Arauca a la altura del municipio de Arauquita (Arauca).



## CUENCA DEL RÍO CASANARE

**ALERTA NARANJA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARIPORO, CASANARE Y CRAVO NORTE.

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes de la cuenca alta del río Ariporo, Casanare y Cravo Norte.



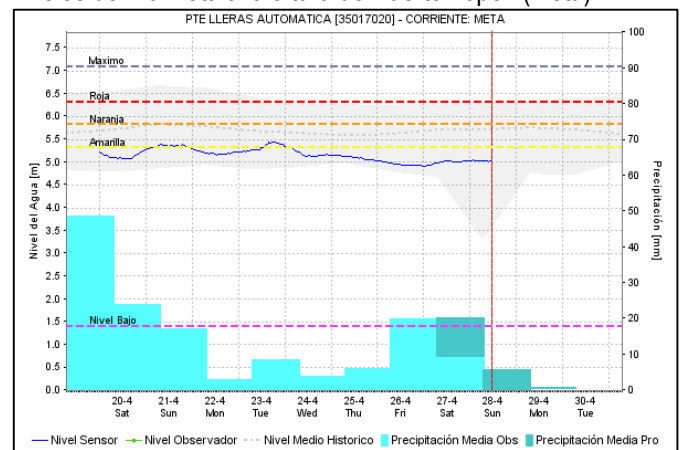
**ALERTA AMARILLA:** NIVELES ALTOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO META

Se mantiene esta alerta por posibles incrementos en los niveles del río Meta a la altura de Puerto López (Meta).

## CUENCA DEL RÍO META

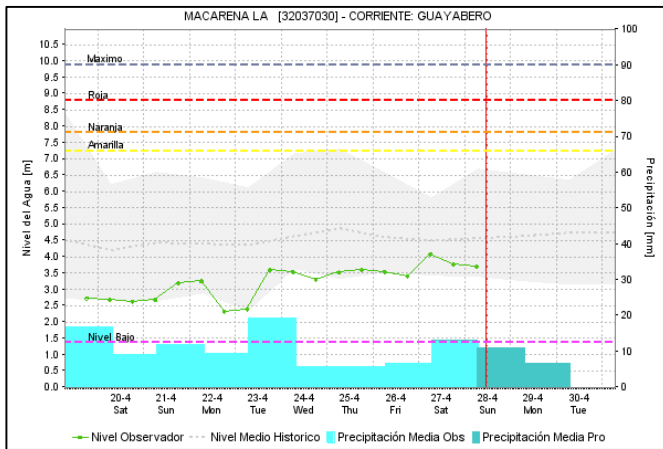
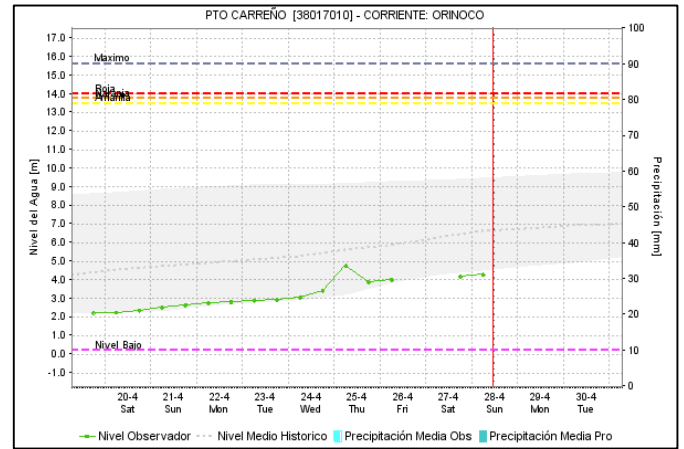
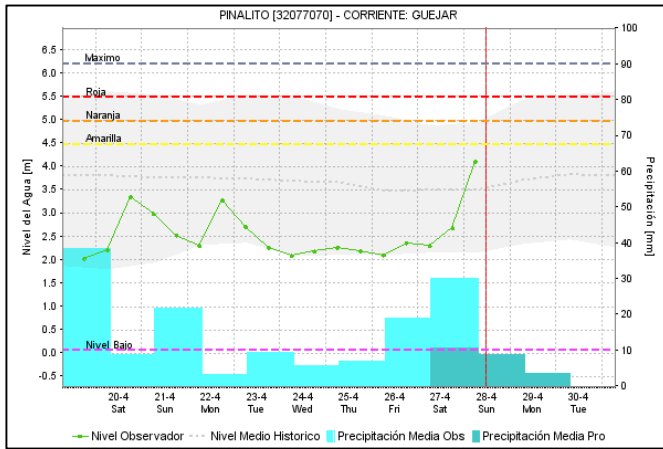
**ALERTA AMARILLA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO META.

Continúa la alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que descienden del piedemonte llanero, especialmente para los ríos Negro, Guacavía, Guatiquía, Guayuriba, Humea, Guamal, Humadea, Lengupá, Upía, Garagoa, Túa, Cusiana y Cravo sur entre otros afluentes de las cuencas alta y media del río Meta.



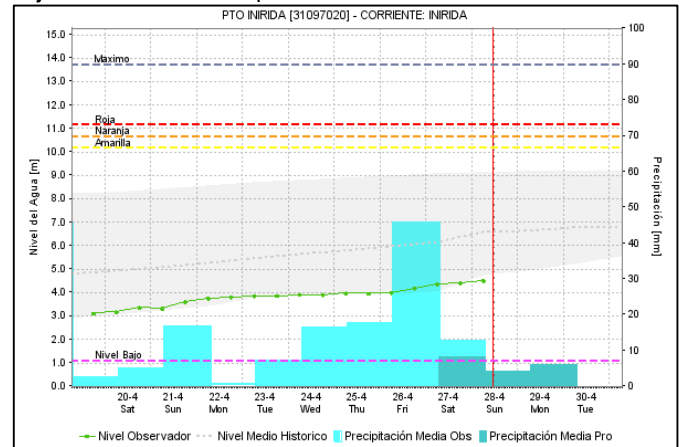
## CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

Moderadas variaciones en los niveles de los ríos Ariari, Guayabero y Guejar, con valores similares a los niveles medios históricos de esta época del año.

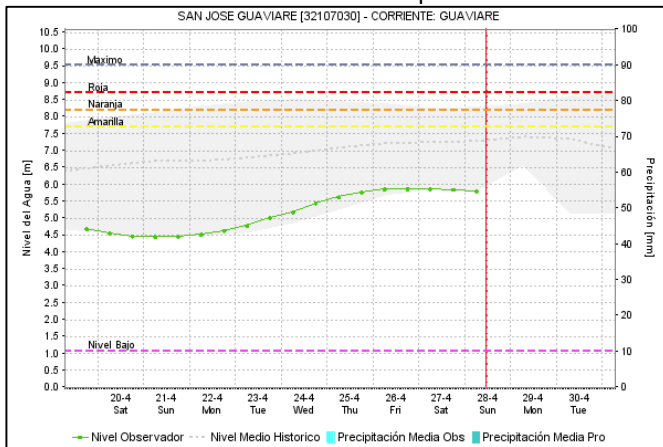


### CUENCA DEL RÍO INÍRIDA (CUENCA BAJA)

Ascenso lento en los niveles del río Inírida, a la altura de la estación Puerto Inírida, con valores cercanos a los promedios bajos históricos de la época.

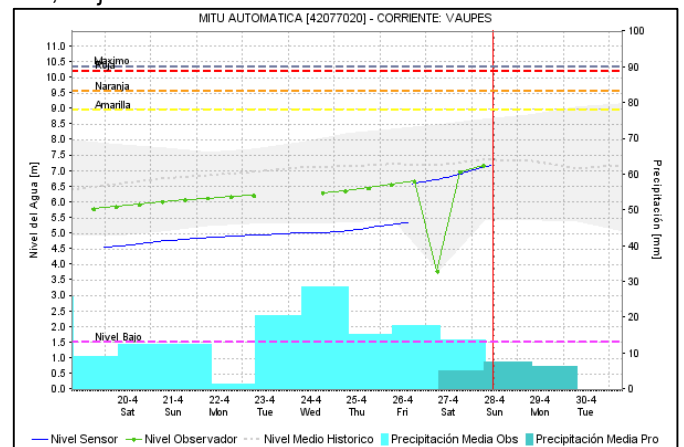


Continúa tendencia estable en los niveles del río Guaviare, a la altura del municipio de San José del Guaviare, con valores cercanos a los medios histórico de la época.



### CUENCA DEL RÍO VAUPÉS

Ascenso moderado en los niveles del río Vaupés, con valores por encima de los promedios históricos para esta época del año, en jurisdicción de Mitú.



### CUENCA DEL RÍO ORINOCO

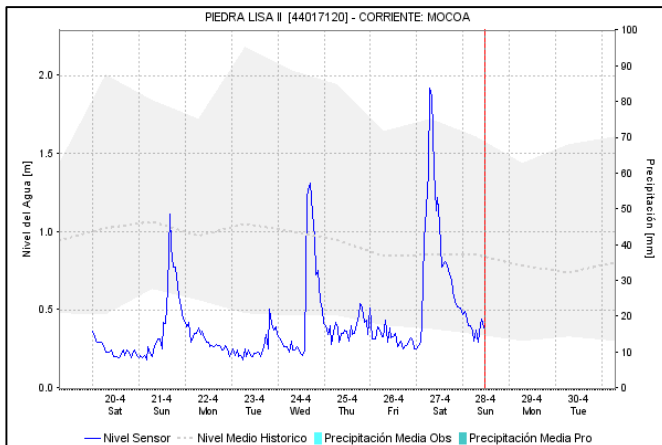
Continúa el ascenso sostenido en el nivel del río Orinoco, a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada), con valores en el rango de los promedios mínimos a medios históricos para la época.

## ÁREA HIDROGRÁFICA AMAZONIA

### RÍO CAQUETÁ

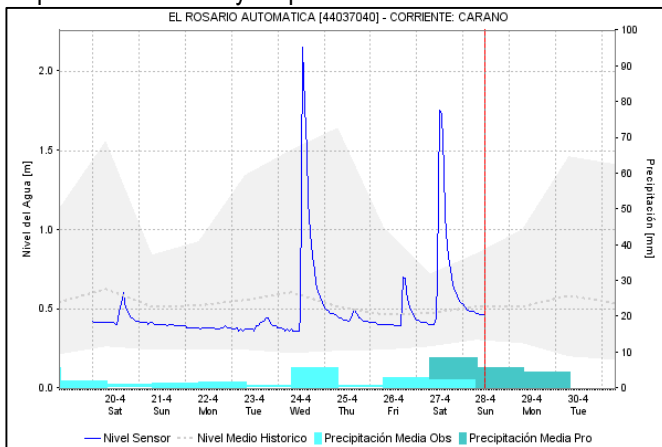
#### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MOCOA

Continúa las variadas fluctuaciones del nivel del río Mocoa con tendencia moderada a incrementarse, se espera que esta condición hidrológica continúe reflejándose en algunos cauces superficiales aportantes al río Mocoa como el Sangoyaco y el Mulato por lo cual se genera esta alerta amarilla.

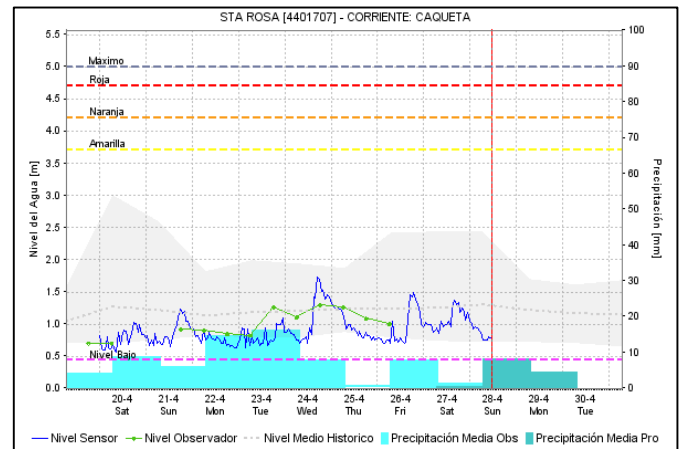


#### ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PESCADO

Continúa la alerta ante posibles incrementos en los niveles de los ríos Pescado y sus afluentes en el municipio de Belén de los Andaquíes (Caquetá). Especial atención en sectores bajos y aledaños al corredor vial que comunica a Morelia con Valparaíso en el sur del Caquetá, donde el río Pescado presenta niveles altos e igualmente para las poblaciones caqueteanas de Solita y Valparaíso.



Se registra leve variación en los niveles del río Caquetá a la altura de la estación de Santa Rosa.

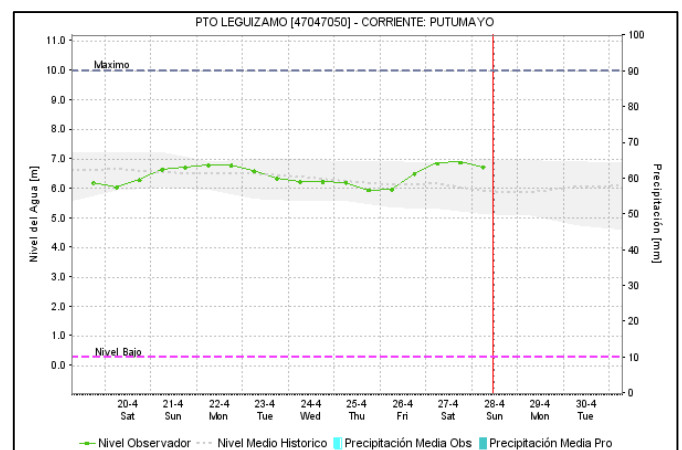
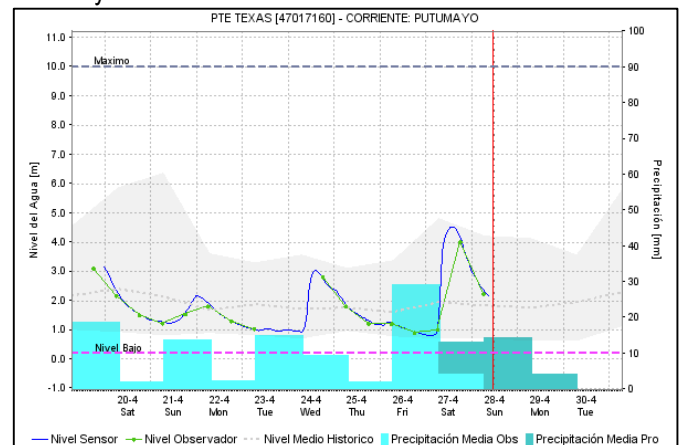


#### ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUAYAS.

Se mantiene la alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el río Guayas y sus afluentes (departamento de Caquetá).

### CUENCA RÍO PUTUMAYO

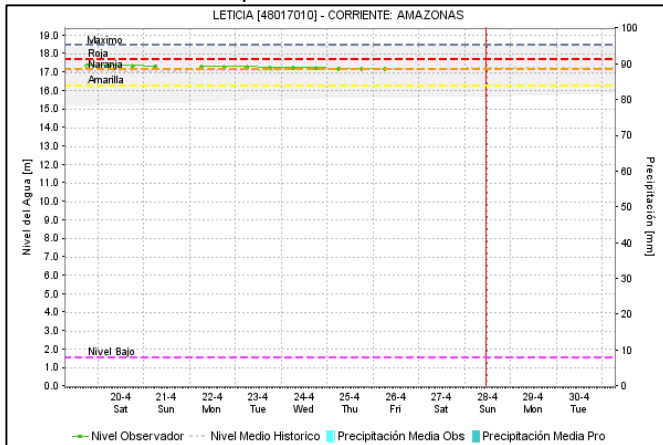
Descenso en el nivel del río Putumayo, a la altura del municipio de Puerto Texas y Puerto Leguizamo en el departamento de Putumayo.



## RÍO AMAZONAS

### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS.

Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas, a la altura del municipio de Leticia, esta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance para finales del mes de abril.

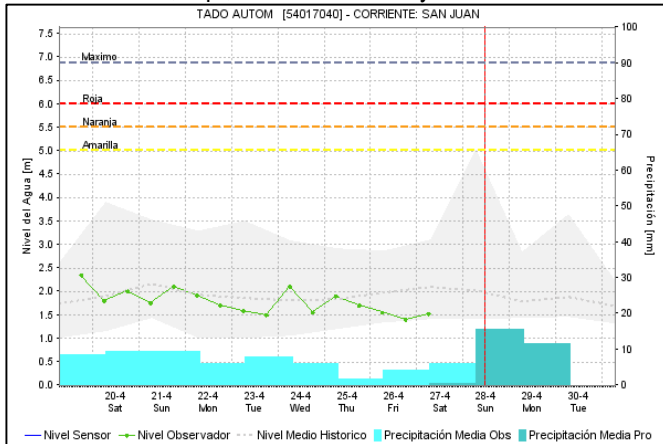


## ÁREA HIDROGRÁFICA PACÍFICO

### CUENCA DEL RÍO SAN JUAN

#### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (CHOCO)

En los ríos San Juan, sus afluentes, Tamañá, Condoto, Cajón, Sípi, Capoma, Calima y Munguidó entre otros, registran variaciones en los niveles con probabilidad que se registren ascensos. Especial atención a la altura de los municipios de Tadó, Sata Rita, Sipí, Medio San Juan y Litoral de San Juan.



### CUENCA DEL RÍO PATÍA

#### ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ

Se mantiene esta alerta, luego de las afectaciones reportadas en el municipio de Barbacoas (Nariño) por el desbordamiento del río Telembí, sin embargo, su tendencia es al descenso moderado en las últimas horas.

#### ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUACHICONO.

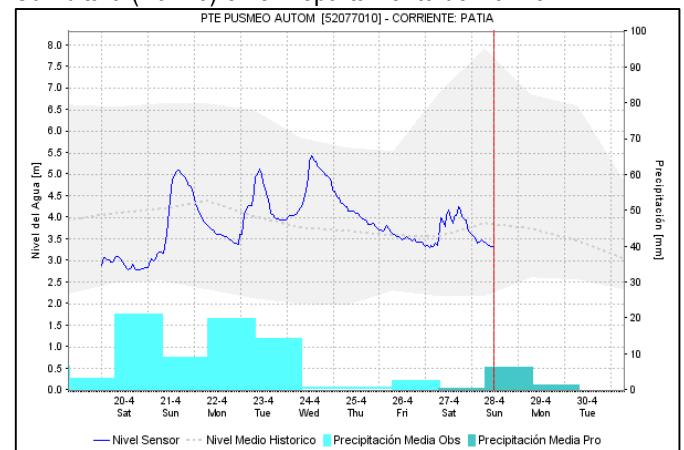
Se mantiene la alerta por probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta.

#### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUAITARA, JUANANBÚ Y MAYO.

Se mantiene la alerta por incrementos que se registran en los ríos Guaitara, Juananbú y Mayo (Nariño).

#### ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA.

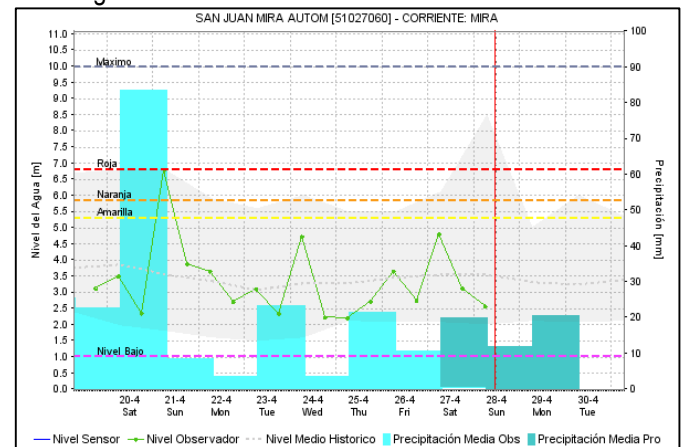
Se mantiene la alerta por probabilidad de ascenso moderado los niveles del río Patía en su cauce principal, especialmente a la altura de los municipios de Patía (Cauca), Leiva y Cumbitara (Nariño) en el Departamento de Nariño.



### CUENCA DEL RÍO MIRA

#### ALERTA ROJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS MIRA, TOLA Y ROSARIO.

Los niveles del río Mira han venido ascendiendo por tal razón se continua con este nivel de alerta y debido a que no se descarta la ocurrencia de ascensos moderados que mantengan los niveles altos.



## CUENCAS DEL LITORAL PACIFICO

### **ALERTA AMARILLA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO BAUDÓ

Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos súbitos en el nivel de este río Baudó y sus afluentes, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó.

### **ALERTA NARANJA:** CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL DAGUA Y ANCHICAYÁ.

Se mantiene el nivel de esta alerta debido a que se espera que continúe los ascensos en el nivel de los ríos Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga, Anchicayá y sus afluentes.

### **ALERTA AMARILLA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN LOS DEPARTAMENTOS DE CAUCA Y VALLE DEL CAUCA.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Calambre, Mayorquín, Raposo y sus afluentes.

### **ALERTA ROJA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA.

Continúa la alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Micay, Naya, Saija, Timbiquí, Guapi y sus afluentes, por lluvias presentadas en las últimas horas.

### **ALERTA NARANJA:** PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS ISCUANDÉ Y TAPAJE.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Iscuandé y Tapaje, los cuales drenan sus aguas al océano Pacífico.

**ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN** Advierte a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.

**ALERTA NARANJA PARA PREPARARSE** Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.

**ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE** Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, registrados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

**CONDICIONES NORMALES** La información que se suministra se encuentra dentro de los rangos normales.

Director General  
YOLANDA GONZÁLEZ HERNÁNDEZ

Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas  
MERY ESPERANZA FERNÁNDEZ PORRAS

Hidrólogo de turno:  
CAMILO ALEJANDRO PEDRAZA PÉREZ

Correo electrónico: [alertasideam@gmail.com](mailto:alertasideam@gmail.com)  
Calle 25 D No. 96 B-70. Bogotá D. C.  
Teléfono: 3527160 - Ext. 1330 -1334 -1335 -1336