



INFORME HIDROLÓGICO DIARIO N° 116

Bogotá D. C., viernes 26 de abril de 2019
Hora de actualización 11:35 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 limnímetros (miras ubicadas en una de las márgenes del río).

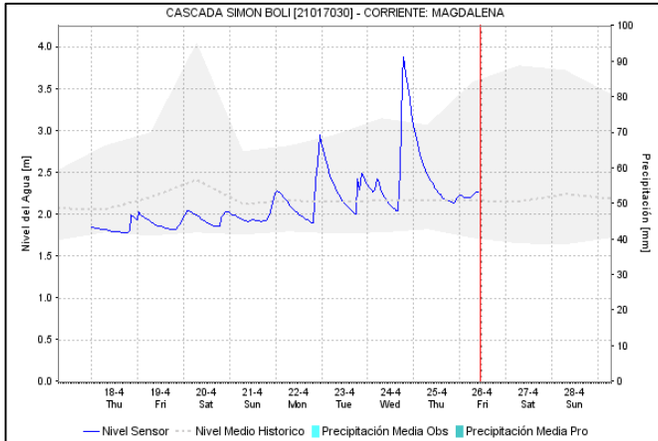
ÁREA HIDROGRÁFICA MAGDALENA - CAUCA

RÍO MAGDALENA

CUENCA ALTA.

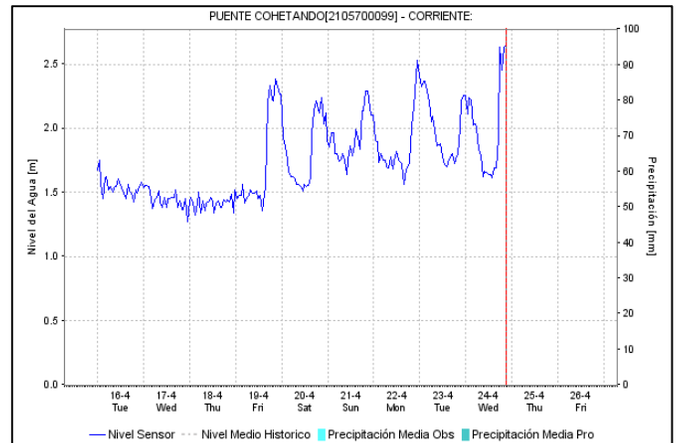
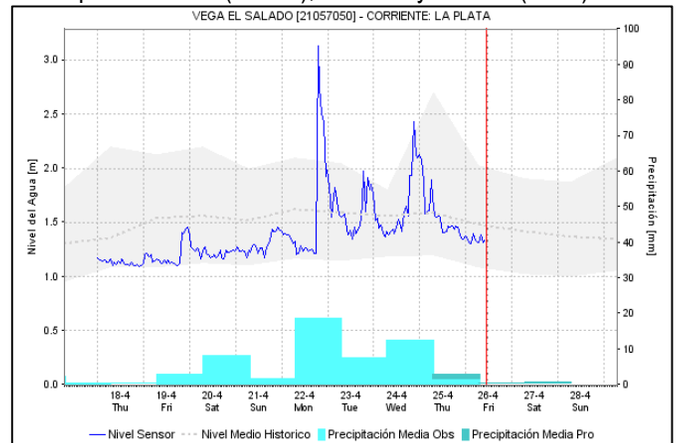
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO MAGDALENA

Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en este río Magdalena a la altura de San Agustín (Huila), se espera tránsito de esta creciente hacia el municipio de Pitalito.



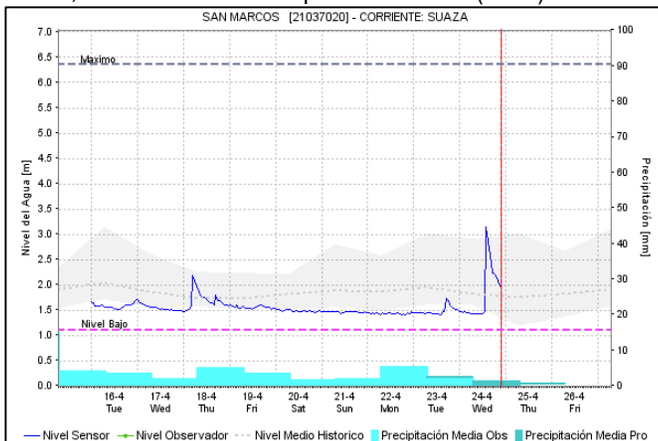
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PAÉZ.

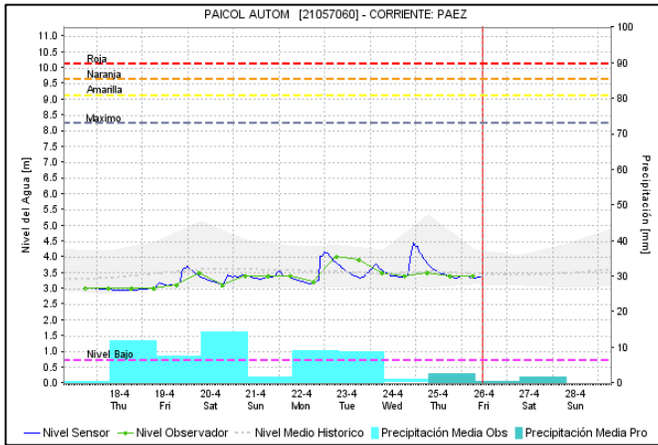
Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se está registrando en el río Plata y Paéz, a la altura de los municipios de Paéz (Cauca), La Plata y Tesalia (Huila).



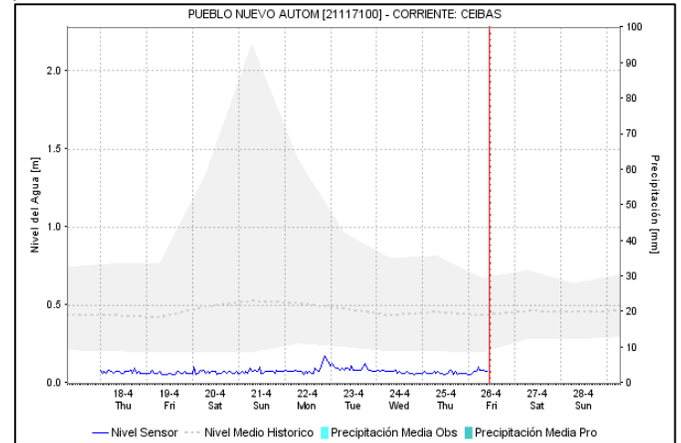
ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SUAZA

Se mantiene esta alerta dado el incremento en el nivel del río Suaza, a la altura del municipio de Acevedo (Huila).

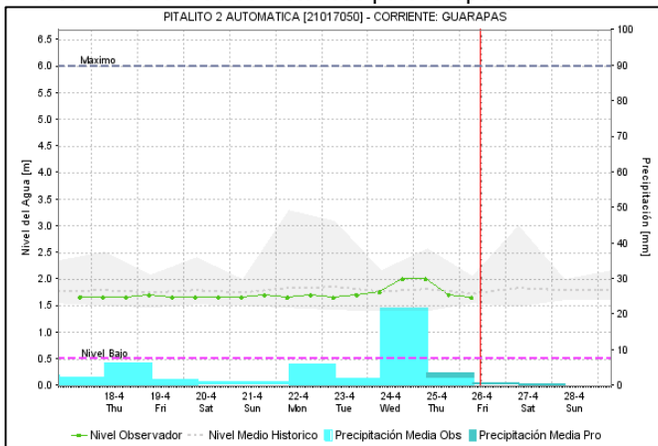




para éstas corrientes en el fin de semana.

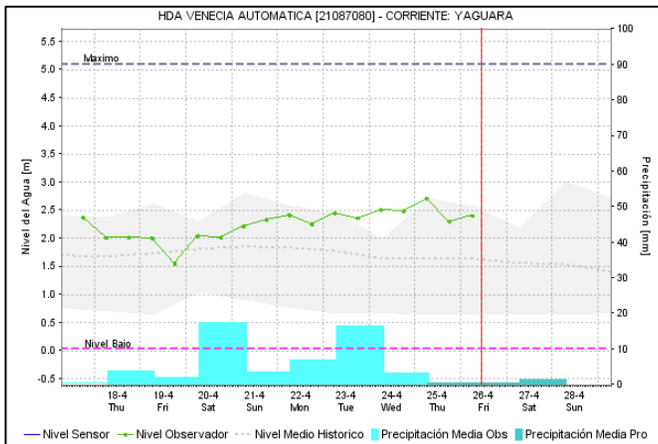
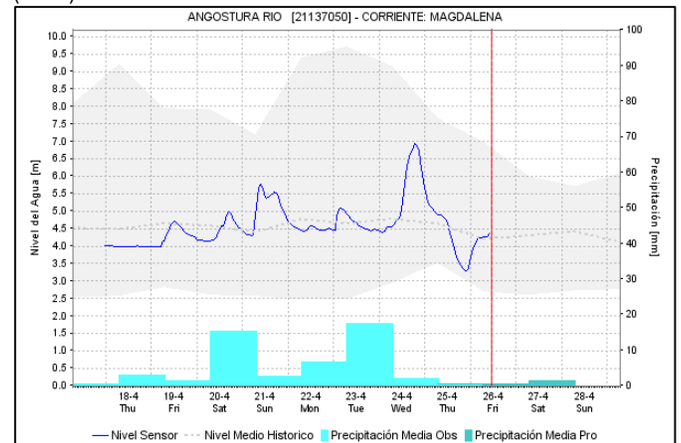


No se esperan ascensos significativos en el nivel de los ríos Guarapas y Yaguará, en el departamento de Huila, con valores alrededor de los medios históricos para la época.



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

Aunque moderadamente han disminuido los niveles desde la madrugada de hoy en los ríos Aipe y Chenché (afuentes al río Magdalena), se recomienda mantener esta alerta, con una especial atención para los pobladores en sectores bajos del municipio de Aipe (Huila).

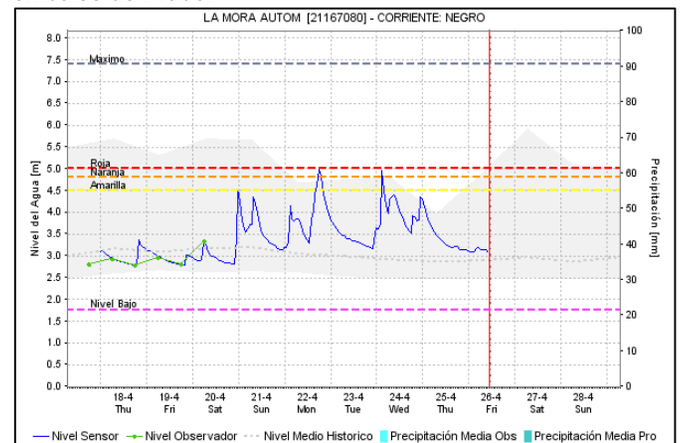


ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PRADO.

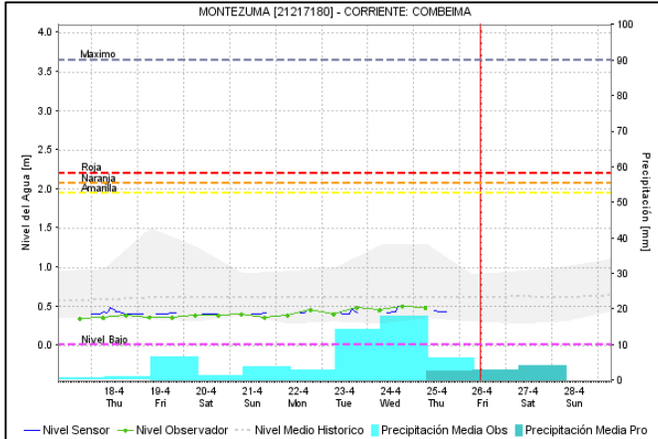
Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas registradas en el nivel de los ríos Cuinde y Negro, afluentes a la cuenca del río Prado, las cueles son amortiguadas por el embalse de Prado.

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

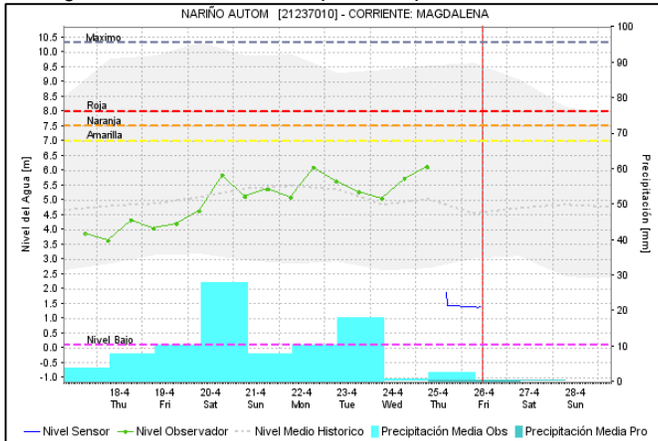
Aunque moderadamente han disminuido los niveles de los ríos Ceibas, Neiva y sus afluentes, a la altura Neiva y Campo Alegre (Huila), éstos aún oscilan en el rango de altos. Se prevé normalidad



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



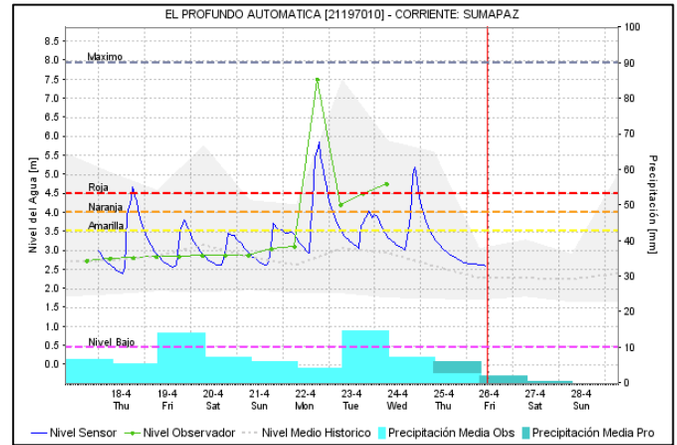
En las siguientes horas se espera que predomine un comportamiento de ascenso en el nivel del río Magdalena a la altura del municipio de Nariño (Cundinamarca), con valores en el rango de medios históricos para la época.



CUENCA RÍO SUMAPAZ

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS DEL RÍO SUMAPAZ.

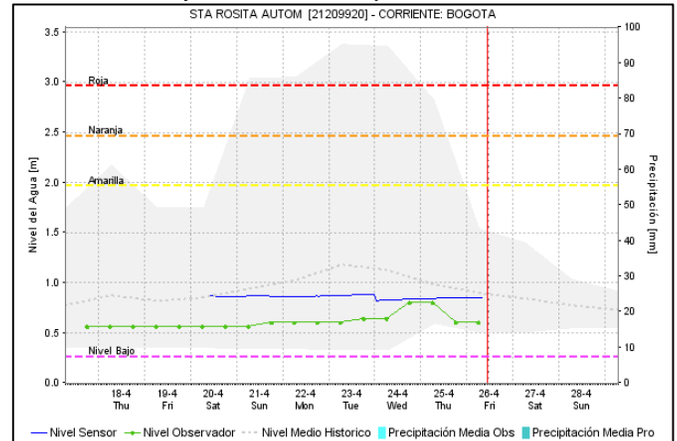
Continúa el nivel de esta alerta dados los incrementos que se registraron a la altura de Cabrera y Pandi (Cundinamarca), así como en fluentes a la altura de Silvania (río Subia). No se descarta comportamiento similar en los demás afluentes (ríos Cuja, Blanco, Barroblanco); especial atención para pobladores en sectores de los municipios de a la altura de Fusagasugá, Arbeláez y Chináuta en Cundinamarca.



CUENCA RÍO BOGOTÁ

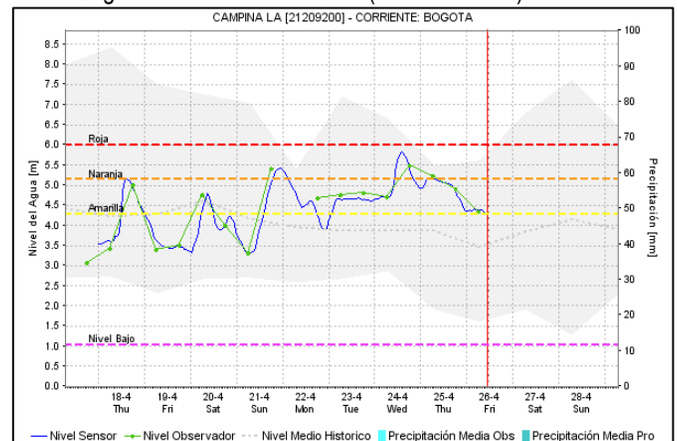
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantienen esta 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 esta alerta ante los incrementos registrados en el nivel del río Bogotá a la altura de Girardot (Cundinamarca).

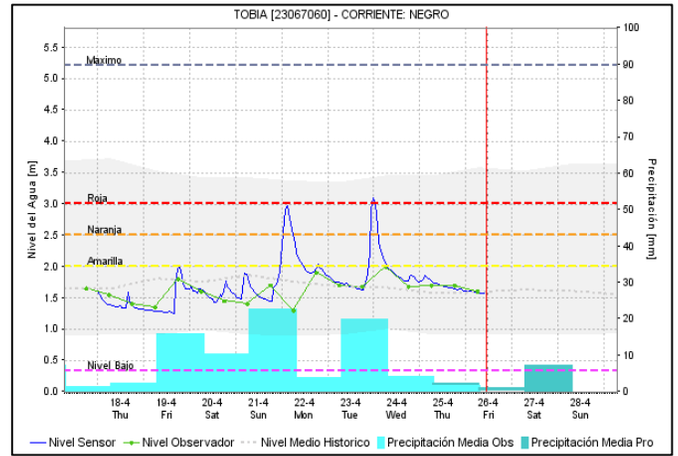


ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL EMBALSE DE ALICACHÍN.

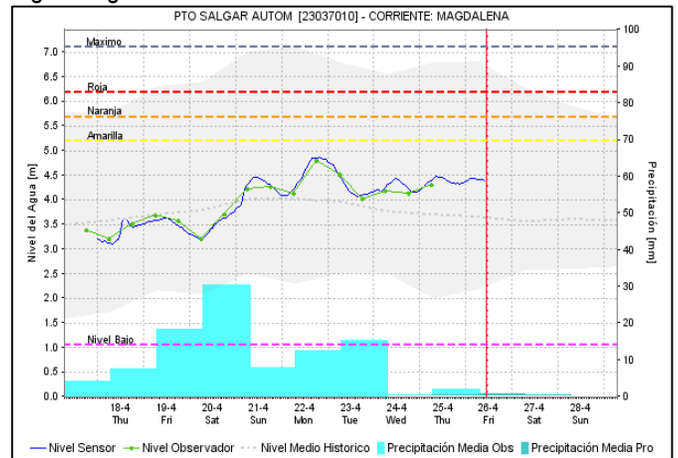
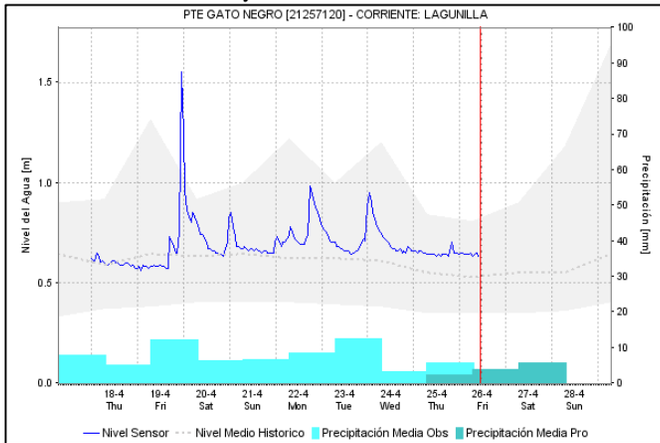
Se mantiene esta alerta dados los niveles altos en el nivel del embalse Alicachín con un valor de 2539,48 msnm, información reportada por EAAB. El operador del embalse recomienda estar alerta ante incremento en las afluencias en sector Alicachín y en las descargas por compuertas. La estación de Bombeo Muña continúa en monitoreo riguroso de las estaciones.

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

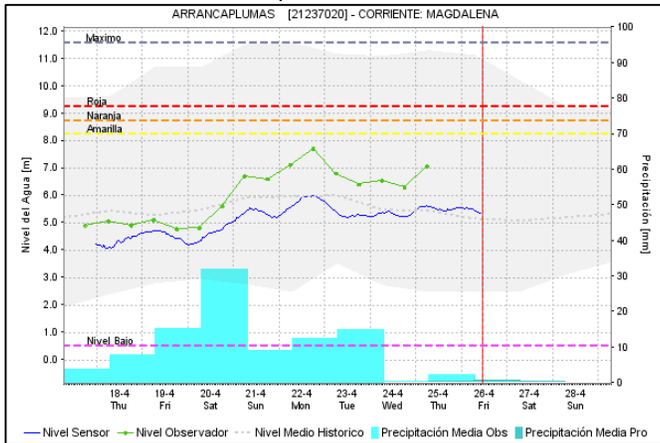
Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en el río Gualí y sus afluentes.



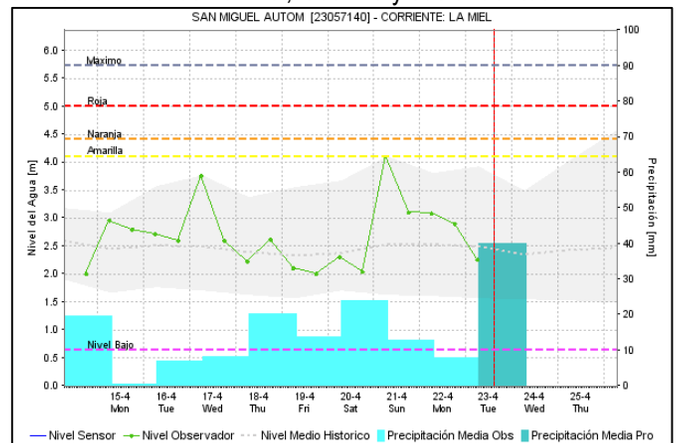
El río Magdalena a la altura de Puerto Salgar (Cundinamarca), registra ligeras fluctuaciones en los niveles.



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



ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y sus afluentes.



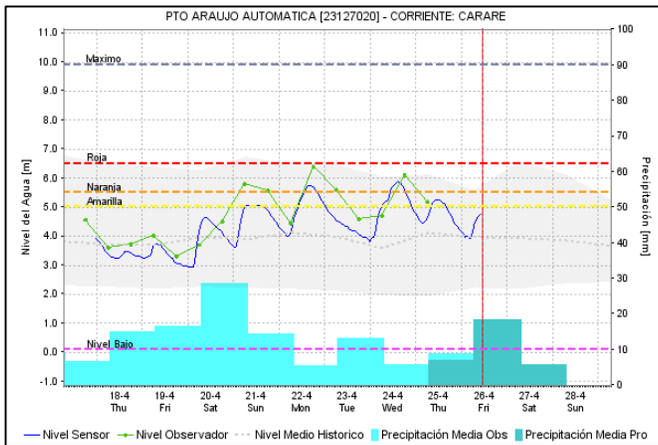
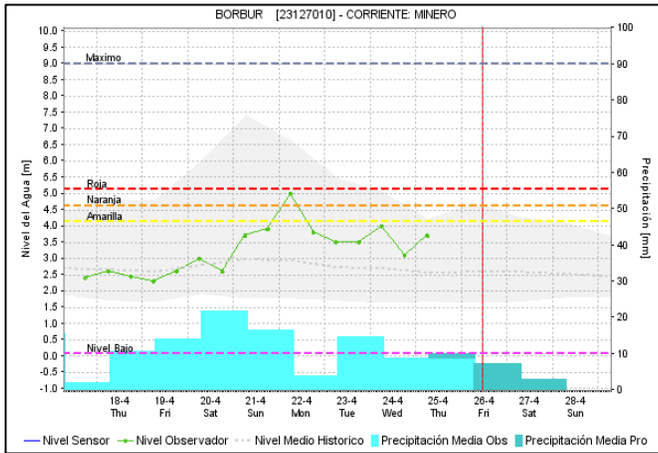
CUENCA MEDIA

ALERTA ROJA: CRECIENTE SÚBITA EN LOS RÍOS NEGRO Y SECO.

Se mantiene esta alerta por la creciente súbita que se está registrando a la altura de Tobia (Cundinamarca), este aumento en los niveles del río Negro se prevé que favorezca el aumento de los niveles del río Magdalena aguas abajo de su desembocadura, en Puerto Triunfo y Puerto Boyacá (Boyacá). El río Seco, presenta tendencia al ascenso moderado.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CARARE.

Se mantiene el nivel de esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Carare y sus afluentes, a lo largo de la cuenca.

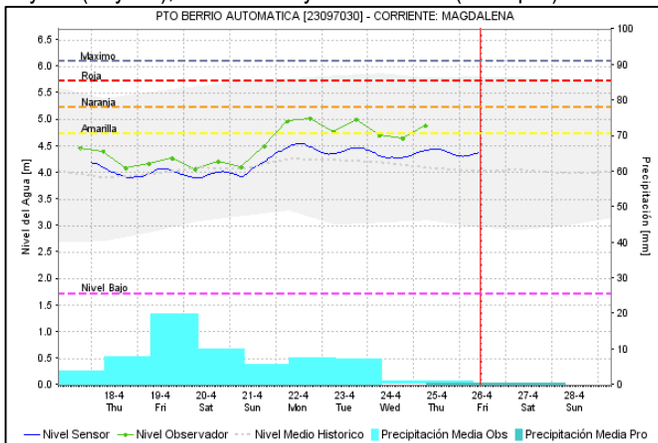


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE.

Se mantiene la alerta ya que se registran variaciones en el nivel 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 ENTRE PUERTO BOYACÁ Y PUERTO BERRIO

Se mantiene esta alerta dado que actualmente se encuentran altos los niveles del río Magdalena a la altura de los municipios de Puerto Boyacá (Boyacá), Puerto Nare y Puerto Berrio (Antioquia).

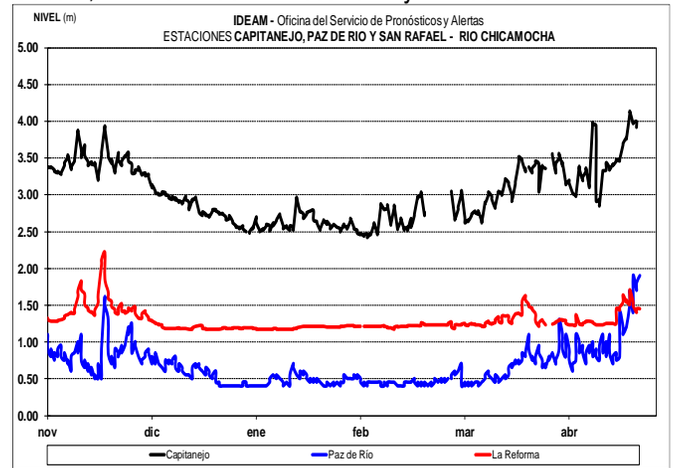


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SAN BARTOLO Y CIMITARRA.

Se mantiene esta alerta, debido al incremento de los afluentes del río San Bartolo (corriente La Regla), a la altura del municipio de Yondó (Antioquia), lo cual aumenta la probabilidad de generar una creciente súbita en la cuenca del río San Bartolo y otros directos al Magdalena Medio.

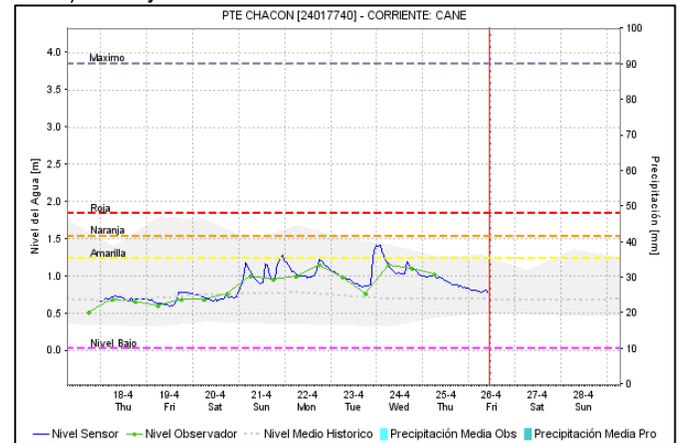
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CHICAMOCHA.

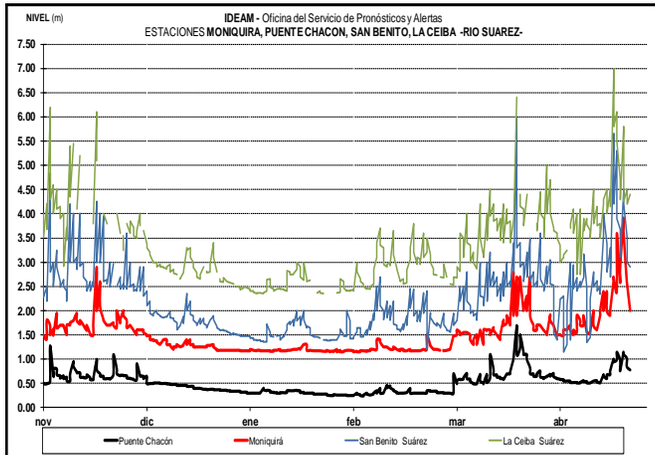
Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Zulia y sus afluentes como el río Salazar, entre otros. Especial atención para los municipios de Cúcuta, Villa del Rosario y Puerto Santander



ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO SUÁREZ Y AFLUENTES

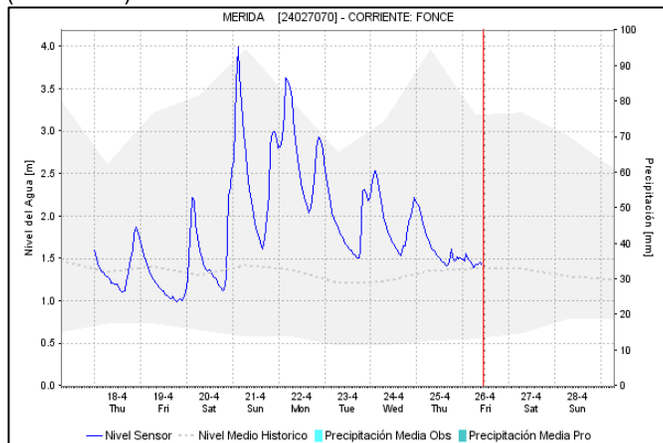
Se prevé que los niveles se incrementen el río Suarez como resultado de los aportes del río Sutamarchán (afluente al Suarez en la parte alta, actualmente se encuentra afectado). Se espera que el aumento del nivel alcance valores muy cercanos a la cota de afectación especialmente en los municipios de Monquirá (Río Monquirá) y Villa de Leyva (Río Cane) en Boyacá.





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

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Fonce y sus afluentes, especialmente la quebrada La Sopera a la altura del municipio de Comoromo (Santander).

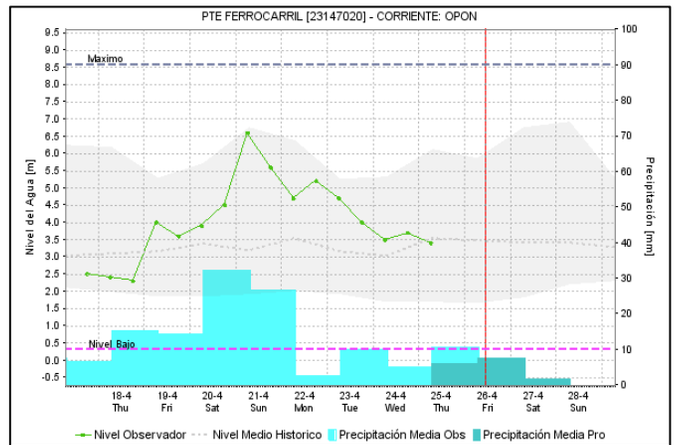


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.

Se mantiene esta alerta ya que el río Sogamoso presenta incrementos significativos, a la altura del municipio Los Santos (Santander). Se recomienda estar atentos aguas debajo de esta zona.

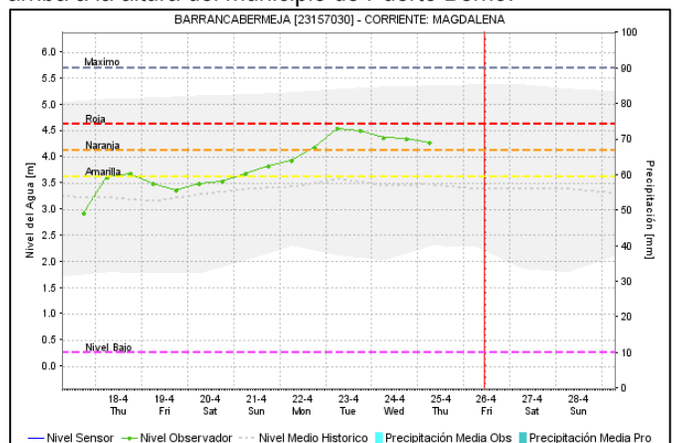
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO OPÓN.

Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita que se está registrando en el río La Colorada afluentes del río Opón a la altura de Barrancabermeja, se espera que esta onda de creciente empiece a transitar durante las próximas horas sobre el cauce principal especialmente a la altura del municipio de Simacota (Santander).



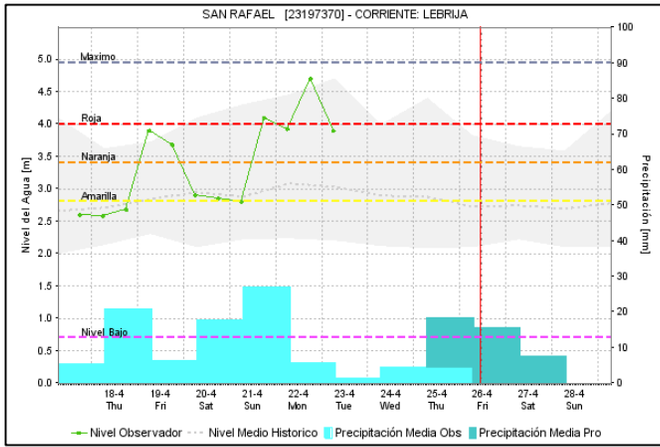
ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA A LA ALTURA DE BARRANCABERMEJA

Ascenso en el nivel del río Magdalena a la altura de Barrancabermeja con valores muy cercanos de la cota de afectación, por tanto, se mantiene esta alerta en consideración a que los niveles van a continuar subiendo entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander) como resultado del tránsito de la onda de creciente observada aguas arriba a la altura del municipio de Puerto Berrio.

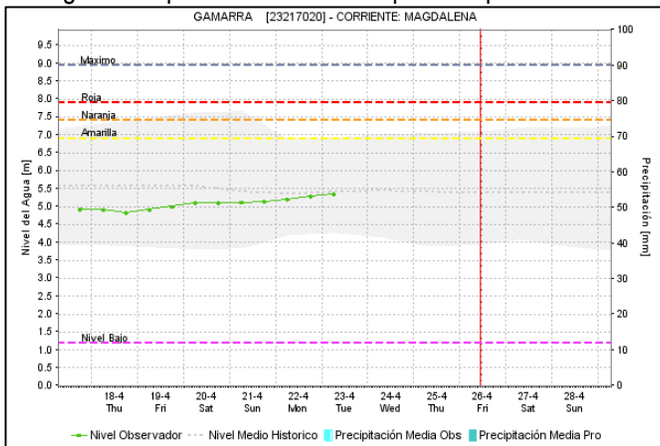


ALERTA ROJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.

Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita que se está registrando 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.



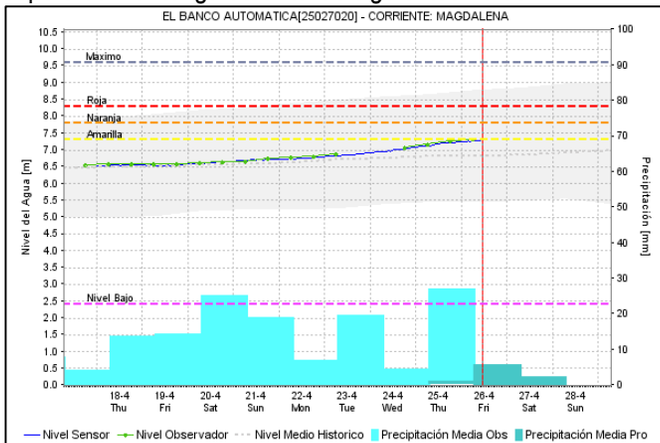
Ascenso moderado en el nivel del río Magdalena en el tramo entre San Pablo (Bolívar) y Gamarra (Cesar), con valores en el rango de los promedios históricos para la época.



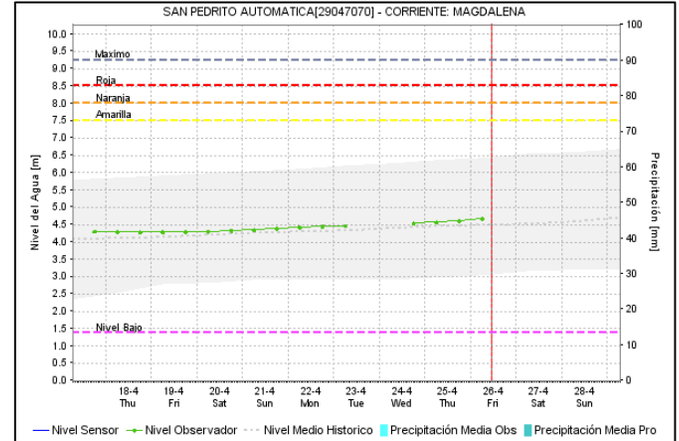
CUENCA BAJA

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN EL BANCO (MAGDALENA).

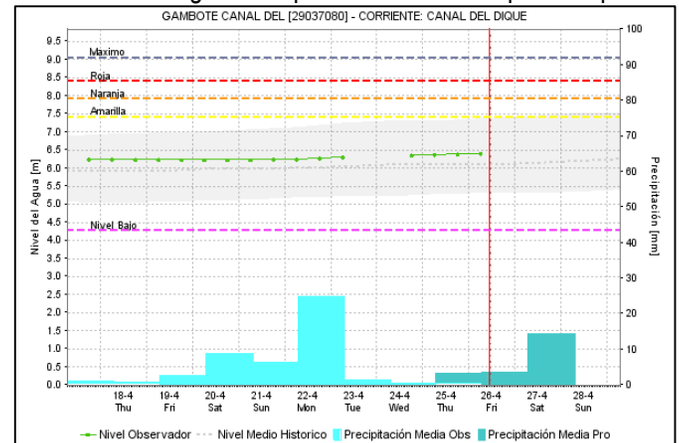
Se emite esta alerta dado que actualmente el río Magdalena a su paso por el municipio de El Banco reporta leve ascenso en los niveles, con valores altos para la época. Condición que se espera se mantenga durante las siguientes horas.



Estabilidad en el nivel del 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 histórico para la época.



RÍO CAUCA

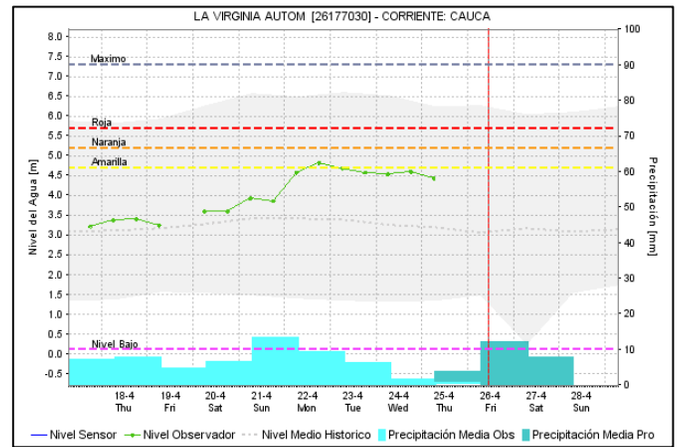
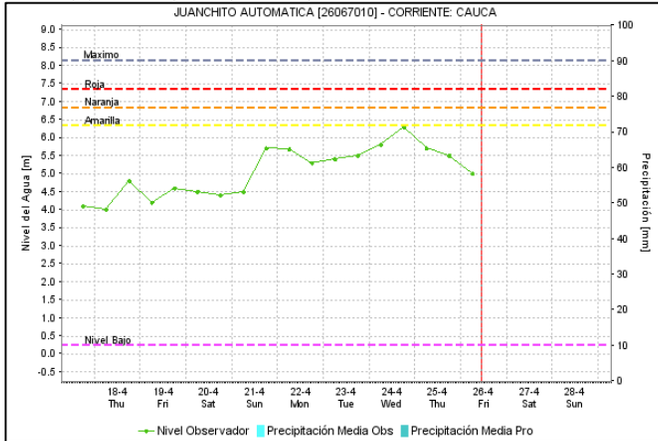
CUENCA ALTA Y MEDIA

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, Cañaveral, Arroyohondo, Yumbo, Mulato, Vijes, Yotoco, Mediacanoa y Piedras (departamento del Valle del Cauca), entre otros directos al río Cauca.

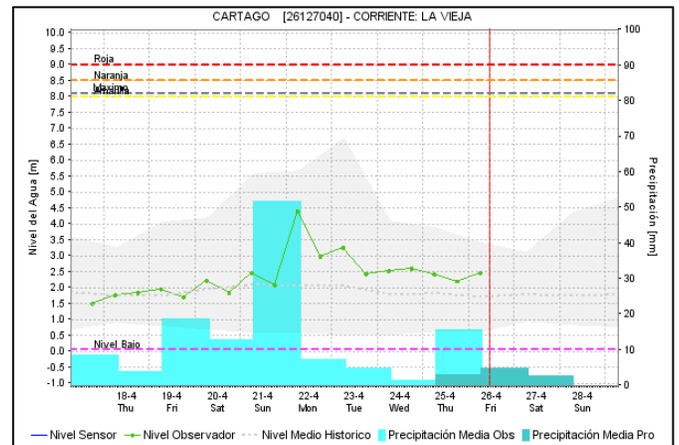
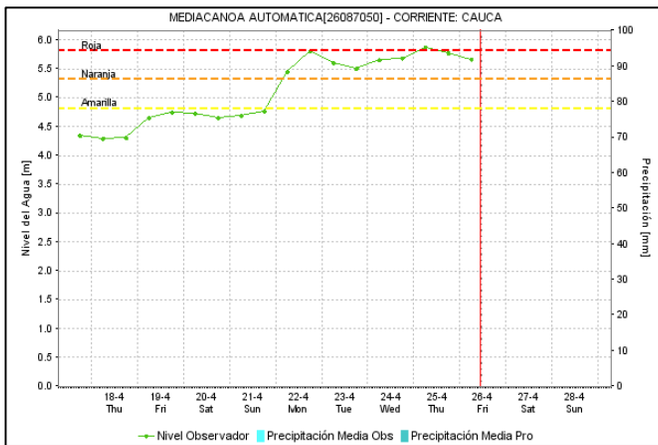
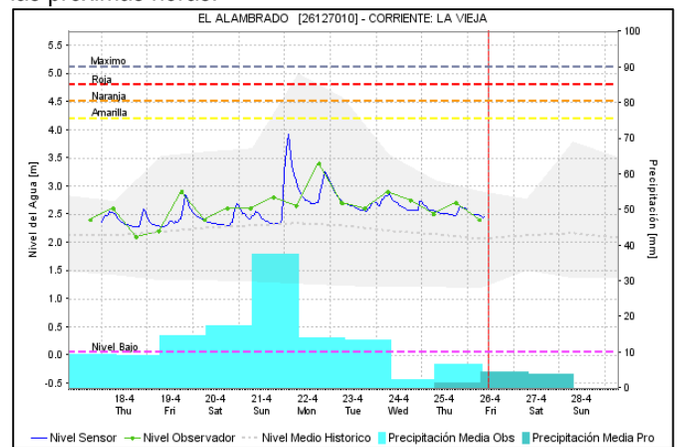
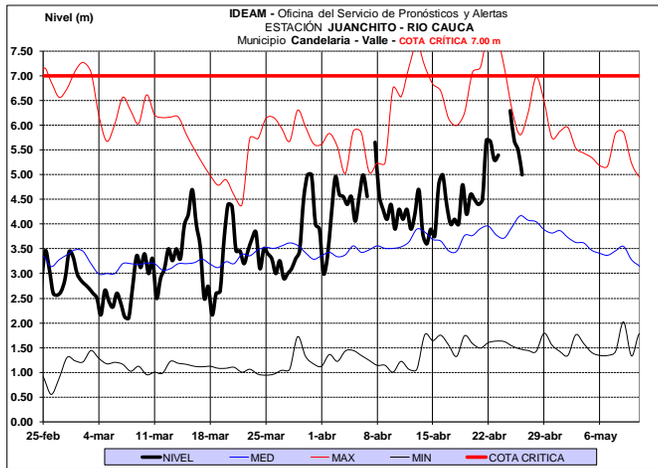
ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en el río Cauca, específicamente a la altura de los municipios de Cali, Yotoco, Juanchito, Mediacanoa, La Victoria (Valle del Cauca) y La Virginia (Caldas).



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

Se mantiene esta alerta ante el posible incremento en el nivel de este río y sus afluentes en el departamento del Quindío en las próximas horas.

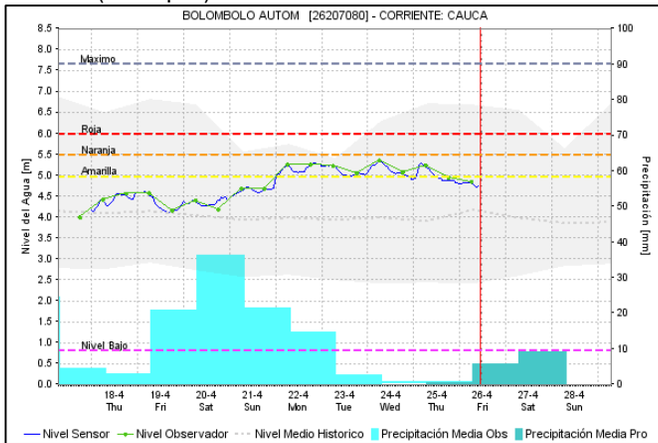


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OTÚN, RISARALDA, ARMA, TAPIAS, FRÍO Y CHINCHINÁ.

Se mantiene esta alerta ya que los ríos y afluentes de las cuencas Otún, Risaralda, Arma, Tapias, Frío y Chinchiná pueden incrementar sus niveles en las próximas horas.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en el río Cauca, específicamente a la altura del municipio de Venecia (Antioquia).



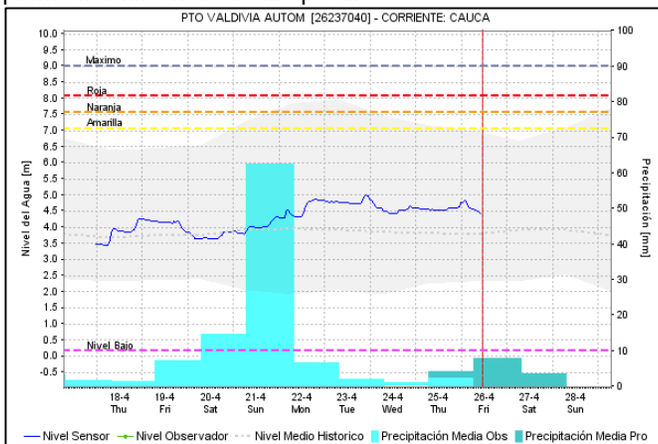
ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (ANTIOQUIA)

Se presentan incrementos de nivel en la cuenca del río San Juan y sus afluentes. Se recomienda especial atención y seguimiento a esta condición en los municipios de Salgar y Ciudad Bolívar (Antioquia).

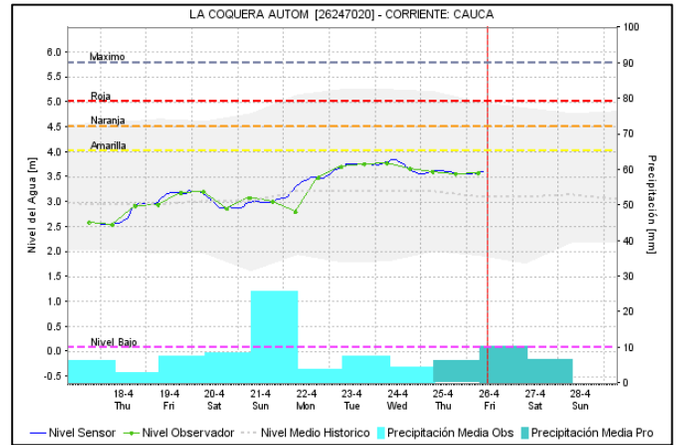
ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS QUEBRADAS Y RÍOS DE VALLE DE ABURRÁ.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de las quebradas y ríos del Valle de Aburrá. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de Caldas, Sabaneta, Medellín, Itagüí, Bello y La Estrella, ya que se registran incrementos importantes.

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



Leve descenso dentro de un comportamiento estable en el nivel 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 ante posibles incrementos súbitos en el nivel de este río a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia).

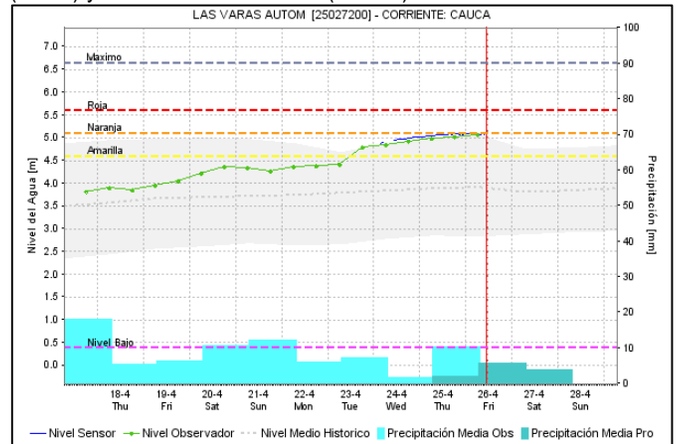
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO NECHÍ.

Se mantiene esta alerta, ya que se evidencian incrementos importantes en la cuenca alta del río Nechí, a la altura del municipio de Yarumal. Se recomienda estar atentos a los niveles de los afluentes de este río, en su parte alta.

CUENCA BAJA

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA.

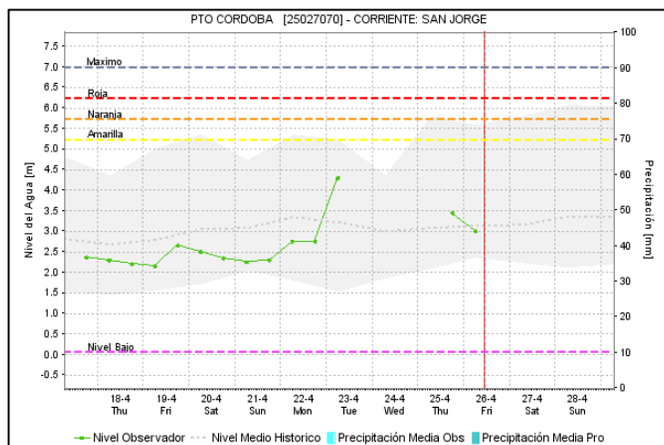
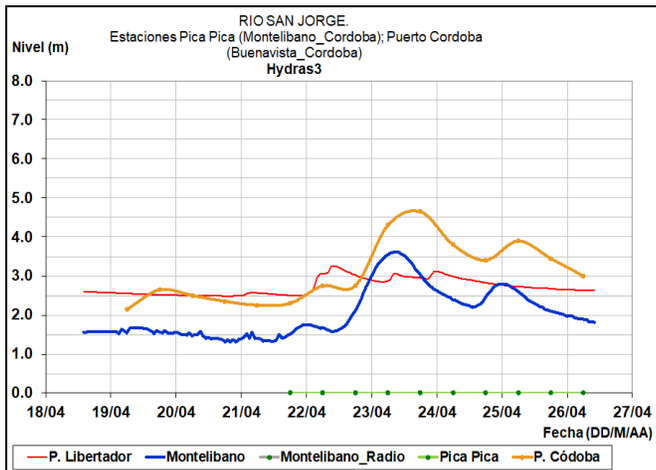
Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en el río Cauca, específicamente a la altura de los municipios Guaranda (Sucre) y San Jacinto del Cauca (Bolívar).



CUENCA RÍO SAN JORGE

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

Se mantiene esta alerta debido al ascenso moderado del río San Jorge y sus afluentes, a la altura de los municipios de Montelíbano y Buenavista.



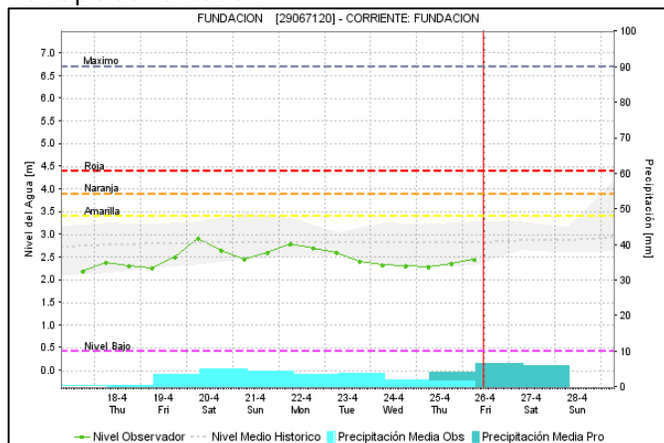
ÁREA HIDROGRÁFICA CARIBE

CUENCA DEL RÍO SINÚ

A la altura del municipio de Montería el río Sinú registra niveles bajos.

SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Descenso en el nivel del río Fundación, a la altura del municipio de Fundación.



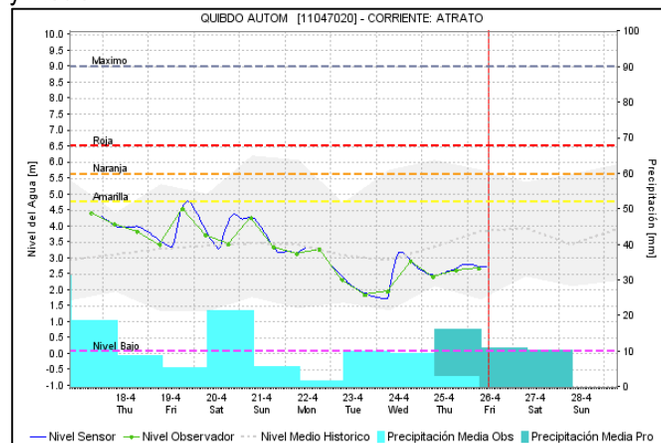
CUENCA DEL RÍO CESAR

Descenso en los niveles del río Cesar y sus aportantes 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 dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Atrato y sus afluentes en la cuenca alta y media.



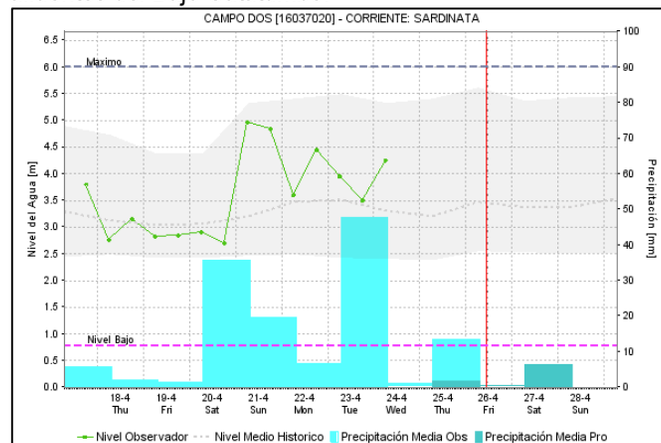
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SUCIO Y MURRÍ

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

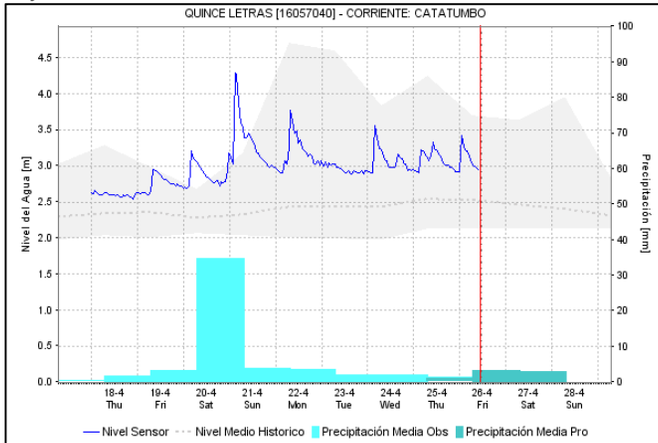
ALERTA ROJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SARDINATA.

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se están registrando en el río Sardinata, Tibú y Presidente, afluentes del Bajo Catatumbo.

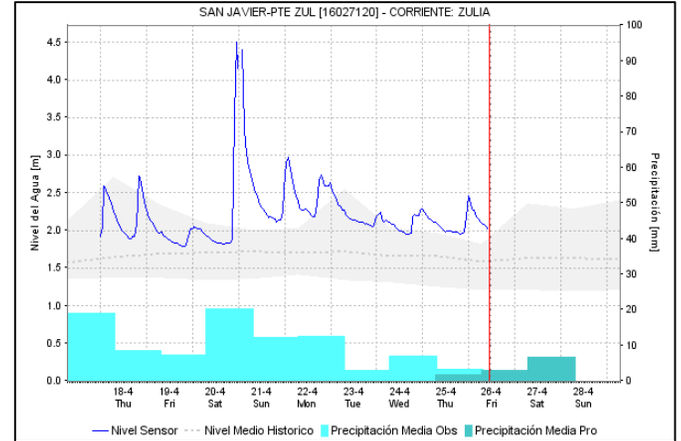


ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ALGODONAL.

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se están registrando en la cuenca del río Algodonal, afluente del Bajo Catatumbo.

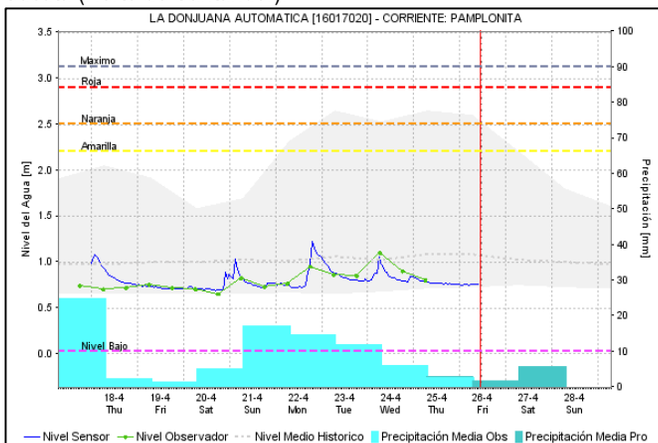


Cúcuta, Villa del Rosario y Puerto Santander



ALERTA ROJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PAMPLONITA

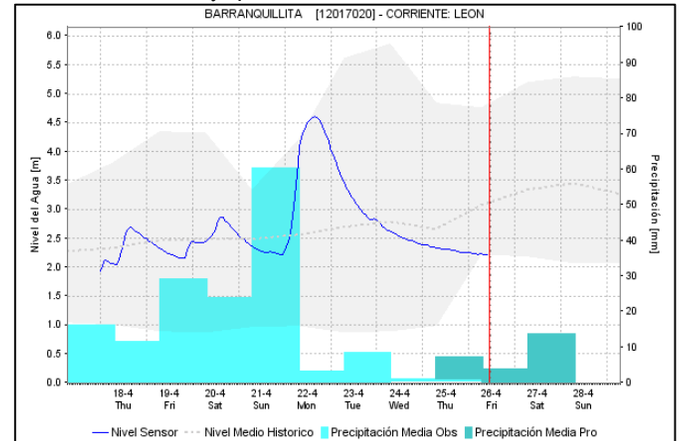
Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Pamplonita y sus afluentes, especialmente el río La Leona, el cual genera afectaciones en el barrio Los Patios en Cúcuta (Norte de Santander).



CUENCAS DEL GOLFO DE URABÁ

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO LEÓN

Se reduce la alerta dado que el nivel del río León a la altura del municipio de Chigorodó ha descendido en las últimas horas. Se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás cauces y quebradas afluentes a los ríos León.

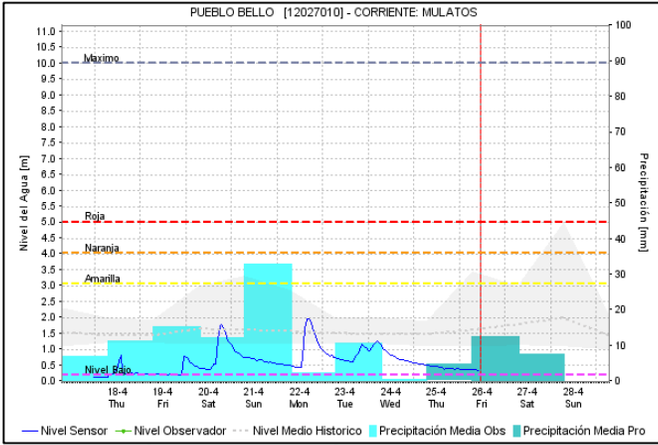


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ ANTIOQUEÑO

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

ALERTA ROJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ZULIA

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Zulia y sus afluentes como el río Salazar, entre otros. Especial atención para los municipios de

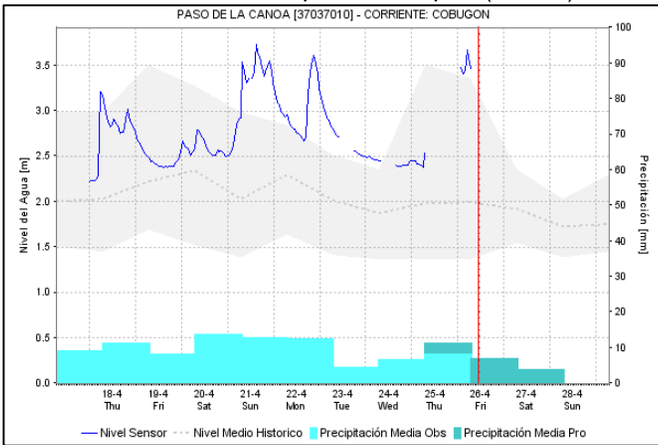


ÁREA HIDROGRÁFICA ORINOCO

CUENCA DEL RÍO ARAUCA

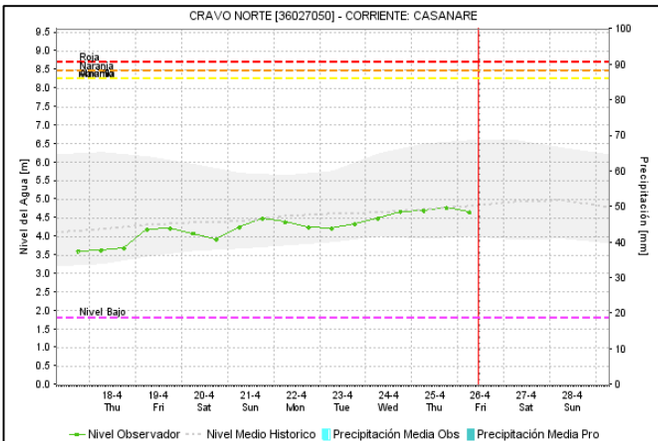
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de nuevos 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

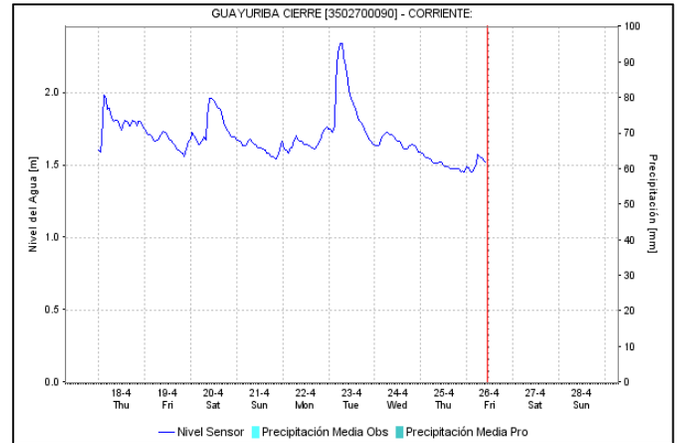
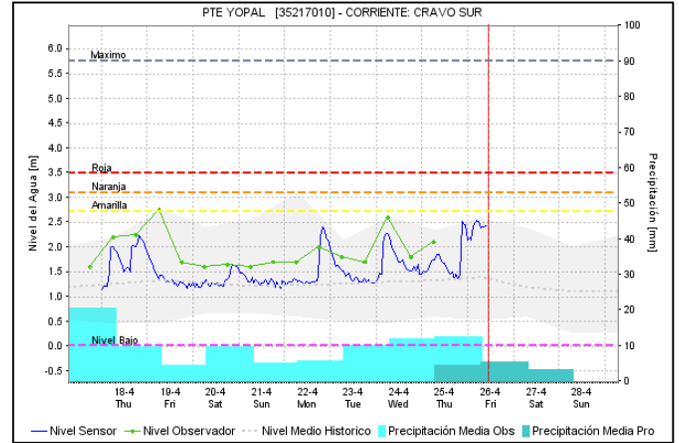
Ascenso paulatino en el nivel de los ríos Casanare y sus afluentes.



CUENCA DEL RÍO META

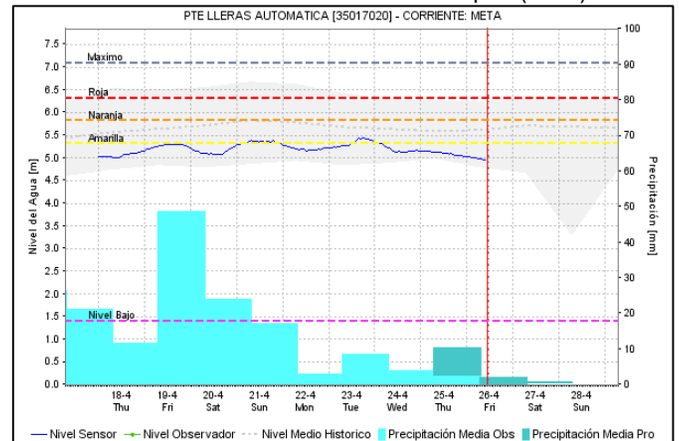
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO META (DEPARTAMENTO DEL META).

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 y Túa, afluentes de las cuencas alta y media del río Meta.



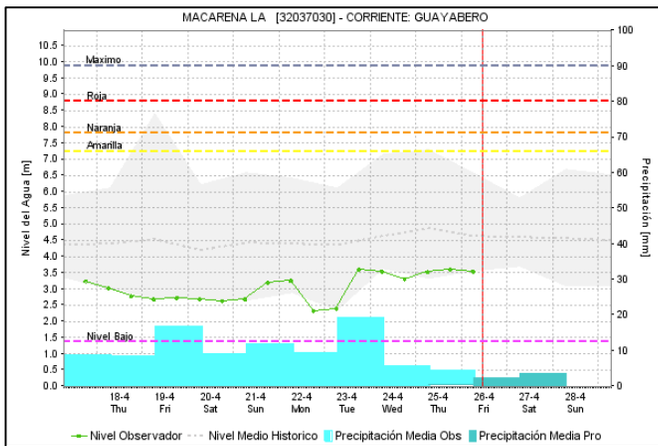
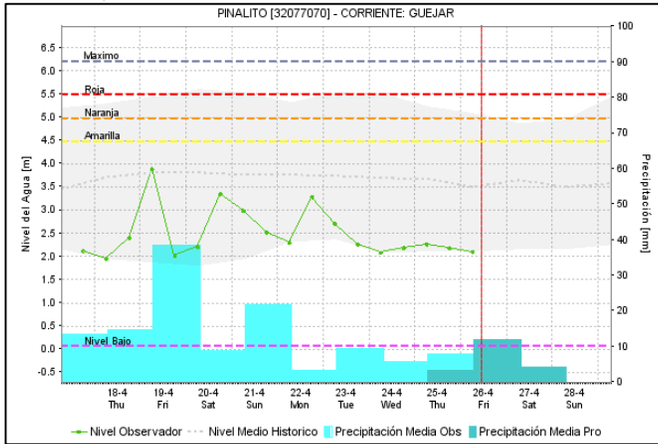
ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO META

Se mantiene esta alerta ante el incremento sostenido en los niveles del río Meta a la altura de Puerto López (Meta).

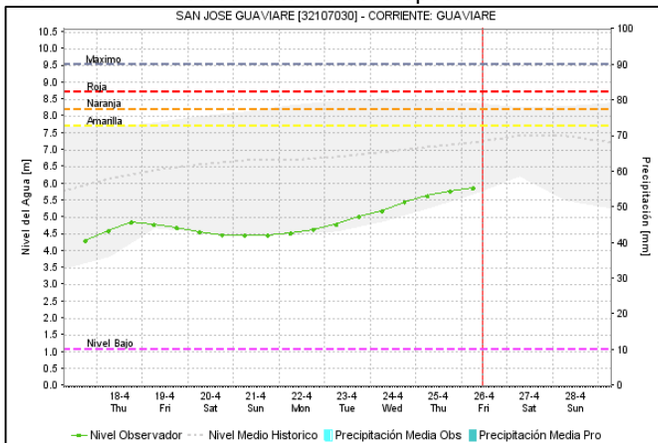


CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

Ligeras fluctuaciones en el nivel de los ríos Ariari, Guayabero y Guejar, con valores similares a los niveles medios históricos de esta época del año.



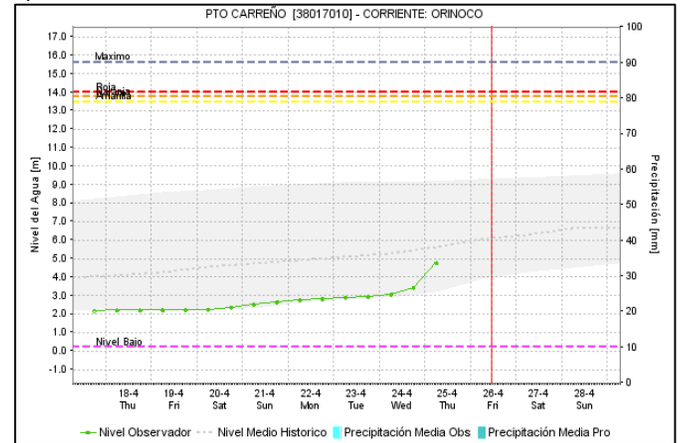
Tendencia al ascenso en los niveles del río Guaviare, a la altura del municipio de San José del Guaviare, con valores cercanos a los medios histórico de la época.



CUENCA DEL RÍO ORINOCO

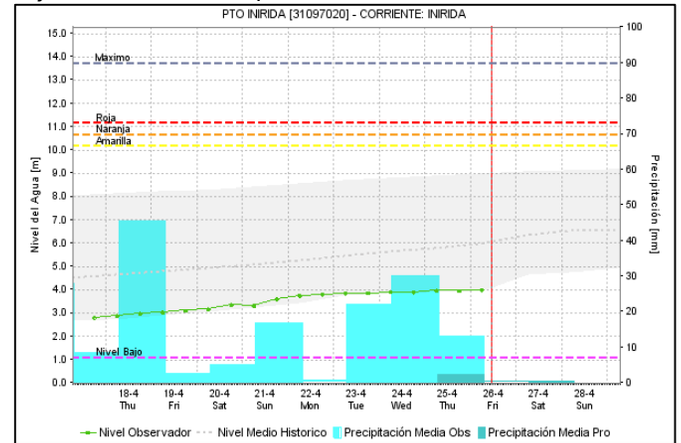
Ascenso paulatino en el nivel del río Orinoco, a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada), con valores en el

rango de los promedios mínimos a medios históricos para la época.



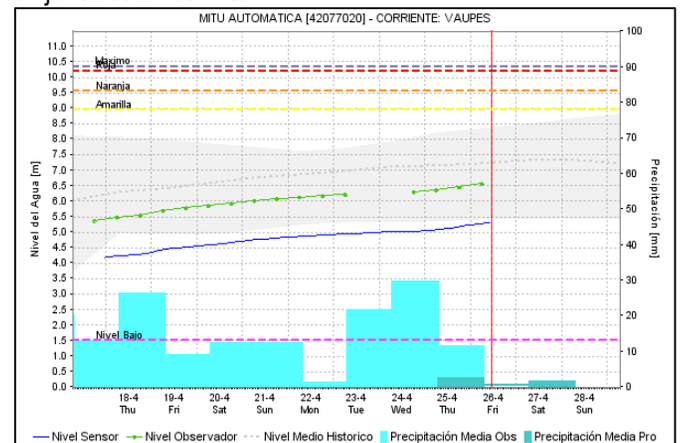
CUENCA DEL RÍO INÍRIDA (CUENCA BAJA)

Leve ascenso 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.



CUENCA DEL RÍO VAUPÉS

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

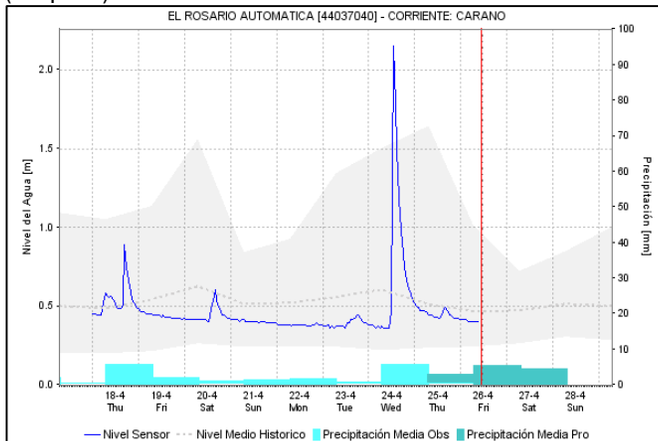


ÁREA HIDROGRÁFICA AMAZONIA

RÍO CAQUETÁ

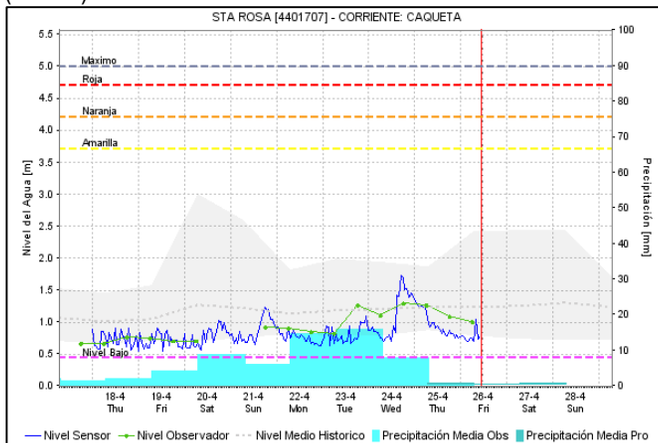
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS ORTEGUAZA Y PESCADO

Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos en el nivel del río Orteguaza y sus afluentes los ríos Caraño y Hacha, así como el río Pescado en el municipio de Florencia (Caquetá).



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

Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos en el nivel del río Caquetá a la altura del municipio de Santa Rosa (Cauca).

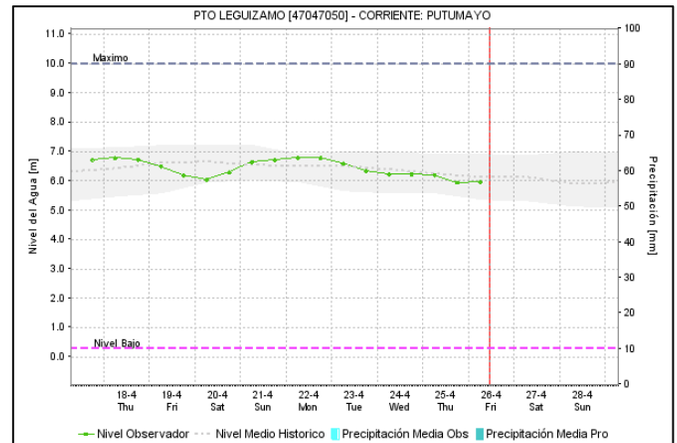
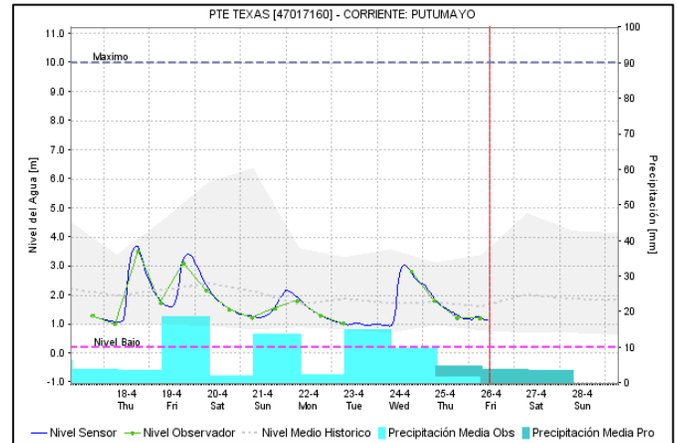


ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUAYAS.

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

CUENCA RÍO PUTUMAYO

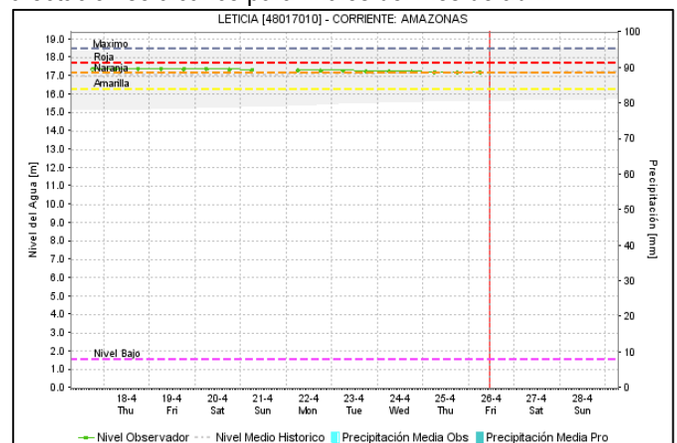
Ascenso en el nivel del río Putumayo, a la altura del municipio de Puerto Texas y Puerto Leguizamo en el departamento de Putumayo.



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.

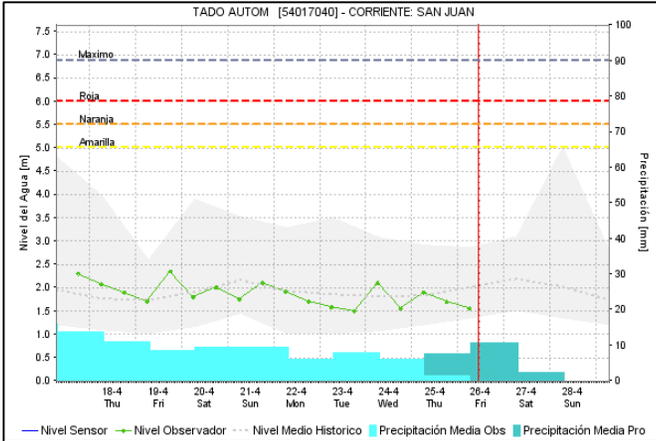


ÁREA HIDROGRÁFICA PACÍFICO

CUENCA DEL RÍO SAN JUAN

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

El río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Tamaná, Condoto, Cajón, Sípi, Capoma, Calima y Munguidó entre otros, registran variaciones en los niveles y no se descartan nuevos ascensos por lo que se recomienda 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: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUACHICONO.

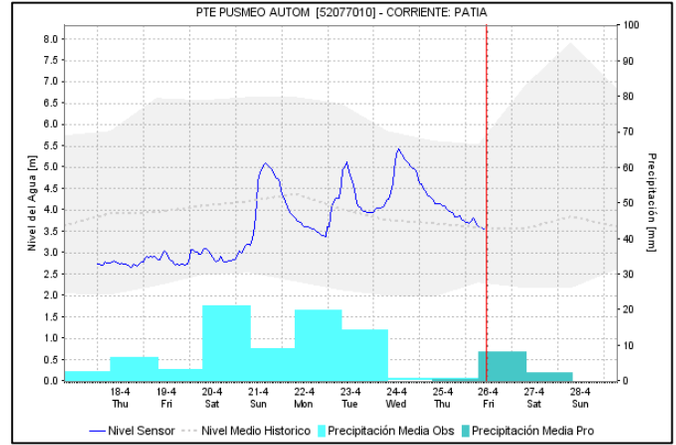
Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta.

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

Se mantiene esta alerta dadas los incrementos que se están registrando en los ríos Guaitara, Juananbú y Mayo (Nariño).

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

Se mantiene esta alerta dado los incrementos en el nivel registrados en los municipios de Patía (Cauca), Leiva y Cumbitara (Nariño).



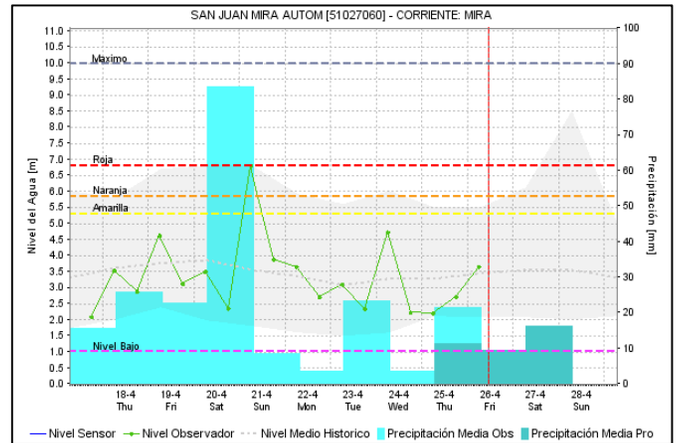
CUENCA DEL RÍO MIRA

ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ

Se mantiene esta alerta debido a que luego de las afectaciones reportadas en el municipio de Barbacoas en Nariño por el desbordamiento del río Telembí los niveles se hallan reducido en respuesta a la disminución de las precipitaciones en la zona. Sin embargo, no se descartan nuevos ascensos de carácter moderado que mantengan los niveles altos en el río.

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

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



CUENCAS DEL LITORAL PACÍFICO

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 esta alerta dadas las crecientes súbitas que se están registrando en 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, Timbiquí y Guapí.

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

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Micay, Naya, Saija y sus afluentes.

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:
FIDEL ALBERTO PARDO OJEDA

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