



INFORME HIDROLÓGICO DIARIO N° 114

Bogotá D. C., miércoles 24 de abril de 2019
Hora de actualización 12:30 p.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

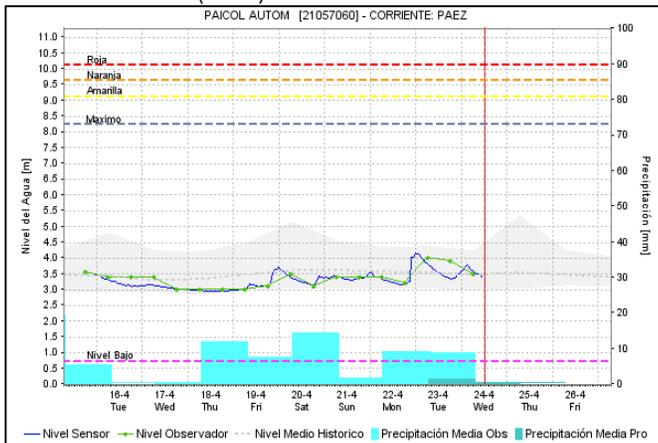
De acuerdo con la información registrada en las estaciones automáticas en tiempo real y los reportes telefónicos para los ríos en los cuales se cuenta con infraestructura de observación, se describe el estado de los niveles de los ríos en las principales cuencas del territorio nacional. Es importante 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

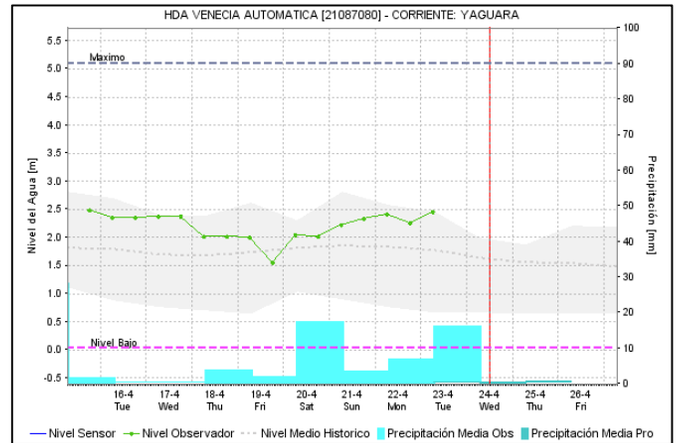
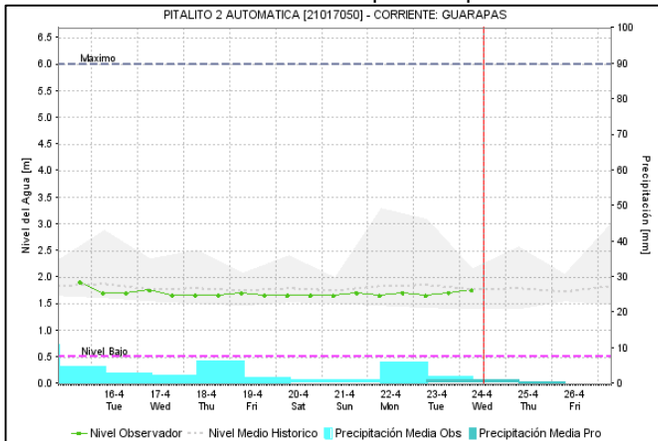
RÍO MAGDALENA

CUENCA ALTA.

No se descartan ligeros ascensos en el río Páez a la altura de la estación Paicol (Huila).

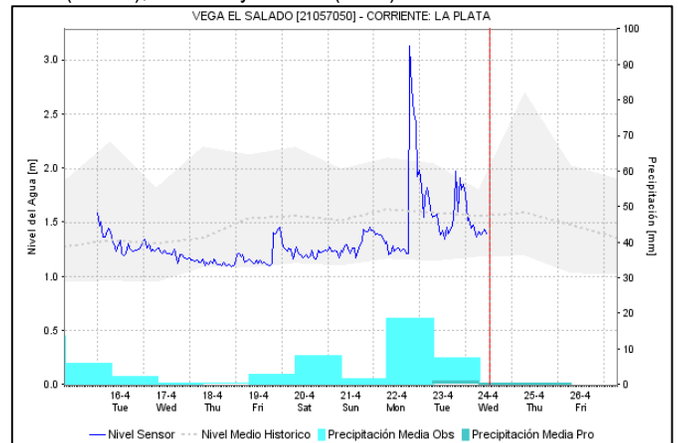


No se esperan ascensos significativos en el nivel de los ríos Guarapas y Yaguará, en el departamento de Huila, con valores alrededor de los medios históricos para la época.



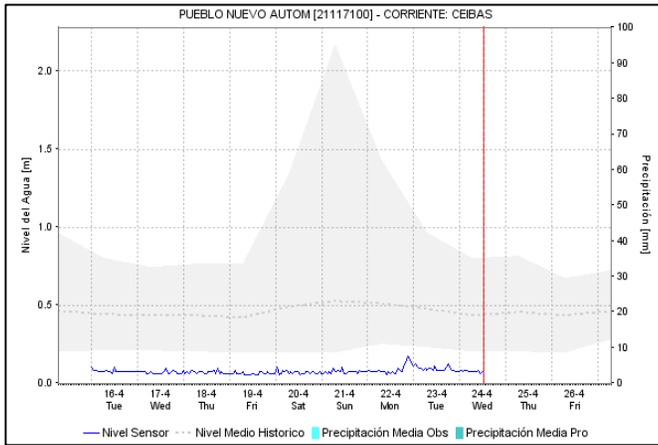
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PAÉZ.

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 NARANJA: NIVELES ALTOS DEL RÍO CEIBAS

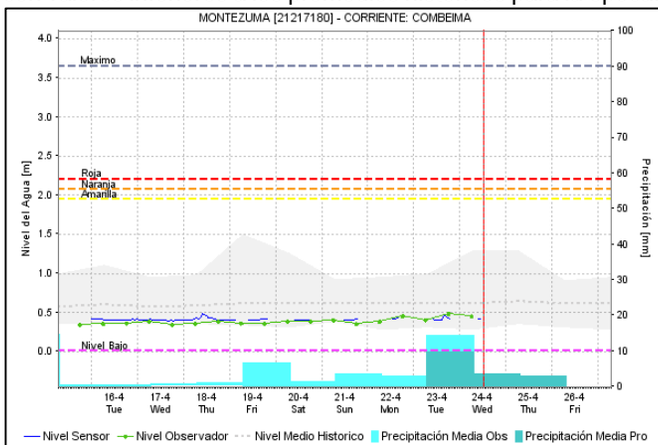
Se emite esta alerta dado que actualmente se encuentran altos los niveles del río Ceibas a la altura Neiva (Huila). En la parte alta del río La Ceiba en la estación Pueblo Nuevo, no se observan ascensos significativos en el nivel.



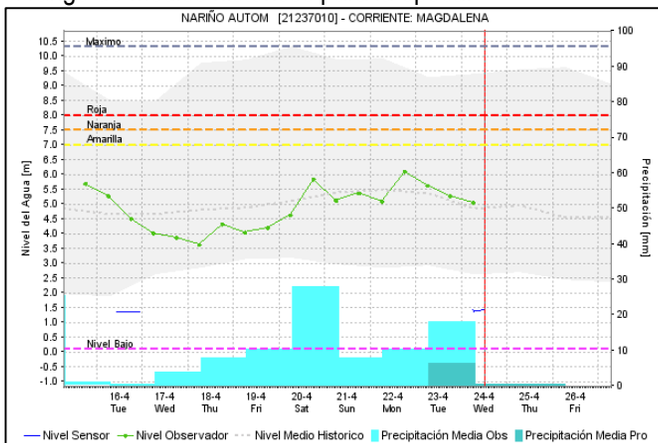
ALERTA ROJA: CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO AÍPE

Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita que se está registrando en el río Aipe a la altura de la estación Pte. Carretera en el municipio de Aipe (Huila).

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



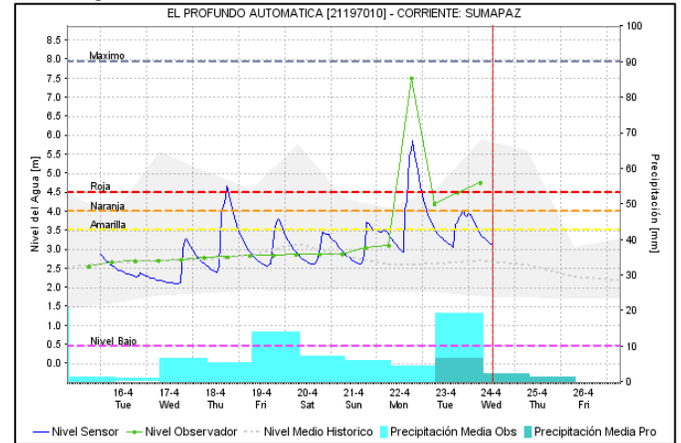
En las siguientes horas se espera que predomine un comportamiento de ascenso en el nivel del río Magdalena a la altura del municipio de Nariño (Cundinamarca), con valores en el rango de medios históricos para la época.



CUENCA RÍO SUMAPAZ

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO SUMAPAZ.

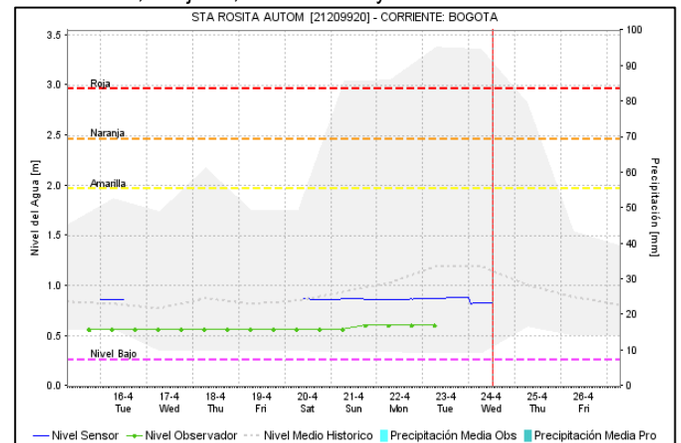
Se mantiene el nivel de alerta dado que no se descarta la ocurrencia de nuevos ascensos de carácter moderado que mantengan los niveles en unas condiciones de valores altos.



CUENCA RÍO BOGOTÁ

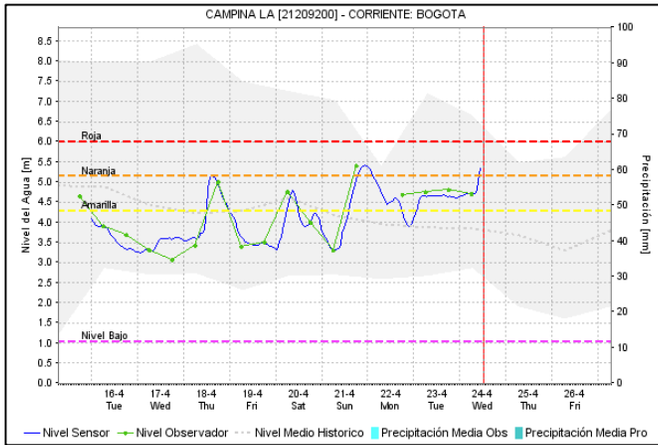
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ

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.



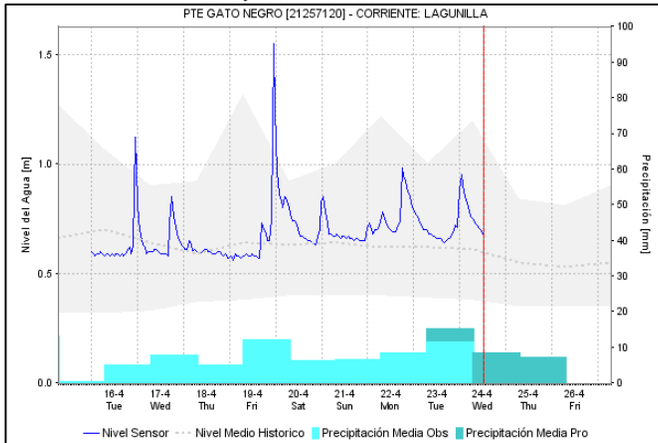
ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en el nivel del río Bogotá a la altura de Girardot (Cundinamarca). Sin embargo, los niveles se encuentran en descenso en este momento, pero no se descarta la ocurrencia de nuevos ascensos de carácter moderado.

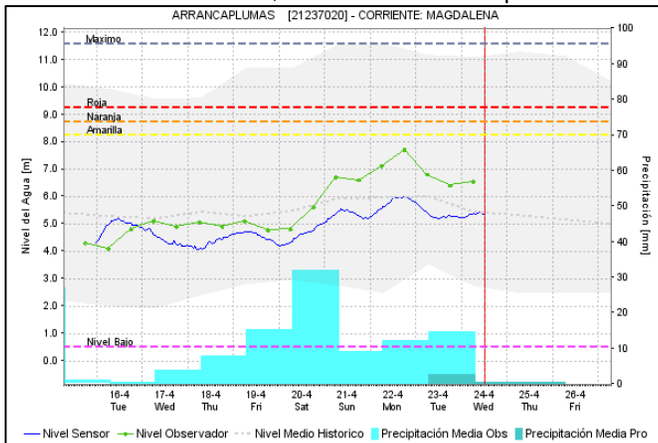


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUALÍ.

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



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

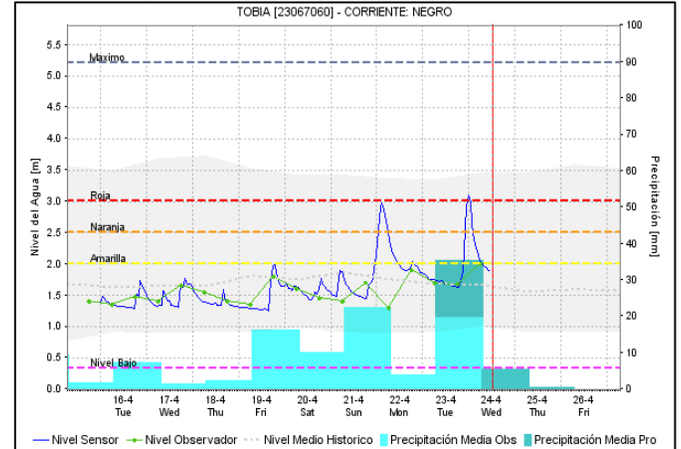


CUENCA MEDIA

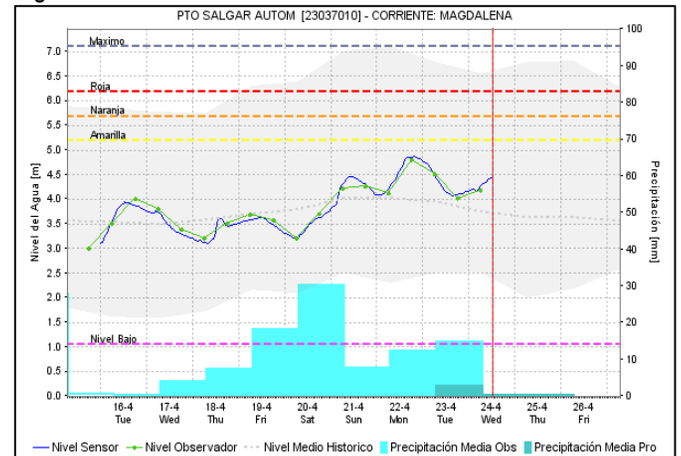
ALERTA ROJA: CRECIENTE SÚBITA EN LOS RÍOS NEGRO Y SECO.

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.

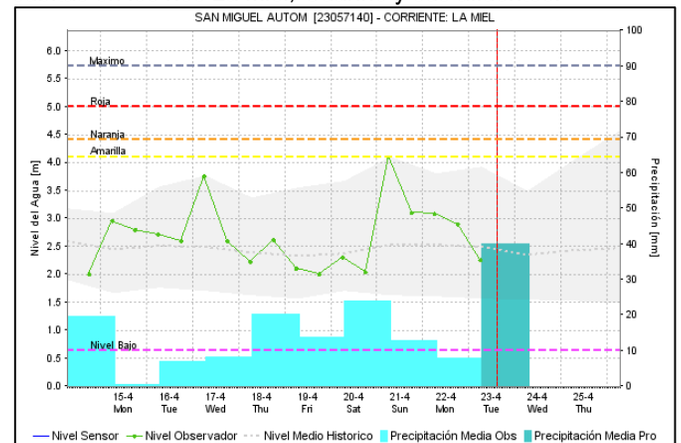


El río Magdalena a la altura de Puerto Salgar (Cundinamarca), registra tendencia al ascenso en los niveles.



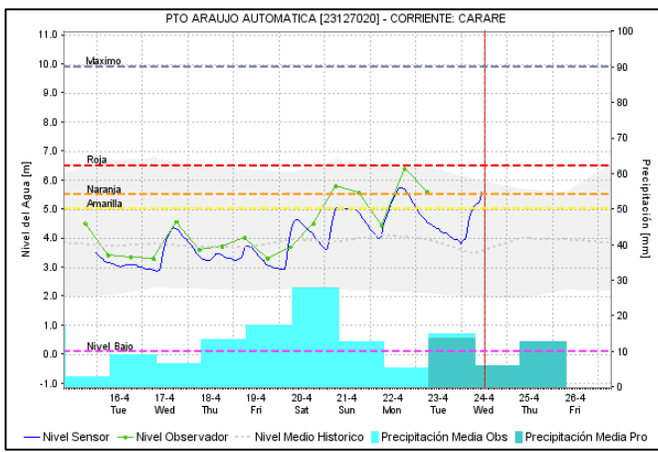
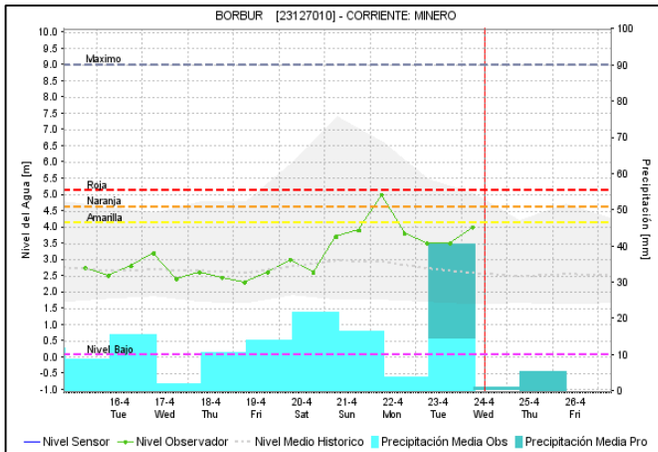
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y sus afluentes.



ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS EN EL RÍO CARARE.

Se mantiene 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: NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN PTO BERRIO

Se emite esta alerta dado que actualmente se encuentran altos los niveles del río Magdalena a la altura del municipio de Pto Berrío (Antioquia).

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: 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 ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO SUÁREZ Y AFLUENTES

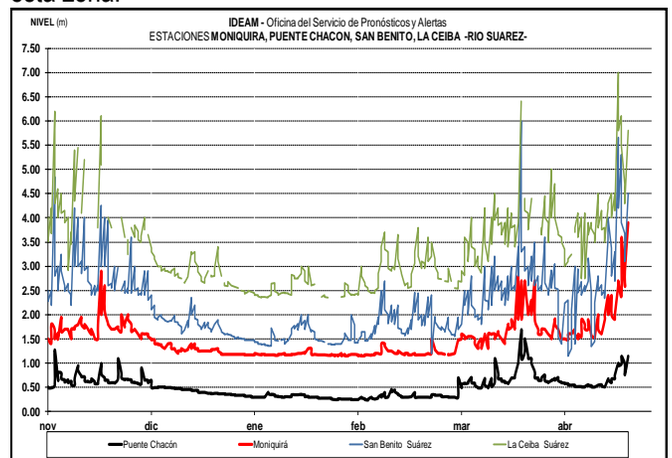
Se prevé que los niveles se incrementen el río Suarez como resultado de los aportes del río Sutamarchán (afluente al Suarez en la parte alta). Se espera que el aumento del nivel alcance valores muy cercanos a la cota de afectación especialmente en los municipios de Monquirá y Villa de Leyva en Boyacá.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

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

Se esperan incrementos en el río Fonce y sus afluentes. En las últimas horas se han observado incrementos importantes en el río Fonce, a la altura del municipio de Páramo (Santander).

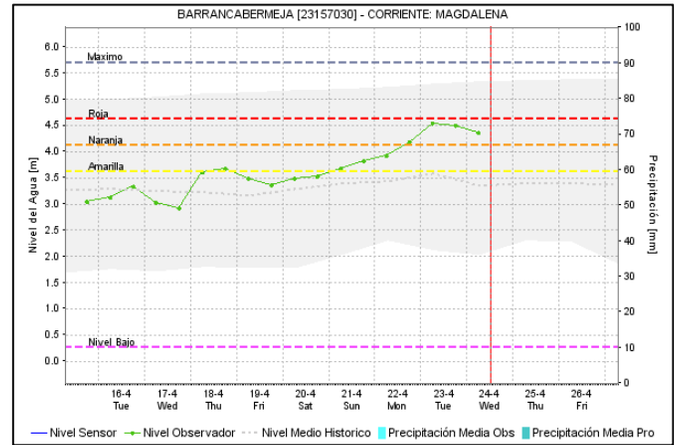
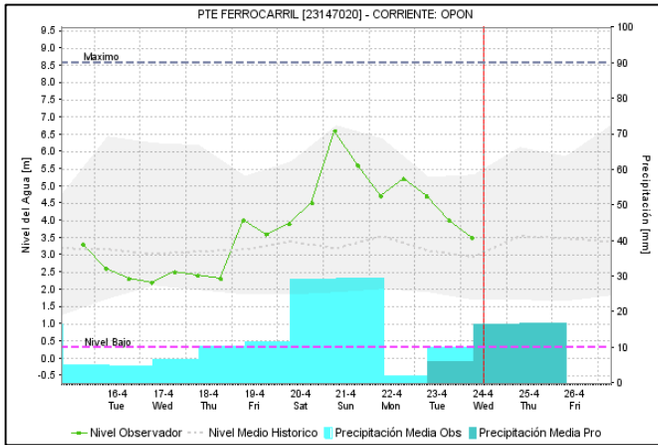
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.

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).

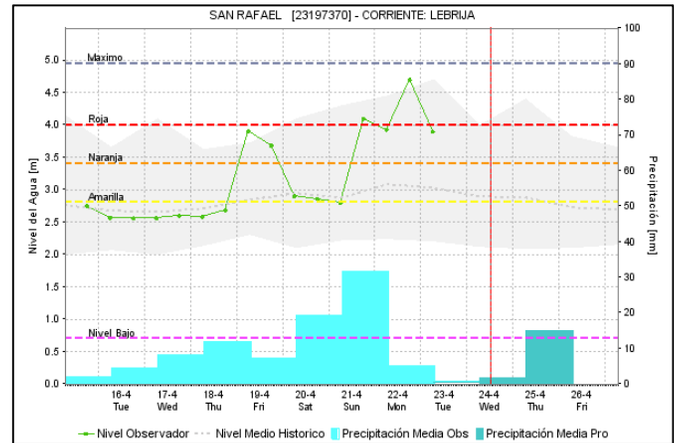
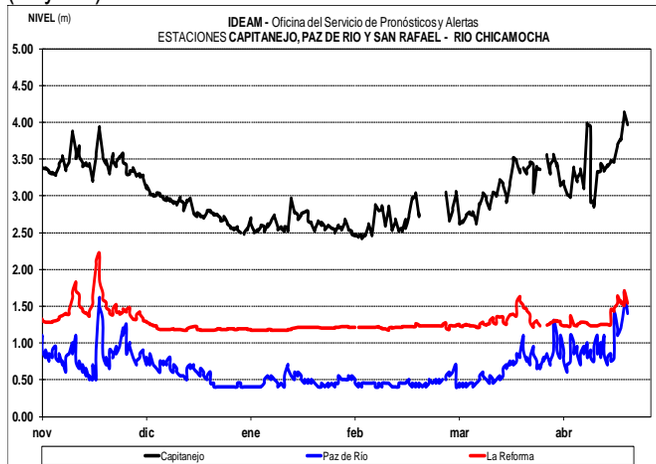


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CHICAMOCHA.

Se mantiene este nivel de alerta, ya que 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 dicha cuenca (Boyacá).

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

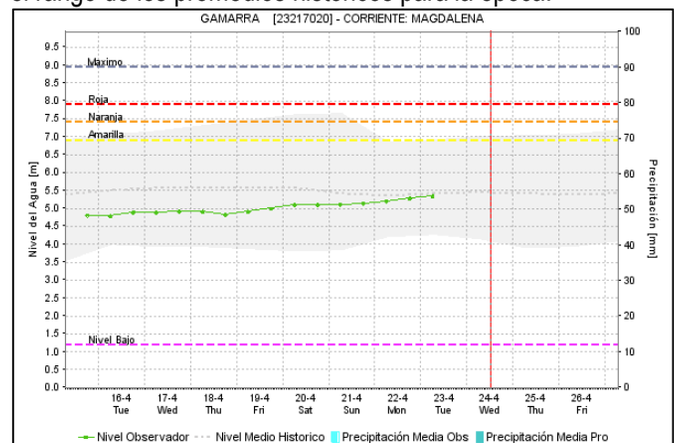
Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita que se está registrando en el río Lebrija a la altura de las estaciones San Rafael y San Juan de los Chorros en el municipio de Sabana de Torres Santander.



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.

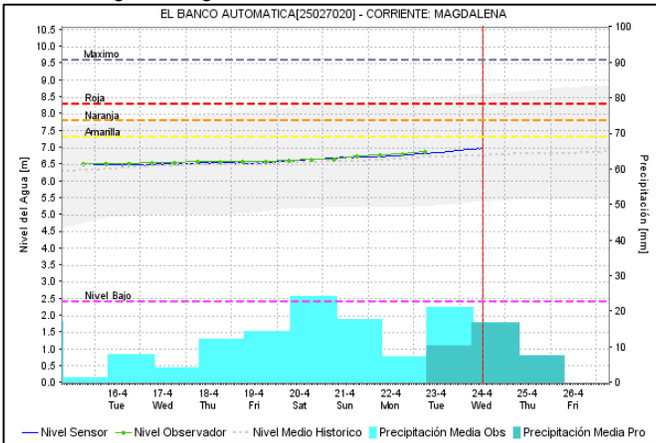
Ascenso moderado en el nivel del río Magdalena en el tramo entre San Pablo (Bolívar) y Gamarra (Cesar), con valores en el rango de los promedios históricos para la época.



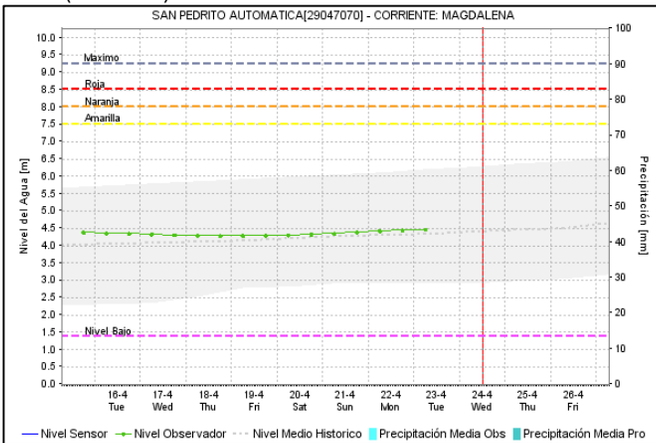
CUENCA BAJA

El río Magdalena a su paso por el municipio de El Banco reporta leve ascenso en los niveles, con valores similares a los

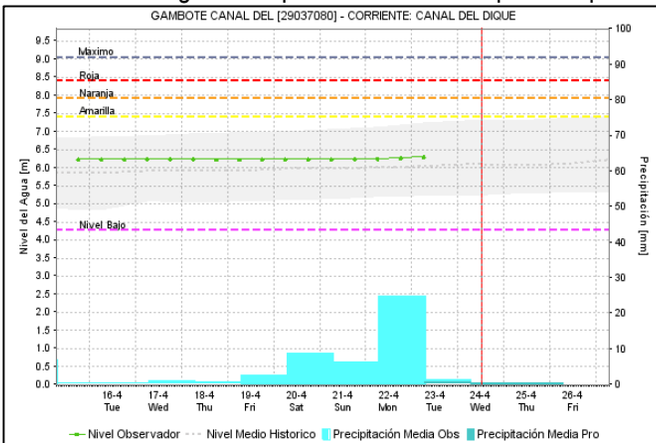
promedios históricos para la época. Condición que se espera se mantenga los siguientes días.



Estabilidad en el nivel del río Magdalena en el tramo comprendido entre los municipios de Plato (Magdalena) y Suán (Atlántico).



Se registra ascenso paulatino 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

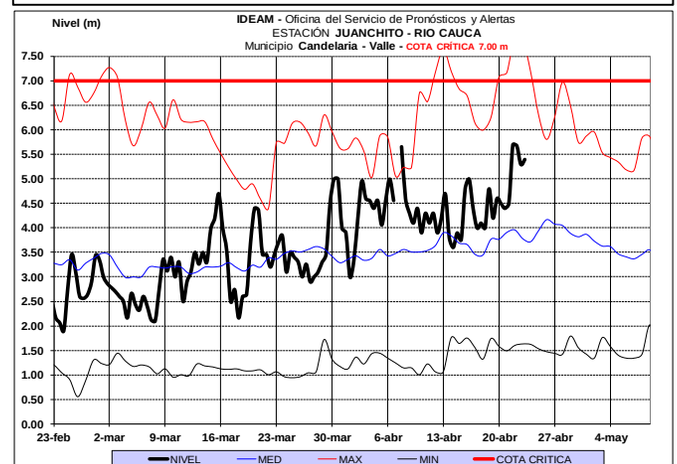
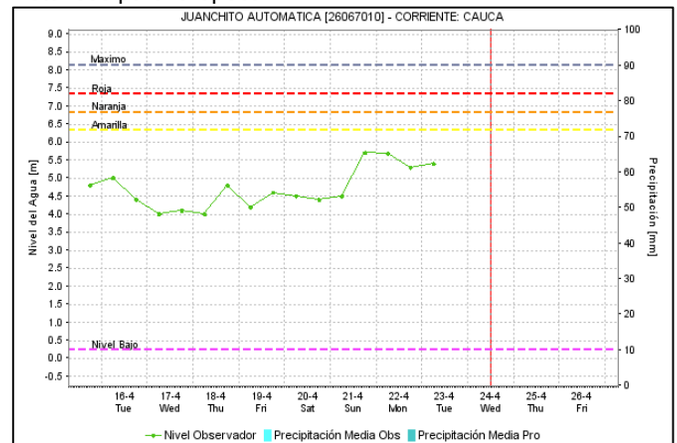
CUENCA ALTA Y MEDIA

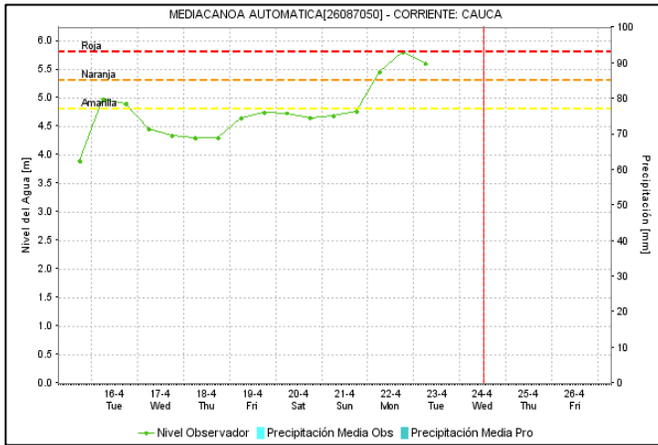
ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO CAUCA.

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

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA ENTRE CALI Y YOTOCO.

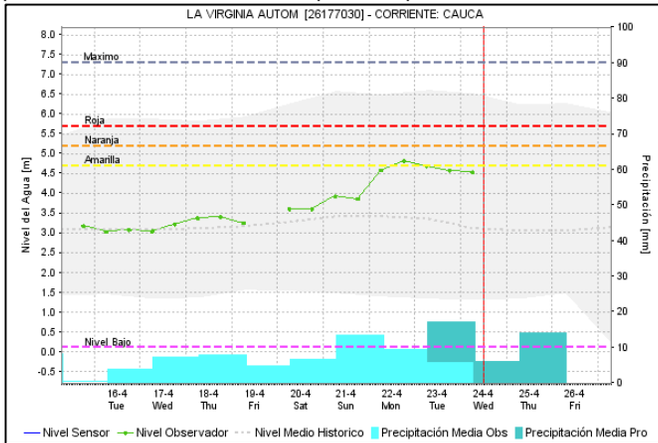
Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en el río Cauca en el tramo entre los municipios de Cali y Yotoco en el Valle del Cauca, debido a el tránsito de onda de creciente observado a la altura en Juanchito, Mediacanoa, La Victoria, (Valle del Cauca) y Virginia. Esta situación favorecerá el incremento de los niveles por encima de los valores medios históricos para la época.





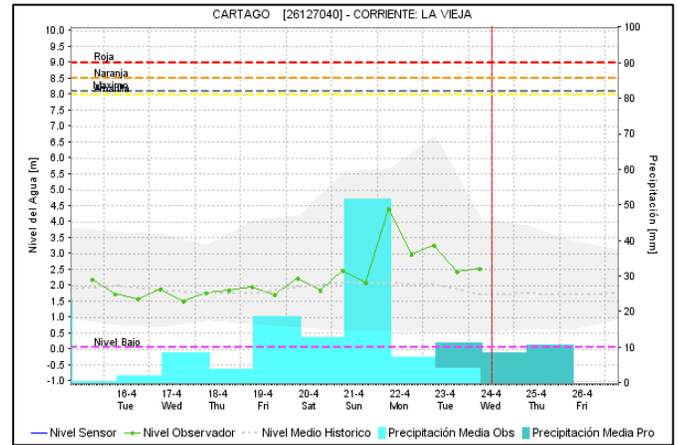
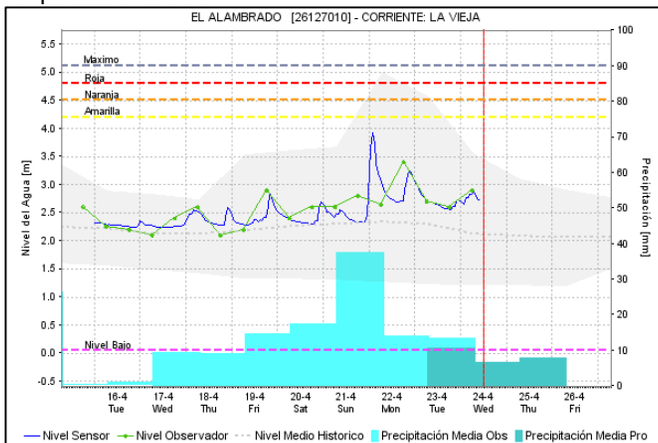
ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN LA VICTORIA.

Se mantiene esta alerta debido al comportamiento de ascenso en los niveles en el río Cauca en la estación hidrológica La Victoria (Victoria – Valle del Cauca), con valores en el rango de los promedios máximos históricos para la época.



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.

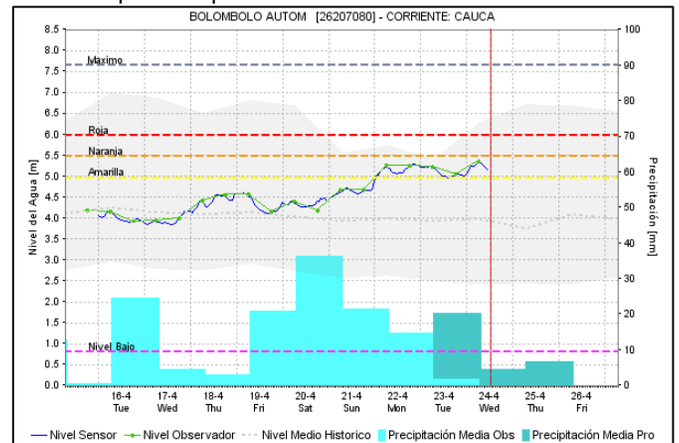


ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OTÚN, RISARALDA, FRÍO Y CHINCHINÁ.

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

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA A LA ALTURA DE BOLOMBOLO.

Se mantiene esta alerta debido al comportamiento de ascenso en los niveles en el río Cauca a la altura de la estación hidrológica Bolombolo, localizada en el municipio de Venecia (Antioquia), con valores por encima de los promedios históricos para la época.



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

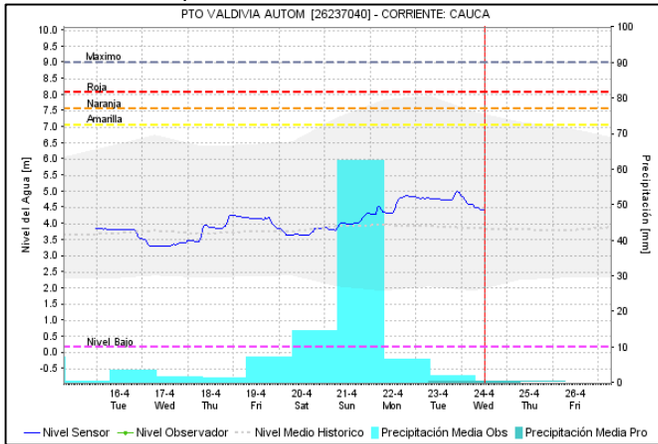
Se presentan incrementos de nivel en la cuenca del río San Juan y sus afluentes. Se recomienda especial atención y seguimiento a esta condición en los municipios de Salgar y Ciudad Bolívar (Antioquia).

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

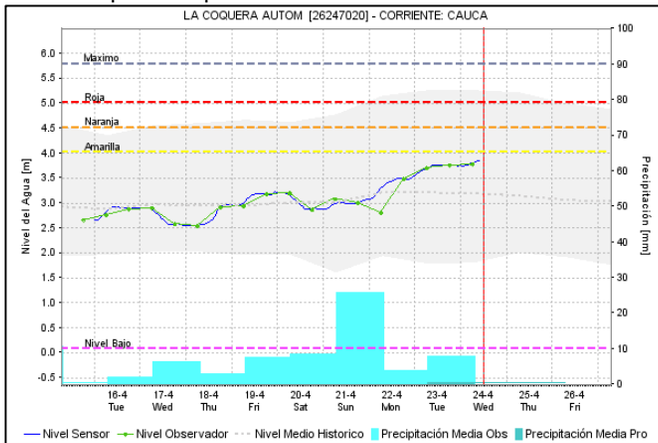
Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de las quebradas y ríos del Valle de Aburra. Especial atención a los niveles del río Medellín y sus aportantes, en los municipios de Caldas, Sabaneta, Medellín,

Itagüí, Bello y La Estrella, ya que se registran incrementos importantes.

Descenso 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.



Ascenso 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).

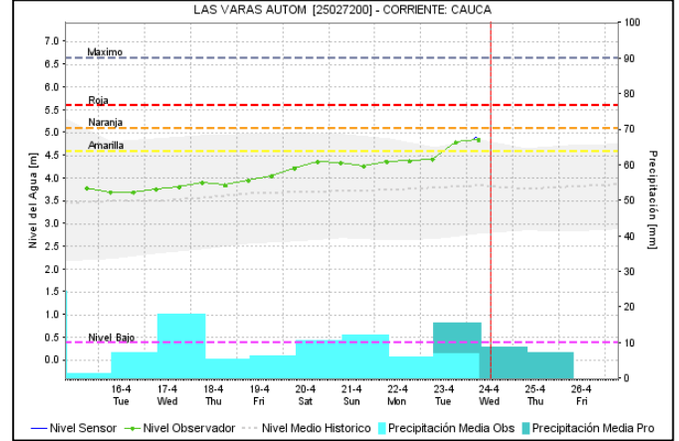
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO NECHÍ.

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 AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN EL TRAMO ENTRE LA VICTORIA Y BOLOBOLO, Y EN LAS VARAS.

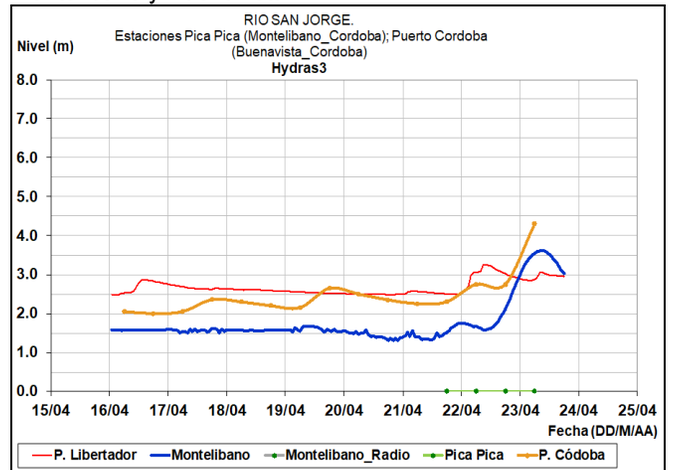
Se mantiene esta alerta debido al comportamiento de ascenso en los niveles del río Cauca en la estación hidrológica Las Varas (San Jacinto del Cauca – Bolívar), con valores en el rango de los promedios máximos históricos para la época.

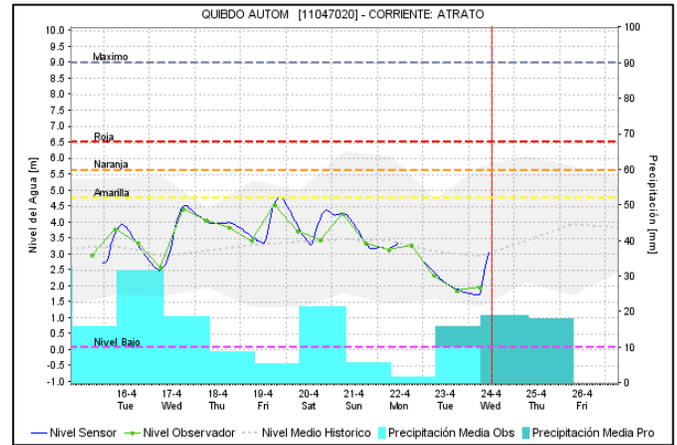
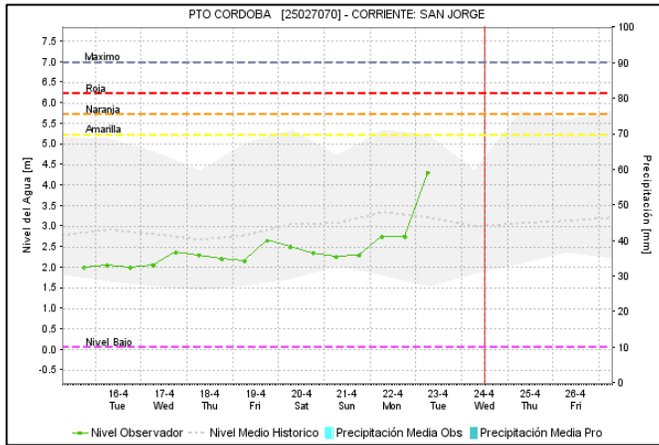


CUENCA RÍO SAN JORGE

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 Montelibano y Buenavista.





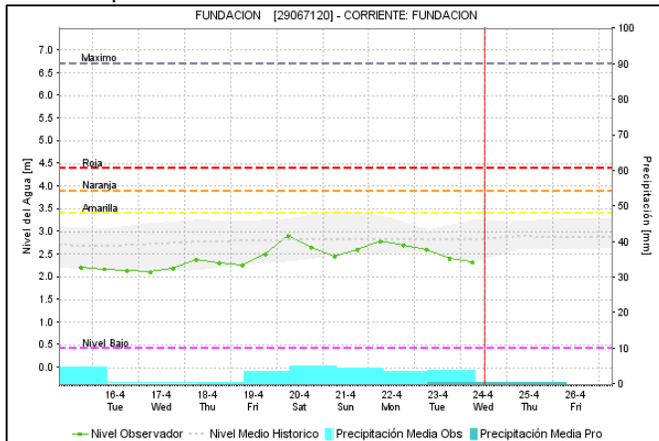
ÁREA HIDROGRÁFICA CARIBE

CUENCA DEL RÍO SINÚ

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

SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Variaciones moderadas de nivel en el 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 RÍO SUCIO Y MURRÍ

Se emite 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.

ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS PAMPLONITA Y ZULIA

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Pamplonita, Zulia y sus afluentes como el río Salazar entre otros.

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.

ÁREA HIDROGRÁFICA ORINOCO

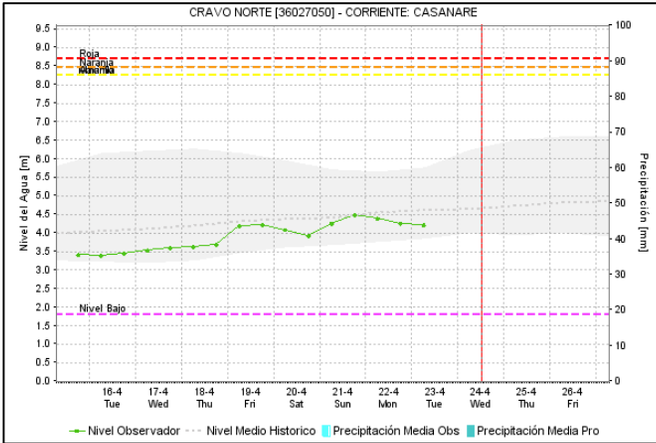
CUENCA DEL RÍO ARAUCA

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

Se mantiene esta alerta ante los incrementos registrados en los niveles de los ríos Margua en Toledo (Norte de Santander) y Cobugón en Cubará (Boyacá), cuyo tránsito incrementó los niveles en el río Arauca a la altura del municipio de Arauquita (Arauca).

CUENCA DEL RÍO CASANARE

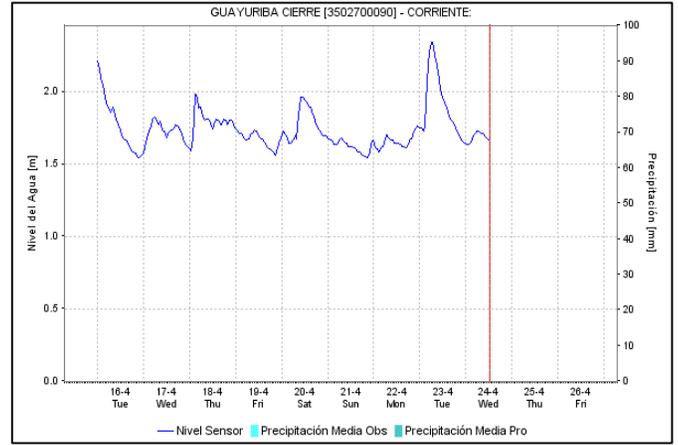
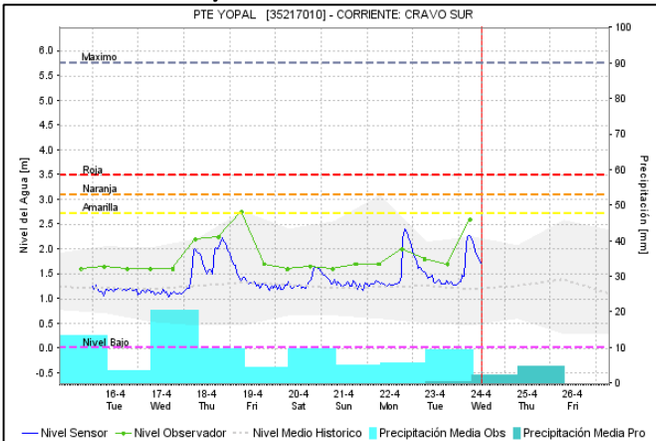
Descenso paulatino en el nivel de los ríos Casanare y sus afluentes.



CUENCA DEL RÍO META

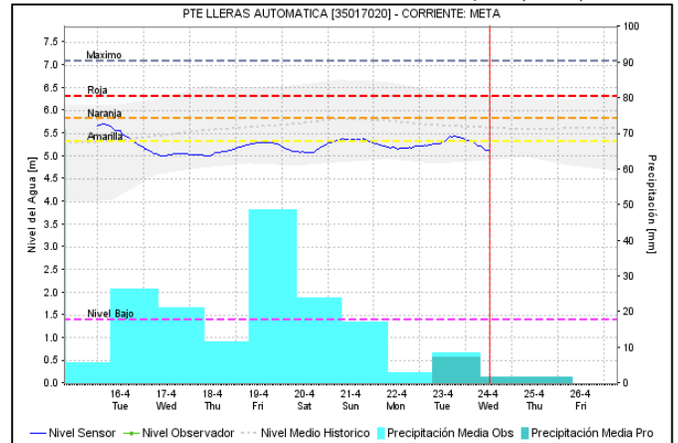
ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO META (DEPARTAMENTO DEL META).

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.



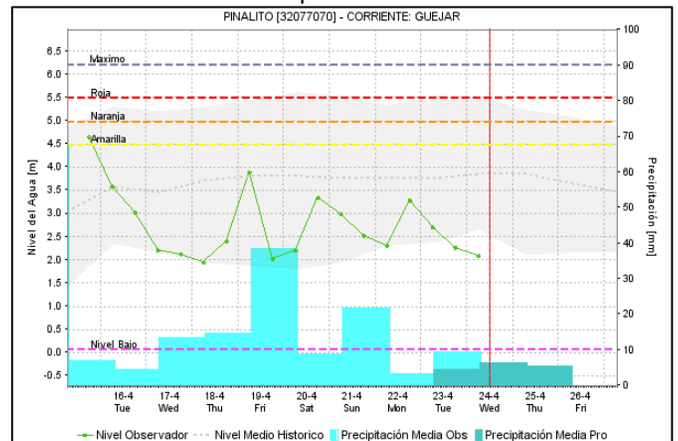
ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN AL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO META

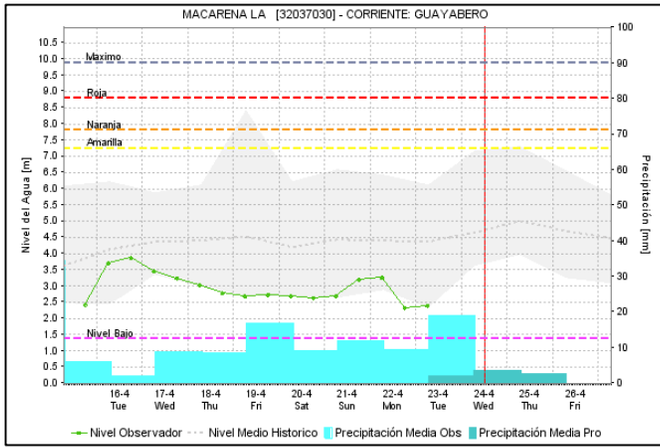
Se mantiene esta alerta ante el incremento sostenido en los niveles del río Meta a la altura de Puerto López (Meta).



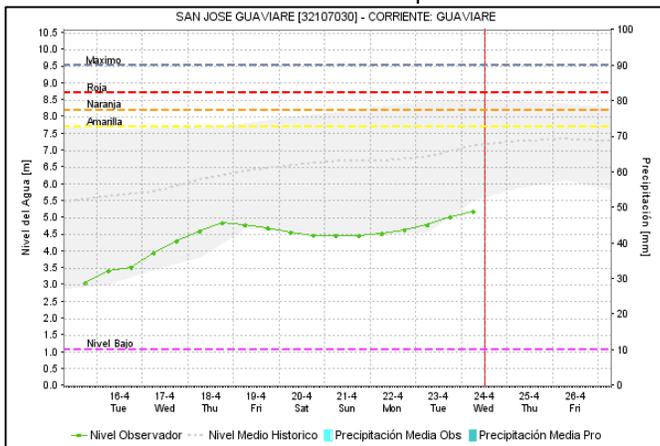
CUENCA DEL RÍO GUAIVARE

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



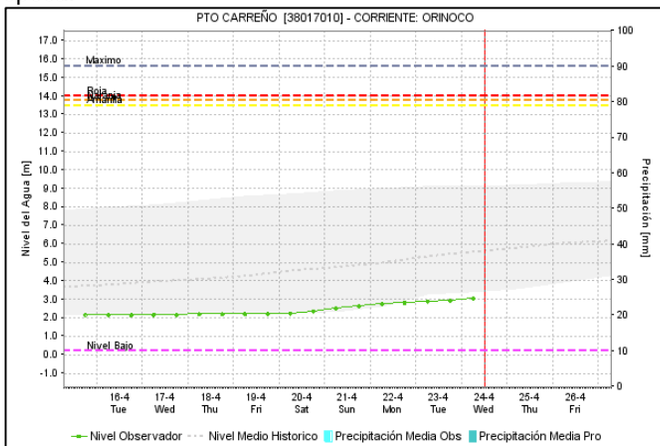


Tendencia al ascenso en los niveles del río Guaviare, a la altura del municipio de San José del Guaviare, con valores cercanos a los medios histórico de la época.



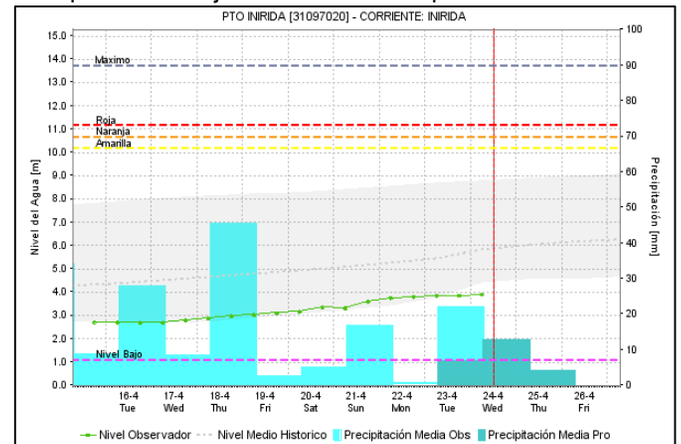
CUENCA DEL RÍO ORINOCO

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.



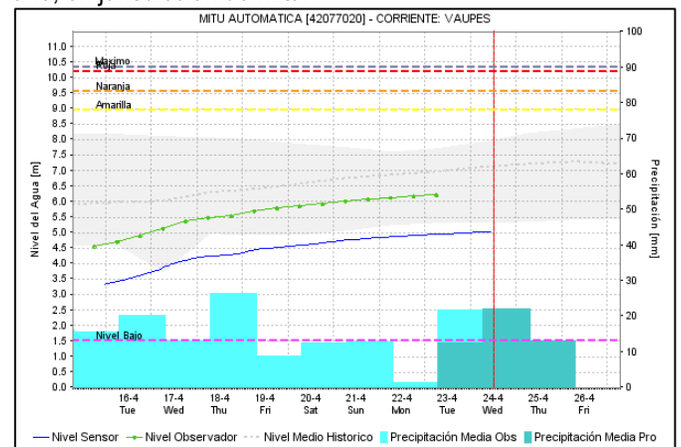
CUENCA DEL RÍO INÍRIDA (CUENCA BAJA)

Se observa un ligero incremento 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

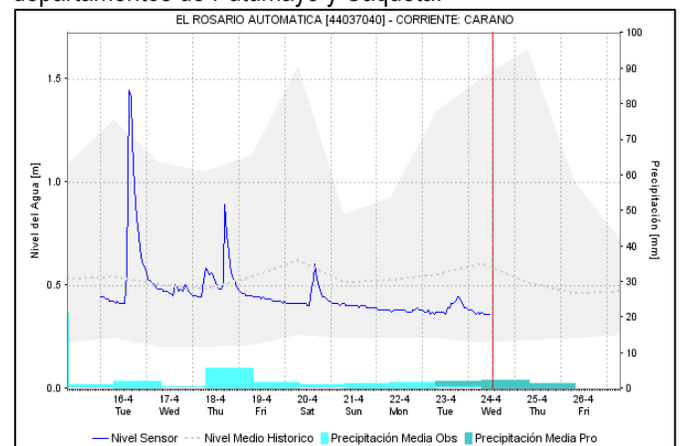
Moderado ascenso en los niveles del río Vaupés, con valores por encima de los promedios históricos para esta época del año, en jurisdicción de Mitú.



ÁREA HIDROGRÁFICA AMAZONIA

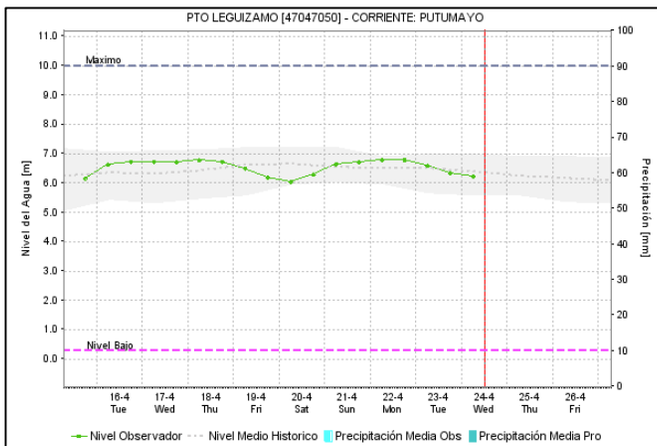
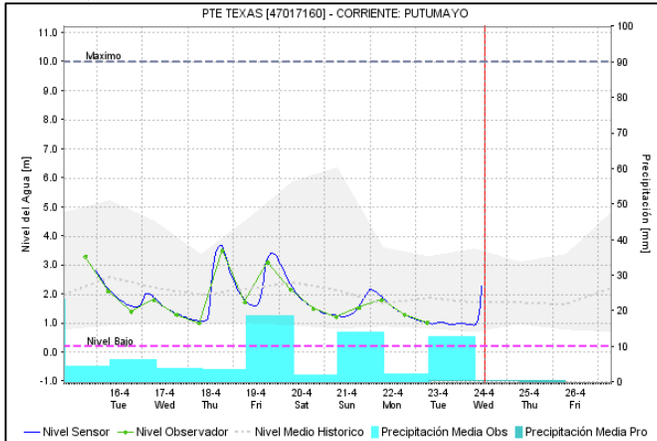
RÍO CAQUETÁ

Condiciones normales en la cuenca alta del río Caquetá en los departamentos de Putumayo y Caquetá.



CUENCA RÍO PUTUMAYO

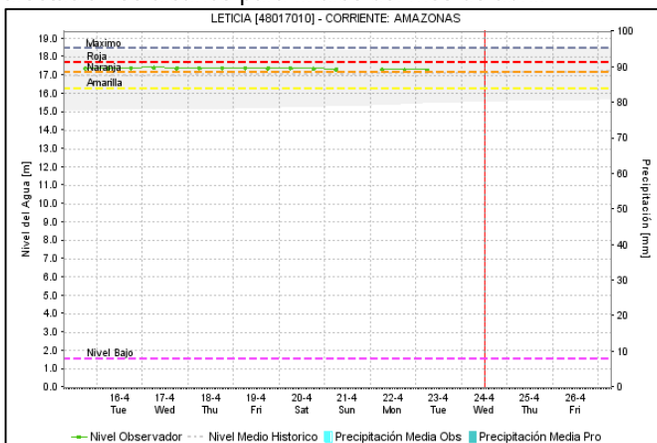
Ascenso en el nivel del río Putumayo, a la altura del municipio de Puerto Texas y Puerto Leguizamo en el departamento de Putumayo.



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)

Los niveles de los principales ríos de la cuenca del río San Juan de Atrato a la altura de los municipios de Tadó, Sata Rita, Sipí, Medio San Juan y litoral de san Juan, se encuentran estables y con tendencia sostenida al descenso, se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás cauces superficiales de la cuenca del río San Juan, es importante destacar que se debe mantener atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos dadas las lluvias antecedentes que han saturado los suelos de la cuenca, y ante el paso de una lluvia fuerte podría incrementar súbitamente los caudales de los ríos Tamaná, Condoto, Cajón, Sipí, Capoma, Calima y Munguindó entre otros.

CUENCA DEL RÍO PATÍA

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

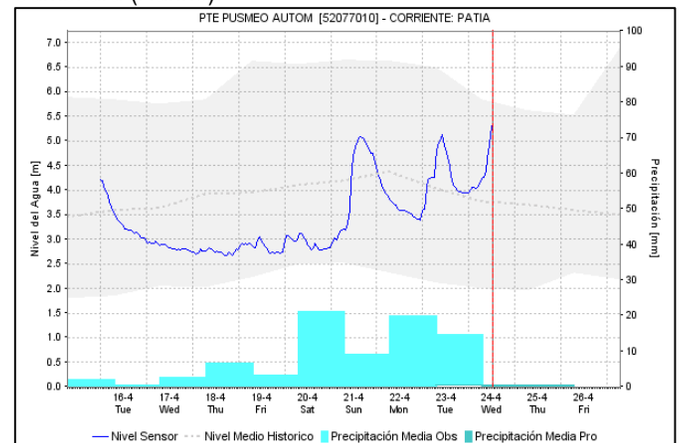
Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta.

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

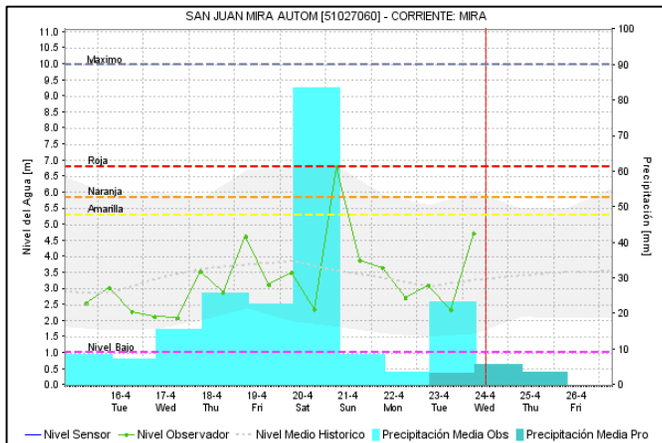
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBI

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.



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 pronosticados 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:
CARLOS MAURICIO MERCHÁN OLAYA

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

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 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.