

ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE

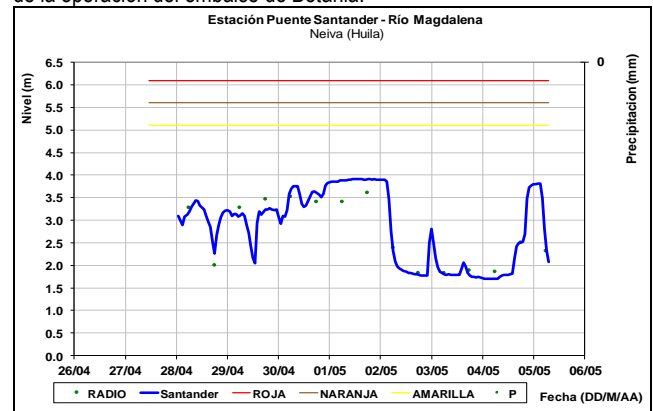
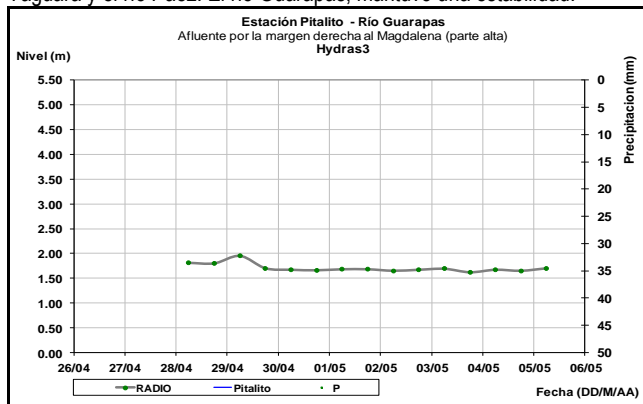
De acuerdo con la información registrada en las estaciones automáticas en tiempo real y los reportes telefónicos para los ríos en los cuales se cuenta con infraestructura de observación, se describe el estado de los niveles de los ríos en las principales cuencas del territorio nacional. *Es importante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

CUENCA DEL RÍO MAGDALENA

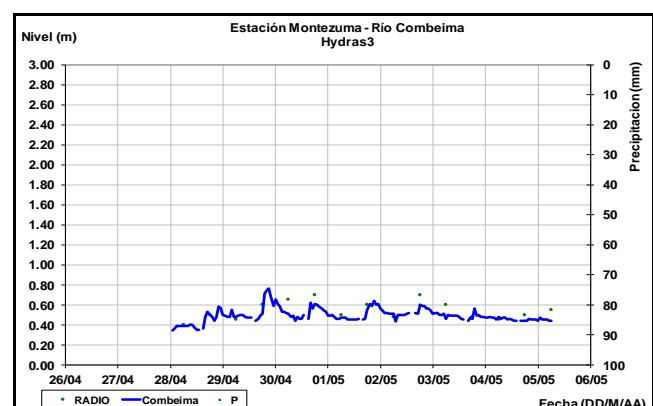
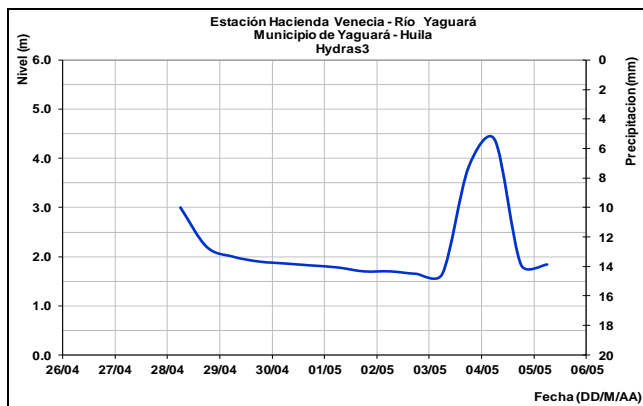
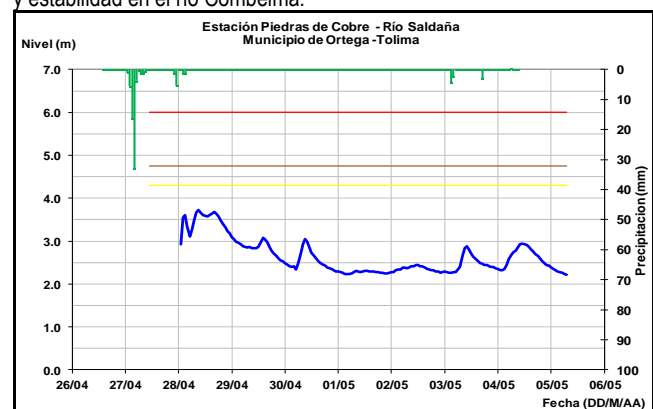
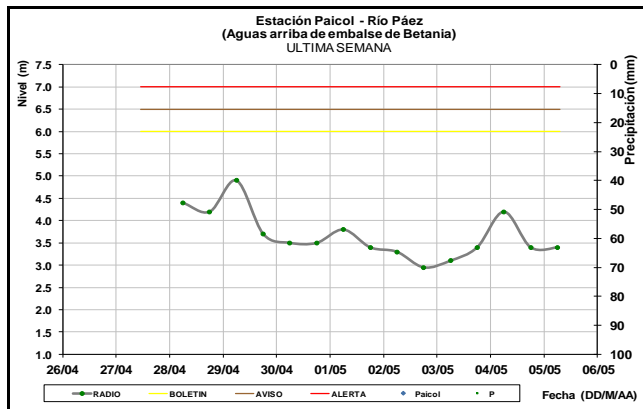
CUENCA ALTA

Fluctuaciones importantes se registraron en el día de ayer en el río Yaguará y el río Paéz. El río Guarapas, mantuvo una estabilidad.

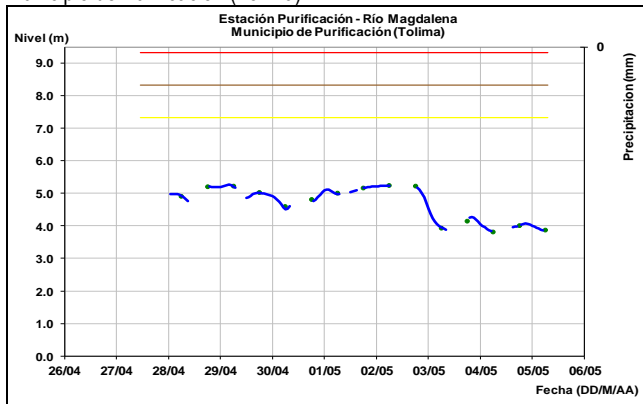
A la altura de la ciudad de Neiva (Huila), el río Magdalena en la estación Puente Santander, registra en la mañana de hoy un descenso producto de la operación del embalse de Betania.



Afluentes en el sector: Ligeras fluctuaciones en el nivel del río Saldaña y estabilidad en el río Combeima.

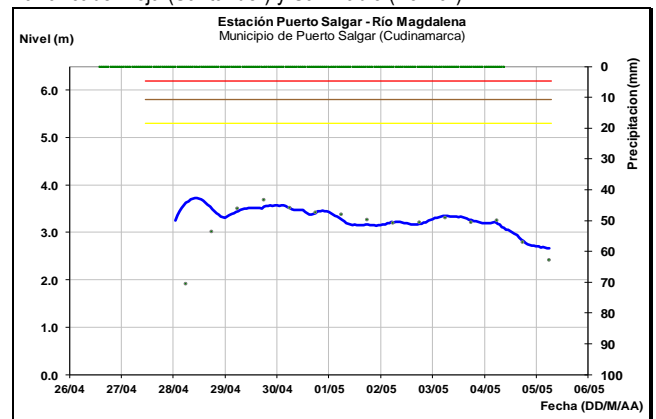


Moderado descenso en los niveles del río Magdalena a la altura del municipio de Purificación (Tolima).

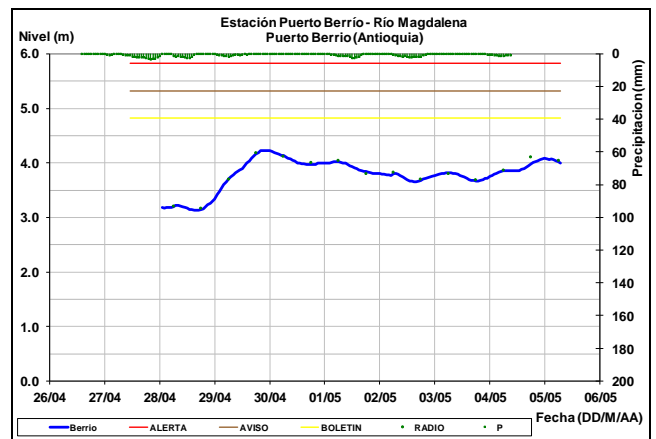
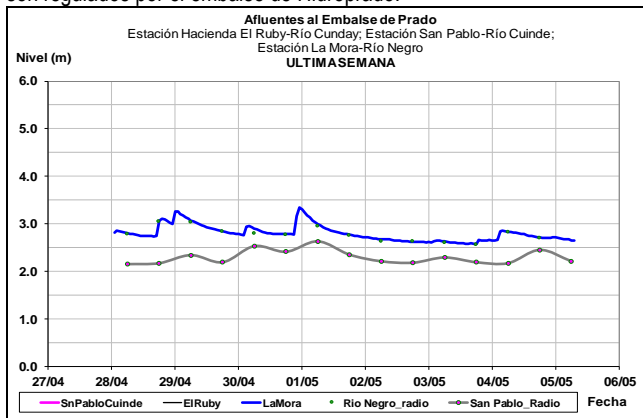


CUENCA MEDIA

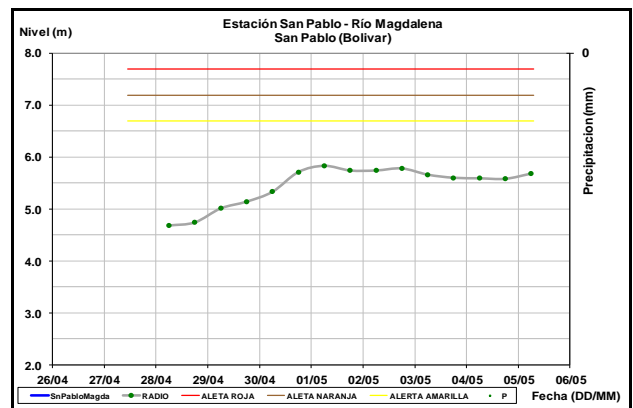
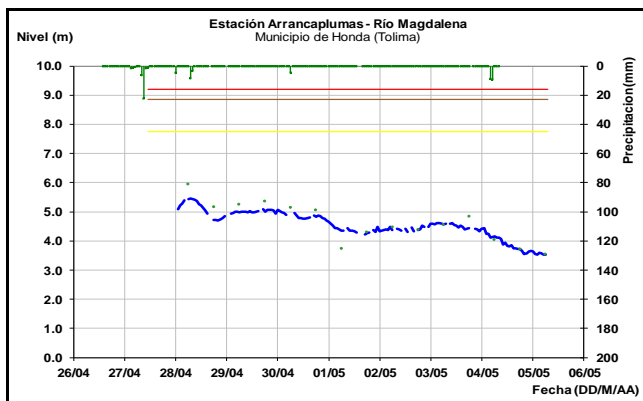
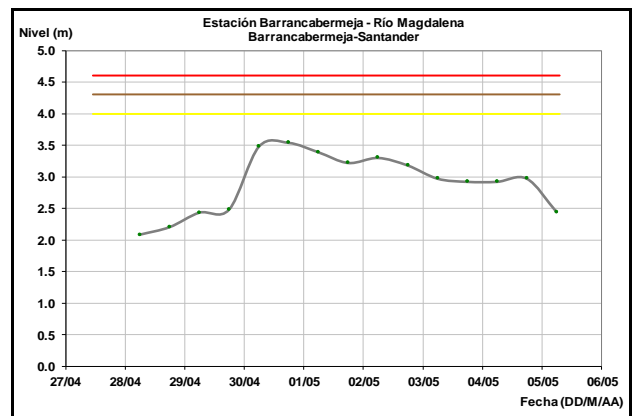
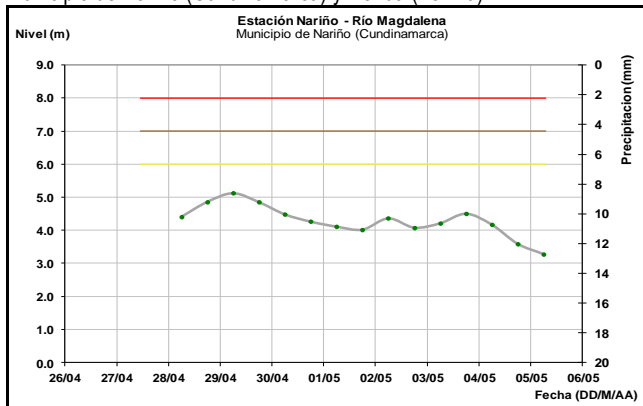
Tendencia de descenso en el nivel del río Magdalena, a la altura de los municipios de Puerto Salgar (La Dorada), Puerto Berrio (Antioquia), Barrancabermeja (Santander) y San Pablo (Bolívar).



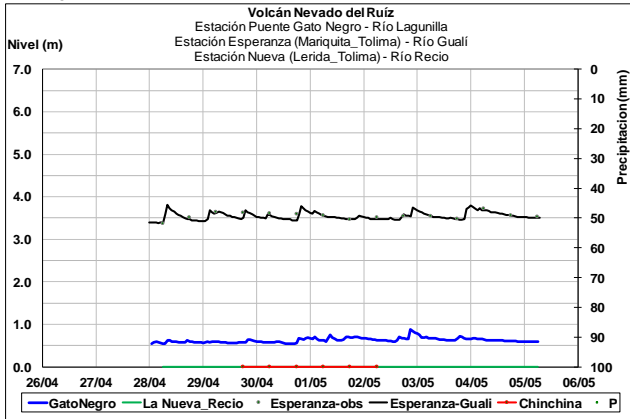
Leve descenso en los niveles de los ríos Cuiude y Negro; estos aportes son regulados por el embalse de Hidroprado.



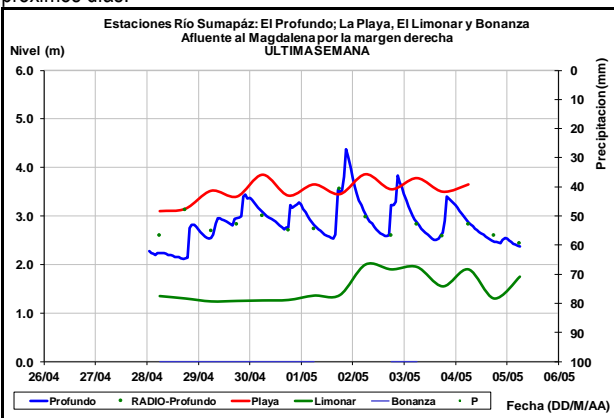
Tendencia de descenso en el nivel en el río Magdalena, a la altura del municipio de Nariño (Cundinamarca) y Honda (Tolima).



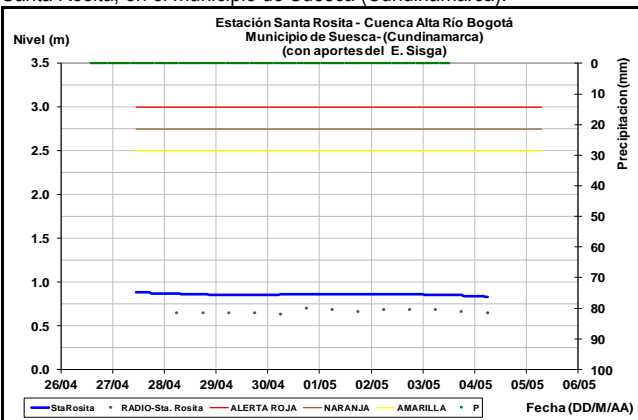
Leves variaciones en el nivel del río Gualí, afluente de la cuenca media del río Magdalena.



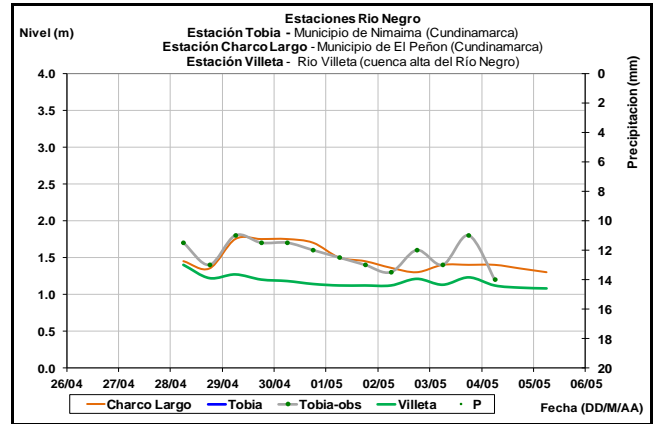
Moderadas fluctuaciones con tendencia actual de ascenso en el nivel del río Sumapáz, de acuerdo con los registros de las estaciones El Profundo (municipio de Cabrera, Cundinamarca) y La Playa (municipio de Pandi, Cundinamarca). Se espera que esta condición se mantenga durante los próximos días.



Completa estabilidad se presenta en el nivel del río Bogotá en la estación Santa Rosita, en el municipio de Suesca (Cundinamarca).



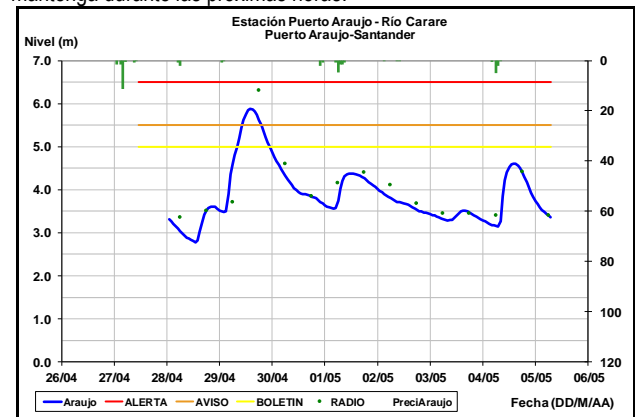
Moderadas fluctuaciones en el nivel del río Negro, monitoreado en las estaciones Tobia (Nimaima, Cundinamarca) y Charco Largo (El Peñón, Cundinamarca).



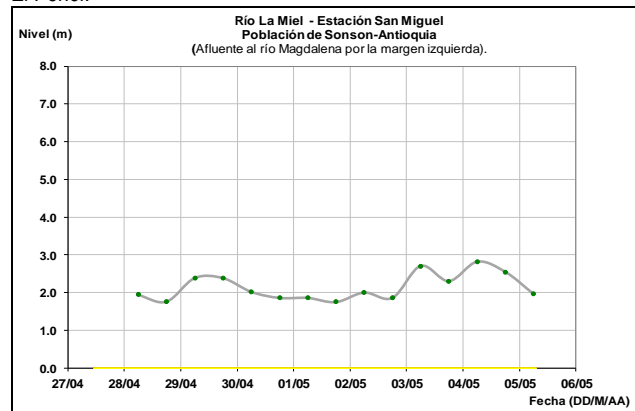
ALERTA NARANJA: CRECIENTES EN LOS RÍOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE SANTANDER Y NORTE DE SANTANDER

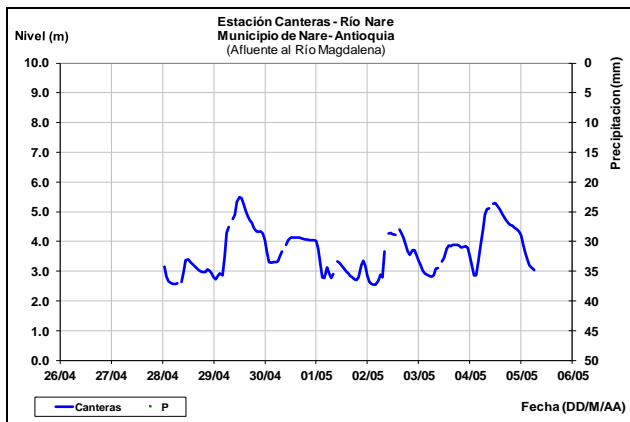
Dada la intensidad de las lluvias que se han presentado en algunos sectores de los departamentos de Santander y Norte de Santander, se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en algunos ríos de montaña de estos departamentos. Se sugiere especial atención a los ríos Zulia, Pamplonita y Algodonal en Norte de Santander, y los ríos Lebrija, Sogamoso, Chicamocha y Carare en Santander.

En el río Carare (Minero) en la estación Puerto Araujo, se presentan moderado descenso en el nivel, condición que se espera que se mantenga durante las próximas horas.

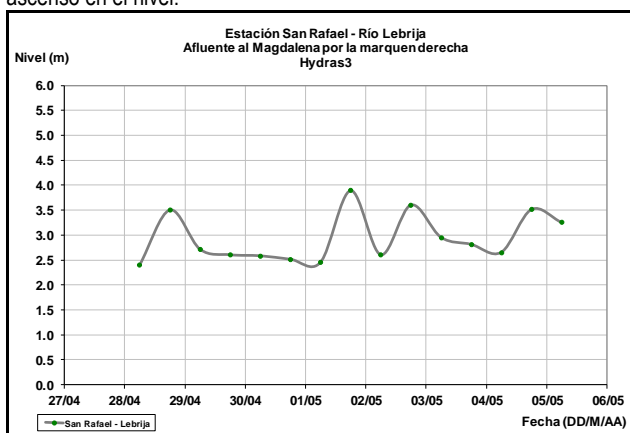


Los ríos La Miel y Nare, registran moderadas oscilaciones en los niveles en las estaciones San Miguel y Canteras, respectivamente, influenciados por la operación de los embalses Amaní y el complejo hidroeléctrico de El Peñol.



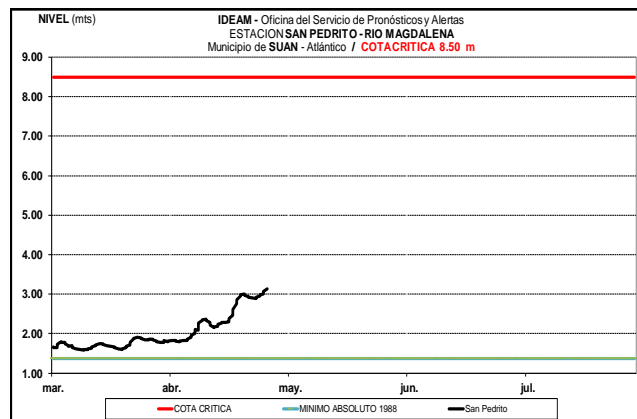
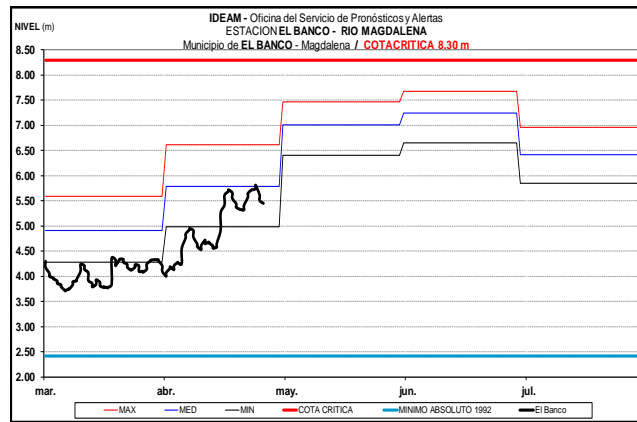
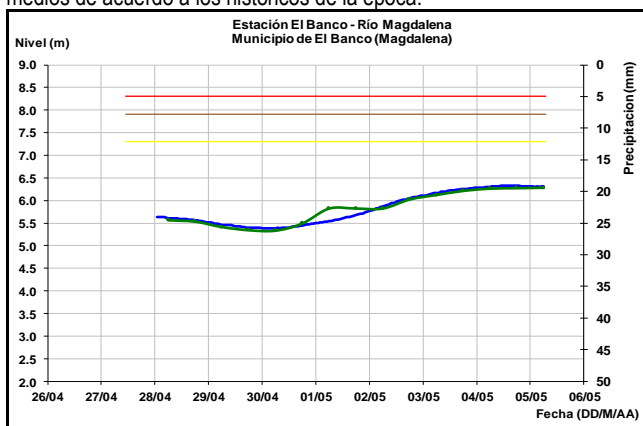


El río Lebrija a la altura de la estación San Rafael, en el municipio de Sabana de Torres, registra descenso en los niveles. Sin embargo, de acuerdo con el pronóstico de lluvias en el sector no se descarta nuevos ascenso en el nivel.



CUENCA BAJA

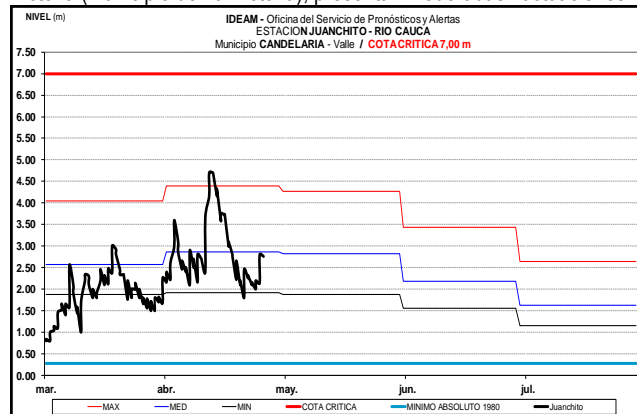
El río Magdalena en los trayectos entre El Banco, Plato (Magdalena), Magangué (Bolívar), Calamar y Barranquilla, registra en general niveles con tendencia al ascenso. Los valores se encuentran en el rango de medios de acuerdo a los históricos de la época.

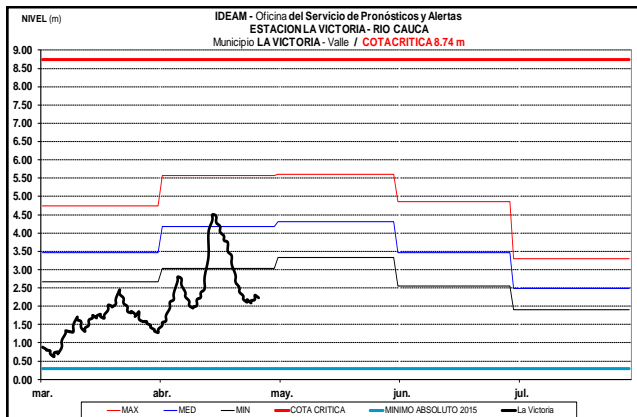
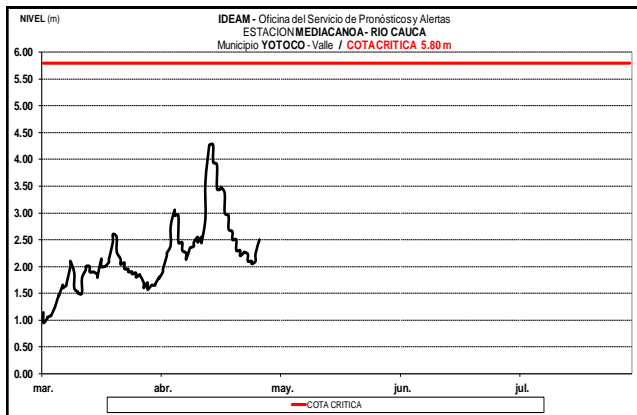


CUENCA DEL RÍO CAUCA

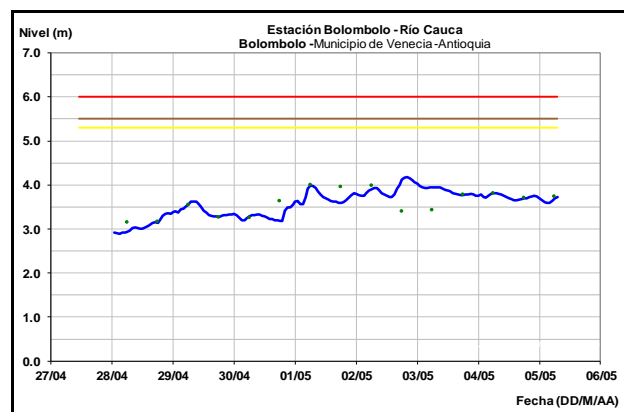
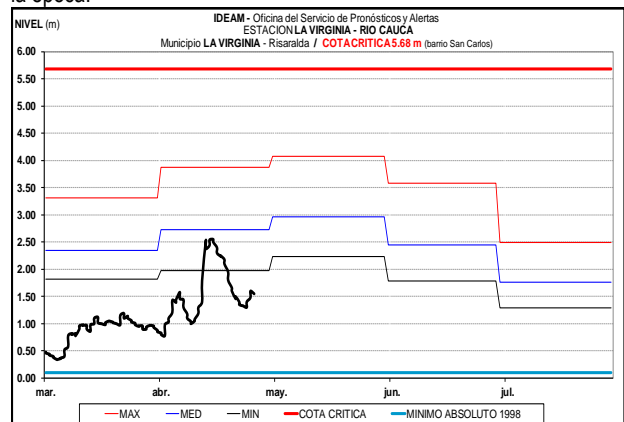
CUENCA ALTA

Los niveles del río Cauca a la altura de las estaciones Juanchito (municipio de Candelaria), Mediacaño (municipio de Yotoco) y La Victoria (municipio de La Victoria), presentan moderadas fluctuaciones.



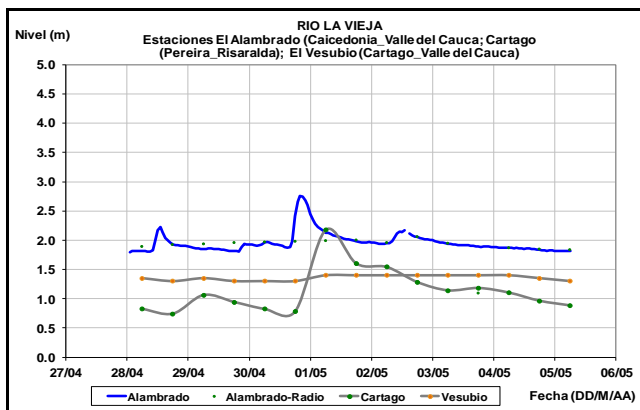
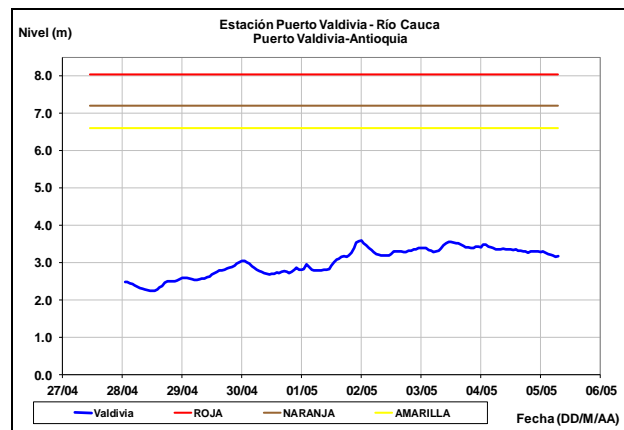
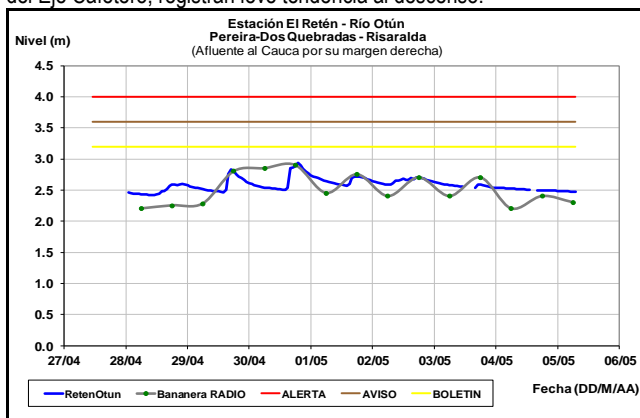


Fluctuaciones dentro de un rango estable en los niveles del río Cauca a la altura de las estaciones La Virginia (Risaralda), Bolombolo (Venecia-Antioquia) y Puerto Valdivia (Antioquia), los valores aún son representativos de los promedios bajos de acuerdo con los históricos de la época.



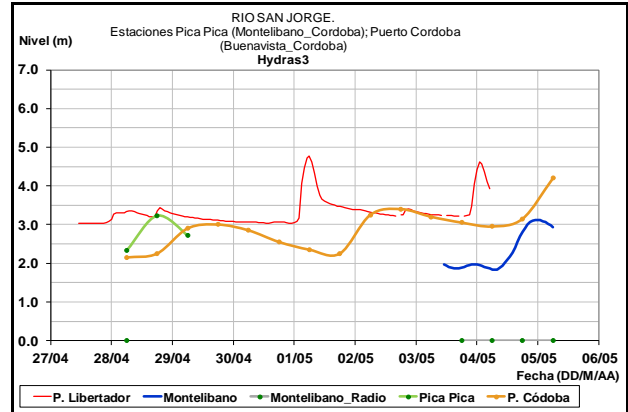
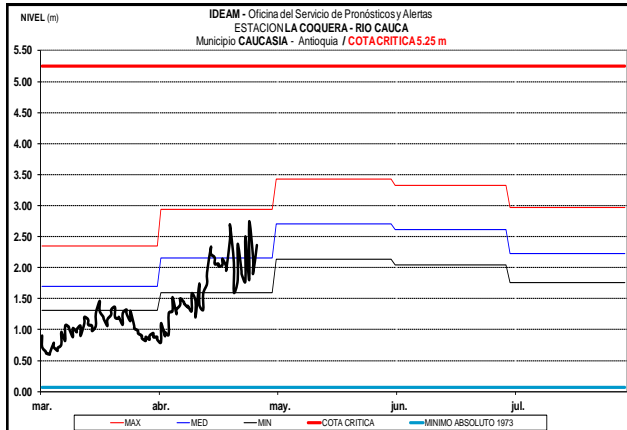
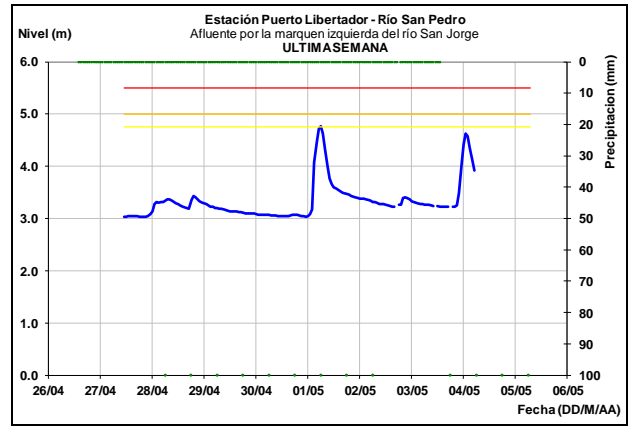
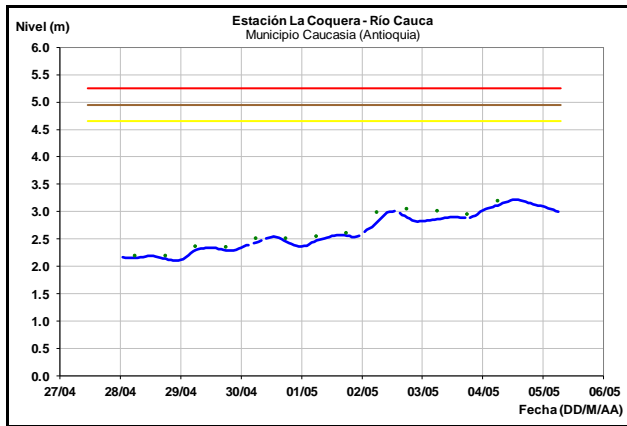
CUENCA MEDIA

Los niveles de los ríos Otún y La Vieja, tributarios al río Cauca en sectores del Eje Cafetero, registran leve tendencia al descenso.

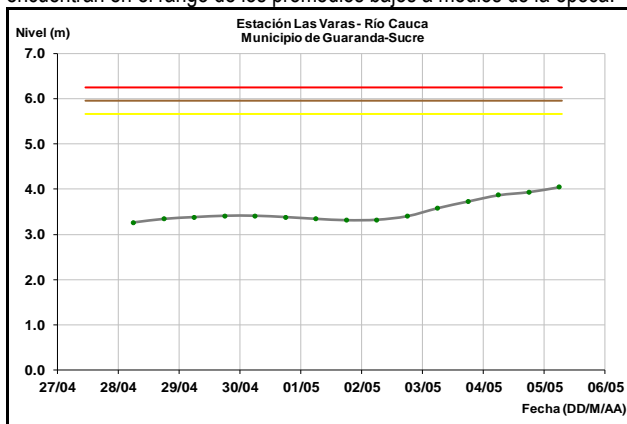


CUENCA BAJA

El río Cauca a la altura de la estación La Coquera (municipio de Caucasia, Antioquia), reporta tendencia al descenso en los últimos días.

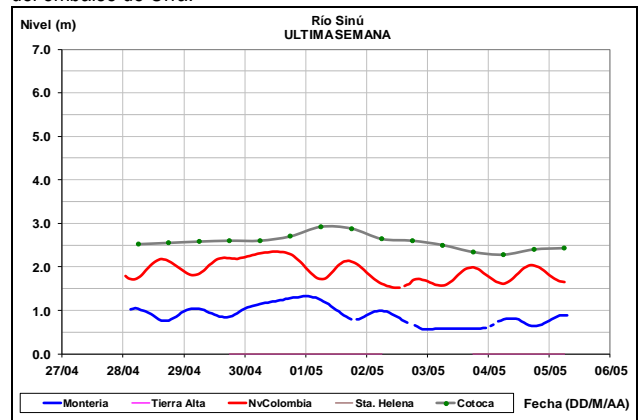


A la altura de los municipios de Guaranda (Sucre) y Achí (Bolívar), se registra ascenso en los niveles del río Cauca. Los valores actuales se encuentran en el rango de los promedios bajos a medios de la época.



CUENCA DEL RÍO SINÚ

Ligeras oscilaciones en los niveles del río Sinú, producto de la operación del embalse de Urrá.



CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN PEDRO Y SAN JORGE

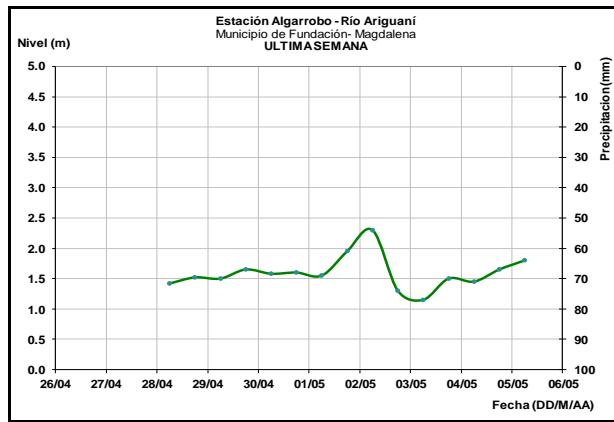
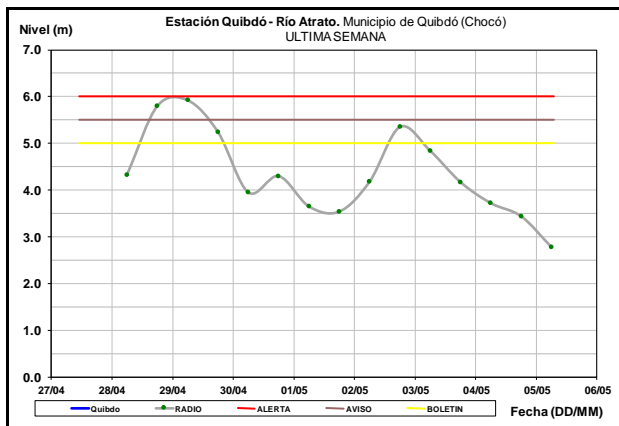
En la noche anterior, se registró una creciente súbita importante en el río San Pedro afluente al río San Jorge en la parte alta, a la altura de Puerto Libertador, la cual alcanzó un nivel de 4.61 m. sin embargo para la mañana de hoy los niveles muestran un comportamiento al descenso. Debido al tránsito de la onda de creciente, se presentó un incremento a la altura de los municipios de Montelibano y Puerto Córdoba en el departamento de Córdoba, para la mañana de hoy se espera un descenso en los niveles.

CUENCA DEL RÍO ATRATO

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias que se han presentado en la zona del Golfo de Urabá, por lo que se esperan incrementos súbitos en los ríos León, San Juan de Urabá y delta del Atrato.

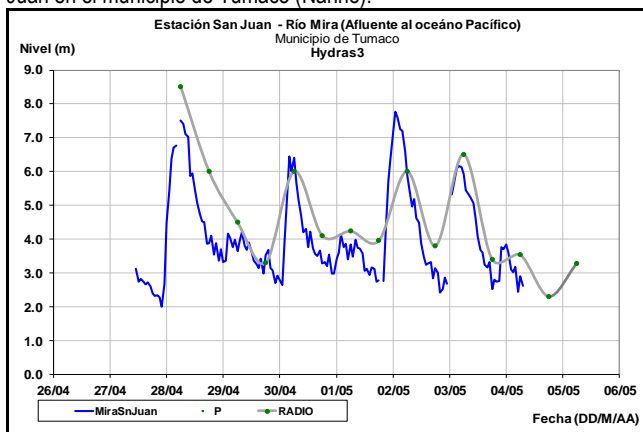
Niveles en descenso en el río Atrato a la altura de la ciudad de Quibdó. Se recomienda especial atención a las poblaciones ribereñas ubicadas aguas abajo del municipio de Quibdó.



OTRAS CUENCAS

CUENCA DEL RÍO MIRA

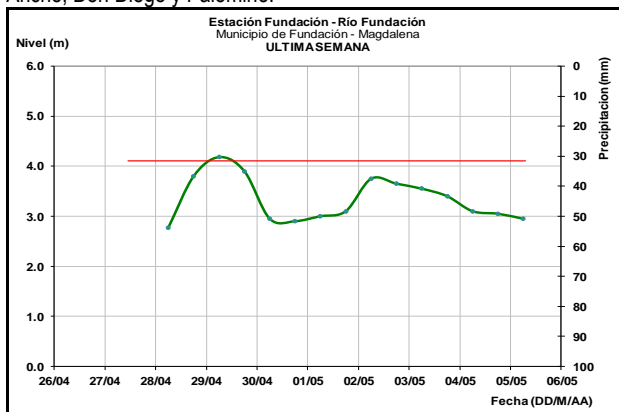
Descenso en los niveles del río Mira a la altura de la población de San Juan en el municipio de Tumaco (Nariño).



RÍOS DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS DE LAS ESTRIBACIONES DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

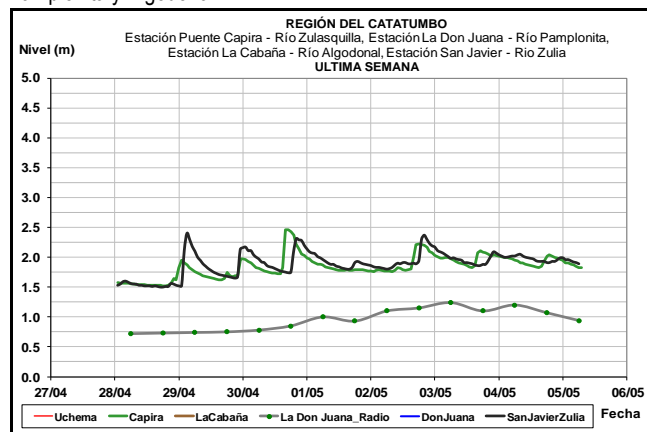
Se mantiene la probabilidad de incrementos súbitos de nivel en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, entre las que se destacan la quebrada La Aguja, los ríos Frío, Sevilla, Tucurínca, Aracataca, Piedras y Fundación, Manzanares, Minca, Piedras, Buritaca, Ancho, Don Diego y Palomino.



CUENCA DEL CATATUMBO

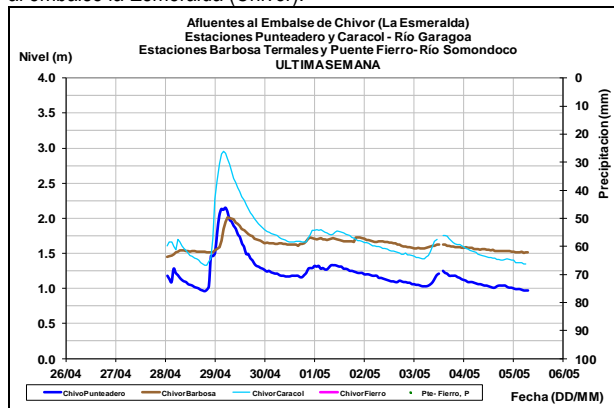
ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN ALGUNOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE NORTE SANTANDER

Dada la intensidad de las lluvias que se han presentado en algunos sectores del departamento Norte de Santander, se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en algunos ríos de montaña de este departamento. Se sugiere especial atención a los ríos Zulia, Pamplonita y Algodonal.



AFLUENTES AL EMBALSE DE LA ESMERALDA (CHIVOR)

Descenso lento en el nivel de los ríos Garagoa y Somondoco, afluentes al embalse la Esmeralda (Chivor).

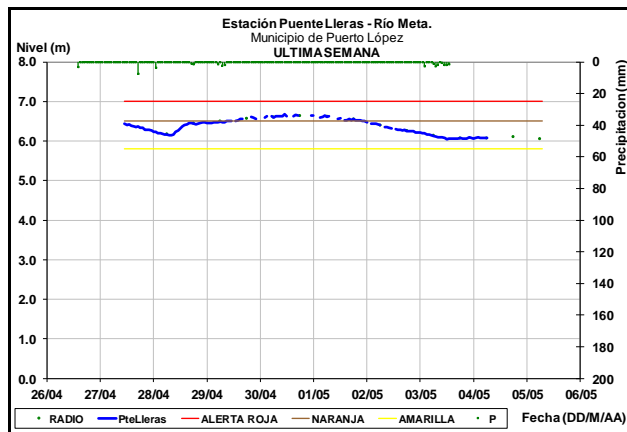
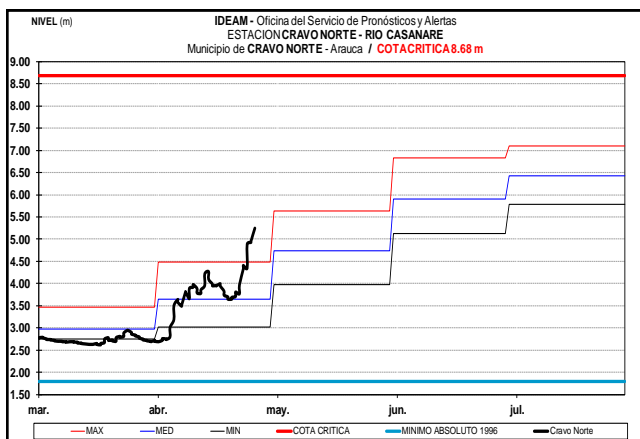
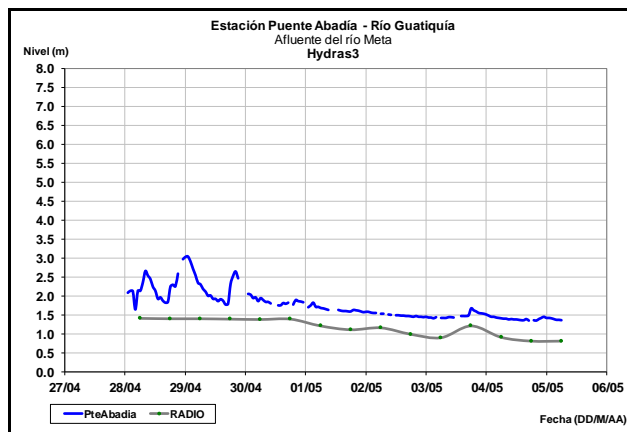
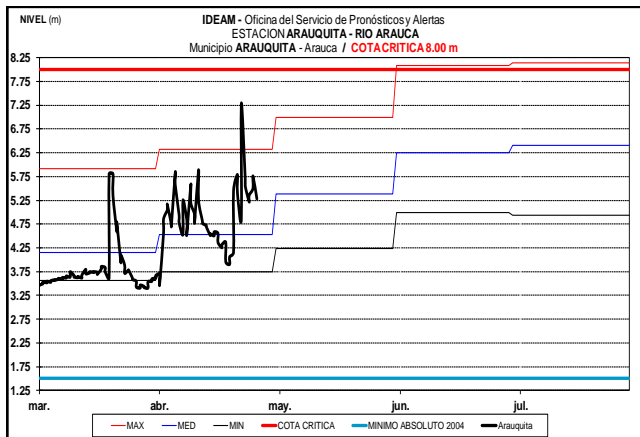


CUENCA DEL RÍO CASANARE Y ARAUCA

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS CASANARE Y ARAUCA

Dadas las persistentes lluvias fuertes registradas sobre el piedemonte llanero, se pueden presentar crecientes de carácter súbito en algunos afluentes del piedemonte en los departamentos de Casanare y Arauca. Por lo cual, se mantiene la Alerta Naranja por probabilidad de crecientes

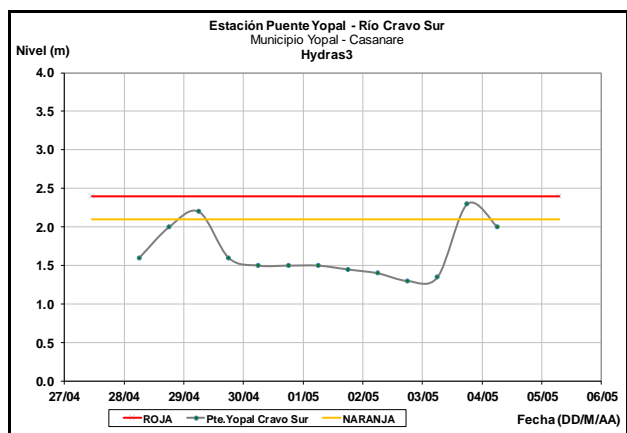
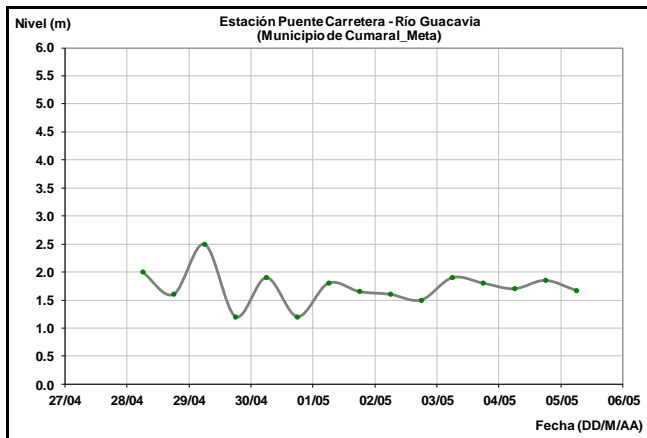
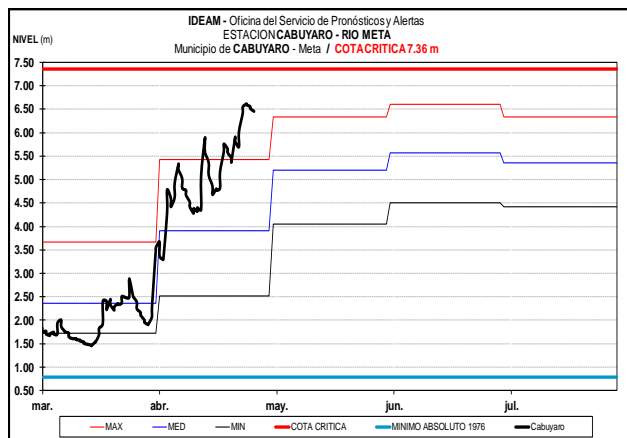
súbitas en los ríos Cusiana, Tate, Charte, Cravo Sur, Pauto, Paz de Aripuro, Muese, Casanare y Arauca.



CUENCA DEL RÍO META

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

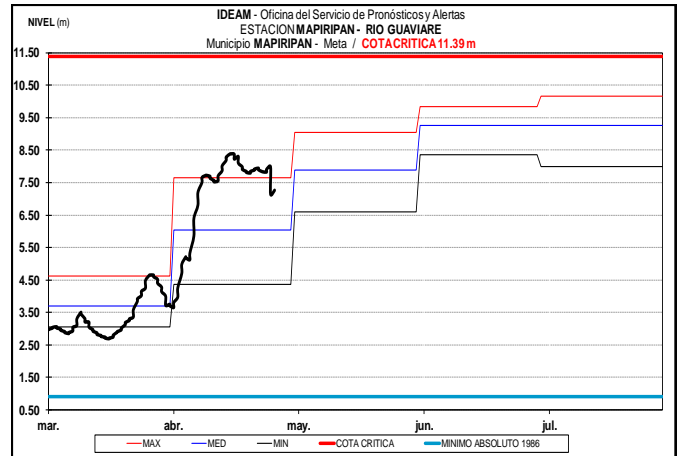
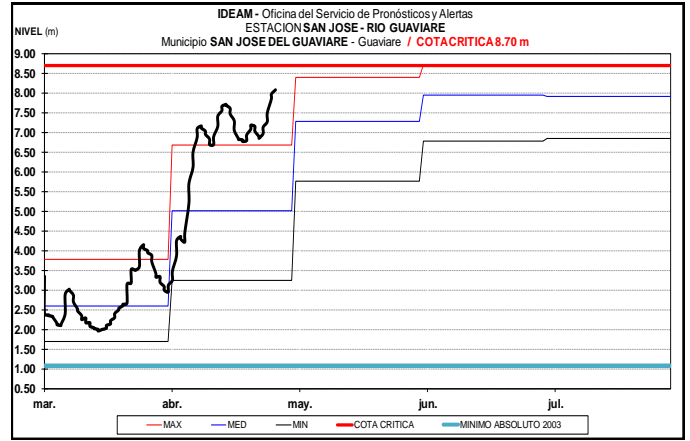
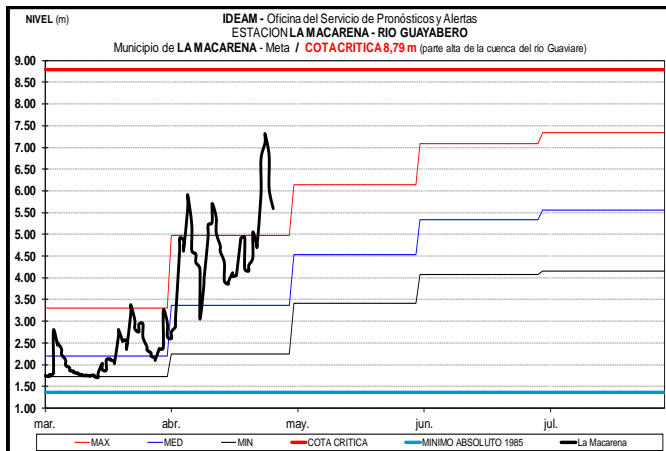
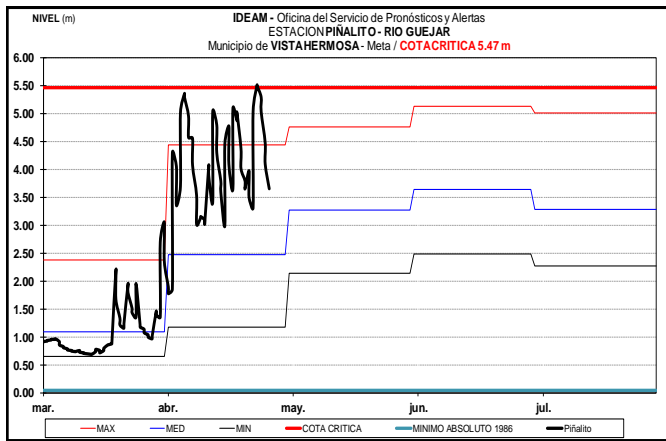
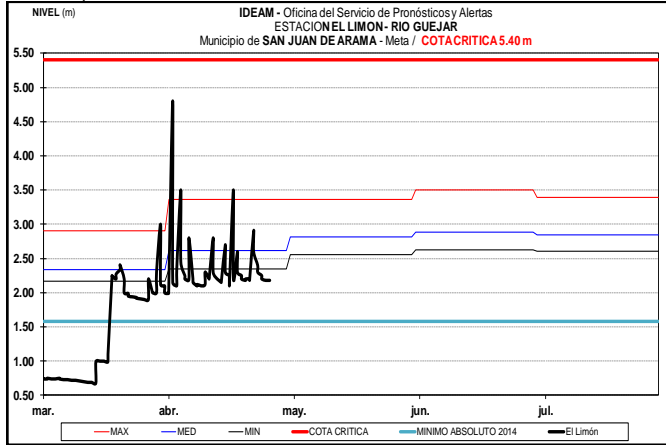
Los niveles continúan estables en el rango de valores alto, producto de las intensas lluvias registradas en el piedemonte Llanero en días anteriores, y a los aportes de los principales afluentes al río Meta, como los ríos Guayuriba, Guacavía, Guatiquía, Humea y Upía.



CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

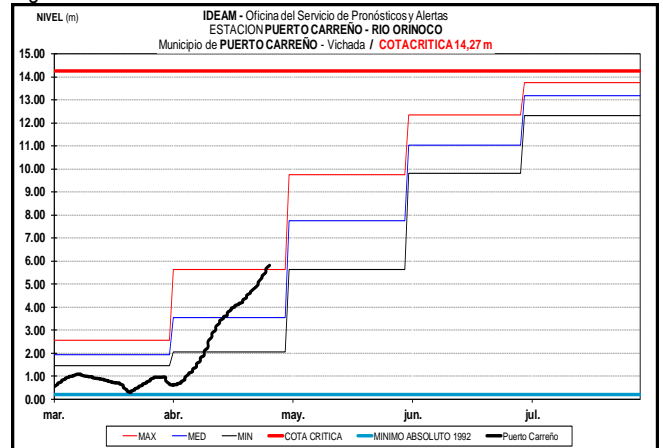
ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE Y PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES DEL PIEDEMORTE

Se mantiene este nivel de alerta aun cuando los niveles del río Guaviare y sus principales aportantes han descendido, sin embargo, continúan altos en el río Guaviare a la altura del municipio San José del Guaviare. Igualmente, no se descarta la ocurrencia de incrementos súbitos en el nivel de los principales afluentes que descienden del piedemonte llanero, tales como los ríos Ariari, Güejar y Guayabero, dada la probabilidad de lluvias sobre el piedemonte.



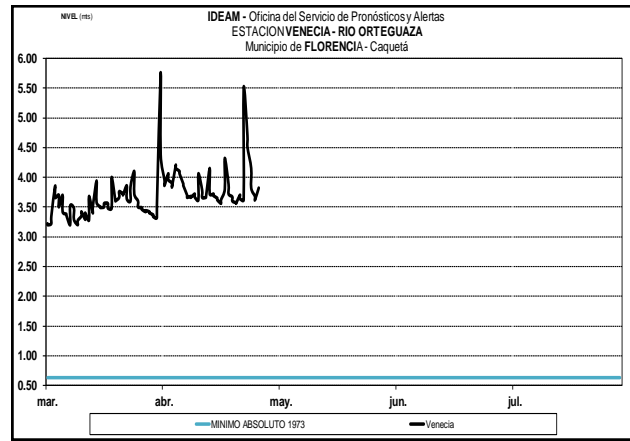
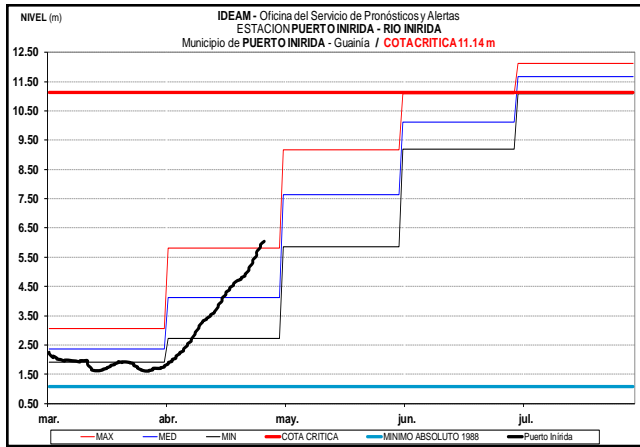
CUENCA DEL RÍO ORINOCO

Persiste la tendencia al ascenso en el nivel del río Orinoco a la altura de la estación Puerto Carreño, producto de las lluvias registradas en la región.



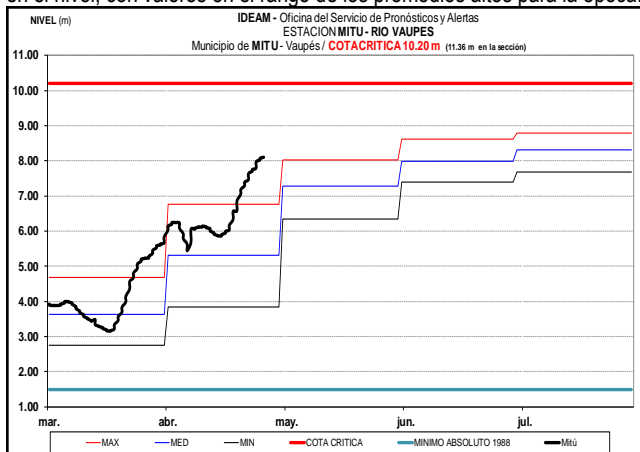
CUENCA DEL RÍO INÍRIDA (CUENCA BAJA)

Moderado ascenso se registra en el nivel del río Inírida, a la altura del municipio de Puerto Inírida, con valores en el rango de los promedios altos históricos de la época.



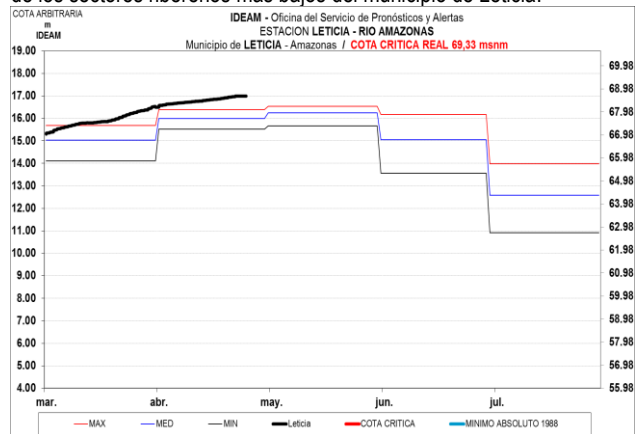
RÍO VAUPÉS

El río Vaupés monitoreado en la estación Mitú reporta moderado ascenso en el nivel, con valores en el rango de los promedios altos para la época.



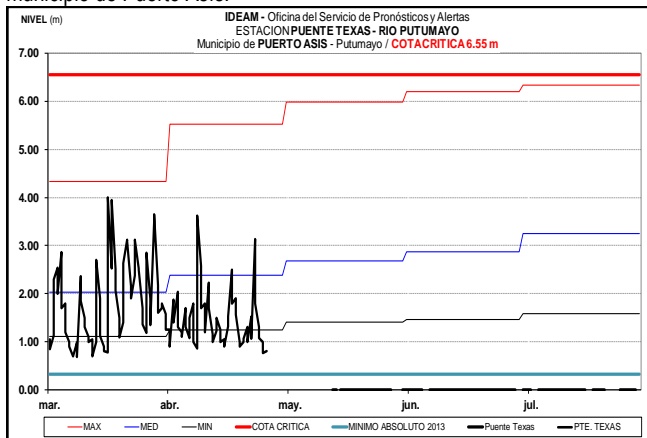
RÍO AMAZONAS

Ascenso lento y sostenido en el nivel del río Amazonas, el cual es monitoreado a la altura de la ciudad de Leticia, con valores en el rango de altos, pero por debajo de la cota crítica de afectación por inundación de los sectores ribereños más bajos del municipio de Leticia.



CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO

Se mantienen moderadas variaciones en el nivel de los afluentes de la cuenca alta de los ríos Caquetá y Putumayo, en particular en los ríos Hacha y Caraño. Ligeras fluctuaciones en los niveles del río Ortegúaza, afluente del río Caquetá en la cuenca alta y el río Putumayo a la altura del municipio de Puerto Asís.



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 inminente 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, reportados 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.

Director General
OMAR FRANCO TORRES

Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas
CHRISTIAN EUSCATEGUI COLLAZOS

Hidrólogo de turno:
OSCAR MARTINEZ

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