

INFORME HIDROLÓGICO DIARIO Nº 298

Bogotá D.C., 24 de octubre de 2016 Hora de actualización: 11:00 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 ACCIÓ

ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE

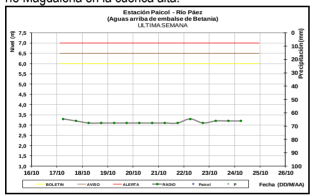
De acuerdo con la información registrada en las estaciones automáticas en tiempo real y los reportes telefónicos para los ríos en los cuales se cuenta con infraestructura de observación, se describe el estado de los niveles de los ríos en las principales cuencas del territorio nacional. Es importante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

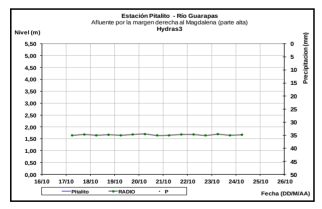
CUENCA DEL RÍO MAGDALENA

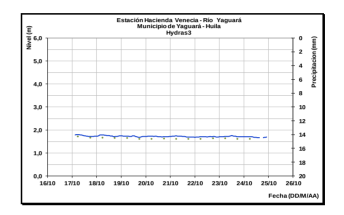
En general se registran fluctuaciones dentro de un rango estable en el río Magdalena y sus principales afluentes en la cuenca alta y media. En la cuenca baja los niveles del cauce principal presentan paulatino ascenso y valores alrededor de los promedios de octubre.

CUENCA ALTA

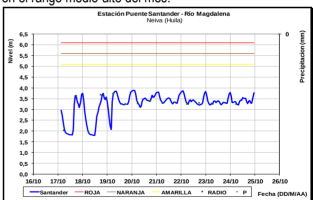
Persiste el comportamiento estable en los niveles de los ríos Páez, Guarapas y Yaguará, afluentes al cauce principal del río Magdalena en la cuenca alta.



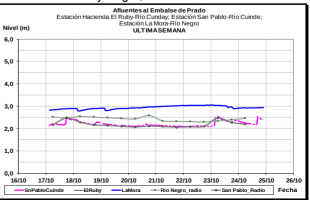




A la altura de Neiva (Huila), el río Magdalena observado en la estación Puente Santander, reporta las oscilaciones propias de la operación de embalse de Betania, con valores en el rango medio-alto del mes.



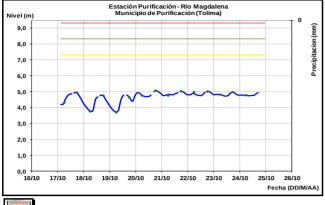
Leves variaciones dentro de un rango estable en los niveles de los ríos Cuinde y Negro, afluentes al embalse de Prado.



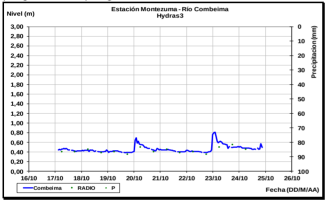
1

En el municipio de Purificación (Tolima), el nivel del río Magdalena registra en los últimos días, leves fluctuaciones destre de un reconsectable.

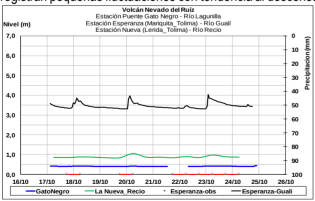
dentro de un rango estable.



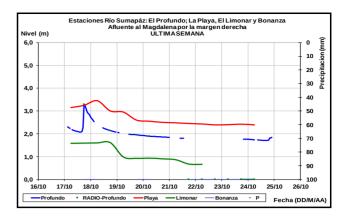
El río Combeima monitoreado en la estación Montezuma (Ibagué, Tolima), registra leves variaciones en el nivel.



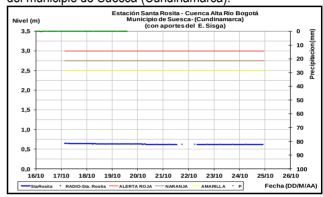
Afluentes en el sector: Los ríos Recio y Lagunilla mantienen niveles estables, con valores en el rango de los promedios históricos para esta época, y en el río Gualí se registran pequeñas fluctuaciones con tendencia al descenso.



El nivel del río Sumapaz en la estación La Playa (Pandi-Cundinamarca), mantiene comportamiento estable.

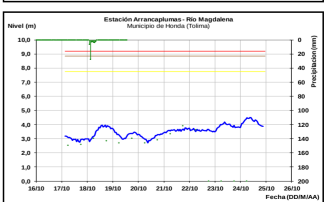


Persiste el comportamiento estable en el nivel del río Bogotá, observado en la estación Santa Rosita, a la altura del municipio de Suesca (Cundinamarca).



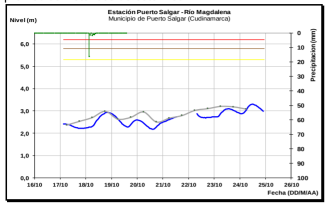
Ligeras variaciones en el nivel del río Magdalena a la altura del municipio de Nariño (Cundinamarca) y Honda (Tolima), con valores alrededor de los promedios para este mes.

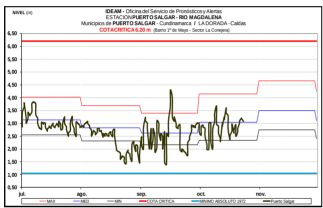




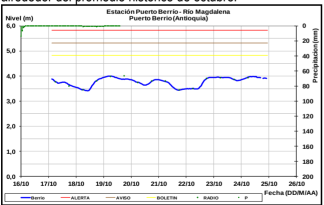
CUENCA MEDIA

Ligeras fluctuaciones con tendencia general de ascenso en el nivel del río Magdalena a la altura de La Dorada (Caldas) y Puerto Salgar (Cundinamarca), con valores similares a los promedios históricos de este mes.



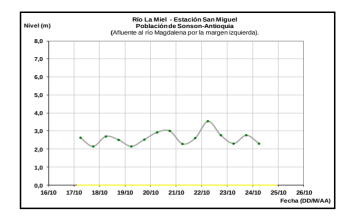


A la altura de la estación de Puerto Berrio (Antioquía), el río Magdalena registra estabilidad en los niveles, con valores alrededor del promedio histórico de octubre.

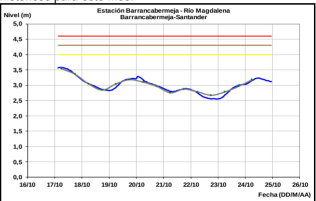


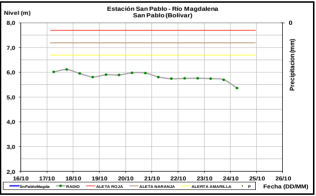
Afluentes en el sector

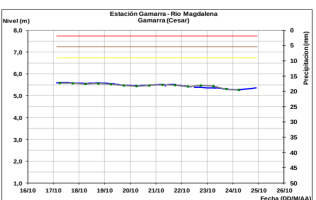
El nivel del río La Miel a la altura de la estación San Miguel registra ligeras fluctuaciones, influenciado por la operación de los embalses La Miel (Amaní).



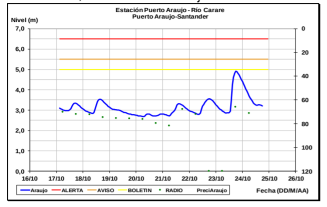
En Barrancabermeja, Puerto Wilches, San Pablo y Gamarra, el nivel del río Magdalena registra ligeras fluctuaciones, con valores alrededor de los promedios históricos para este mes.



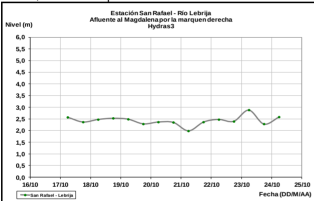




Descenso en el nivel del río Carare se presenta en las últimas horas en inmediaciones del municipio de Cimitarra en Santander, estación Puerto Araujo.

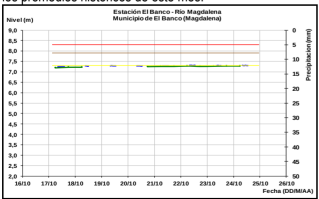


Se presenta ligeras fluctuaciones en el nivel del río Lebrija, monitoreado en la cuenca media-baja, en la estación San Rafael, en el municipio de Sabana de Torres.

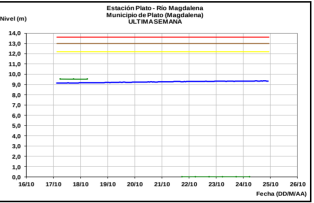


CUENCA BAJA

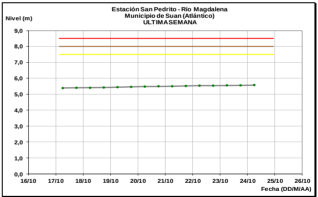
El nivel del río Magdalena a la altura del municipio de El Banco (departamento Magdalena) y de Plato (departamento Magdalena), registra leve tendencia al ascenso, alrededor de los promedios históricos de este mes.







A la altura de la estación San Pedrito, en el municipio de Suán (Atlántico), el nivel del río Magdalena registra leve tendencia al ascenso.

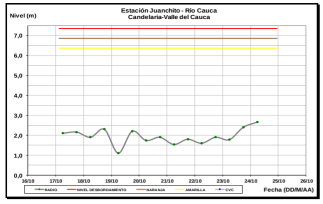


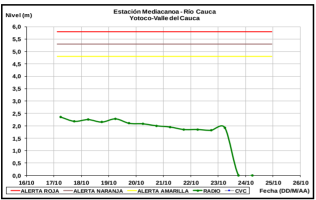
CUENCA DEL RÍO CAUCA

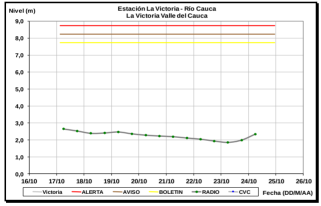
Ligeras variaciones con tendencia al ascenso en los niveles, reporta la cuenca alta, en tanto, que la cuenca media y baja registra ligera estabilidad.

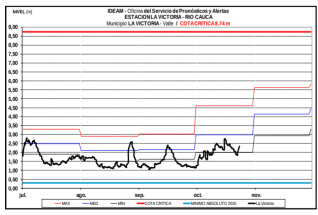
CUENCA ALTA

Los niveles del rio Cauca presentan fluctuaciones con una tendencia de ascenso, a la altura de las estaciones Juanchito, Mediacanoa y La Victoria, con valores en el rango medio a bajo para el mes de octubre.



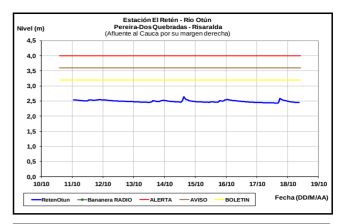


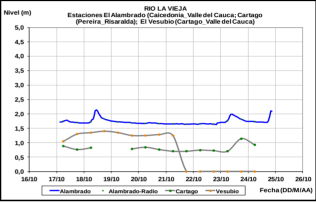




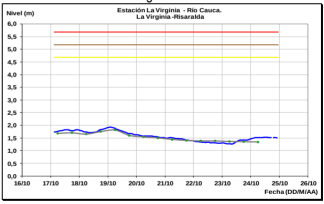
CUENCA MEDIA

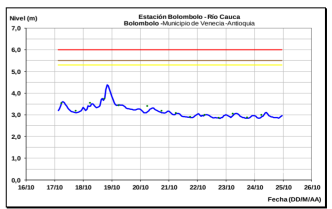
Los ríos aportantes al río Cauca ubicados en sectores del eje cafetero, tales como los rios La Vieja y Otún, registran variaciones en los niveles.





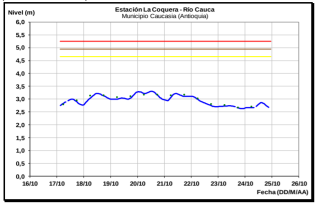
Aguas abajo en La Virginia (Risaralda) y Bolombolo (Venecia-Antioquia), el nivel del río Cauca presenta leves fluctuaciones dentro un rango estable.





CUENCA BAJA

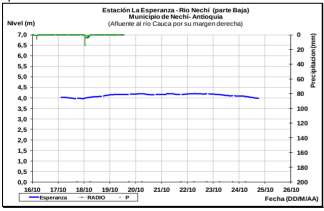
Leves variaciones dentro de un comportamiento estable en el nivel del cauce principal del río Cauca, a la altura del municipio de Caucasia (Antioquia), con valores ligeramente por encima del promedio histórico de octubre.



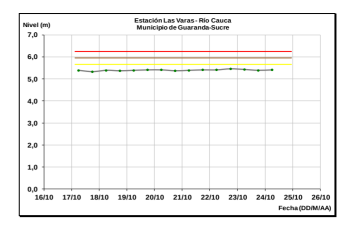
ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA

Se mantiene esta alerta dado que se mantienen altos los niveles de los ríos San José, Tenche, Bagre, Nechí, Taraza, San Juan y la quebrada la Liboriana. Igualmente, se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en la región, las cuales pueden ocasionar crecientes súbitas en estos ríos.

El nivel del río Nechí en la estación La Esperanza ubicada en el municipio de Nechí-Antioquía, registra leve tendencia al descenso y valores superiores al promedio histórico de la época.

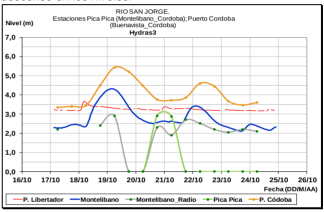


Los niveles del río Cauca en sectores de la cuenca baja a la altura de Guaranda (Sucre), se mantienen estables.



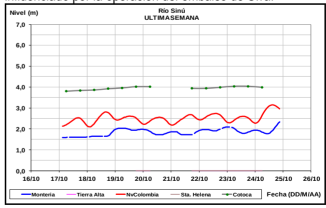
CUENCA DEL RÍO SAN JORGE

El río San Pedro (municipio Puerto Libertador) y el río San Jorge en el departamento de Córdoba, registran leve descenso en los niveles.



CUENCA DEL RÍO SINÚ

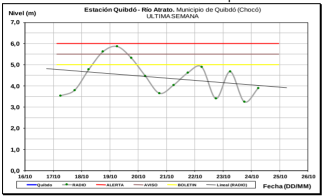
A la altura de las estaciones Nueva Colombia y Montería, el nivel del río Sinú mantiene ligeras fluctuaciones, influenciado por la operación del embalse de Urrá.

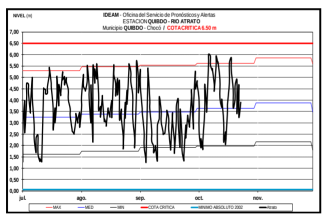


CUENCA DEL RÍO ATRATO, SAN JUAN DE ATRATO Y BAUDO

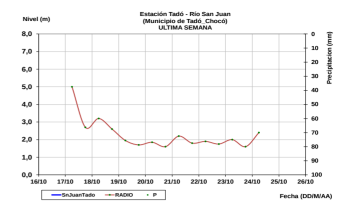
ALERTA ROJA NIVELES ALTOS CON VALORES QUE HAN ALCANZADO LAS COTAS DE AFECTACION PARA LAS CUENCAS DE LOS RIOS ATRATO, SAN JUAN Y BAUDO

Aunque los niveles registrados en los últimos días en el río Atrato a la altura del municipio de Quibdó, muestra moderadas fluctuaciones con tendencia al descenso, se mantiene la Alerta Roja por los desbordamientos que se registraron en algunos sectores aguas abajo de Quibdó. El IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de Gestión del Riesgo y a la ciudadanía en general, especial atención en zonas bajas comprendidas entre Quibdó (Chocó) y Vigía del Fuerte (Antioquia), ante la eventualidad de nuevas crecientes súbitas, dado que se pronostica durante los próximos días persistan las precipitaciones de carácter moderado a fuerte en la cuenca aportante.





Se mantiene esta alerta para las cuencas de los ríos San Juan de Atrato y Baudó, sobre las cuales se han presentado desbordamientos afectando los municipios de Condoto, Novita, Sipí, Istmina, Alto y Bajo Baudó. Igualmente, se prevé nuevos incrementos en los niveles de estos ríos, debido a que se pronostica durante los próximos días persistan las lluvias de carácter moderado a fuerte en la zona. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades Locales de Gestión del Riesgo tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar estos incrementos.



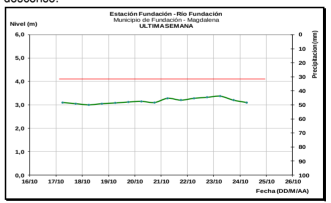
RIOS DEL GOLFO DE URABÁ

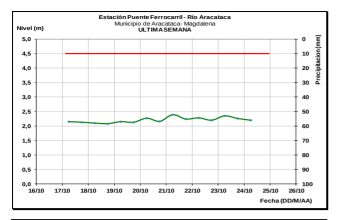
ALERTA NARANJA PROBABILIDAD CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

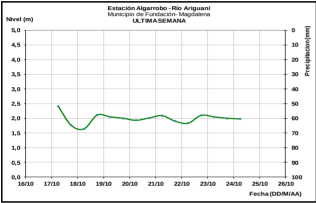
Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad que se han registrado sobre sectores del Golfo, las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los ríos que desembocan en el Golfo de Urabá, tales como los ríos León, Chigorodó, Mulatos, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Riogrande, Guadualito, Currulao y Turbo: El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos a las fluctuaciones en los niveles de los ríos, quebradas, caños y arroyos de la región.

SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Los niveles de los ríos Fundación, Piedras, Aracataca, Ariguaní y Ranchería, registran leve tendencia de descenso.

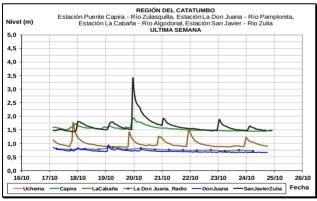






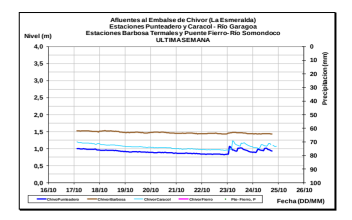
CUENCA DEL CATATUMBO

Los ríos Algodonal (estación La Cabaña municipio de Ocaña), Zulia (estaciones Puente Capira y San Javier) y Pamplonita (estación La Donjuana municipio de Chinacota), presentan en general leves variaciones dentro de un rango estable.



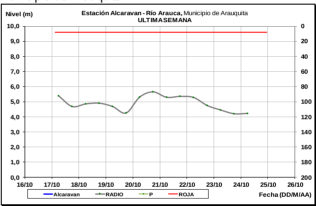
AFLUENTES AL EMBALSE DE LA ESMERALDA (CHIVOR)

Se presenta estabilidad en el nivel de los ríos Somondoco y Garagoa, aportantes al embalse de La Esmeralda (Chivor).



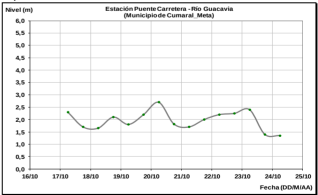
CUENCA DEL RÍO ARAUCA

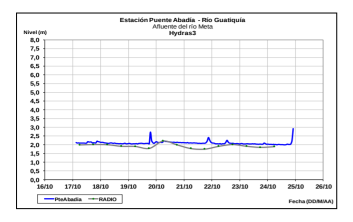
Tendencia de descenso se registra en el nivel del río Arauca, monitoreado en la estación Alcaraván, en el municipio de Arauguita.



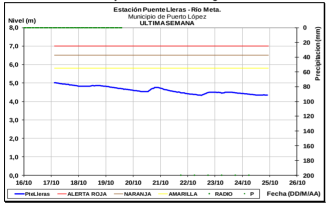
CUENCA DEL RÍO META

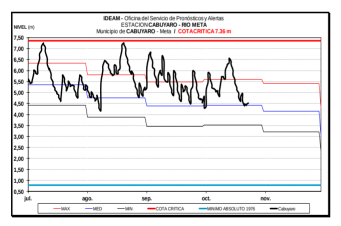
Se prevé persistan las moderadas variaciones en el nivel del río Guacavia y río Guatiquía, con valores en el rango medio del mes, dadas la lluvias que se han presentado en el piedemonte llanero.



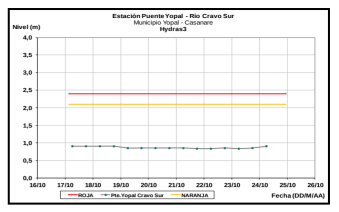


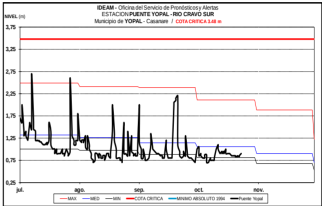
El nivel del río Meta observado a la altura de los municipios de Puerto López y Cabuyaro, registra tendencia de descenso en la última semana y valores en el rango medio de octubre.



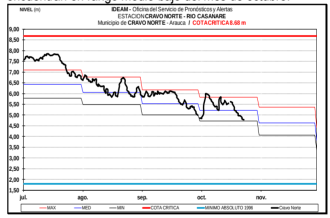


Estabilidad en el nivel del río Cravosur observado en el municipio de Yopal-Casanare en la estación Puente Yopal, con valores en el rango de los promedios históricos mensuales para octubre.



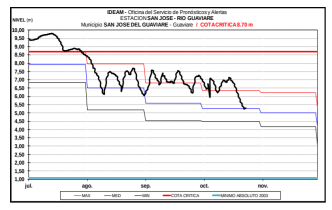


Se mantiene en descenso el nivel del río Casanare el cual es observado en la estación Cravo Norte. Los valores se encuentran en rango medio-bajo del mes de octubre.



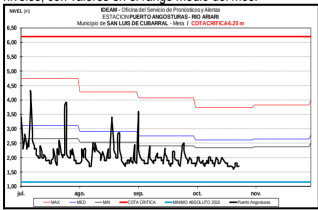
CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

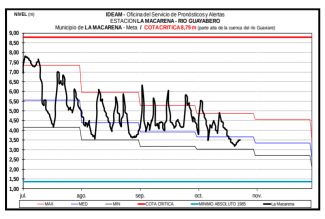
Tendencia de descenso en los últimos días en el cauce principal del río Guaviare, a la altura de los municipios de San José del Guaviare y Mapiripán, con valores en el rango de los promedios del mes.





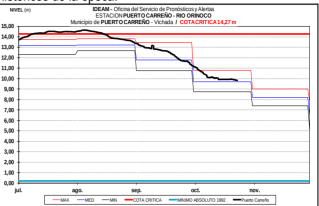
Los ríos Guejar, Ariari y Guayabero (observado en la Macarena), afluentes al río Guaviare en sectores del piedemonte llanero presentan leves fluctuaciones en los niveles, con valores en el rango medio del mes.





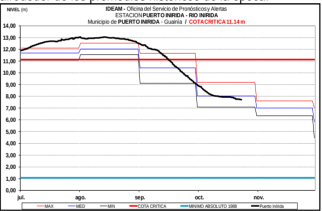
CUENCA DEL RÍO ORINOCO

Niveles estables registra el río Orinoco a la altura del municipio de Puerto Carreño-Vichada (ubicado en inmediaciones de la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta), con valores representativos de los promedios históricos de la época.



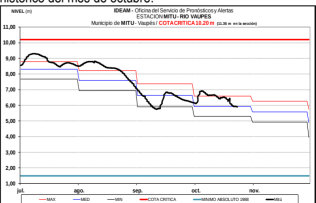
CUENCA DEL RIO INÍRIDA (CUENCA BAJA)

A la altura del municipio de Puerto Inírida-Guainía el nivel del río Inírida mantiene tendencia al descenso, con valores alrededor de los promedios históricos de la época.



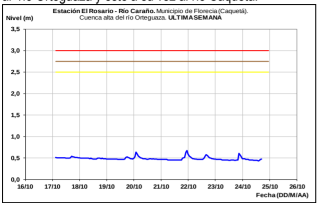
RÍO VAUPÉS

El nivel del río Vaupés a la altura de Mitú (Vaupés) reporta tendencia de descenso, con valores alrededor del promedio histórico del mes de octubre.



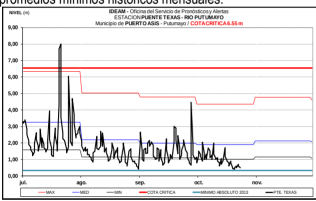
CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ

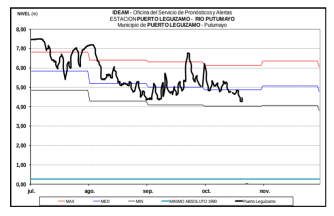
Estabilidad en el nivel del río Caraño (observado en inmediaciones del municipio de Florencia-Caquetá), afluente al río Orteguaza y este a su vez al río Caguetá.



CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO

El río Putumayo en la cuenca alta, monitoreado a la altura de los municipios de Puerto Asís y Puerto Leguízamo, reporta descenso en los niveles, con valores alrededor de los promedios mínimos históricos mensuales.





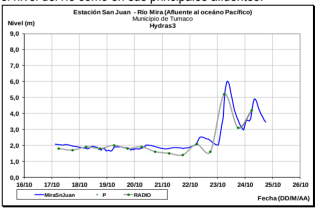
CUENCA DEL RÍO PATÍA

Moderadas variaciones se registran en el nivel del río Patía, el cual es observado en el municipio de Cumbitara, departamento de Nariño.



CUENCA DEL RÍO MIRA

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO MIRA Persisten la variaciones en el nivel del río Mira en las últimas horas ha disminuido a la altura de la estación San Juan en el Municipio de Tumaco. El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos a las fluctuaciones en el nivel del río como en sus principales afluentes.



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 immediata 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 contidianas

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 nermanecer 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 OMAR FRANCO TORRES

Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas CHRISTIAN FELIPE EUSCATEGUI COLLAZOS

Hidrólogo de turno: CARLOS MAURICIO MERCHÁN OLAYA

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