



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8161
16 de marzo de 2016

SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

CAUDAL EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en la cuenca no regulada del Paraná, Tiete y Paranapanema en la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió en la semana con fluctuaciones de 17.900m³/s a 16.100m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también descendió con fluctuaciones de 20.100m³/s a 16.900m³/s hoy.

Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, sin tendencia definida. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay ya comenzó a disminuir.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias hasta 100 mm en la cuenca media y baja y del orden de 20 mm en la cuenca alta en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, en el primer tramo de la semana aumentó de un mínimo de 2.700m³/s el 09/mar a un máximo de 3.100m³/s el 14/mar. Luego desciende y el caudal es hoy de 2.550m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.700m³/s el 11/mar y un mínimo de 2.300m³/s el 13/mar. El caudal es hoy de 2.500m³/s.

No se espera repunte significativo en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones poco significativas en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en la semana próxima.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal disminuyó en la semana de 24.850m³/s a 19.900m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó gradualmente de **25,10m** los días 09-10/mar a 20,90m hoy. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantendrá acotado.

El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyó progresivamente en la semana de 28.900m³/s a 21.500m³/s hoy. La **descarga** también descendió gradualmente de 29.000m³/s a 20.500m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

NIVELES ALTOS - APORTE SOSTENIDO DEL TRAMO MEDIO

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca media y alta y no significativas en la cuenca baja en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en la cuenca media-baja en los próximos días.

Información proveniente de ANA, Brasil:

Los niveles en las nacientes ascienden según una tendencia normal.

En el Pantanal inferior es firme la tendencia ascendente.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,84m el 04/mar a 3,83m el 11/mar. Se prevé un nivel de 3,89m el 18/mar. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 6,33m el 04/mar a 6,56m el 11/mar. Se prevé un nivel de 6,44m el 18/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal osciló alrededor de 4,50m. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 6,88m a 6,82m.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel subió gradualmente en la semana de **6,63m a 6,94m** hoy. **(Nivel de evacuación 6,00m).**

En **FORMOSA**, el nivel subió progresivamente de **8,15m a 8,41m** hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).**

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones de hasta 80 mm en Misiones en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el Litoral en los próximos días.

CORRIENTES: el nivel bajó gradualmente de un máximo en la semana de **7,32m** el 10/mar a **6,95m** hoy. **(Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).**

GOYA: el nivel subió progresivamente en la semana de **5,69m a 6,05m** hoy. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**

LA PAZ: el nivel subió en la semana entre **5,86m a 5,95m** hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

SANTA FE: el nivel bajó de 5,27m el 09/mar a 5,18m ayer. Hoy subió a 5,20m. **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel bajó gradualmente en la semana de **5,06m a 4,90m** hoy. **(Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)**

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES ESTABILIZADOS

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas en la cuenca en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 2.300m³/s el 09/mar a 3.000m³/s 12/mar. Luego fluctuó entre 3.300m³/s el 15/mar y 2.200m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo en la semana de 3.800m³/s el 10/mar a 2.800m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 2.300m³/s 10/mar a 3.800m³/s el 12/mar. Luego desciende hasta 3.100m³/s hoy. **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal fluctuó en la semana entre 2.300m³/s el 11/mar y 4.500m³/s el 14/mar. Hoy el caudal es de 4.200m³/s.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre 3.600m³/s el 12/mar y 4.600m³/s el 15/mar. El caudal es hoy de 4.200m³/s. La **descarga** descendió de 4.200m³/s el 09/mar a 3.600m³/s el 12/mar. Luego aumenta hasta 4.600m³/s ayer. Hoy descendió a 4.200m³/s.

CONCORDIA el nivel bajó con oscilaciones de 3,90m el 09/mar a 2,10m el 14/mar. Luego sube y el nivel es hoy de 5,10m. **(El nivel de alerta es de 11,00m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló en la semana entre 2,87m el 11/mar y 1,73m 15/mar. El nivel es hoy de 1,98m **(El Nivel de alerta es de 5,30m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 2,70m el 11/mar y 1,58m el 15/mar. El nivel es hoy de 1,70m. **(El nivel de alerta es de 3,50m)**

Los niveles en el tramo inferior continuarían en la próxima semana oscilando alrededor de los valores mensuales normales para marzo.

RIO BERMEJO: (La Comisión Nacional del Río Bermejo (COREBE) Informa:

Alto Bermejo: Bajante.

Grande de Tarija: Bajante.

San Francisco: Bajante.

Bermejo inferior: Creciente.

Los niveles de los ríos en la cuenca alta y media continúan con su tendencia a la baja, mientras que en la cuenca inferior se encuentran en alza. El pronóstico extendido no prevé la ocurrencia de lluvias para los próximos tres días.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 23 DE MARZO DE 2016