



SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8252  
03 de agosto de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE ESTABLE**

No se registraron lluvias en la cuenca. No se esperan lluvias significativas para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió de 10.400m<sup>3</sup>/s el 27/jul a 9.100m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un máximo de 12.000m<sup>3</sup>/s el 28/jul y un mínimo de 9.400m<sup>3</sup>/s el 31/jul. El caudal es hoy de 10.500m<sup>3</sup>/s.

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se encuentra en leve disminución y no se espera repunte en los próximos días.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL OSCILANTE**

No se registraron lluvias en esta cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves para la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre un máximo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 28/jul y un mínimo de 1.100m<sup>3</sup>/s el 01/ago. El caudal es hoy de 1.900m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.900m<sup>3</sup>/s el 28/jul a 1.350m<sup>3</sup>/s hoy.

**No se espera repunte significado.**

**RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**CAUDAL SIN TENDENCIA**

No se registraron lluvias en esta cuenca en la última semana. El pronóstico prevén precipitaciones leves para la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre un máximo de 13.700m<sup>3</sup>/s el 28/jul y un mínimo de 12.200m<sup>3</sup>/s el 01/ago. El caudal es hoy de 12.500m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre 15,00m el 30/jul y 13,50m el 02/ago. El nivel es hoy de 14,10m. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos en ese aporte.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó entre 14.400m<sup>3</sup>/s el 30/jul y 12.600m<sup>3</sup>/s el 05/ago. El caudal es hoy de 13.100m<sup>3</sup>/s. La **descarga** descendió con fluctuaciones de 13.700m<sup>3</sup>/s a 13.000m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARAGUAY**

**TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE**

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la semana pasada. No se prevén precipitaciones en la cuenca en la próxima semana.

**Información proveniente de ANA, Brasil:** La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,55m el 22/jul a 3,47m el 29/jul. Se prevé un nivel de 3,37m para el 05/ago. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,91m el 22/jul a 4,81m el 29/jul. Se prevé un nivel de 4,76m para el 05/ago.

#### **INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 3,90m a 3,82m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 3,94m a 3,77m hoy. Continuará en muy leve descenso.

#### **Río Paraguay en Argentina:**

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de 4,20m a 3,88m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel también bajó gradualmente de 5,31m a 4,82m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

## **RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

## **AGUAS EN DESCENSO**

No se registraron precipitaciones de significancia en el Litoral en la semana. El pronóstico meteorológico prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en el Litoral.

#### **Los niveles bajaron gradualmente en la semana.**

**CORRIENTES:** el nivel bajo de 3,84m a 3,65m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

**GOYA:** el nivel bajó de 3,99m a 3,78m hoy. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

**LA PAZ:** el nivel bajó de 4,62m a 4,33m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**).

**SANTA FE:** el nivel bajó de 4,18m a 3,81m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

**ROSARIO:** el nivel bajó de 4,16m a 3,89m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**).

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 27/JUL	Promedio Semana al 3/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)
<b>Diamante</b>	<b>4.11</b>	<b>4.57</b>	<b>4.25</b>	<b>-0.32</b>	<b>0.59</b>
<b>Victoria</b>	<b>4.18</b>	<b>4.31</b>	<b>4.27</b>	<b>-0.04</b>	<b>0.61</b>
<b>S, Nicolás</b>	<b>3.13</b>	<b>3.29</b>	<b>3.19</b>	<b>-0.10</b>	<b>0.47</b>
<b>Ramallo</b>	<b>2.90</b>	<b>3.06</b>	<b>2.97</b>	<b>-0.09</b>	<b>0.53</b>
<b>San Pedro</b>	<b>2.54</b>	<b>2.61</b>	<b>2.61</b>	<b>0.00</b>	<b>0.63</b>
<b>Baradero</b>	<b>2.38</b>	<b>2.42</b>	<b>2.44</b>	<b>0.02</b>	<b>0.74</b>
<b>Zárate</b>	<b>1.00</b>	<b>1.26</b>	<b>1.11</b>	<b>-0.15</b>	<b>0.32</b>
<b>Paranacito</b>	<b>1.92</b>	<b>1.98</b>	<b>2.03</b>	<b>0.05</b>	<b>0.70</b>
<b>Ibicuy</b>	<b>1.55</b>	<b>1.53</b>	<b>1.51</b>	<b>-0.02</b>	<b>0.79</b>
<b>Pto, Ruiz</b>	<b>3.50</b>	<b>3.46</b>	<b>3.53</b>	<b>0.07</b>	<b>1.34</b>

(\*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años

## **RÍO URUGUAY**

## **CAUDALES EN DESCENSO**

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.800m<sup>3</sup>/s el 28/jul y 1.000m<sup>3</sup>/s el 01/ago. El caudal es hoy de 1.100m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.750m<sup>3</sup>/s el 29/jul a 1.100m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.900m<sup>3</sup>/s el 30/jul a 1.500m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió gradualmente de 3.600m<sup>3</sup>/s el 27/jul a 2.900m<sup>3</sup>/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** descendió de un máximo de 6.300m<sup>3</sup>/s el 27/jul a 3.050m<sup>3</sup>/s hoy.

La **descarga** descendió de un máximo de 5.600m<sup>3</sup>/s el 27/jul y un mínimo de 1.800m<sup>3</sup>/s el 01/ago. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 3.850m<sup>3</sup>/s.

**CONCORDIA** el nivel bajó con oscilaciones de un máximo de 4,44m el 28/jul a 2,90m hoy. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó con oscilaciones de un máximo 2,94m el 28/jul a 1,94m hoy. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó con oscilaciones de un máximo de 2,40m el 28/jul a 1,74m hoy. (**El nivel de alerta es de 3,50m**).

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

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 10 DE AGOSTO DE 2016**