



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8605  
10 de enero de 2018

**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE OSCILANTE**

Se registraron lluvias entre 40-140 mm en cuenca del Paraná en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió de un máximo en la semana de 16.500m<sup>3</sup>/s 05/ene a 13.000m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 16.200m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 13.400m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy el caudal es de 14.000m<sup>3</sup>/s.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL OSCILANTE**

Se registraron lluvias entre 20-40 en la cuenca media-baja y leves en la alta en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.600m<sup>3</sup>/s el 03/ene y un mínimo de 1.300m<sup>3</sup>/s el 08/ene. El caudal es hoy de 2.200m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal también fluctuó entre un máximo de 1.800m<sup>3</sup>/s los días 04-07/ene y un mínimo de 1.100m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 1.200m<sup>3</sup>/s.

**RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**LEVE DESCENSO**

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

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió de un máximo de 19.600m<sup>3</sup>/s el 04/ene a 15.800m<sup>3</sup>/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** bajó de un máximo de 20,00m el 05/ene a un mínimo de 17,00m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de un máximo en la semana de 20.000m<sup>3</sup>/s el 05/ene a 17.800m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** descendió de un máximo de 20.300m<sup>3</sup>/s el 05/ene a 17.500m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARAGUAY**

**NIVELES EN REPUNTE**

Se registraron precipitaciones entre 70-130 mm en la cuenca alta y entre 20-60 mm en la cuenca media y nulas en la baja en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca.

**Información proveniente de ANA, Brasil:**

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,47m el 29/dic a 2,74m el 05/ene. Se prevé un nivel de 2,86m para el 12/ene.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel el 29/dic fue de 5,16m, no se obtuvieron datos a partir de ese día. Se prevé un nivel de 5,85m para el 12/ene.

**Información de ANNP de Paraguay:**

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 3,06m a 3,56m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 5,07m a 5,67m hoy.

**Río Paraguay en Argentina:**

En **PUERTO PILCOMAYO** en nivel subió gradualmente de 4,34m a 5,14m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 4,91m a 5,53m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

**RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

**NIVELES EN LA FRANJA NORMAL**

No se registraron lluvias en casi todo el Litoral, solo algunas lluvias en el norte de Misiones y de Entre Ríos. Se prevén lluvias moderadas en el Litoral para la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel subió progresivamente en la semana de 3,96m a 4,90m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

**GOYA:** el nivel también subió progresivamente de 4,00m a 4,65m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

**LA PAZ:** el nivel subió gradualmente de 4,14m a 4,50m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

**SANTA FE:** el nivel bajo con pequeñas oscilaciones de 3,38m a 3,36m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

**ROSARIO:** el nivel bajo de 3,36m el 04/ene a 3,22m 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 03/DIC	Promedio Semana al 10/ENE	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>ENERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>FEBRERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>
Diamante	3.75	3.76	3.69	-0.07	0.32	3.81	4.30	4.32
Victoria	3.49	3.64	3.53	-0.11	-0.13	3.62	4.05	4.05
S, Nicolás	2.42	2.60	2.49	-0.11	0.10	2.57	2.90	2.97
Ramallo	2.07	2.29	2.17	-0.12	0.07	2.28	2.69	2.76
San Pedro	1.52	1.85	1.67	-0.18	0.02	1.76	2.06	2.13
Baradero	1.15	1.65	1.47	-0.18	0.06	1.56	1.86	1.93
Zárate	0.80	0.93	0.84	-0.09	0.00	0.90	0.87	0.87
Parnacito	0.54	1.39	1.12	-0.27	-0.29	1.47	1.54	1.50
Ibicuy	0.45	0.86	0.68	-0.18	-0.05	0.83	0.96	0.98
Pto, Ruiz	1.94	2.06	2.05	-0.01	-0.05	2.24	3.06	3.35

## RÍO URUGUAY

## CAUDALES INFERIORES A LOS NORMALES

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO**: el caudal fluctuó entre un máximo de 2.700m<sup>3</sup>/s el 04/ene y un mínimo de 800m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 900m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER**: el caudal descendió de un máximo en la semana de 2.600m<sup>3</sup>/s 04/ene a 900m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ**: el caudal aumentó de 1.900m<sup>3</sup>/s el 03/ene a 2.450m<sup>3</sup>/s el 06/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 1.500m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal aumentó de 1.700m<sup>3</sup>/s a 3.100m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy descendió a 2.900m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 1.600m<sup>3</sup>/s a 2.700m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy descendió a 2.600m<sup>3</sup>/s.

**La descarga** fluctuó entre un máximo de 2.100m<sup>3</sup>/s el 05/ene y un mínimo de 1.200m<sup>3</sup>/s el 07/ene. El caudal es hoy de 2.200m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel oscilo entre un máximo de 1,40m y un máximo de 3,58m. Hoy el nivel es de 2,50m **(Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m)**.

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY**: el nivel oscilo entre un máximo de 1,76m y un mínimo de 0,84m. El nivel es hoy de 0,94m. **(Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m)**.

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre un máximo de 1,70m y un mínimo de 0,90m. El nivel es hoy de 1,04m. **(El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m)**.

**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 17 DE ENERO DE 2018**