



**SITUACIÓN HIDROLÓGICA**

**MENSAJE N° 8367**  
**18 de enero de 2017**

**CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES**



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE ACOTADO**

Se registraron lluvias entre 40-130mm en la cuenca alta y del orden de 80 mm en la cuenca no regulada en la semana pasada. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca alta para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió de 12.200m<sup>3</sup>/s el 11/ene a 9.000m<sup>3</sup>/s el 17/ene. Hoy aumentó a 9.700m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 10.300m<sup>3</sup>/s y un máximo de 11.500m<sup>3</sup>/s el 17/ene. El caudal es hoy de 10.800m<sup>3</sup>/s.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL EN DESCENSO**

Se registraron lluvias entre 30-50mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana, El caudal en **CAPANEMA**, descendió de un caudal máximo en la semana de 2.500m<sup>3</sup>/s el 12/ene a 1700m<sup>3</sup>/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió en la semana de un caudal máximo de 2.400m<sup>3</sup>/s el 12/ene a 1.900m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**CAUDAL EN DESCENSO**

Se registraron precipitaciones del orden 40mm en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias puntualmente moderadas en la próxima semana,

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** fluctuó entre un caudal máximo de 14.900m<sup>3</sup>/s el 11/ene y 13.000m<sup>3</sup>/s el 16/ene. El caudal es hoy de 13.200m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó gradualmente de 16,00m el 11/ene a 13,50m el 16/ene luego sube y el nivel es hoy de 14,90m (El nivel de alerta es 25,00m).

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantendría acotado en los próximos días.**

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de 16.600m<sup>3</sup>/s 11/ene a 13.400m<sup>3</sup>/s el 16/ene. Luego aumenta y el caudal es hoy de 14.300m<sup>3</sup>/s. La **descarga** descendió de un caudal máximo de 16.200m<sup>3</sup>/s el 11/ene a 14.000m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARAGUAY**

**CAUDAL EN DISMINUCION**

Se registraron precipitaciones entre 40-80 mm en la cuenca media-baja y del orden de 110 mm en la cuenca alta en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana es de lluvias leves en la cuenca.

**Información proveniente de ANA, Brasil:**

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel se mantuvo estable en 0,96m del 06/ene al 13/ene. Se prevé un nivel de 1,10m para el 27/ene. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 2,66m 06/ene a 2,68m el 13/ene. Se prevé un nivel de 2,78m para el 27/ene.

**INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 1,93m a 1,97m el 16/ene. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó gradualmente de 2,18m a 2,08m el 16/ene.

#### Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** Luego de una importante bajante hoy por primera vez emerge la escala y es de 2,26m. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 3,96m a 3,32m hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

#### **RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO** **NIVELES EN FRANJA NORMAL DE OSCILACIÓN**

Se registraron lluvias entre 40-100mm en Entre Ríos, Corrientes y Santa Fe y del orden de 60mm en el sur-centro de Misiones en la última semana. No se prevén lluvias en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel subió con algunas oscilaciones de 4,02m el 11/ene a 4,17m ayer. Hoy bajó a 3,97m. **(Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m)**.

**GOYA:** el nivel bajó de 4,22m el 11/ene a 4,18m los días 13-14/ene. Luego sube hasta 4,21m ayer. Hoy bajó a 4,18m **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**.

**LA PAZ:** el nivel bajó de 4,57m 11/ene a 4,54m el 15/ene. Luego sube y el nivel es ayer y hoy de 4,64m. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

**SANTA FE:** el nivel bajó de 4,26m a 4,20m los días 14-15/ene. Luego sube y el nivel es hoy de 4,28m. **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

**ROSARIO:** el nivel subió con algunas oscilaciones de 3,92m a 4,32m 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.

#### **Semanal Tabla Delta 18/ene/2017**

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 01/JUN	Promedio Semana al 08/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)
Diamante	4,44	4,30	4,37	0,06	1,01
Victoria	4,06	3,86	3,98	0,12	0,34
S, Nicolás	3,44	3,00	3,22	0,22	0,85
Ramallo	3,05	2,70	2,86	0,16	0,78
San Pedro	2,44	2,16	2,30	0,14	0,67
Baradero	2,25	2,04	2,10	0,06	0,73
Zárate	1,20	0,90	1,34	0,44	0,51
Paranacito	1,72	1,58	1,68	0,10	0,19
Ibicuy	1,30	1,11	1,31	0,20	0,55
Pto, Ruiz	3,20	3,47	3,13	-0,33	0,99

**(\*): 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**

#### **REPUNTE MODERADO EN EL CAUDAL**

Se registraron lluvias entre 40 y 100mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves el día viernes en la cuenca baja.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 3.500m<sup>3</sup>/s el 12/ene y 1.600m<sup>3</sup>/s el 17/ene. El caudal es hoy de 2.250m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 4.100m<sup>3</sup>/s el 12/ene y 1.700m<sup>3</sup>/s el 16/ene. El caudal es hoy de 1.900m<sup>3</sup>/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 4.400m<sup>3</sup>/s el 11/ene a 5.500m<sup>3</sup>/s el 13/ene. Luego baja progresivamente a 2.700m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó de 6.700m<sup>3</sup>/s el 11/ene a 8.600m<sup>3</sup>/s el 16/ene. Luego desciende a 2.700m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó con algunas fluctuaciones de 7.000m<sup>3</sup>/s a 9.300m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** aumentó de 5.900 el 11/ene a 9.600m<sup>3</sup>/s el 15/ene. Luego fluctúa y el caudal es hoy de 8.600m<sup>3</sup>/s.

**CONCORDIA** el nivel subió con oscilaciones de 5,48m a 7,18m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel subió con oscilaciones de 2,26m a 2,30m el 17/ene. El nivel hoy bajó a 2,16m. **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre 1,56m el 13/ene y 2,30m el 17/ene. El nivel es hoy de 2,16m. **(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, SSRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 25 DE ENERO DE 2017**