



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Acotado

No se registraron lluvias significativas, alcanzando puntualmente montos del orden de 10mm y 15mm en la cuenca de aporte directo a Itaipú. El caudal entrante a Itaipú (**GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú) esta semana fluctuó entre un caudal máximo de 14.750m³/s el 22/feb a un mínimo de 11.050m³/s hoy.

El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana con un máximo el día 21/feb de 12.900m³/s y un mínimo de 11.300m³/s el 26/feb. Hoy el caudal es de 12.800m³/s.

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

Se registraron lluvias de leves a moderadas en la alta cuenca unos 25mm. No se esperan nuevas lluvias.

En **CAPANEMA** el caudal disminuyó en la semana desde 2.450m³/s el 21/feb a un mínimo de 1.200m³/s el 26/feb. El caudal hoy es de 2.300m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal fluctuó en la semana con un máximo de 2.567m³/s el 21/feb y un mínimo de 1.561m³/s hoy 26/feb. El caudal es hoy de 2.04m³/s, levemente inferior al valor normal de febrero. Se espera una reducción para los próximos días.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

Se registraron lluvias puntuales del orden de hasta 75mm en la cuenca de aporte directo al tramo.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana de un caudal máximo de 15.900m³/s el 22/feb a un caudal mínimo de 14.760m³/s el 26/feb. Hoy el caudal es de 15.250m³/s. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo es poco significativo. El caudal afluente a Yacyretá fluctuó en la semana entre un máximo de 16.800m³/s el 22/feb y un mínimo de 15.400m³/s hoy 27/feb. La descarga también fluctuó en la semana entre un caudal máximo de 16.300m³/s el 25/feb. y un mínimo de 15.800m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

Se registraron lluvias puntuales del orden de 50mm sobre la cuenca baja paraguaya en la semana.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel el 25/ene fue de 0,74m. Se prevé una altura de 1,24m para el 22/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumentó de 2,56m el 15/feb a 2,62m el 22/feb. Se prevé una altura de 2,70m para el 01/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 1,27m el 19/feb a 1,35m el 26/feb. En puerto **CONCEPCIÓN**, sin escala desde el 20/feb, en que registraba 1,70m. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de 1,75m el 20/feb a 1,82m el 26/feb. En **FORMOSA** el nivel ascendió de 1,90m el 21/feb a 2,43m hoy.

El caudal descargado al río Paraná puede estimarse actualmente en unos 2.100m³/s, en el orden del 65% del valor normal de febrero.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles bajos en leve ascenso

No se registraron lluvias significativas en la semana.

En **CORRIENTES** el nivel subió gradualmente de 3,61m el 21/feb a 3,80m hoy, máximo de la onda de repunte.

Esta onda se observa hoy hasta el Delta Superior.

En **GOYA** el nivel subió de 3,47m el 21/feb a 3,85m ayer 26/feb. Hoy el nivel es de 384m. En **LA PAZ** el nivel subió de 3,20m el 21/feb a 3,89m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,24m el 21/feb a 2,76m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió en la semana de 1,93m el 21/feb. a 2,26m hoy.

La bajada registrada el 24/feb en el Río de la Plata tuvo un notorio efecto en todos los niveles del Delta Bajo y Medio.

RÍO URUGUAY

Sostenido Aporte al Embalse

Se registraron lluvias moderadas en la semana sobre la cuenca media-alta y sobre la cuenca de aporte directo al embalse de Salto Grande, llegando en este caso puntualmente a unos 50mm acumulados en la semana.

En el **SOBERBIO** el caudal tuvo un máximo de 2.600m³/s el 21/feb, disminuyendo a 11.200m³/s el 25/feb. Hoy se observa un aumento a 1.800m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal disminuyó de 2.700m³/s el 22/feb a 1.000m³/s el 26/feb. Hoy el caudal es de 1.050m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.300m³/s el 21/feb y un máximo de 2.400m³/s el 23/feb. Hoy el caudal es de 1.600m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 2.750m³/s el 23/feb y un máximo de 3.950m³/s el 26/feb. Hoy el caudal es de 3.800m³/s. El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó en la semana desde 2.100m³/s el 21/feb a un máximo de 7.000m³/s hoy 27/feb. **Se espera una leve tendencia descendente en los próximos días.** El nivel del embalse se ubica levemente por encima del valor normal (35,00m).

La descarga aumento en la semana de 1.200m³/s el 21/feb a 4.450m³/s hoy 27/feb. El nivel en CONCORDIA promedio en la semana los 3,17m (0,33m por debajo del nivel normal de febrero). En CONCEPCIÓN DEL URUGUAY el nivel promedió en la semana 1,55m (con un mínimo de 1,26m).

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