



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Acotado

Se registraron lluvias de variada intensidad, alcanzando puntualmente montos del orden de hasta 100mm en la cuenca de aporte directo a Itaipú. Esto provocó un aumento en el caudal entrante a Itaipú (**GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú) que llegó a 16.000m³/s el 18/feb, reduciéndose hoy a 14.500m³/s.

El caudal erogado por **ITAIPIU** tuvo un máximo el día 19/feb de 13.300m³/s. Se redujo a 12.900m³/s, estable.

Se espera que continúe con una erogación muy acotada en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

Se registraron lluvias de variada intensidad, alcanzando puntualmente en la alta cuenca unos 110mm. No se esperan nuevas lluvias.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 1.350m³/s el 14/feb y un máximo de 2.900m³/s el 18/feb. El caudal hoy es de 2.450m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal aumento en la semana con un mínimo de 950m³/s el 14/feb y un máximo de 2.550m³/s hoy 21/feb. El caudal es hoy 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 100mm en la cuenca de aporte directo al tramo.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana de un caudal mínimo de 12.800m³/s el 14/feb a un caudal máximo de 15.800m³/s hoy. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo es poco significativo. El caudal afluente a Yacyretá aumentó levemente en la semana entre un mínimo de 12.600m³/s el 14/feb y un máximo de 16.200m³/s el 19/feb. Hoy el caudal es de 15.800m³/s. La descarga también aumento levemente en la semana entre un caudal mínimo de 12.400m³/s el 14/feb y un máximo de 16.900m³/s el 18/feb. Hoy el caudales de 15.800m³/s.

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

Se registraron lluvias puntuales del orden de 100mm 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 2,49m el 08/feb a 2,56m el 15/feb. Se prevé una altura de 2,62m para el 22/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 1,24m el 14/feb a 1,27m el 19/feb. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel subió en la semana de 1,61m el 14/feb a 1,70m el 20/feb. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** sin escala desde el 12/sep. Se estima que el nivel en dicha estación se ubica hoy en el orden de 1,57m, estable.

En **FORMOSA** el nivel aumento de 1,37m el 14/feb a 1,90m hoy.

El caudal descargado al río Paraná puede estimarse actualmente en unos 1.800m³/s, en el orden del 56% 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 de 2,46m el 15/feb a 3,61m hoy, máximo de la onda de repunte.

Esta onda se observa hoy en el tramo hasta Santa Fe.

Sumado a esto, el repunte en el Río de la Plata hace que en todo el Delta se observe un fugaz ascenso.

En **GOYA** el nivel subió de 2,79m el 16/feb a 3,47m hoy. En **LA PAZ** el nivel subió de 2,75m el 14/feb a 3,20m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,03m el 14/feb a 2,24m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió en la semana de 1,56m el 14/feb a 1,93m hoy.

RÍO URUGUAY

Leve Repunte en el 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 80mm acumulados en la semana.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 780m³/s el 14/feb a 1.020m³/s el 16/feb, disminuyendo a 380m³/s el 18/feb.

Dese ayer se observa un aumento a 2.600m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 500m³/s el 14/feb a 1.200m³/s el 17/feb. A partir de ese día fue disminuyendo hasta 600m³/s el 20/feb. Hoy el caudal aumentó a 2.420m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 800m³/s el 16/feb y un máximo de 1.600m³/s el 19/feb. Hoy el caudal es de 1.300m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.000m³/s el 18/feb y un máximo de 3.050m³/s hoy 21/feb. El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana con un mínimo de 1.350m³/s el 17/feb y un máximo de 2.050m³/s hoy 21/feb. **Se espera un leve repunte en los próximos días.** El nivel del embalse oscila en el orden de 1,00m por debajo del valor normal (35,00m).

La **descarga** disminuyó en la semana entre un máximo de 4.200m³/s el 16/feb y un mínimo de 1.00m³/s 20/feb. El caudal es hoy de 1.200m³/s. El nivel en **CONCORDIA** promedio en la semana los 1,96m (0,54m por debajo del nivel normal de febrero). En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1,56m (con un mínimo de 1,30m).

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 27 DE FEBRERO