



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Acotado

Se registraron solamente lluvias significativas, alcanzando puntualmente montos de hasta 120 mm, en las nacientes del río Paraná. El caudal entrante a Itaipú (**GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú) esta semana fluctuó entre un caudal máximo de 11.600m³/s el 02/mar a un mínimo de 9.800m³/s el 05/mar. El caudal hoy es de 10.320m³/s.

El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó en la semana con un máximo el día 27/feb de 12.800m³/s y un mínimo de 10.900m³/s. Hoy el caudal es de 12.760m³/s. **No se espera un cambio significativo en el corto plazo.**

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

Se registraron lluvias muy leves, del orden de 20mm, en la cuenca baja. Se esperan lluvias, del orden de 90 mm, en los próximos días.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana desde un mínimo de 933m³/s el 04/mar a un caudal máximo de 2.500m³/s hoy 06/mar. Su promedio semanal fue de 1.900m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal disminuyó en la semana desde un máximo de 2.024m³/s el 27/feb y un mínimo de 840m³/s el 05/mar hoy su caudal es de 1.500m³/s, en el orden del caudal normal de marzo. Se espera un acotado repunte en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

No se registraron lluvias en este tramo de río; pero se prevé la ocurrencia de precipitaciones moderadas (hasta 100 mm) en la próxima semana.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana con un caudal máximo de 15.250m³/s el 28/feb a un caudal mínimo de 13.500m³/s el 04/mar. Hoy el caudal es de 14.100m³/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 15.700m³/s el 28/feb y un mínimo de 14.300m³/s hoy 06/mar. La descarga también fluctuó en la semana entre un caudal máximo de 15.900m³/s el 27/feb y un mínimo de 14.200m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

No se observaron precipitaciones en todo el tramo del río Paraguay, pero se pronostican lluvias del orden de 90 mm en los próximos 4-5 días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel el 01/mar fue de 1,16m. Se prevé una altura de 1,25m para el 08/mar. En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumentó de 2,67m el 22/feb a 2,76m el 01/mar. Se prevé una altura de 2,95m para el 08/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 1,35m el 26/feb a 1,41m el 05/mar. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 1.78m el 26/feb a 1.85m el 05/mar. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajo de 1,82m el 26/feb a 1,59m el 05/mar. En **FORMOSA** el nivel descendió de 2,43m el 27/feb a 2,29m hoy.

El caudal descargado al río Paraná puede estimarse actualmente en unos 2.000m³/s, en el orden del 55% del valor normal de marzo.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles bajos sin tendencia definida

Se registraron lluvias leves en todo el tramo, con mayores montos, de hasta 80 mm, en las cercanías de las ciudades de Corrientes y Resistencia.

En **CORRIENTES** el nivel disminuyó levemente de 3,80m los días 27/feb y 28/feb a 3,65m hoy, máximo de la onda de repunte. Esta onda se observa hoy hasta el Delta Superior. En **GOYA** el nivel subió de 3,84m el 27/feb a 3,96m el 03/mar. A partir de esa fecha el nivel disminuyó llegando a 3,89m hoy 06/mar. En **LA PAZ** el nivel subió de 3,89m el 27/feb a 4,11m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,76m el 27/feb a 3,09m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió en la semana de 2,26m el 27/feb a 2,78m hoy. Las bajadas registradas en 24/feb y 03/mar en el Río de la Plata tuvieron un notorio efecto en todos los niveles del Delta Bajo y Medio.

RÍO URUGUAY

Sostenido Aporte al Embalse

Se registraron lluvias muy leves en la última semana sobre la cuenca media-alta y del orden de 50 mm en la cuenca baja del mismo.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana con un máximo de 1.770m³/s el 27/feb a un mínimo de 370m³/s el 04/mar. Hoy el caudal aumento, llegando a 1.537m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal disminuyó de 1.700m³/s el 28/feb a 530m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.420m³/s el 28/feb y un máximo de 1.700m³/s el 02/mar. Hoy el caudal es de 1.400m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 3.800m³/s el 27/feb y un mínimo de 2.360m³/s el 02/mar. Hoy el caudal es de 2.600m³/s. El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó en la semana desde 7.000m³/s el 27/feb a un mínimo de 3.350m³/s el 03/mar. Hoy el caudal es de 3.700m³/s **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 fluctuó en la semana con un caudal máximo de 6.800m³/s el 01/mar. a un caudal mínimo de 1.870m³/s el 04/mar. Hoy el caudal es de 2.800m³/s. El nivel en CONCORDIA promedio en la semana los 4,00m (0,33m por debajo del nivel normal de febrero). En CONCEPCIÓN DEL URUGUAY el nivel promedió en la semana 2,50m (con un mínimo de 1,64m) **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 MIERCOLES 13 DE MARZO