



**ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS**
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 18-03-2024

Próxima actualización: 25-03-2024



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 18-03-2024

Las precipitaciones se mantuvieron ausentes en casi toda la cuenca del río Paraguay durante la semana que pasó, excepto en el sur de la cuenca baja donde se registraron valores muy próximos de su normal, las anomalías negativas fueron predominantes en toda la cuenca. Los niveles del río Paraguay presentan descensos en la gran mayoría de los puntos a lo largo de toda la cuenca.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 2,82 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Concepción:	Su altura actual es de 1,30 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -0,06 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su valor normal para la época. Estacionado.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,70 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su valor normal para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su altura actual es de 2,49 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su valor normal para la época. Tendencia descendente.

1. Perspectiva semanal de lluvias dentro del área de influencia del río Paraguay

Para la semana del 18 al 24 de marzo, se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, dejando excesos pluviométricos en la cuenca baja. Se espera que los niveles del río Paraguay continúen en leve descenso a lo largo de su cuenca, excepto en la cuenca baja.

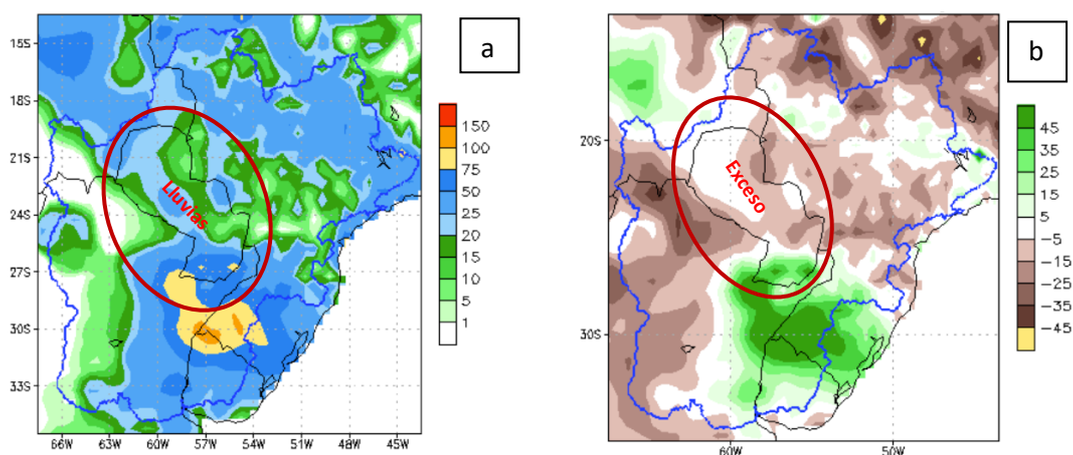


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 18 al 24 de marzo. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 18 al 24 de marzo. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

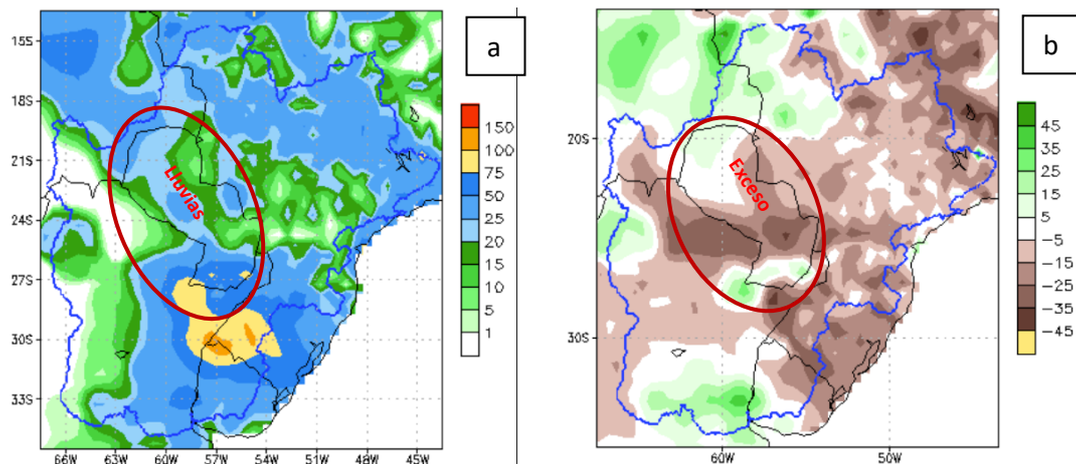


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 25 al 31 de marzo. b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 25 al 31 de marzo. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 25 al 31 de marzo se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, cuyas anomalías estarían levemente por encima en las cuencas; alta y baja. Los niveles del río no variarían mucho esta semana en toda la cuenca.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que el nivel del río registre leves descensos en la primera semana y que no varíe mucho en la segunda semana.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río registre leves descensos en la primera semana y que no varíe mucho en la segunda semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río registre leves descensos en la primera semana y que no varíe mucho en la segunda semana.

1.1. Pronóstico semanal de alturas hidrométricas del río Paraguay

Para las próximas tres semanas, las alturas hidrométricas pueden llegar a los siguientes niveles:

Estación / Fecha	Actual	Pronóstico (en metros)		
	18 mar	25 mar	01 abr	08 abr
Fuerte Olimpo	2,82 -02	2,70	2,67	2,64
Concepción	1,30 -02	1,16	1,07	1,04
Asunción	-0,06 E	-0,18	-0,22	-0,25
Alberdi	1,70 -04	1,48	1,30	1,25
Pilar	2,49 -04	2,20	2,15	2,10

Rango de Incertidumbre: +/-20cm

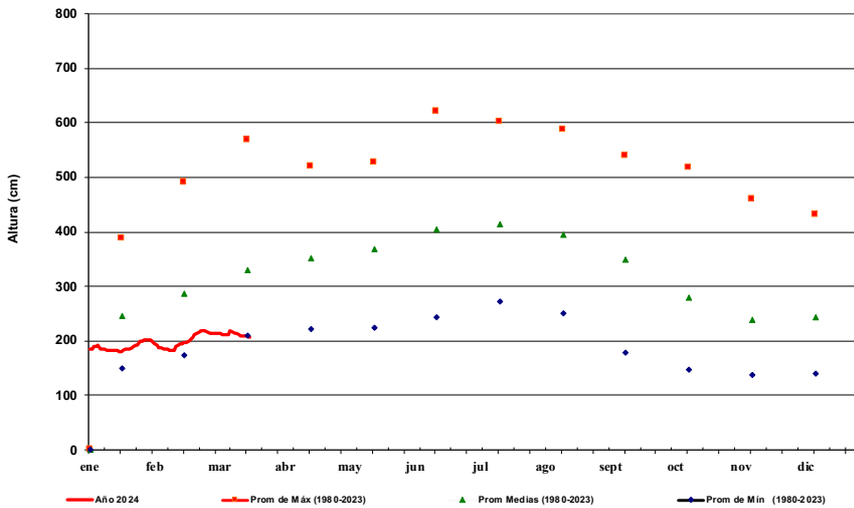
Obs: Estos valores están basados en análisis previos teniendo en cuenta salidas de modelos numéricos, datos observados y registros históricos, por lo que la probabilidad de ocurrencia está sujeta a un cierto rango de error. Estas proyecciones se irán actualizando cada semana desde las instituciones involucradas en este documento que estarán en monitoreo constante de las condiciones hidrometeorológicas del territorio paraguayo.



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**

AÑO 2024



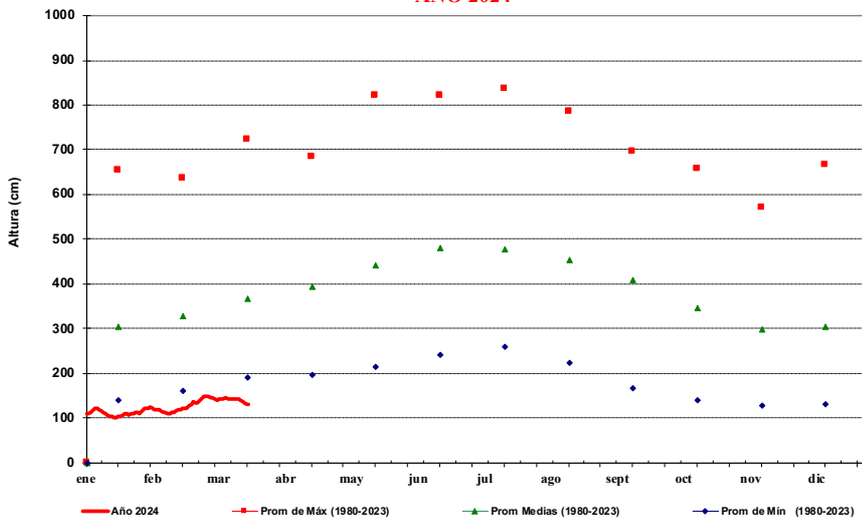
FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **Concepción**

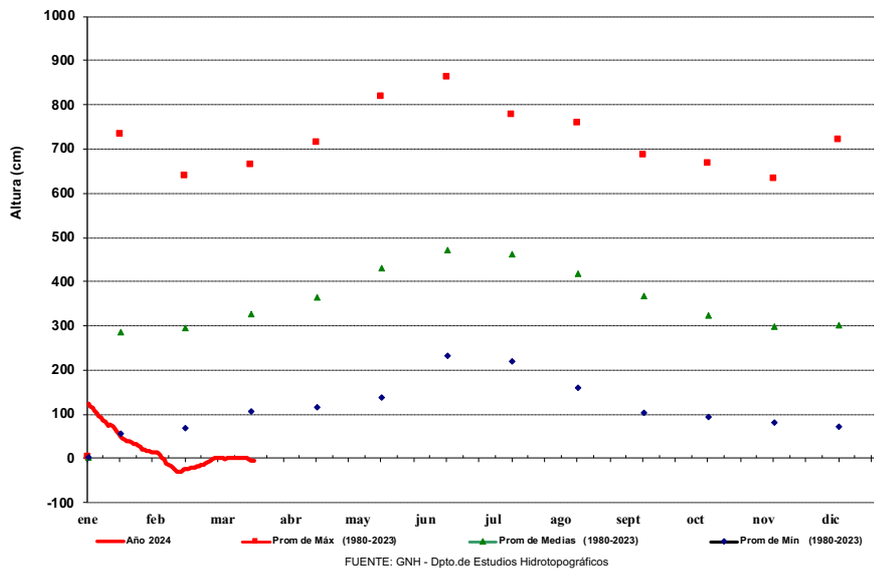
AÑO 2024



FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



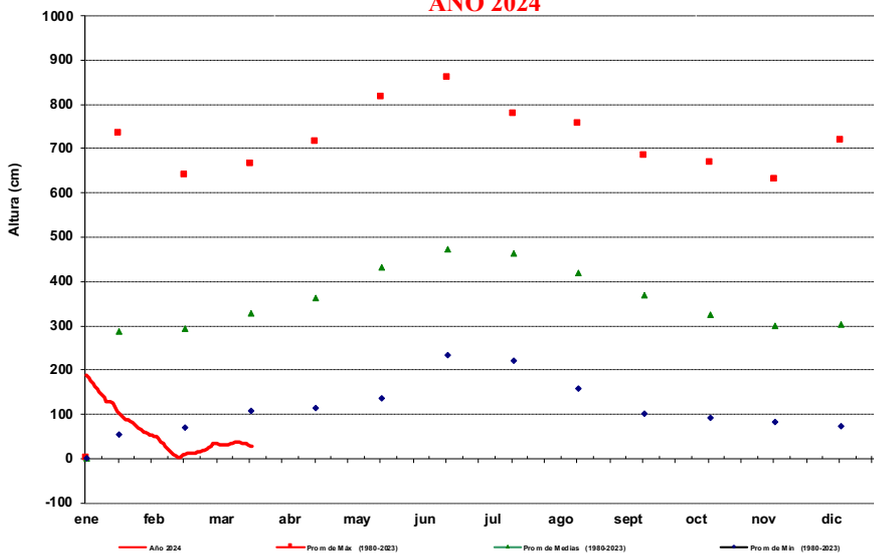
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Asunción
AÑO 2024



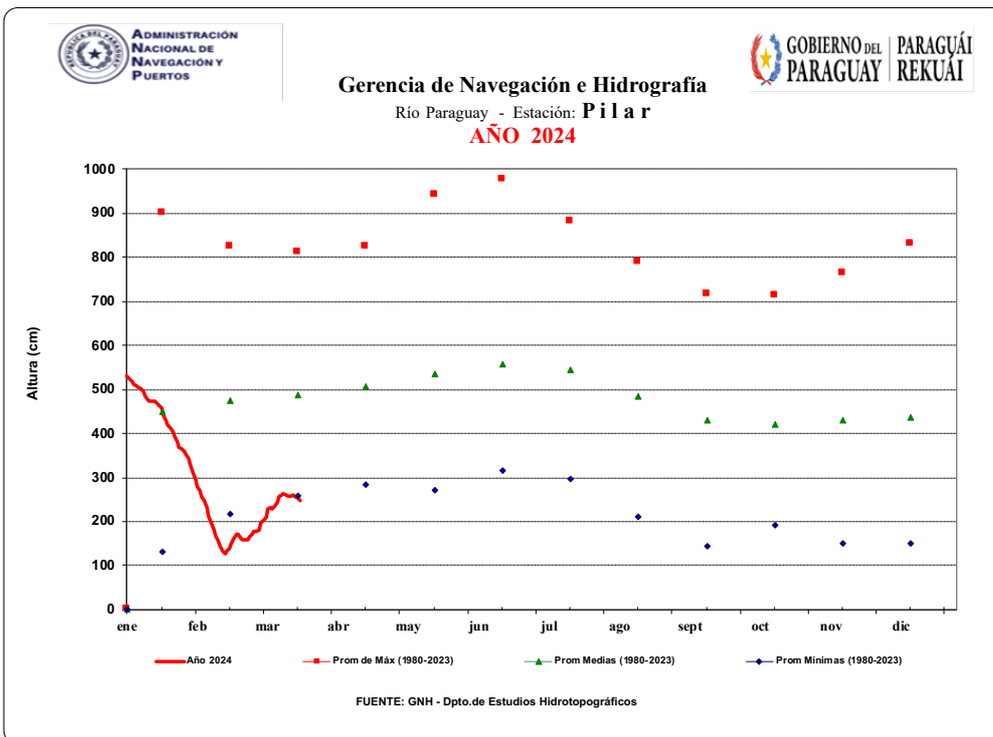
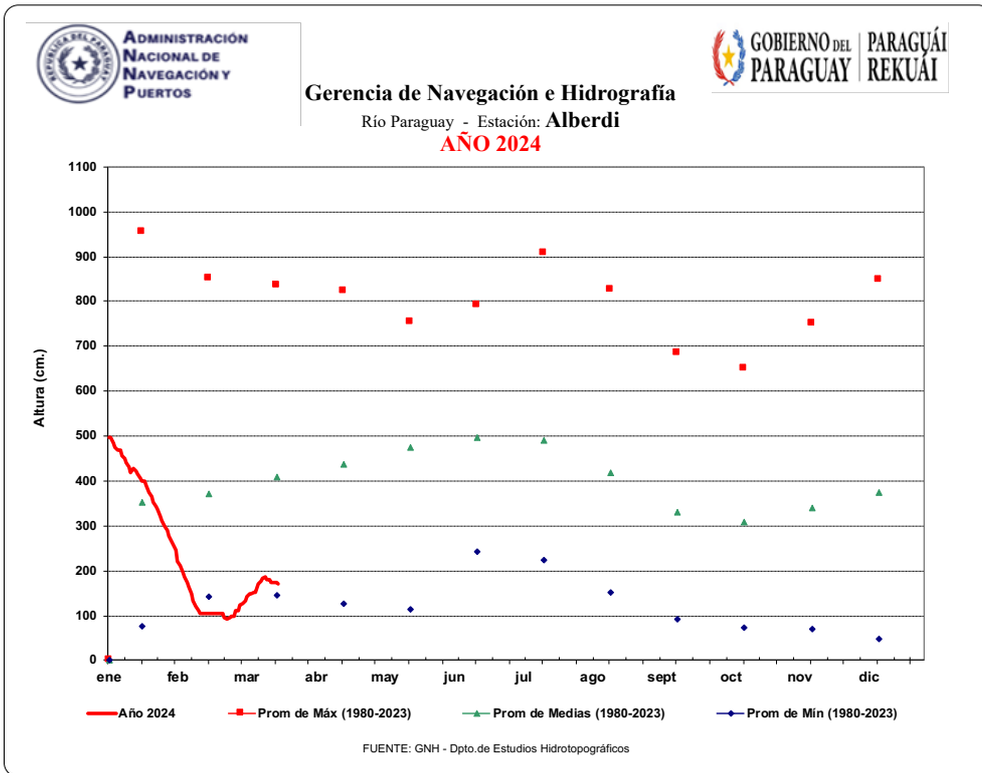
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Villeta
AÑO 2024



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Para más información puede consultar en:

Dirección de Meteorología e Hidrología

Cnel. Francisco López 1080 c/ De la Conquista – Tel.: (021) 438-1000 – Correo:
max.pasten@meteorologia.gov.py

