



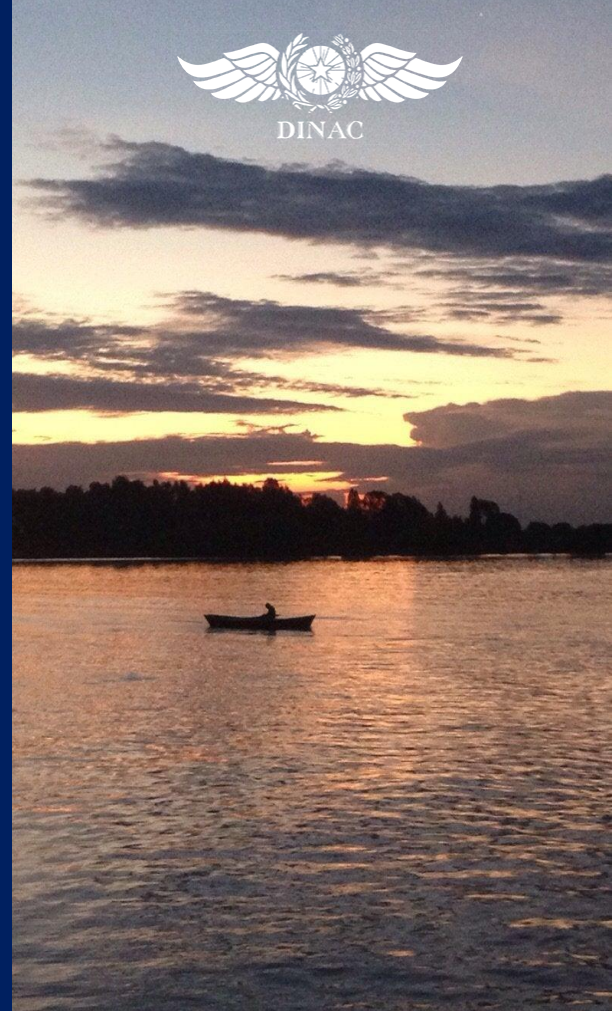
**ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS**
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 08-04-2024

Próxima actualización: 15-04-2024



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 08-04-2024

Importantes precipitaciones se registraron en la cuenca del río Paraguay en la última semana, dejando excesos pluviométricos en las cuencas; alta y baja. Los niveles del río presentan ascensos en las cuencas; media y baja, mientras que, en la cuenca alta se encuentra estacionado.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 2,75 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para esta época del año. Estacionado.
Concepción:	Su altura actual es de a 1,28 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -0,20 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,77 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Pilar:	Su altura actual es de 2,50 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia ascendente.

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

Para la semana desde el 07 al 13 de abril, se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, estas dejarían excesos pluviométricos en toda la cuenca. Los niveles del río Paraguay registrarían leves ascensos a lo largo de toda su cuenca.

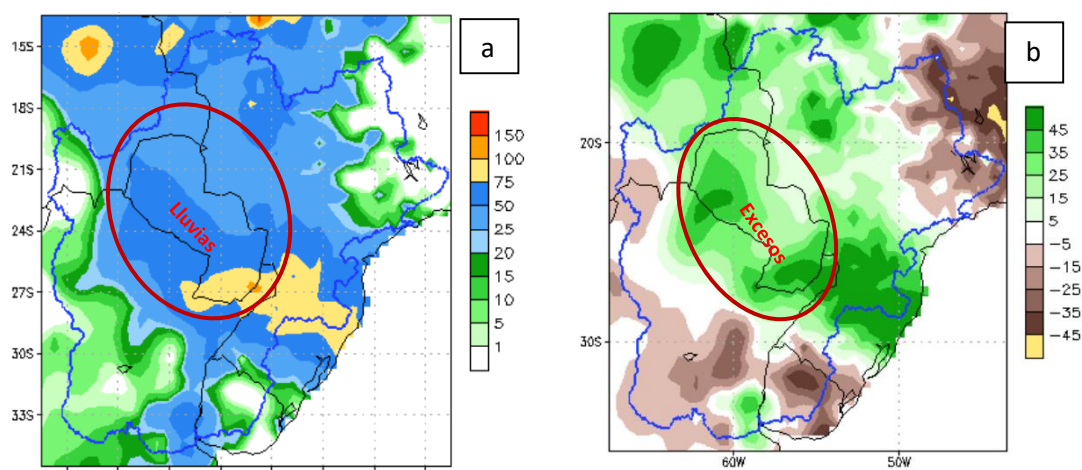


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 07 al 13 de abril. b) Anomalia de lluvia acumulada (en mm) desde el 07 al 13 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

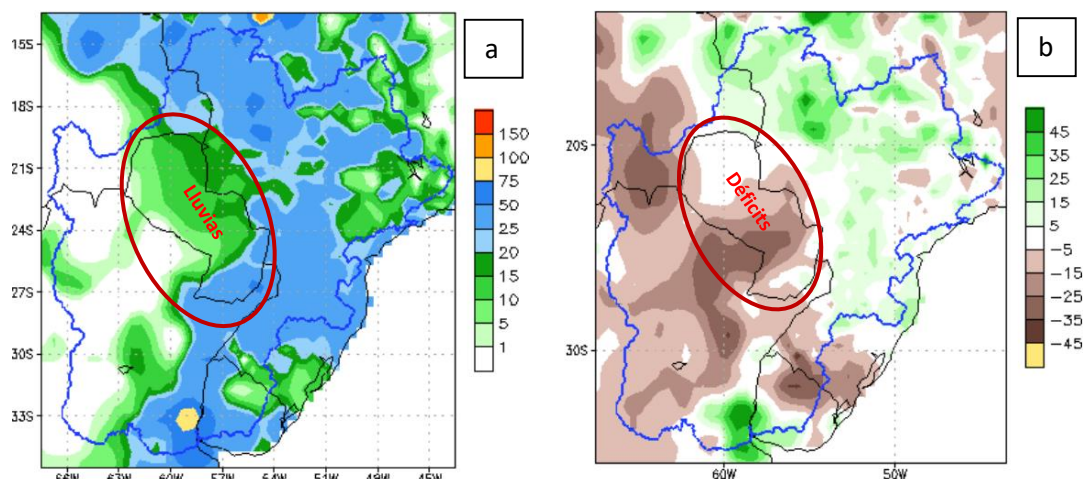


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 14 al 20 de abril. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 14 al 20 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 14 al 20 de abril se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, estas presentarían déficits pluviométricos en la cuencas; media y baja. Los niveles del río Paraguay registrarían poca variación en la cuena alta y leves descensos en las cuencas; media y baja.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que el nivel del río presente leve ascenso en la primera semana y poca variación en la siguiente semana.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río presente leve ascenso en la primera semana y leve descenso en la siguiente semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río presente leve ascenso en la primera semana y leve descenso en la siguiente 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)		
	08 abr	15 abr	22 abr	29 abr
Fuerte Olimpo	2,75 E	2,83	2,85	2,84
Concepción	1,28 +07	1,35	1,37	1,34
Asunción	-0,20 +09	-0,05	0,06	0,03
Alberdi	1,77 +18	1,90	1,98	1,94
Pilar	2,50 +09	2,75	2,90	2,80

Rango de Incertidumbre: +/-20cm

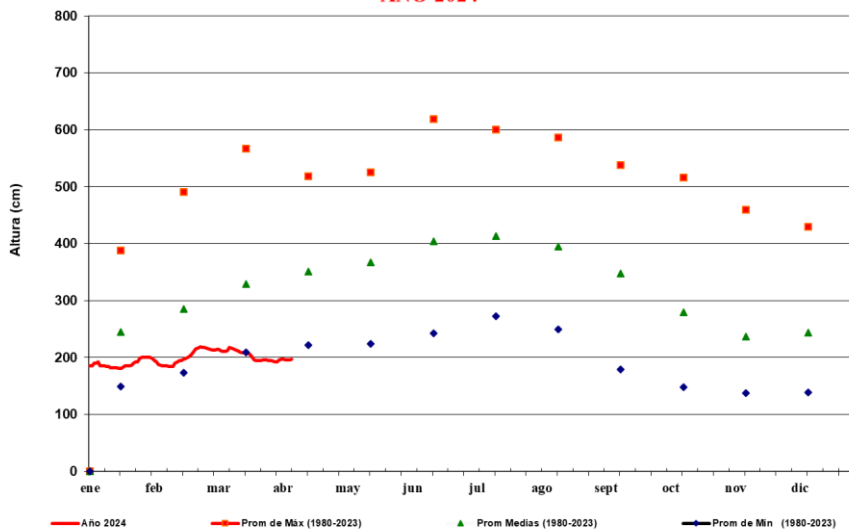
Obs: Estos valores están basados en análisis previos teniendo en cuenta salidas de modelos numéricos, datos observados y registros históricos, por lo que la probabilidad de ocurrencia está sujeta a un cierto rango de error. Estas proyecciones se irán actualizando cada semana desde las instituciones involucradas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



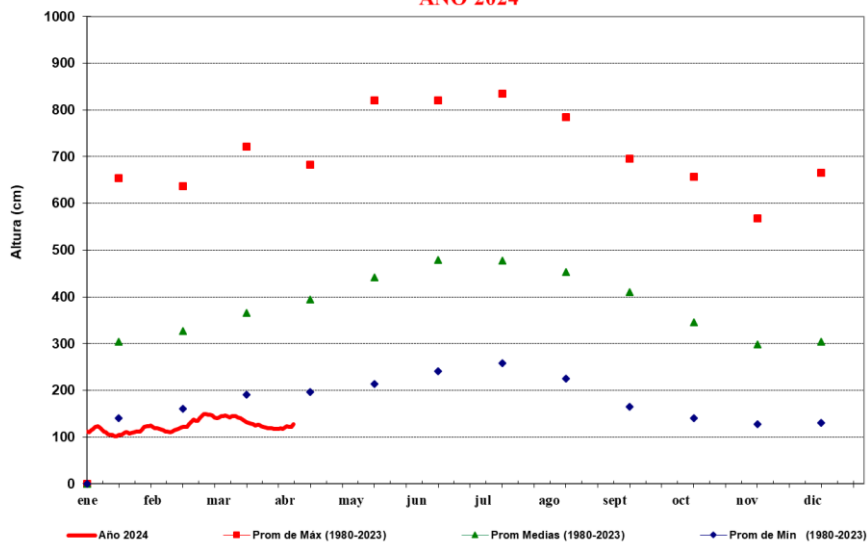
FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos



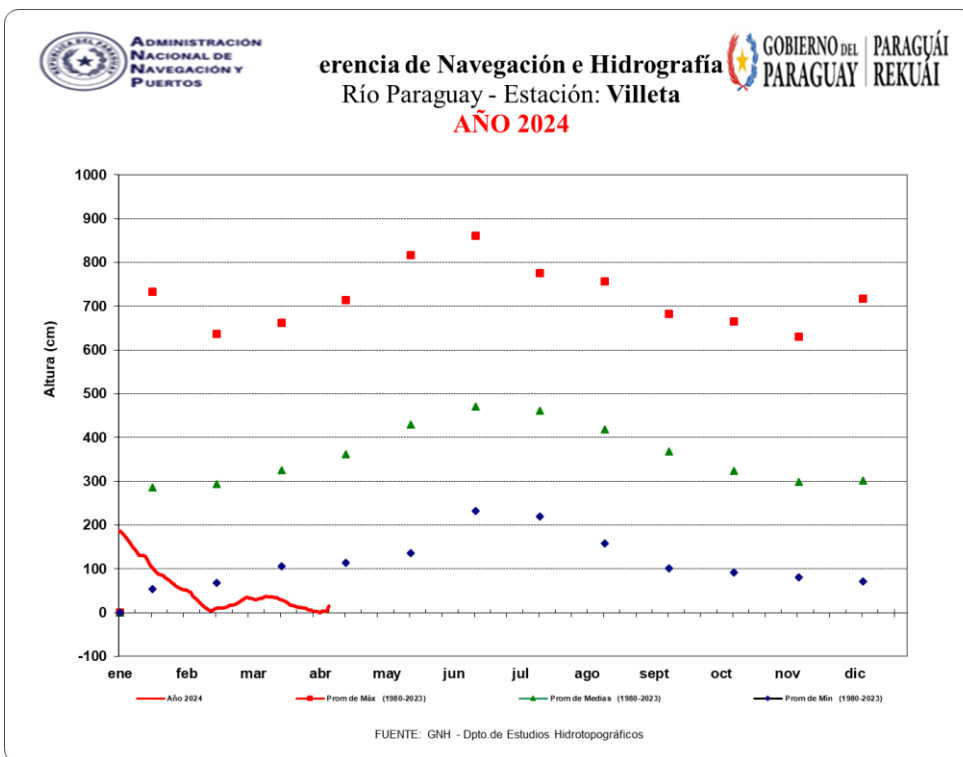
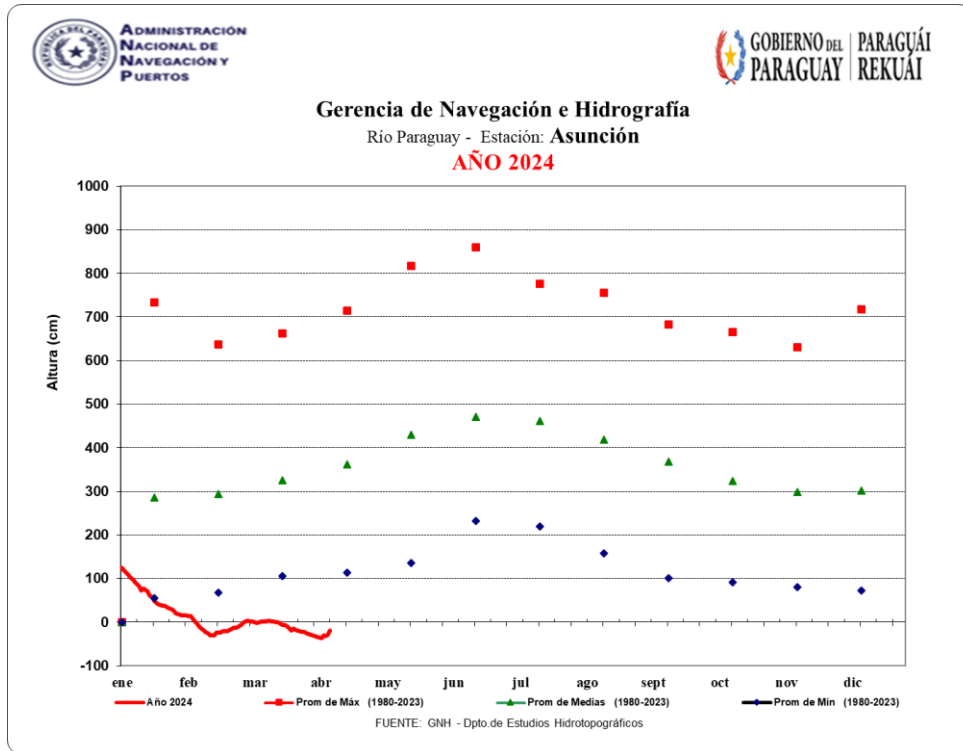
Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **Concepción**

AÑO 2024



FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos

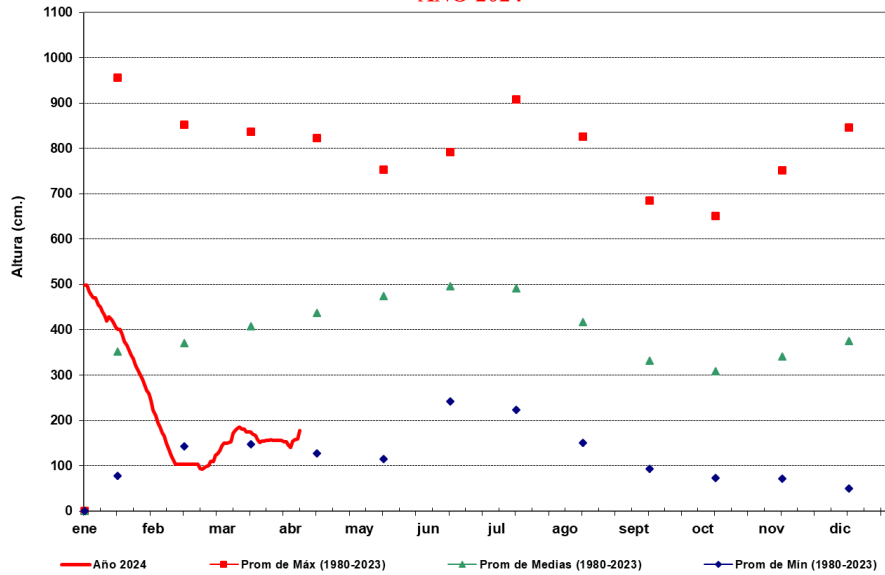




Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Alberdi

AÑO 2024



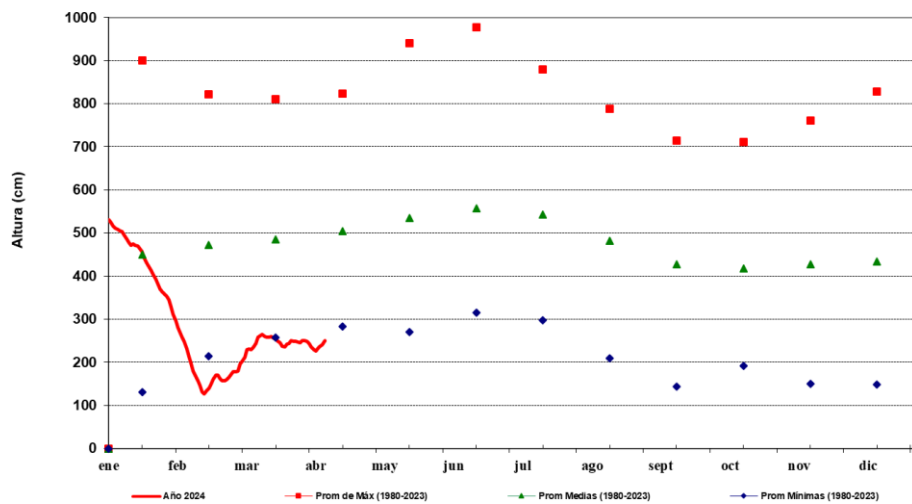
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Pilar

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

