



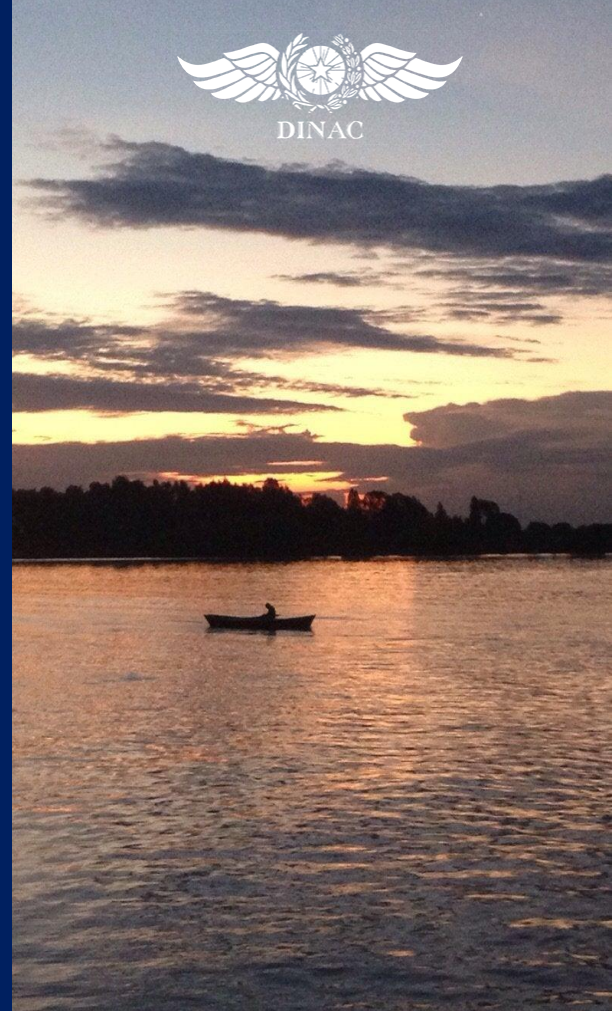
**ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS**
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 01-04-2024

Próxima actualización: 08-04-2024



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 01-04-2024

Ausencia total de precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay en la última semana, dejando déficits pluviométricos en toda la cuenca. Los niveles del río presentan poca variación en la cuenca alta, y parte de la cuenca media y descensos aguas abajo.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 2,78 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para esta época del año. Estacionado.
Concepción:	Su altura actual es de 1,18 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Estacionado.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -0,32 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,53 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su altura actual es de 2,44 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.

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

Para la semana desde el 31 de marzo al 06 de abril, se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, estas se mantendrían dentro de lo normal para las cuencas; alta y media, leves excesos en la cuenca baja. Los niveles del río Paraguay registrarían poca variación en las cuencas; alta y media y leves ascensos en la cuenca baja.

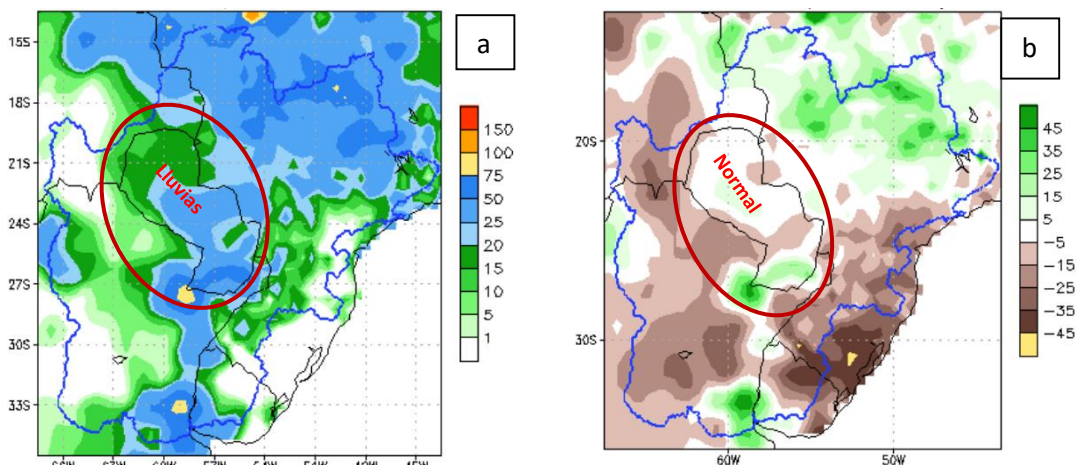


Figura 1: **a)** Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 31 de marzo al 06 de abril. **b)** Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 31 de marzo al 06 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

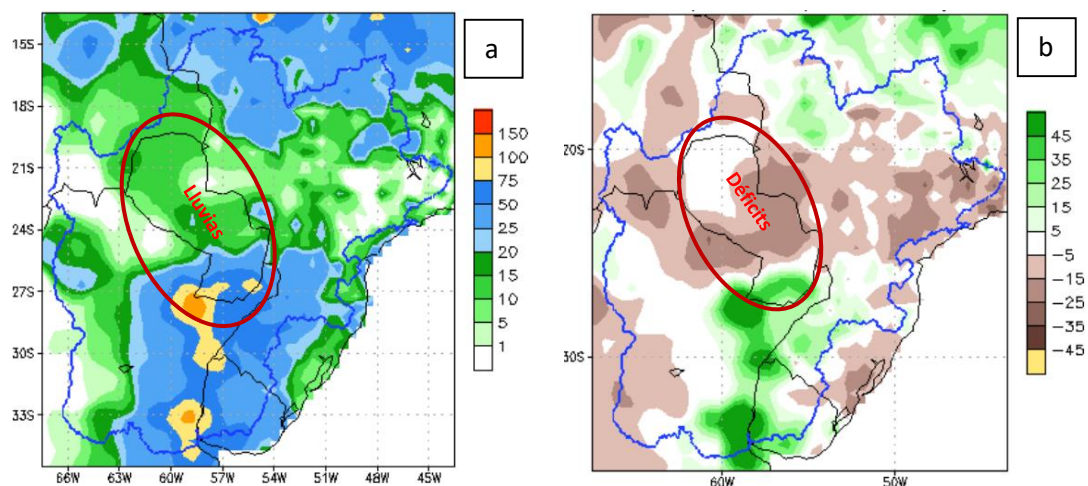


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 07 al 13 de abril. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 07 al 13 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 07 al 13 de abril se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, donde se mantendría un leve déficit pluviométrico en la cuenca media y excesos en las cuencas; alta y media. Los niveles del río Paraguay registrarían poca variación en las cuencas; alta y media, y leves ascensos en la cuenca baja.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que el nivel del río presente poca variación en las próximas dos semanas.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río presente poca variación en las próximas dos semanas.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río presente leves ascensos en las próximas dos semanas.

1.1. Pronóstico semanal de alturas hidrométricas del río Paraguay

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

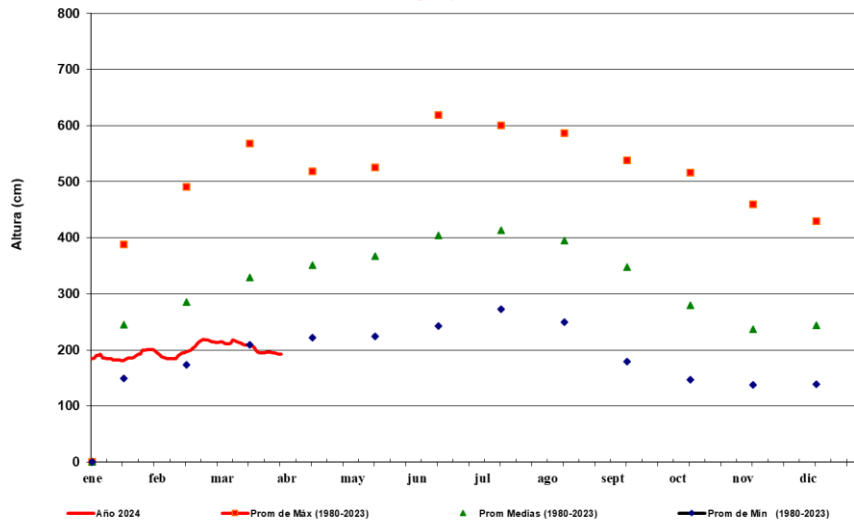
Estación / Fecha	<i>Actual</i>	<i>Pronóstico (en metros)</i>		
	01 abr	08 abr	15 abr	22 abr
Fuerte Olimpo	2,78 E	2,75	2,78	2,83
Concepción	1,18 E	1,21	1,26	1,29
Asunción	-0,32 -01	-0,36	-0,30	-0,28
Alberdi	1,53 -03	1,70	1,82	1,94
Pilar	2,44 -05	2,56	2,75	2,89

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.



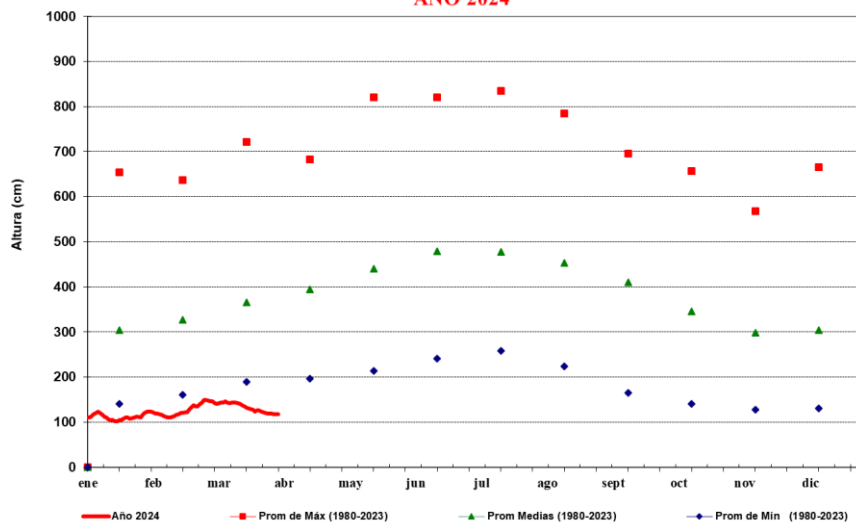
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**
AÑO 2024



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



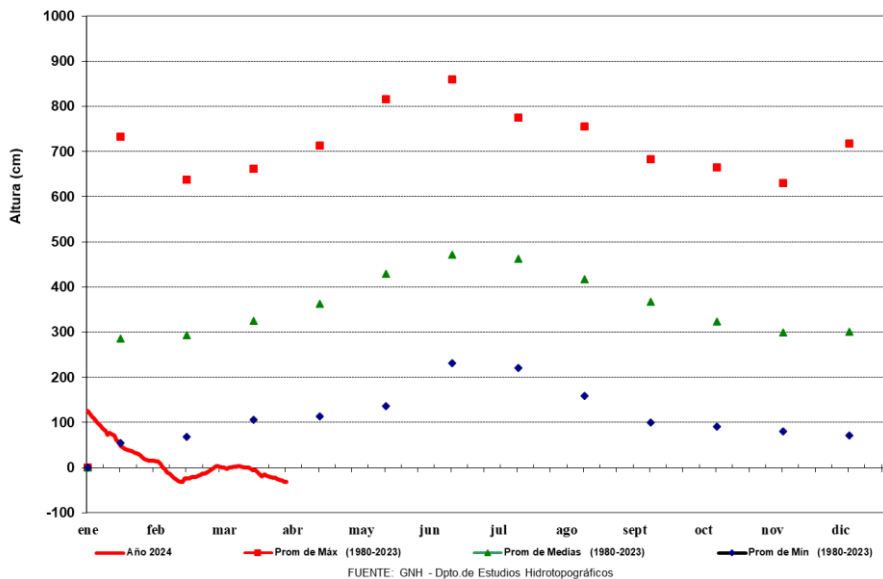
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Asunción

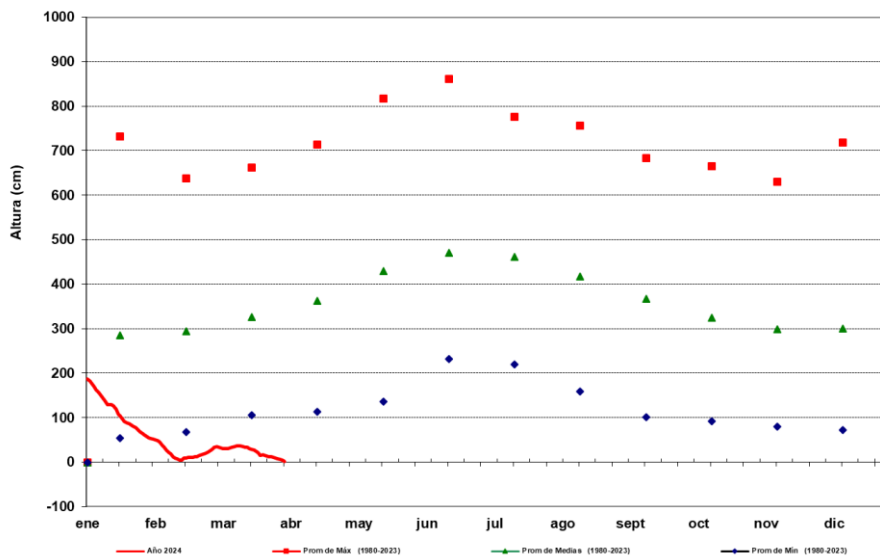
AÑO 2024



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Villeta

AÑO 2024

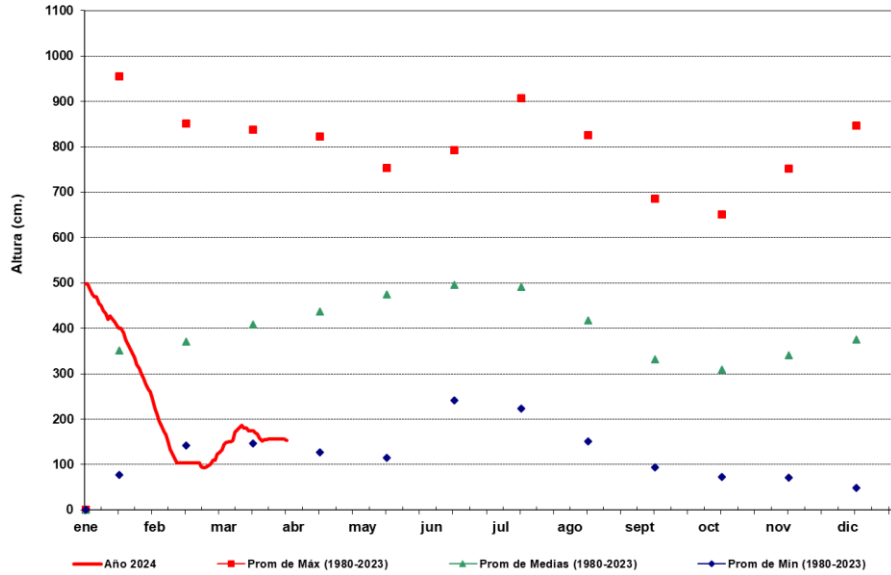




Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Alberdi

AÑO 2024



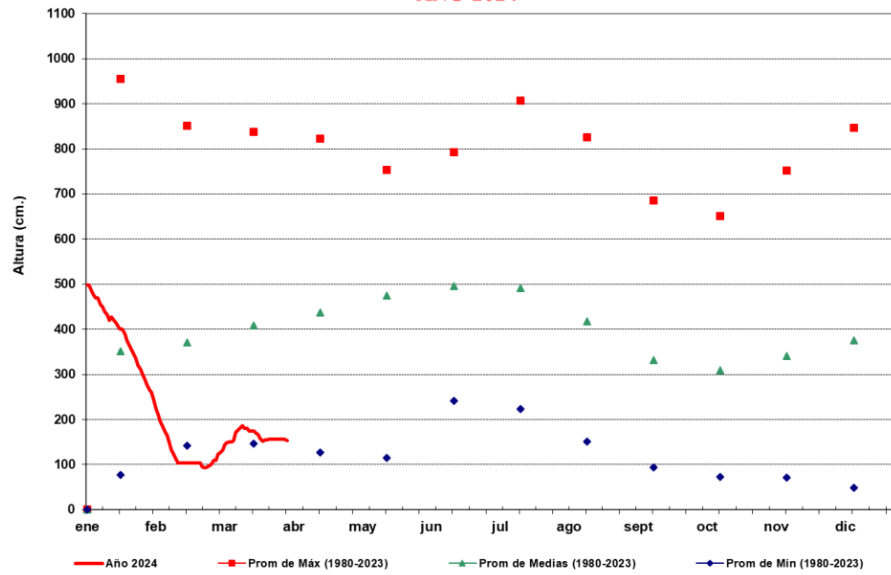
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Alberdi

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

