



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sámbyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



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



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 29-01-2024

Próxima actualización: 05-02-2024



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 29-01-2024

Importantes precipitaciones se acumularon en la última semana en las cuencas; alta y media del río Paraguay, dejando excesos pluviométricos en dichas cuencas. Los niveles del río presentan leves ascensos en las cuencas; alta y el norte de la media, y descensos en la cuenca baja.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 2,43 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para esta época del año. Tendencia ascendente.
Concepción:	Su altura actual es de 1,23 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 0,16 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 2,66 metros, valor que se encuentra levemente por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su altura actual es de 3,29 metros, valor que se encuentra levemente 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 del 28 de enero al 03 de febrero, se esperan precipitaciones en las cuencas; alta y media del río Paraguay, éstas serían deficitarias en toda la cuenca del río Paraguay. Los niveles del río Paraguay mostrarían poca variación en sus niveles en toda la cuenca durante este periodo.

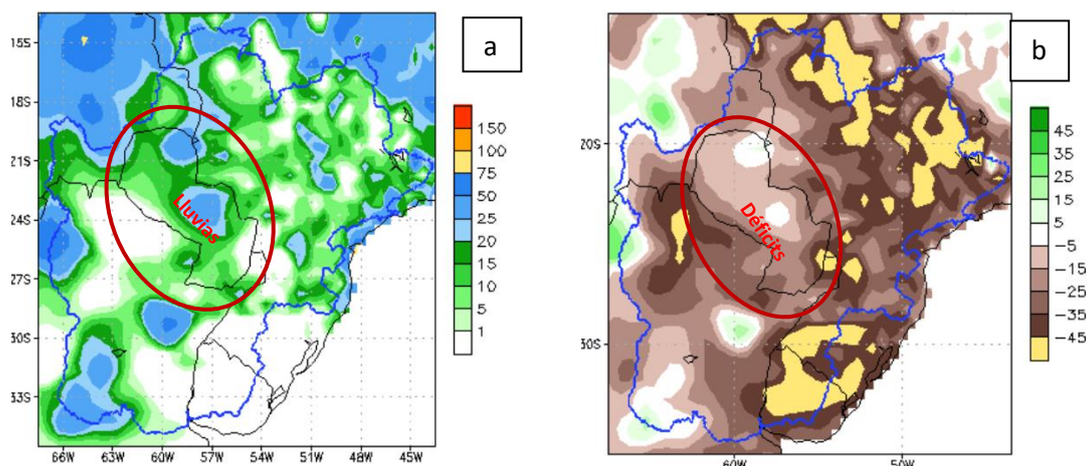


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 28 de enero al 03 de febrero. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 28 de enero al 03 de febrero. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

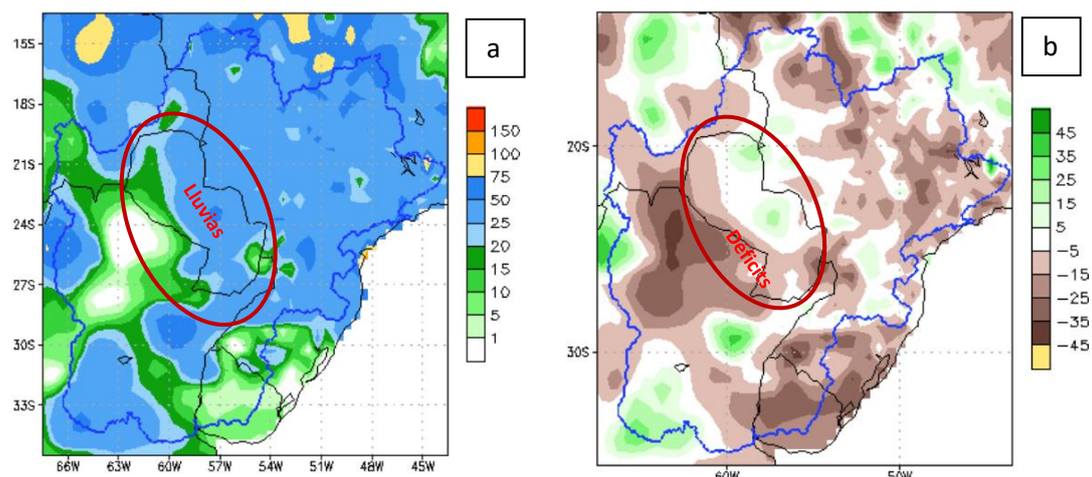


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 04 al 10 de febrero. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 04 al 10 de febrero. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 04 al 10 de febrero se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, se registrarían excesos pluviométricos en las cuencas; alta y media del río Paraguay. Los niveles del río Paraguay registrarían leves ascensos en toda la cuenca durante este periodo.

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 registre poca variación en la primera semana luego leves ascensos para la segunda semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río registre 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:

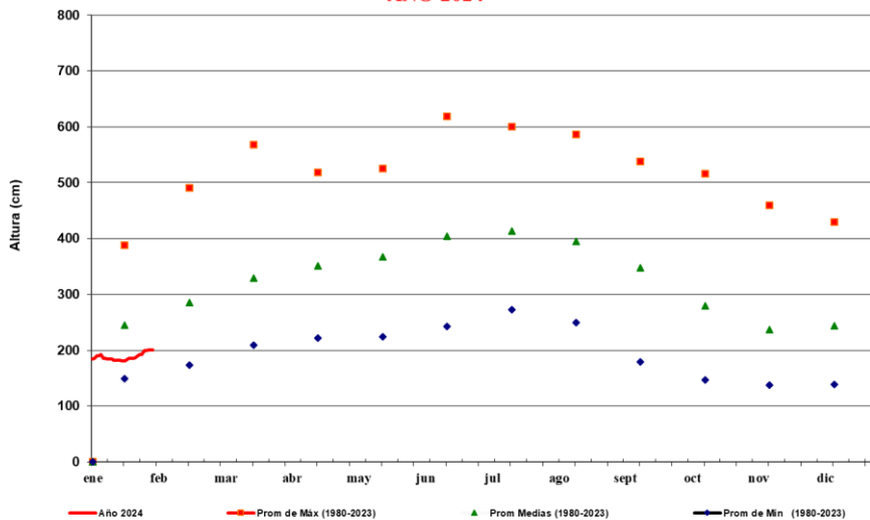
Estación / Fecha	<i>Actual</i>	<i>Pronóstico (en metros)</i>		
	29 ene	05 feb	12 feb	19 feb
Fuerte Olimpo	2,43 +01	2,46	2,48	2,52
Concepción	1,23 +02	1,25	1,28	1,32
Asunción	0,16 -01	0,18	0,21	0,25
Alberdi	2,66 -12	2,69	2,72	2,85
Pilar	3,29 -15	3,28	3,35	3,45

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.



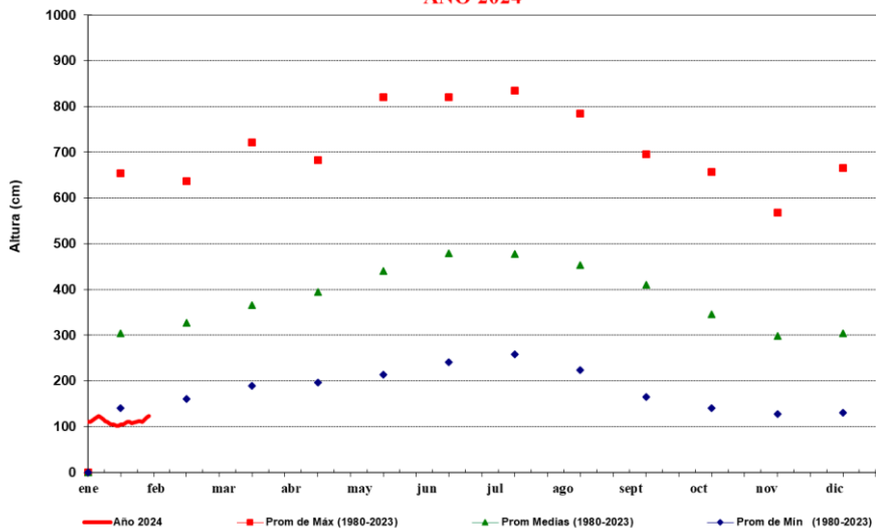
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**
AÑO 2024



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



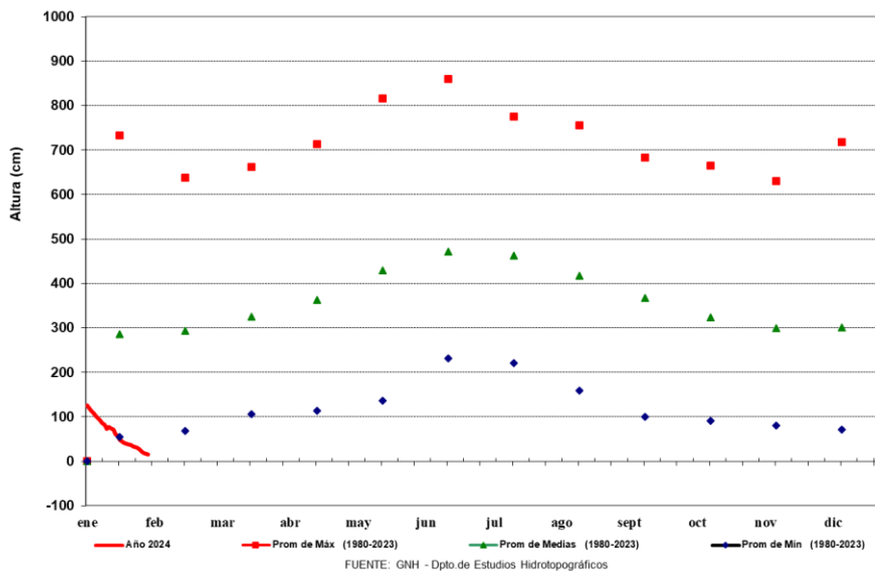
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Asunción

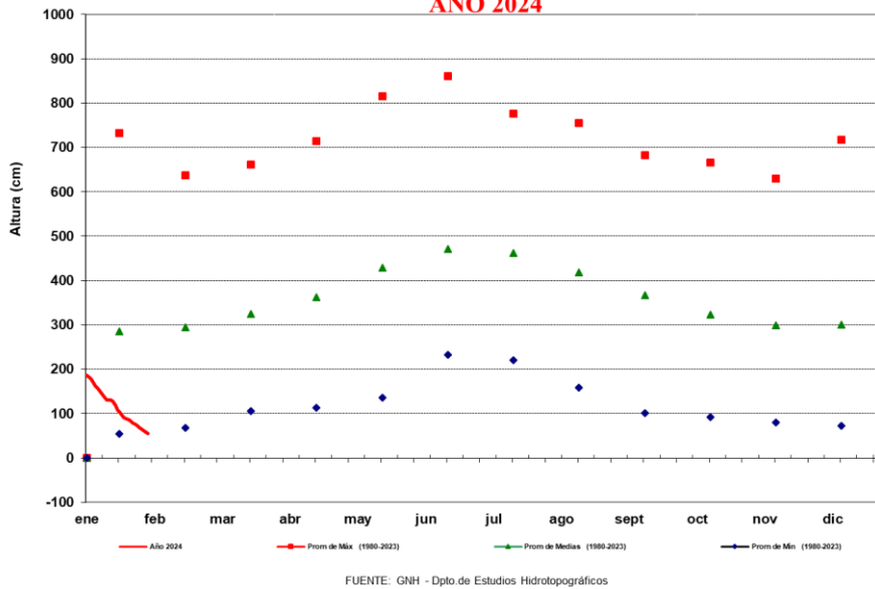
AÑO 2024

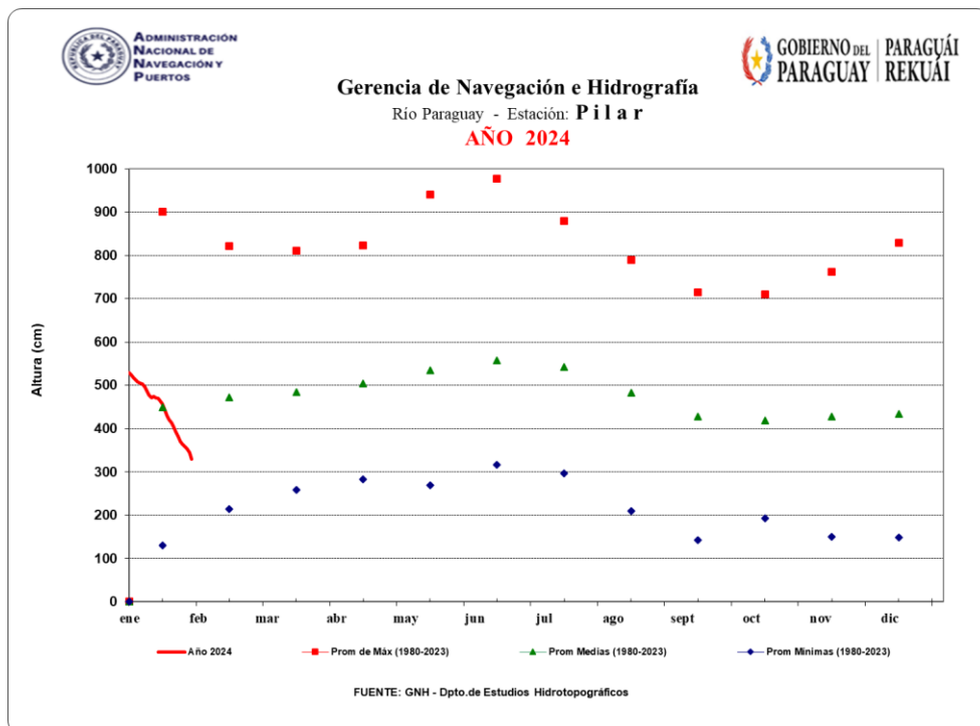
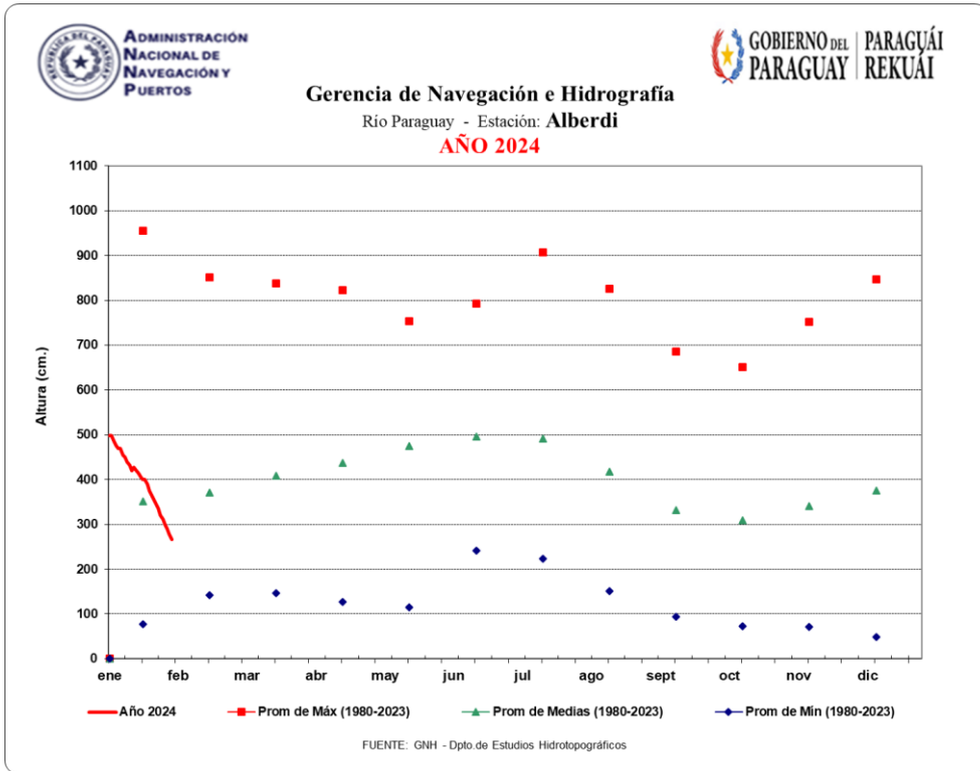


Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Villeta

AÑO 2024





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

