



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: 05-02-2024

Próxima actualización: 12-02-2024



# Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

## Situación Actual

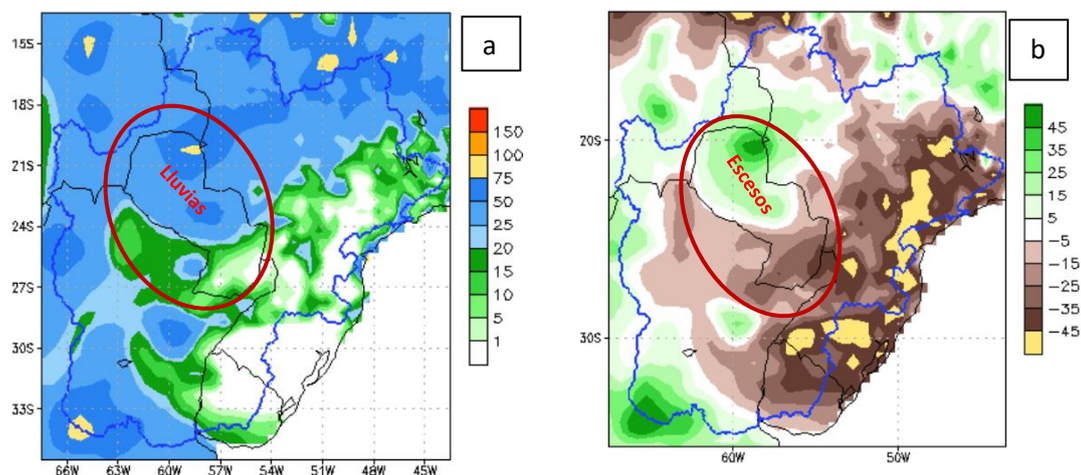
Fecha: 05-02-2024

En la última semana no se registraron precipitaciones en gran parte de la cuenca del río Paraguay, dejando un marcado déficit pluviométrico en toda la cuenca. Los niveles del río presentan un descenso generalizado con excepción de Fuerte Olimpo.

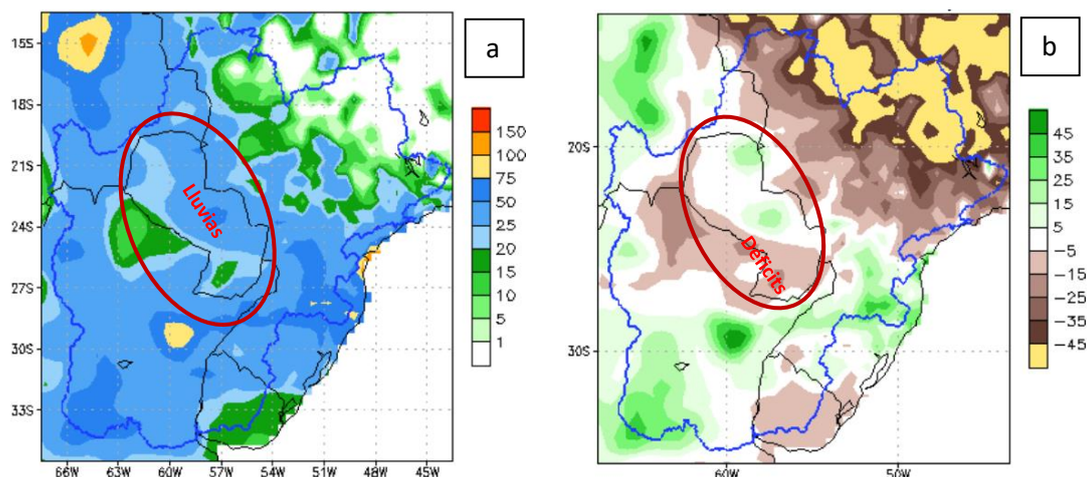
<b>Fuerte Olimpo:</b>	Su nivel actual es 2,52 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para esta época del año. Tendencia ascendente.
<b>Concepción:</b>	Su altura actual es de 1,16 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
<b>Asunción:</b>	El nivel del río se encuentra a -0,03 metros, valor que se encuentra muy por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
<b>Alberdi:</b>	El nivel del río se encuentra a 1,73 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
<b>Pilar:</b>	Su altura actual es de 2,31 metros, valor que se encuentra 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 05 al 11 de febrero, se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, estas dejarían excesos en las cuencas; alta y media. Los niveles del río Paraguay registrarían ascensos en las cuencas; alta y media y poca variación en la cuenca baja.



**Figura 1: a)** Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 05 al 11 de febrero. **b)** Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 05 al 11 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 12 al 18 de febrero. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 12 al 18 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 12 al 18 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

<b>Cuenca Alta:</b>	Se espera que el nivel del río presente leves ascensos en las próximas dos semanas.
<b>Cuenca Media:</b>	Se espera que el nivel del río presente leves ascensos en las próximas dos semanas.
<b>Cuenca Baja:</b>	Se espera que el nivel del río no varíe mucho 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:

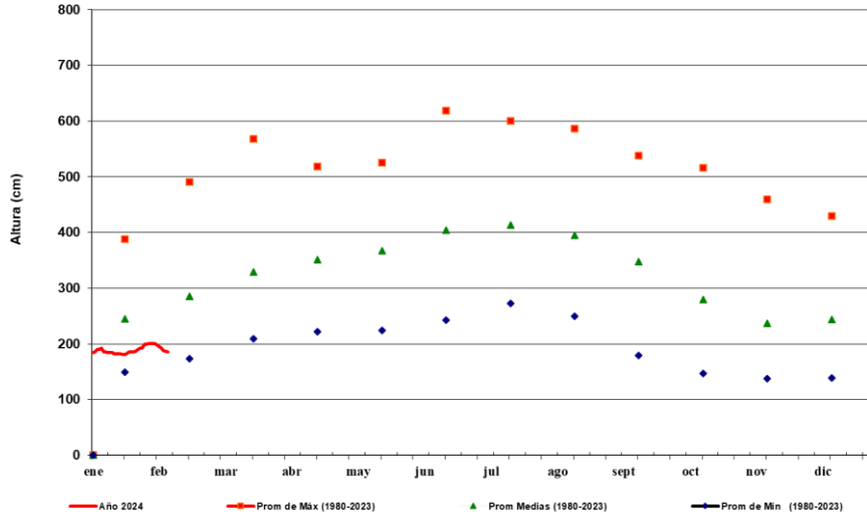
Estación / Fecha	Actual	Pronóstico (en metros)		
	05 feb	12 feb	19 feb	26 feb
Fuerte Olimpo	2,52 +01	2,60	2,65	2,68
Concepción	1,16 -02	1,22	1,28	1,32
Asunción	-0,03 -04	0,04	0,12	0,20
Alberdi	1,73 -13	1,75	1,78	1,82
Pilar	2,31 -18	2,35	2,38	2,42

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.



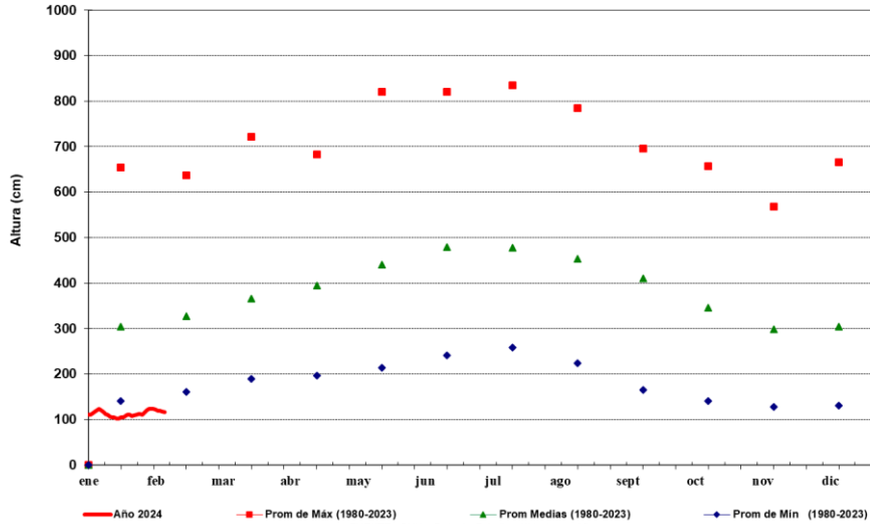
Gerencia de Navegación e Hidrografía  
Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**  
**AÑO 2024**



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



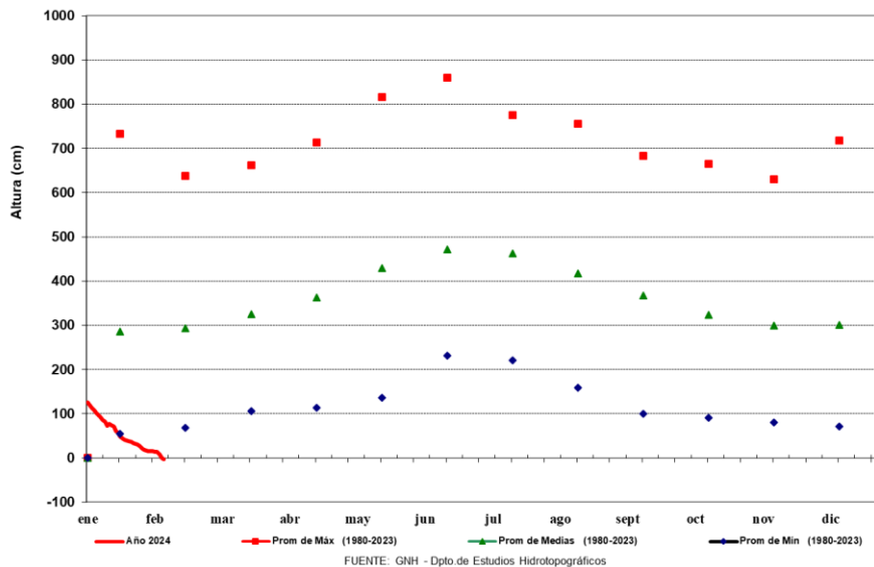
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



### Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Asunción

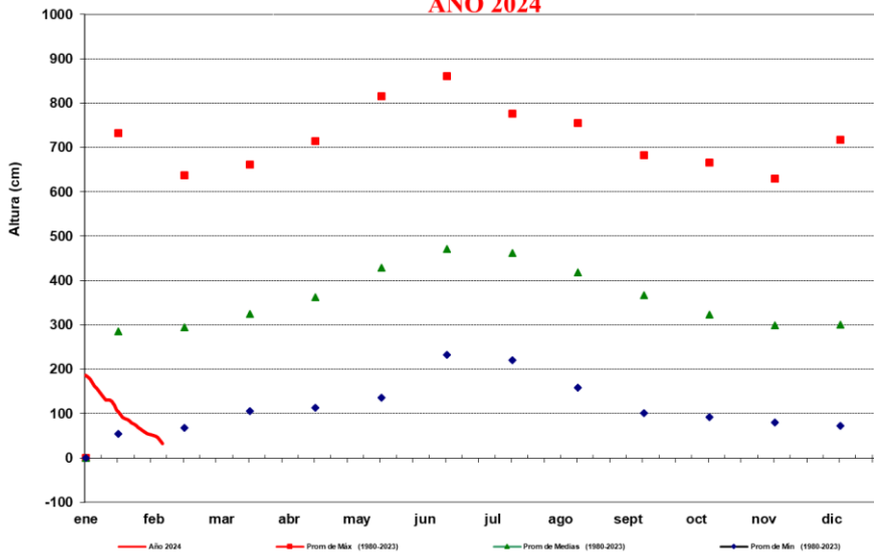
**AÑO 2024**

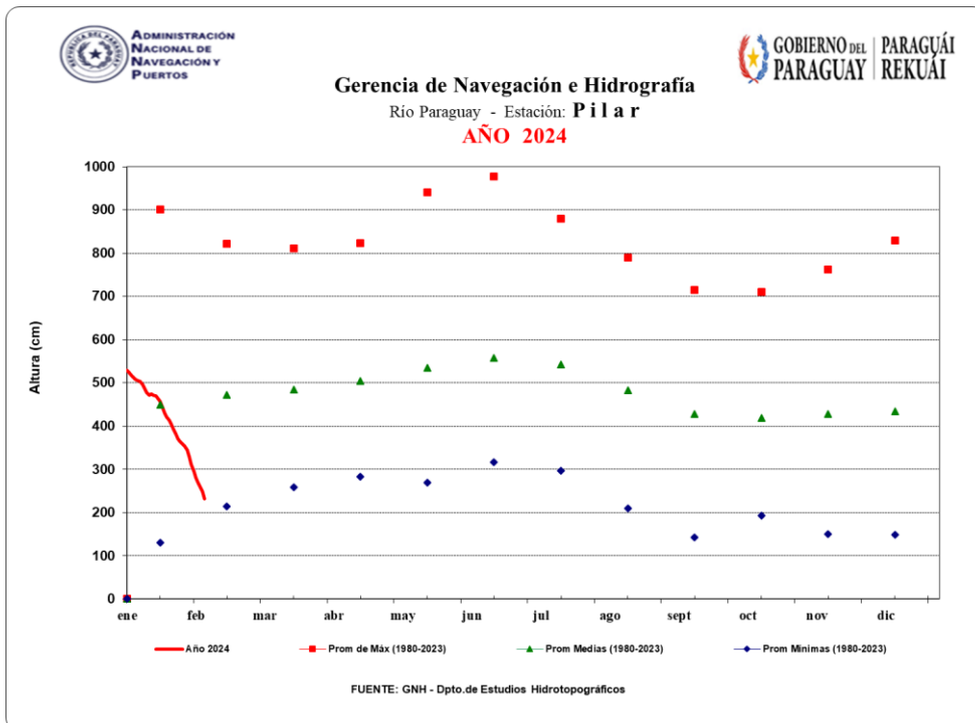
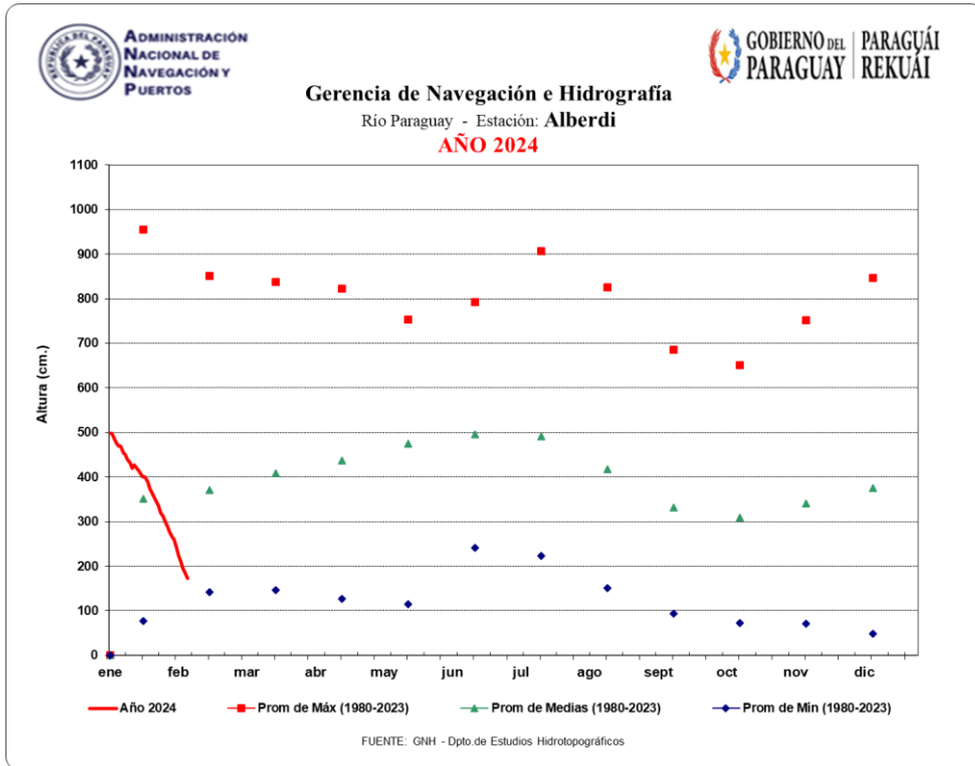


### Gerencia de Navegación e Hidrografía

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](mailto:max.pasten@meteorologia.gov.py)

