



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sambyhyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



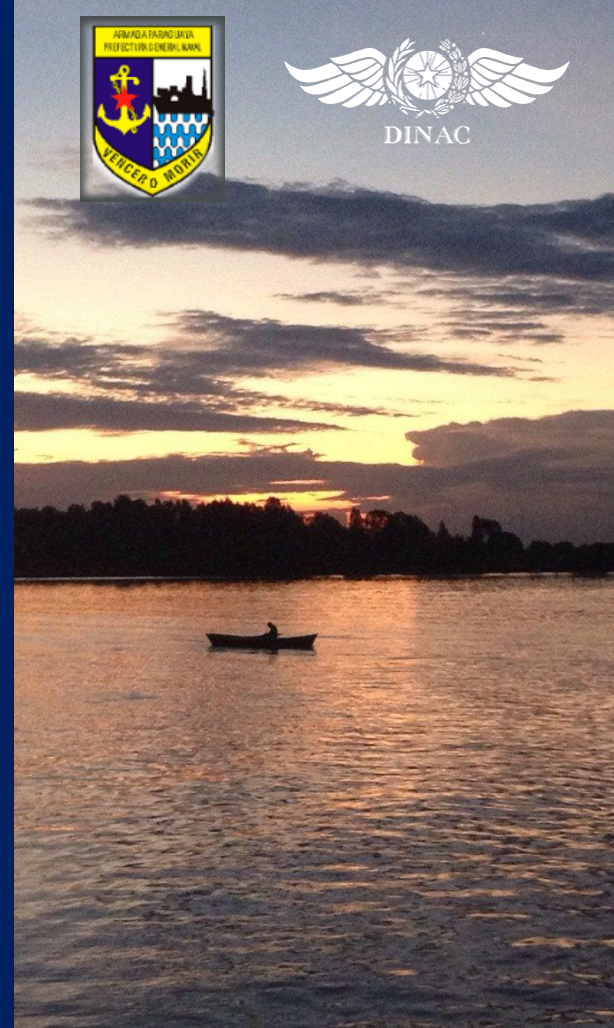
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 03-04-2023

Próxima actualización: 10-04-2023



 TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 03-04-2023

Escasas precipitaciones se registraron en las cuencas; alta y baja del río Paraguay, dejando leves excesos pluviométricos en la cuenca baja, los niveles del río Paraguay se encuentran con leves descensos, pero sus niveles aún se encuentran por encima de la media para la época.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 5,58 metros, valor que se encuentra por encima de los valores normales para esta época del año. Tendencia descendente.
Concepción:	Su altura actual es de 5,23 metros, valor que se encuentra muy por encima de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 5,17 metros, valor muy por encima del promedio normal para la época. Tendencia descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 6,25 metros, valor por encima de lo normal para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su altura actual es de 5,94 metros, valor que se encuentra por encima a lo normal. Tendencia descendente.

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

Para la semana desde el 02 al 08 de abril se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, dejando excesos pluviométricos en las cuencas; alta y media. Se espera que los niveles del río Paraguay presenten aumentos leves en la cuenca alta y media.

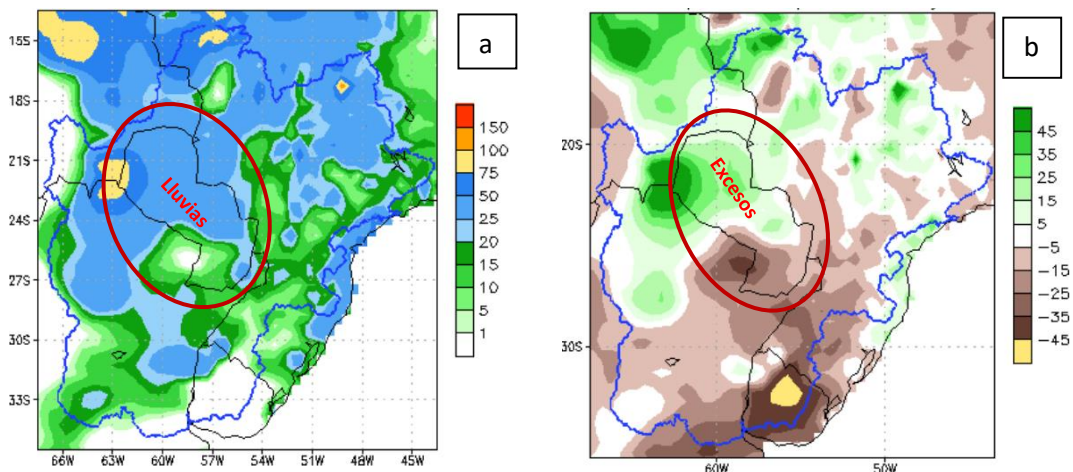


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 02 al 08 de abril. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 02 al 08 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

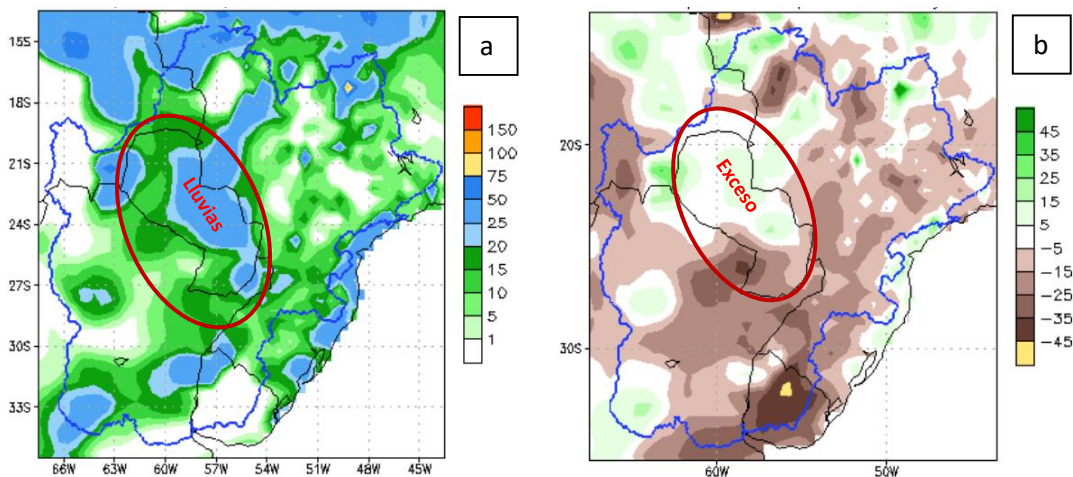


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 09 al 15 de abril. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 09 al 15 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del 09 al 15 de abril se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, con leves excesos en las cuencas; alta y media, se espera que los niveles del río Paraguay registren leves ascensos en todos los puntos de medición.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel ascienda levemente en las próximas dos semanas de pronóstico.
Cuenca Media:	Se espera que su nivel ascienda levemente en las próximas dos semanas de pronóstico.
Cuenca Baja:	Se espera que su nivel descienda en la primera semana y leves ascensos en la segunda semana de pronóstico.

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)		
	03 abr		10 abr	17 abr	24 abr
Fuerte Olimpo	5,58	-05	5,65	5,85	5,92
Concepción	5,23	-08	5,32	5,46	5,58
Asunción	5,17	-05	5,20	5,28	5,30
Alberdi	6,25	-01	6,30	6,38	6,45
Pilar	5,94	-01	5,98	6,08	6,15

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.



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



PYTYVŌ PYA'ERÁ SAMBYRYHÁ
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

GOBIERNO NACIONAL

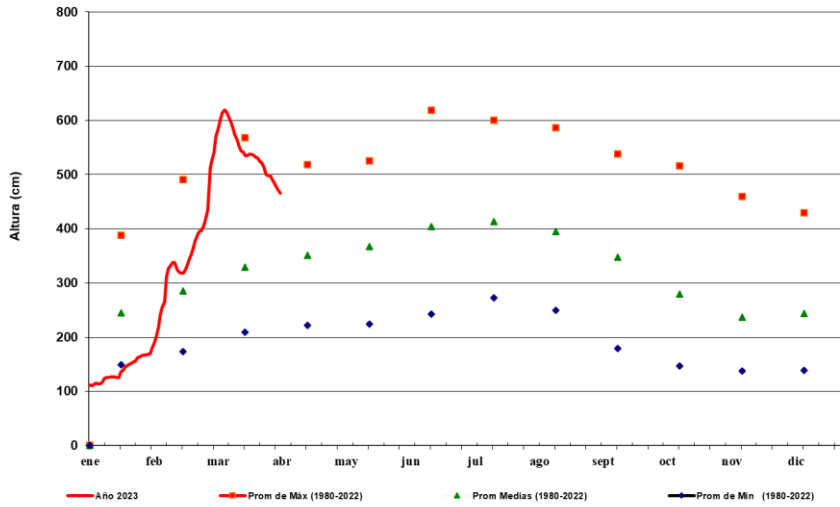


Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**
AÑO 2023



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

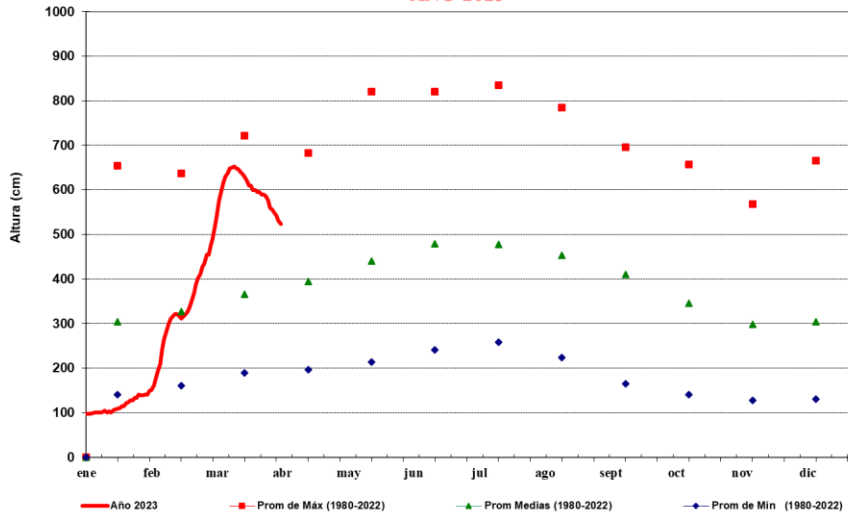


Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Concepción**
AÑO 2023



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
SÁMBYRYHÁ
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

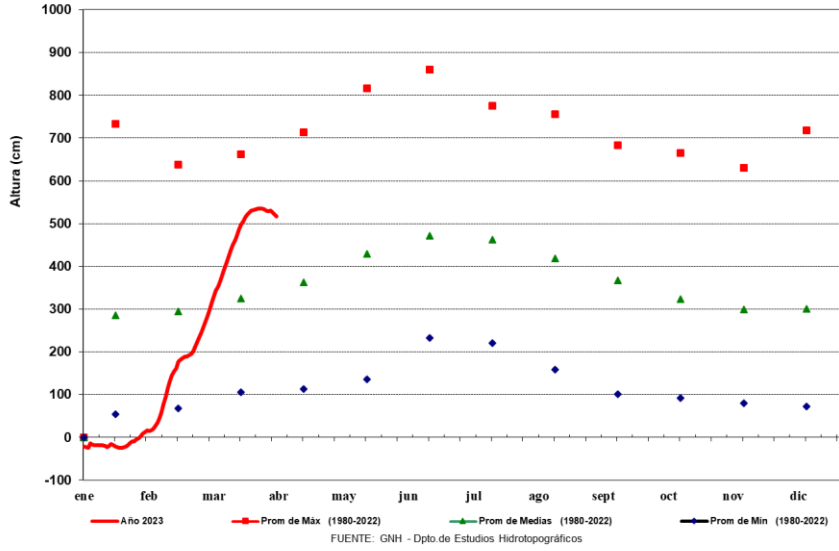
GOBIERNO NACIONAL



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Asunción
AÑO 2023

Paraguay de la gente



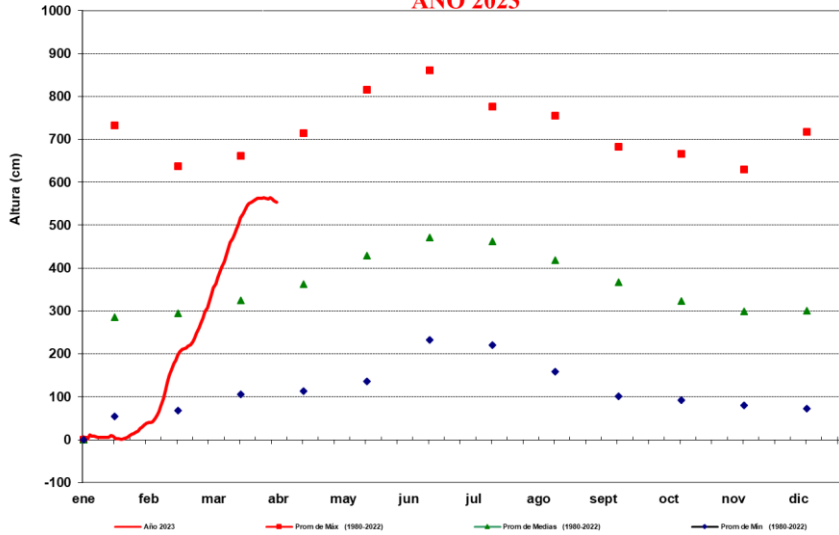
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Villeta
AÑO 2023

Paraguay de la gente



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

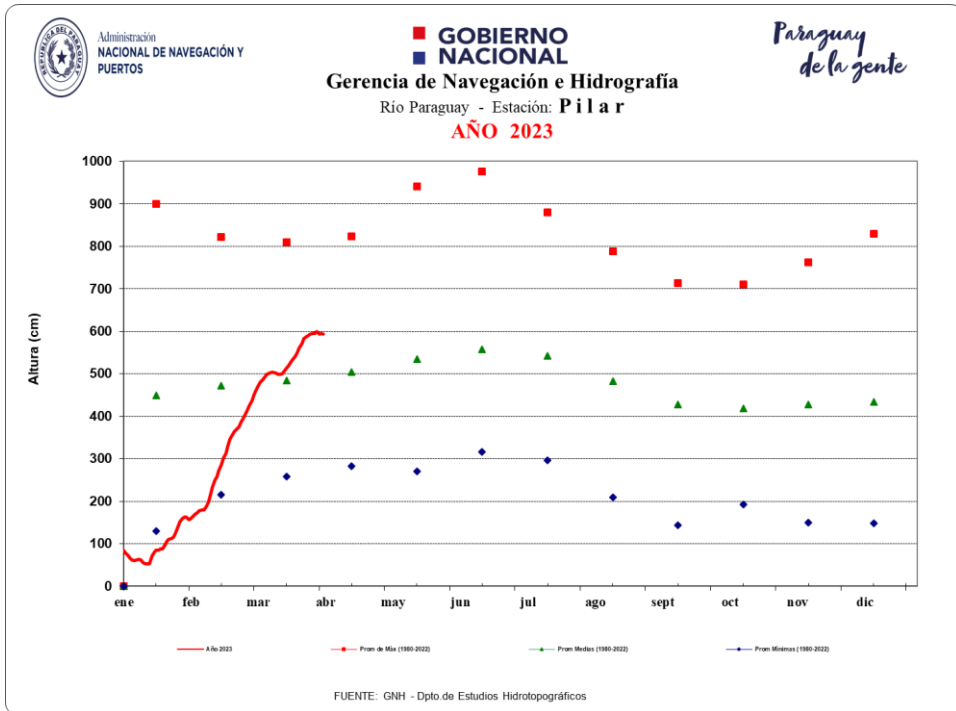
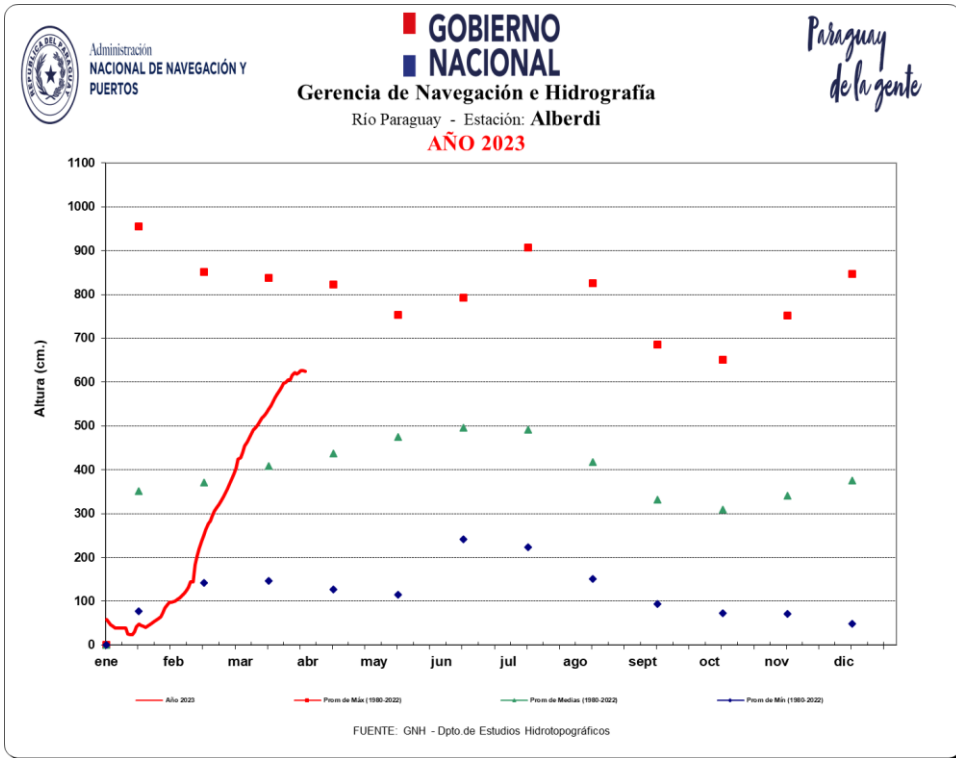


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PYTYVŌ PYAERÁ SAMBYRYHA
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

GOBIERNO **N**ACIONAL



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



**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*