



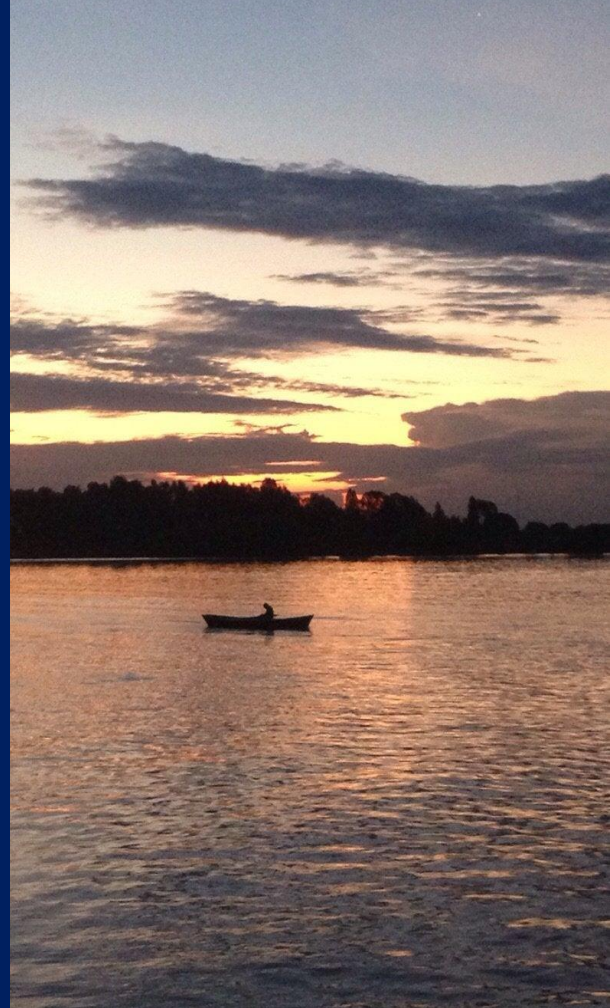
**ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS**
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 04-04-2022

Próxima actualización: 11-04-2022



 **TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL**

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 04-04-2022

Importantes precipitaciones se registraron en las cuencas; alta y baja del río Paraguay, dejando leves excesos pluviométricos en dichas cuencas, el déficit pluviométrico continúa en gran parte de la cuenca. Los niveles del río se encuentran con tendencias ascendentes, pero aún muy por debajo de su normal para la época.

Bahía Negra:	Su nivel actual es de 3,24 metros, valor que se encuentra alrededor de lo normal para esta época del año. Tendencia ascendente.
Concepción:	Su altura actual es de 1,88 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su media y muy próximo a los extremos mínimos históricos para la época. Estacionado.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 1,01 metros, valor muy por debajo del promedio normal y muy próximo a los extremos mínimos históricos para la época. Tendencia ascendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 2,87 metros, valor muy por debajo del promedio normal. Tendencia ascendente.
Pilar:	Su altura actual es de 2,86 metros, dicho valor se encuentra muy por debajo del promedio normal. Tendencia ascendente.

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

En la semana del 03 al 09 de abril se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, los valores acumulados estarían por encima de la normal para la época en sus cuencas; media y baja. Los niveles del río Paraguay aumentarán en ésta semana en las cuencas; media y baja.

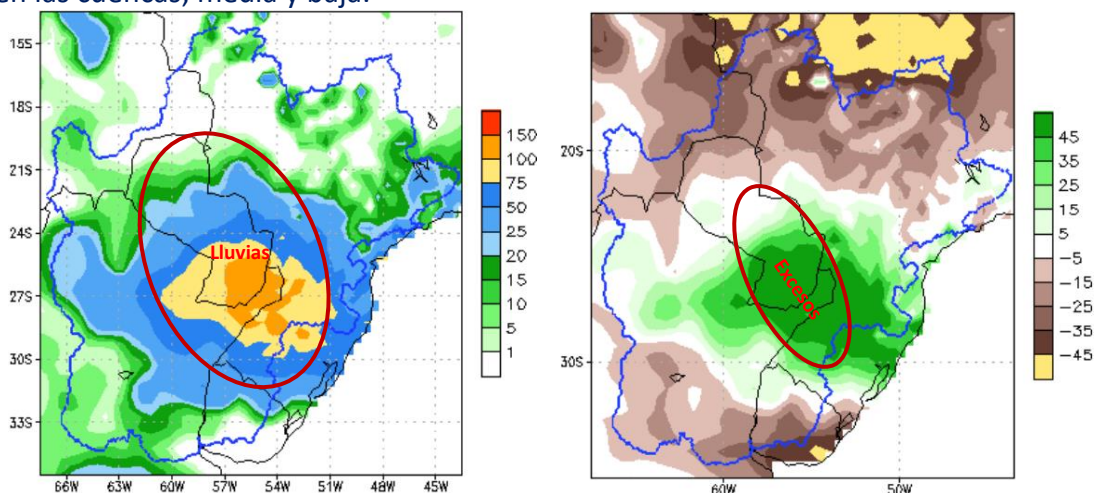


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 03 al 09 de abril b) Anomalia de lluvia acumulada (en mm) desde el 03 al 09 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

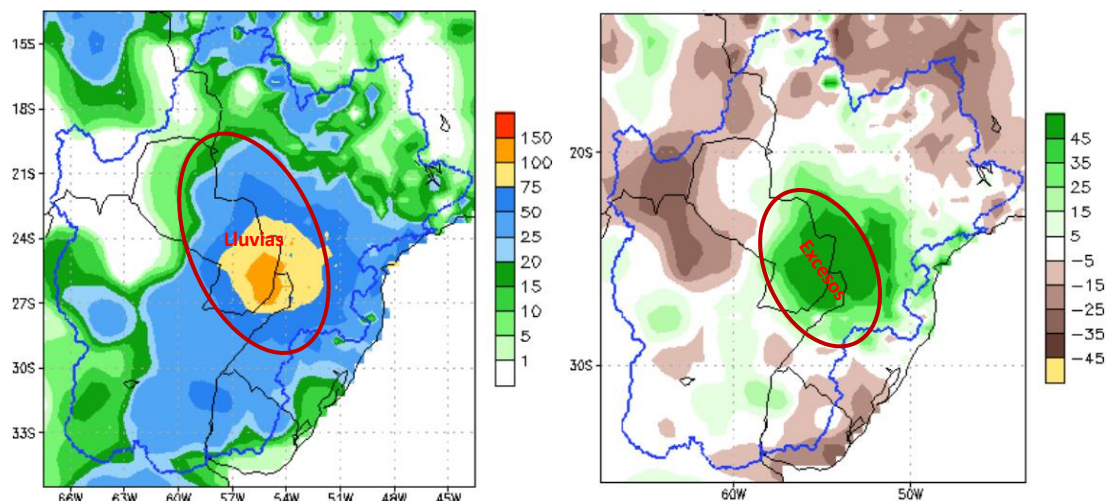


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 10 al 16 de abril b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 10 al 16 de abril. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 10 al 16 de abril se esperan lluvias en toda la cuenca del río Paraguay, dejando excesos pluviométricos en sus cuencas; media y baja. Los niveles de río ascenderían levemente en este período en dichas cuencas.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel ascienda levemente en las próximas semanas.
Cuenca Media:	Se espera que su nivel ascienda en ambas semanas.
Cuenca Baja:	La tendencia es que se mantenga el ascenso en las próximas 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)		
	04 abr 22	11 abr	18 abr	25 abr
Bahía Negra	3,24 +01	3,31	3,38	3,45
Concepción	1,88 E	1,92	1,98	2,10
Asunción	1,01 +10	1,20	1,29	1,37
Alberdi	2,87 +04	3,10	3,25	3,40
Pilar	2,86 +01	2,95	3,15	3,32

Rango de Incertidumbre: +/-20cm

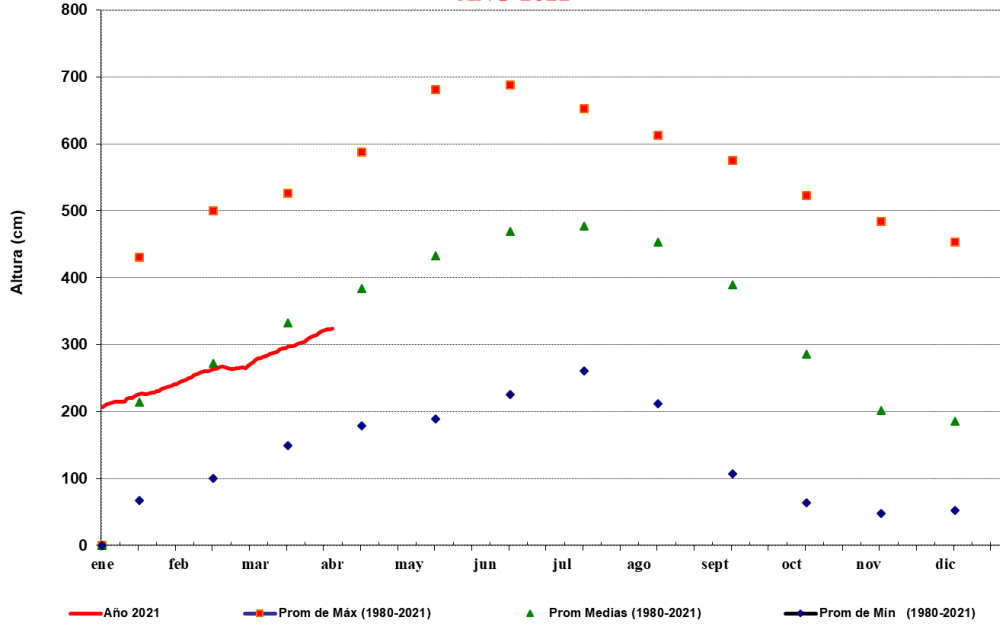
Obs: Estos valores están basados en análisis previos teniendo en cuenta salidas de modelos numéricos, datos observados y registros históricos, por lo que la probabilidad de ocurrencia está sujeta a un cierto rango de error. Estas proyecciones se irán **actualizando cada semana** desde las instituciones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



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Bahía Negra**
AÑO 2022

Paraguay de la gente



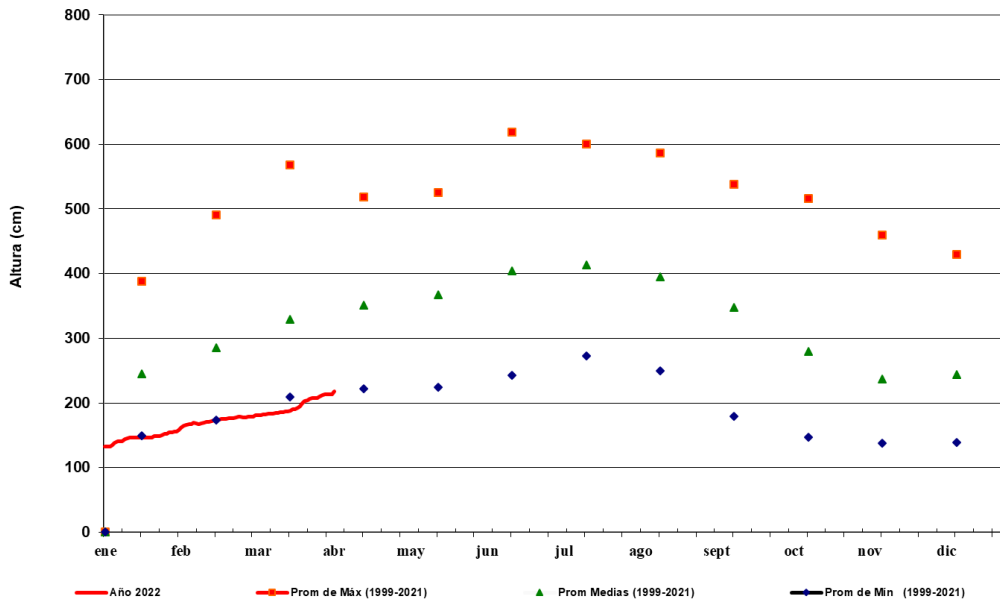
FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **V alle m i**
AÑO 2022

Paraguay de la gente



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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

GOBIERNO NACIONAL



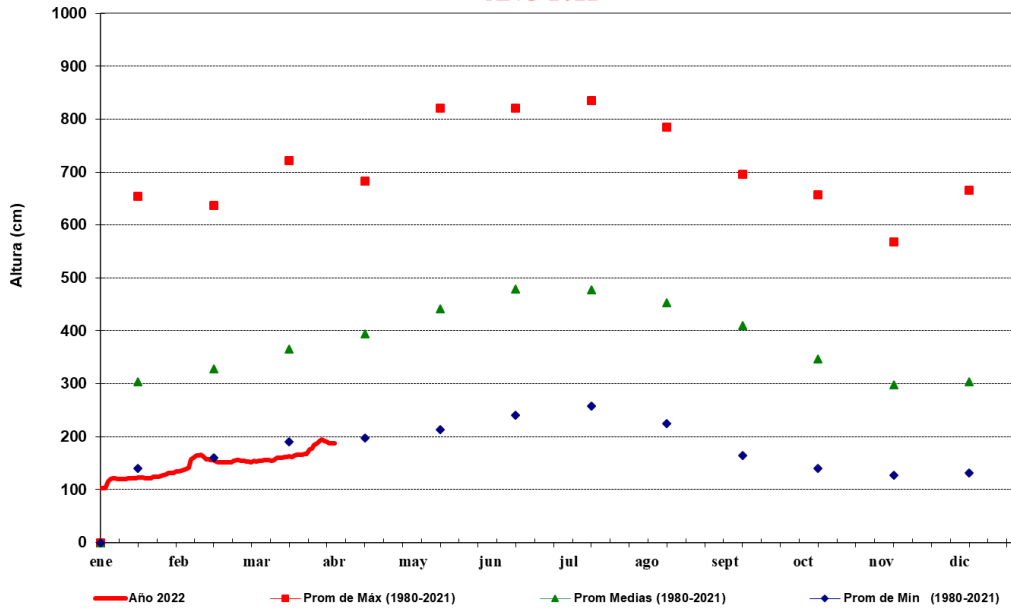
Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

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

AÑO 2022



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

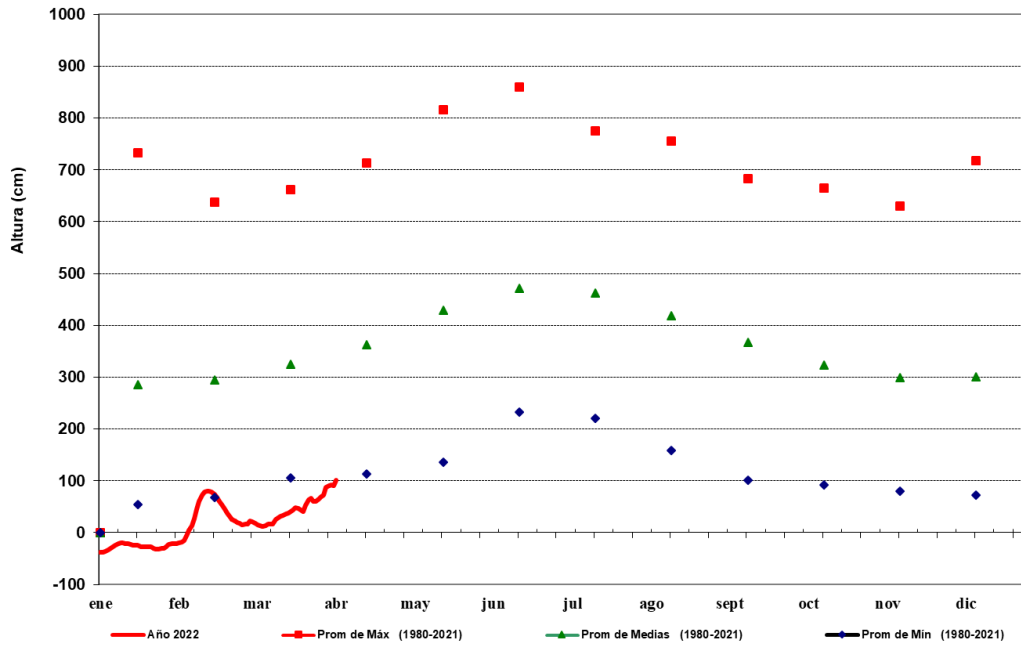


Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Asunción**

AÑO 2022

Paraguay de la gente



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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

GOBIERNO NACIONAL



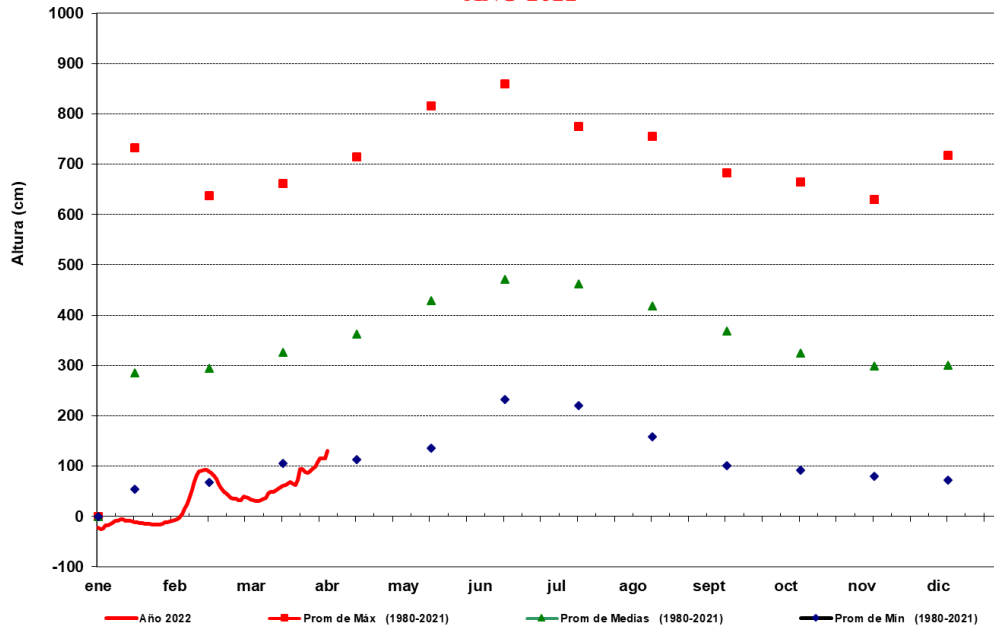
Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía

Paraguay de la gente

Río Paraguay - Estación: **Villeta**

AÑO 2022



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



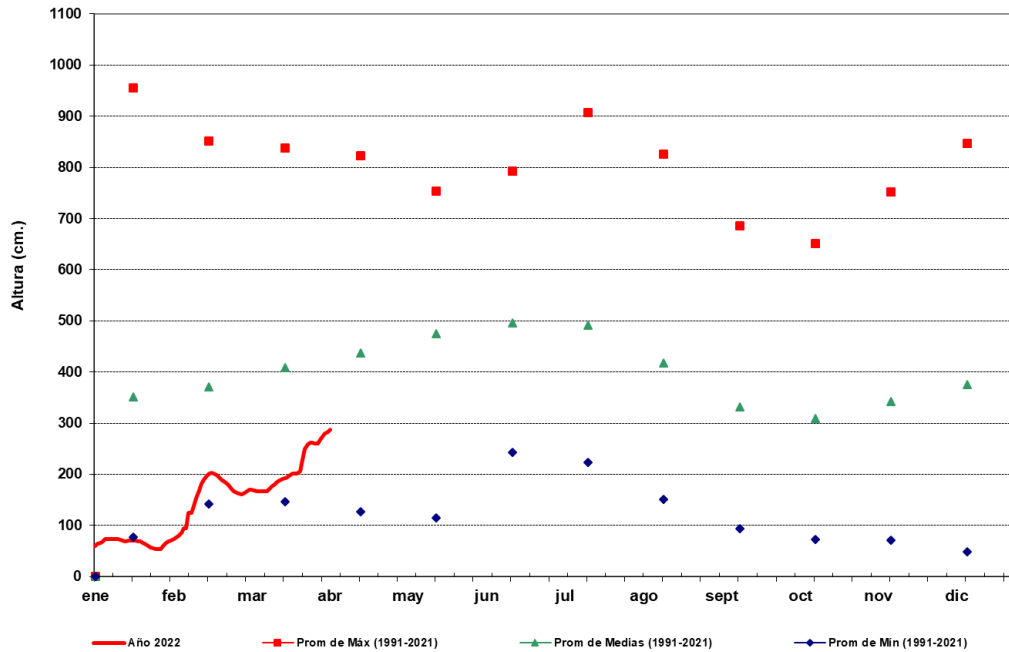
Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía

Paraguay de la gente

Río Paraguay - Estación: **Alberdi**

AÑO 2022



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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

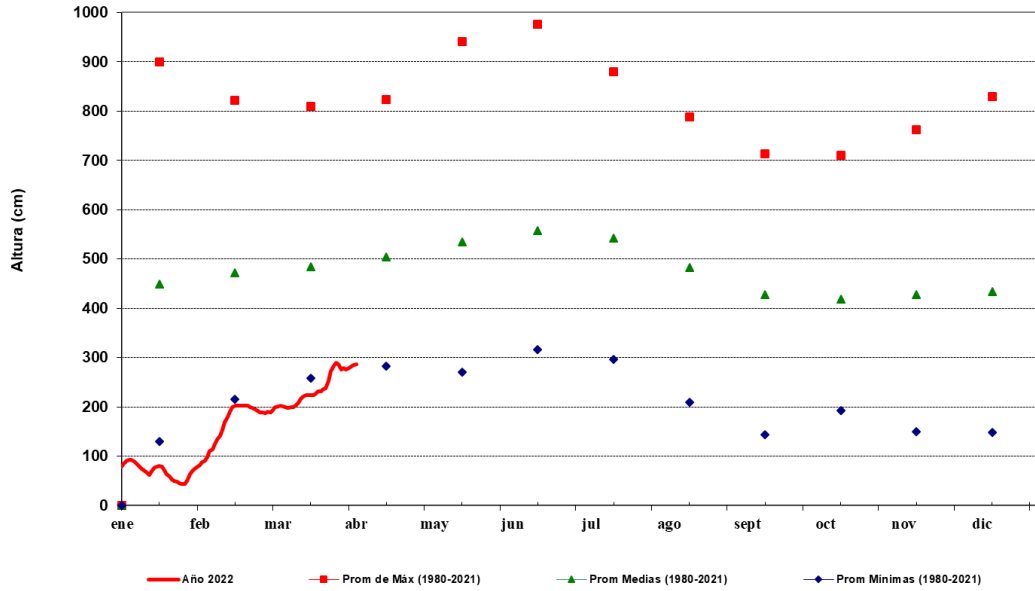
**GOBIERNO
NACIONAL**



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

**GOBIERNO
NACIONAL**
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **P i l a r**
AÑO 2022

*Paraguay
de la gente*



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



**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*