



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sambyhyhá
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



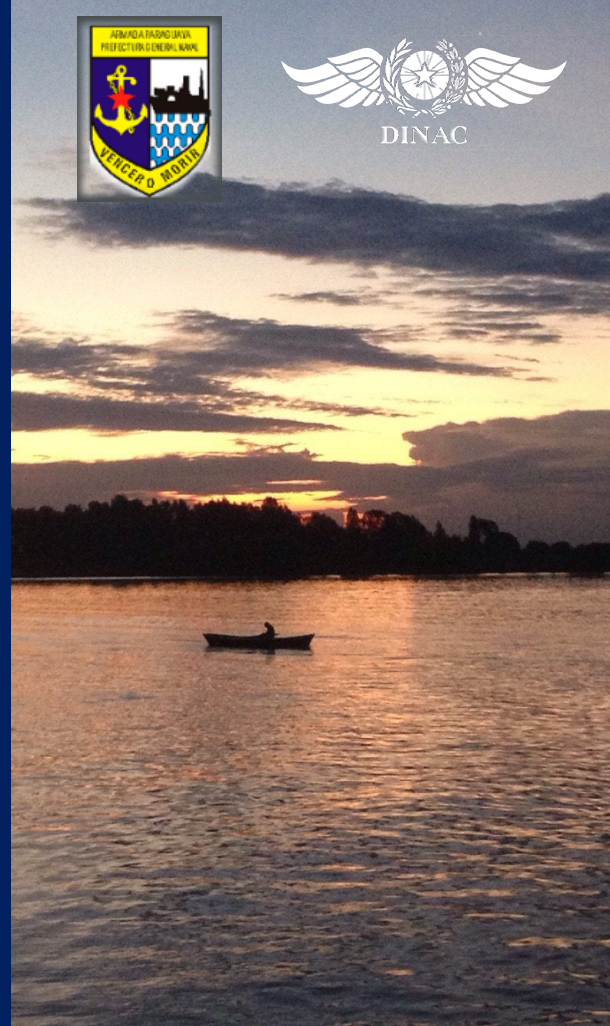
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 12-12-2022

Próxima actualización: 29-12-2022



 TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 12-12-2022

En la última semana se registraron precipitaciones en la cuenca media del río Paraguay, ésto ha dejado un leve exceso en dicha cuenca, mientras que en el resto de las cuencas se mantiene el déficit pluviométrico. Los niveles del río Paraguay muestran descensos a lo largo de toda su cuenca.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es de 2,36 metros, valor que se encuentra levemente por debajo de lo normal. Tendencia descendente.
Concepción:	Su altura actual es de 1,18 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su media para la época. Estacionado.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 0,83 metros, valor que se encuentra por debajo del promedio normal para la época. Tendencia descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 2,22 metros, valor por debajo del promedio normal para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su altura actual es de 2,41 metros, valor que se encuentra por debajo del promedio normal. Tendencia descendente.

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

En la semana del 12 al 18 de diciembre, se esperan precipitaciones principalmente en las cuencas; alta y media del río Paraguay, los valores acumulados estarían levemente por debajo de lo normal para la época en gran parte de la cuenca. Los niveles del río Paraguay continúan con descensos en sus niveles en toda la cuenca.

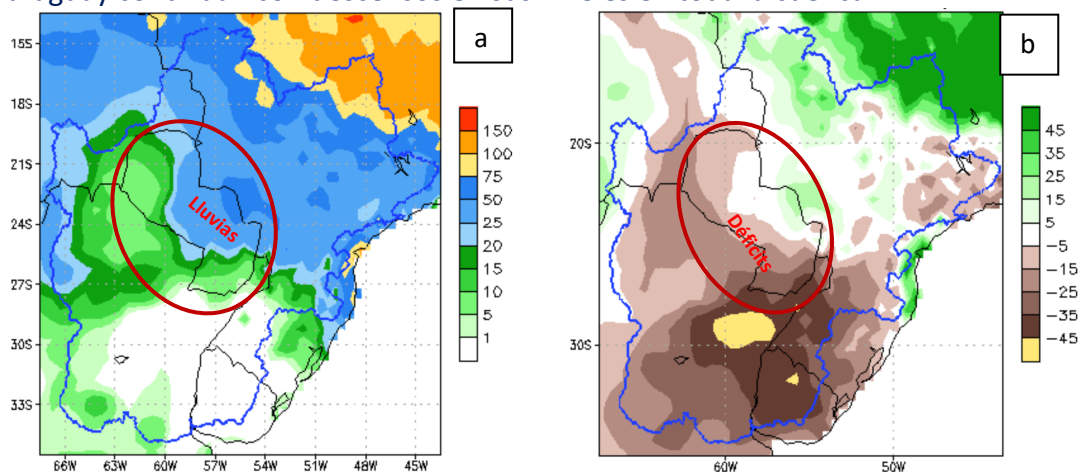


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 12 al 18 de diciembre. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 12 al 18 de diciembre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

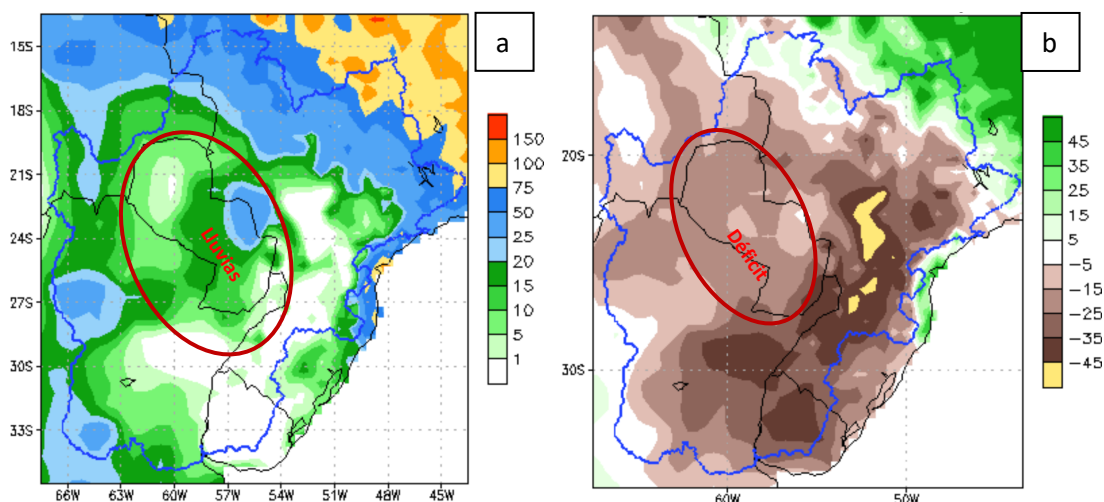


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 19 al 25 de diciembre. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 19 al 25 de diciembre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 19 al 25 de diciembre se esperan lluvias en toda la cuenca del río Paraguay, los valores acumulados estaría por debajo de lo normal para la época en toda la cuenca. Los niveles del río registrarían descensos leves en ésta semana.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel mantenga un leve descenso en las próximas dos semanas.
Cuenca Media:	Se espera que su nivel continúe con descensos en las próximas dos semanas.
Cuenca Baja:	Se espera que su nivel continúe con descensos 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)		
	12 dic	19 dic	26 dic	02 ene
Fuerte Olimpo	2,36 -04	2,10	1,95	1,80
Concepción	1,18 E	1,05	0,95	0,82
Asunción	0,83 -07	0,68	0,52	0,45
Alberdi	2,22 -14	2,00	1,85	1,70
Pilar	2,41 -18	2,20	2,01	1,84

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
PYAĒRĀ
SĀMBYHYHĀ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

GOBIERNO NACIONAL



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

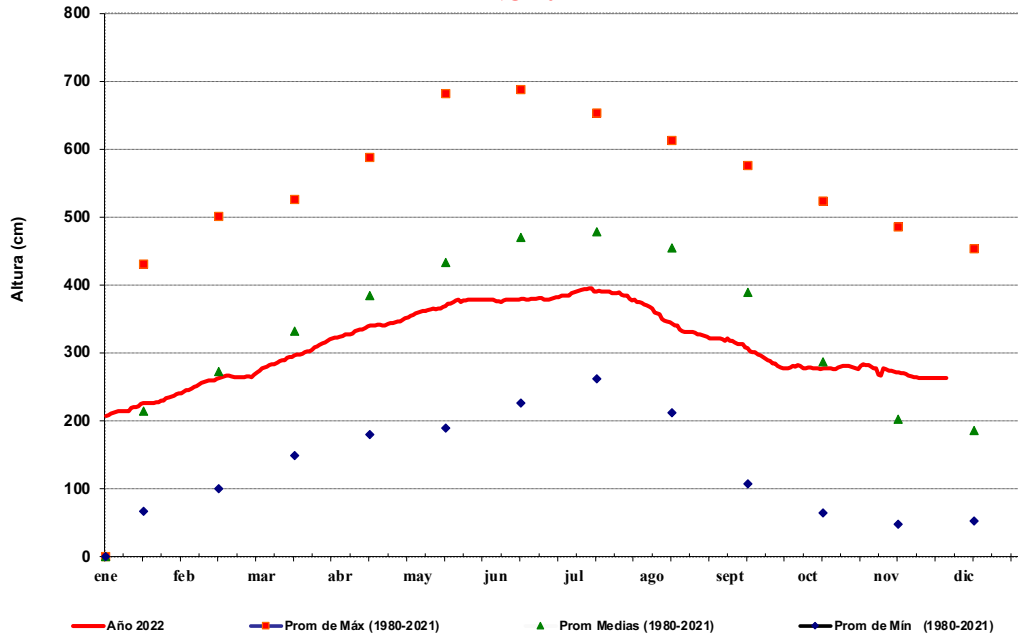
GOBIERNO NACIONAL

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

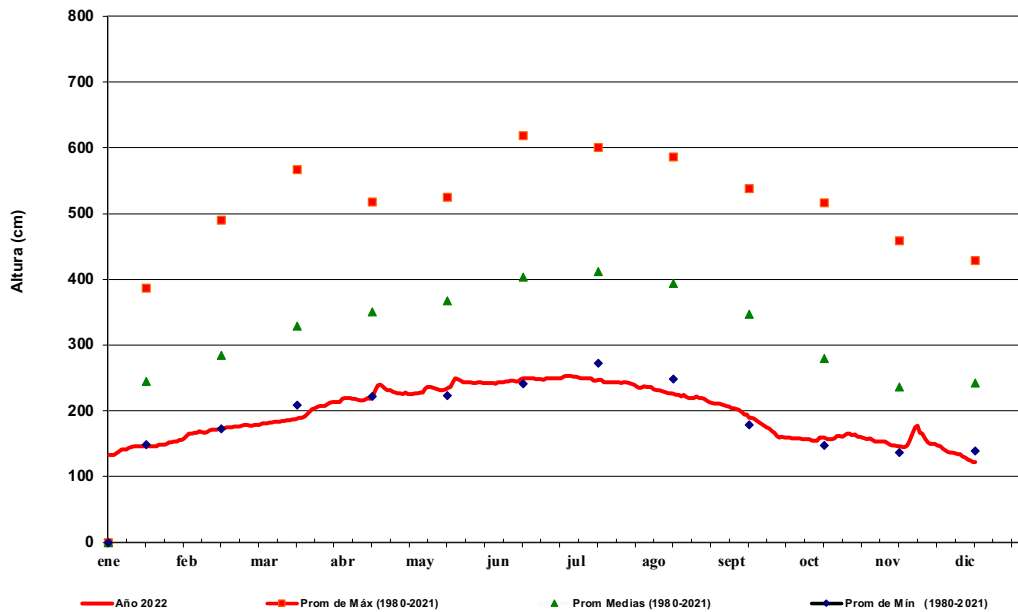
GOBIERNO NACIONAL

Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: Valle mi

AÑO 2022

Paraguay de la gente



FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



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



PYTYVŌ
PYAERÁ
SAMBYHYHA
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

**GOBIERNO
NACIONAL**

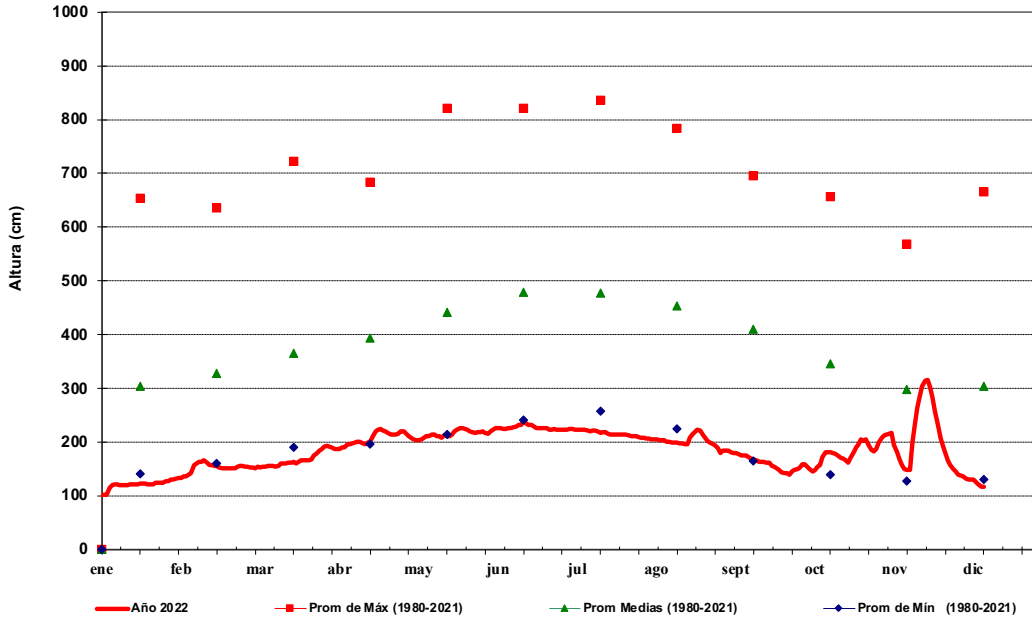


Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Concepción
AÑO 2022



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

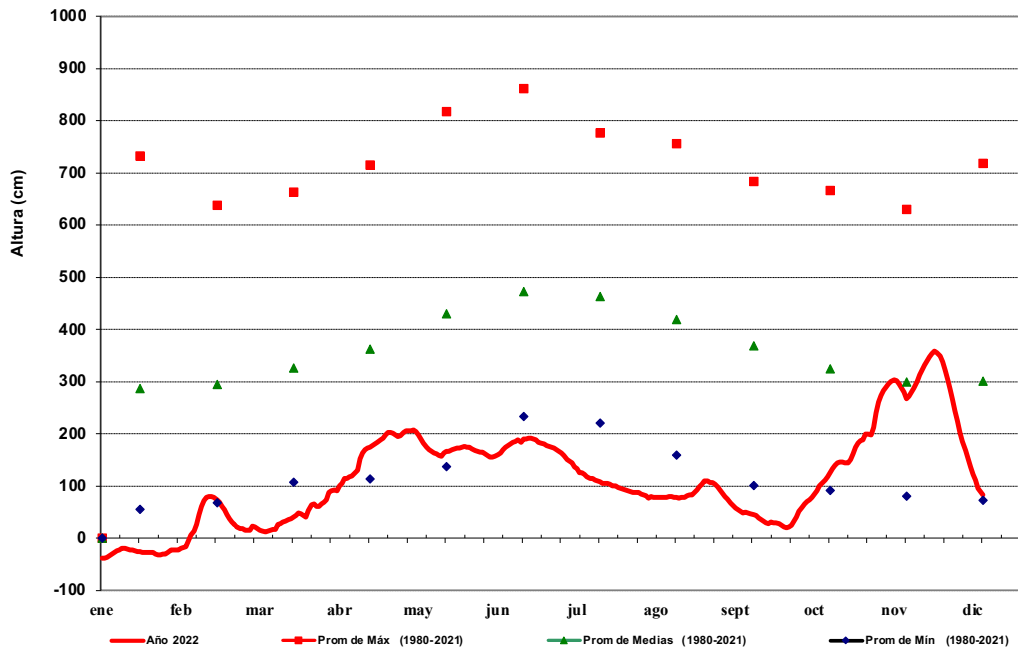


Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Asunción
AÑO 2022



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



PYTYVŌ
PYAERÁ
SÁMBYHYHÁ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

**GOBIERNO
NACIONAL**



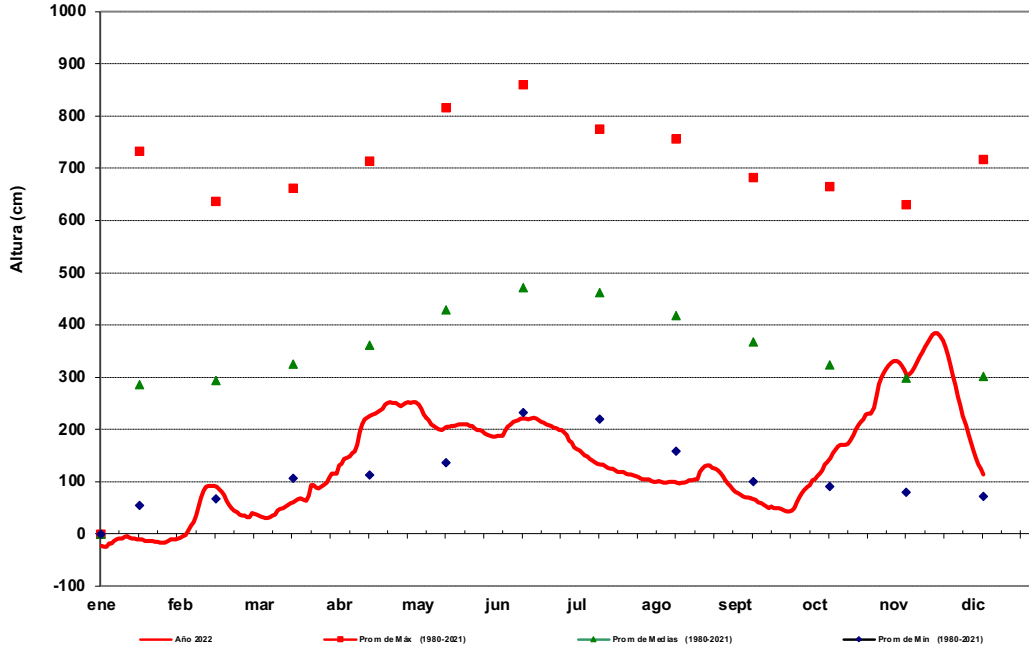
Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

**GOBIERNO
NACIONAL**
Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **Villeta**

AÑO 2022

*Paraguay
de la gente*



FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



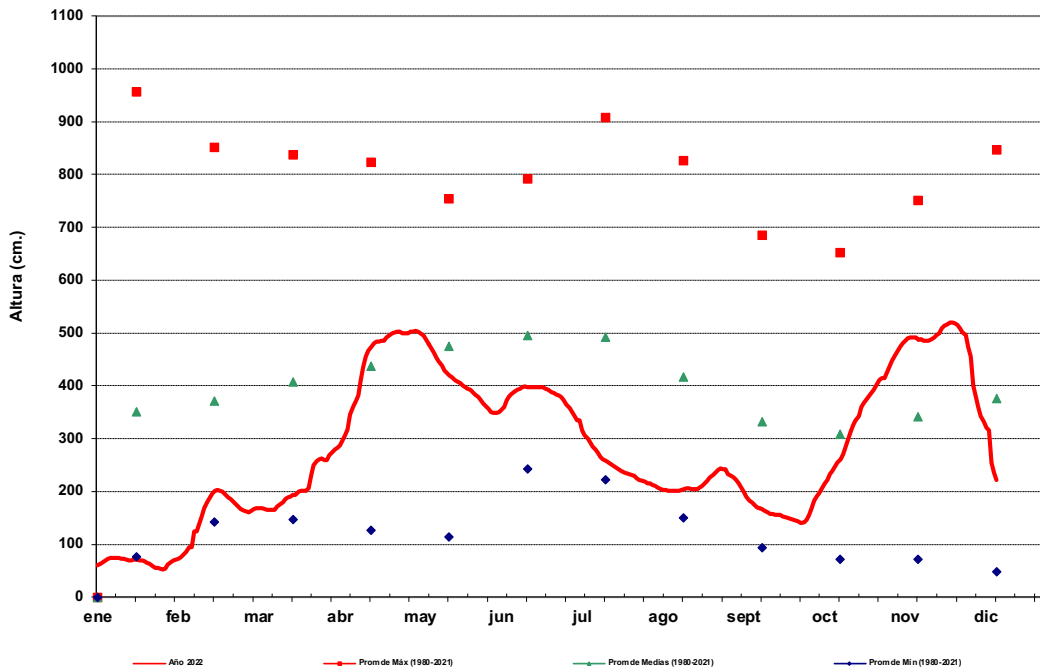
Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

**GOBIERNO
NACIONAL**
Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **Alberdi**

AÑO 2022

*Paraguay
de la gente*



FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



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



PYTYVŌ PYAERÁ
SÁMBYHYHÁ
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

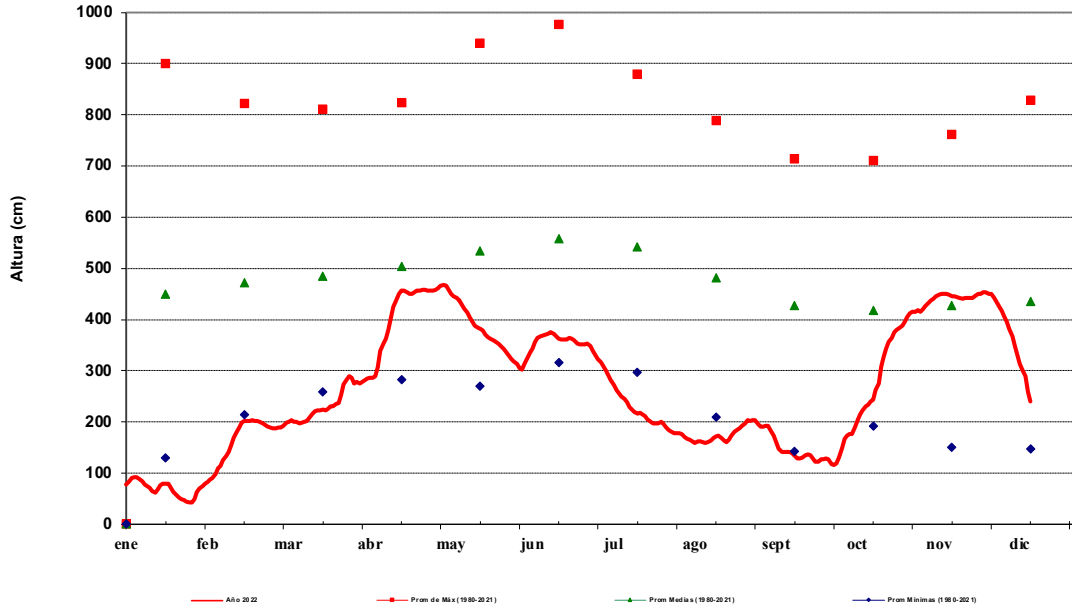
GOBIERNO NACIONAL



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

GOBIERNO NACIONAL
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Pilar**
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*