



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sambyhyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



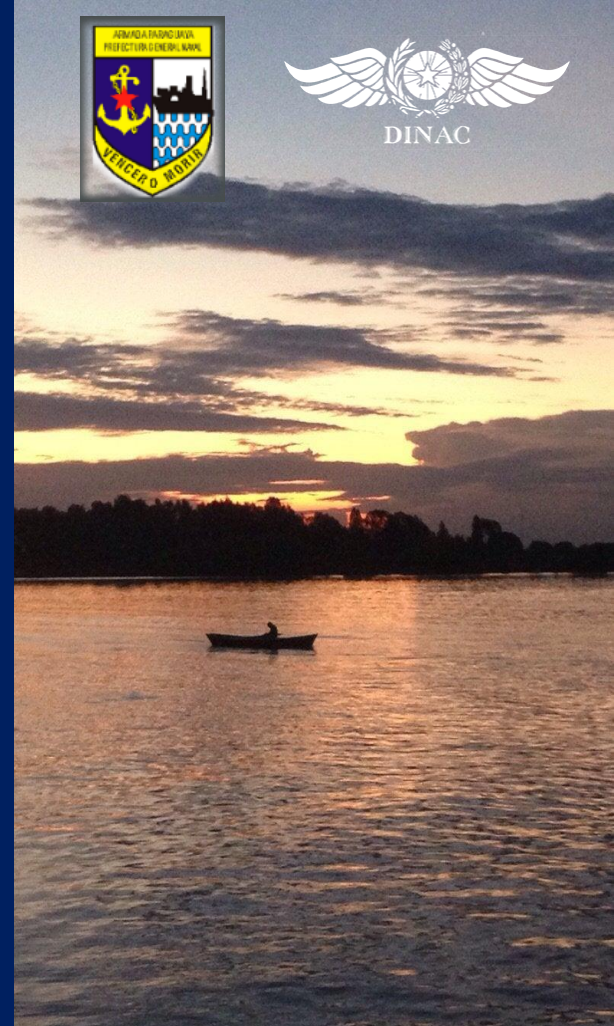
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 24-10-2022

Próxima actualización: 31-10-2022



 TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 24-10-2022

Importantes precipitaciones se registraron a lo largo de toda la cuenca del río Paraguay dejando leves excesos pluviométricos en toda la cuenca. Los niveles del río Paraguay registran ascensos en las cuencas; media y baja, y descensos en la cuenca alta.

Bahía Negra:	Su nivel actual es de 2,80 metros, valor que se encuentra alrededor de lo normal para esta época del año. Tendencia descendente.
Concepción:	Su altura actual es de a 1,97 metros, valor que se encuentra por debajo de su media para la época. Tendencia ascendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 1,82 metros, valor por debajo del promedio normal para la época. Tendencia ascendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 3,80 metros, valor muy próximo a la normal de la época. Tendencia ascendente.
Pilar:	Su altura actual es de 3,88 metros, valor que se encuentra próximo a lo normal. Tendencia ascendente.

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

En la semana del 23 al 29 de octubre, se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, se espera excesos pluviométricos en su cuenca baja. Los niveles del río Paraguay se mantendrán con una leve tendencia ascendente en esta semana en toda la cuenca.

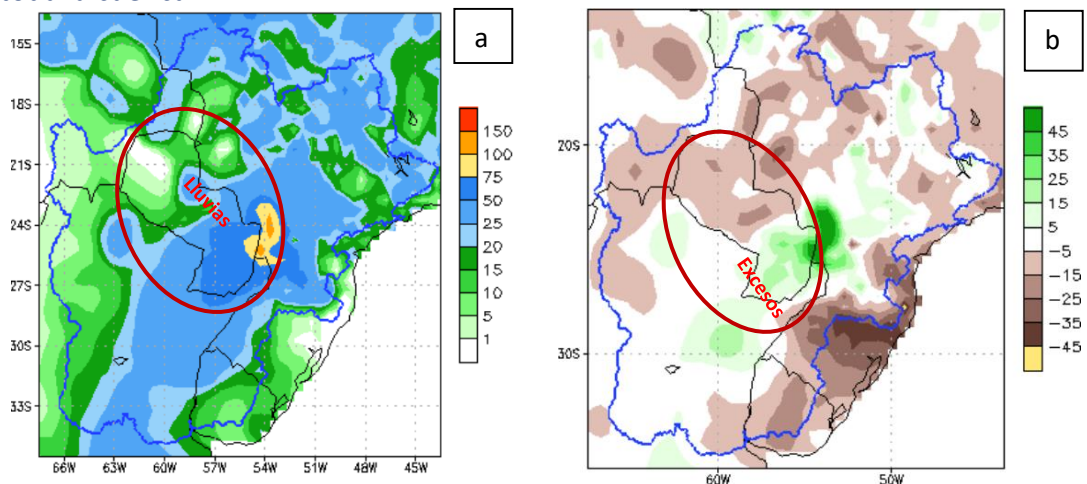


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde 23 al 29 de octubre. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 23 al 29 de octubre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

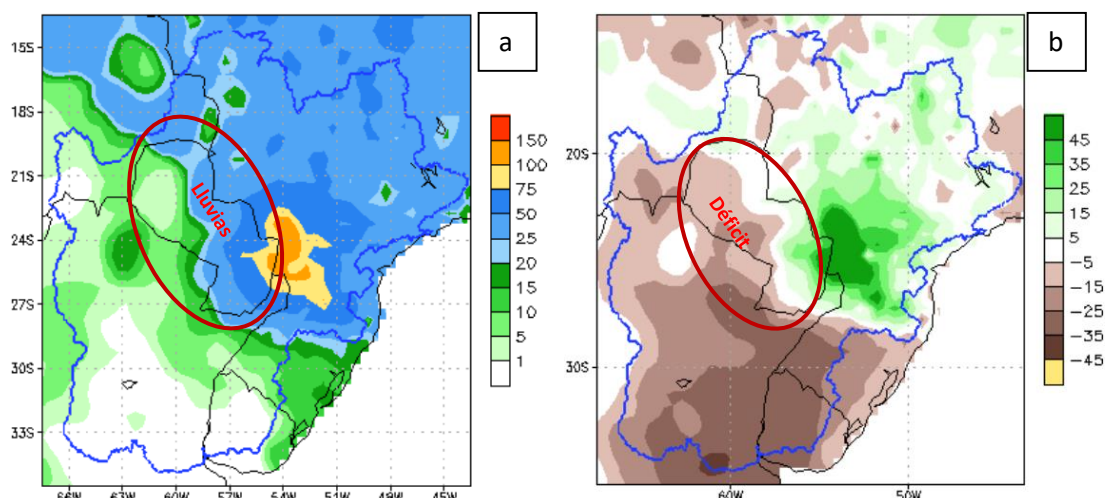


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 30 de octubre al 05 de noviembre b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 30 de octubre al 05 de noviembre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 30 de octubre al 05 de noviembre se esperan precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, con déficits pluviométricos en su margen derecha. Los niveles del río se mantendrá con leves aumentos en esta semana en toda la cuenca.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel aumente levemente en las próximas semanas.
Cuenca Media:	Se espera que su nivel aumente en las próximas semanas.
Cuenca Baja:	Se espera que su nivel aumente 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)		
	24 oct	31 oct	07 nov	14 nov
Bahía Negra	2,80 -01	2,85	2,88	2,96
Concepción	1,97 +07	2,18	2,25	2,28
Asunción	1,82 +08	1,95	2,02	2,07
Alberdi	3,80 +06	3,92	3,98	4,00
Pilar	3,88 +04	3,94	4,02	4,07

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'ERĀ
SĀMBYRYHĀ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

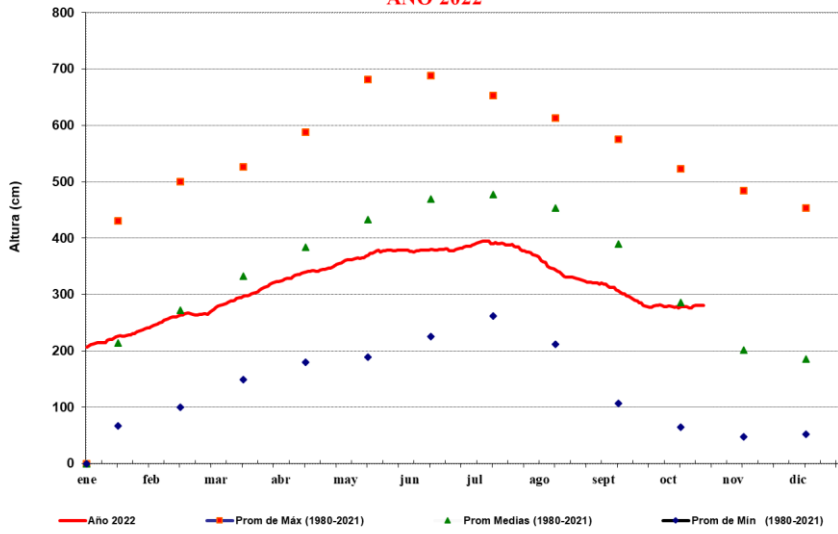
GOBIERNO
NACIONAL



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

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

*Paraguay
de la gente*



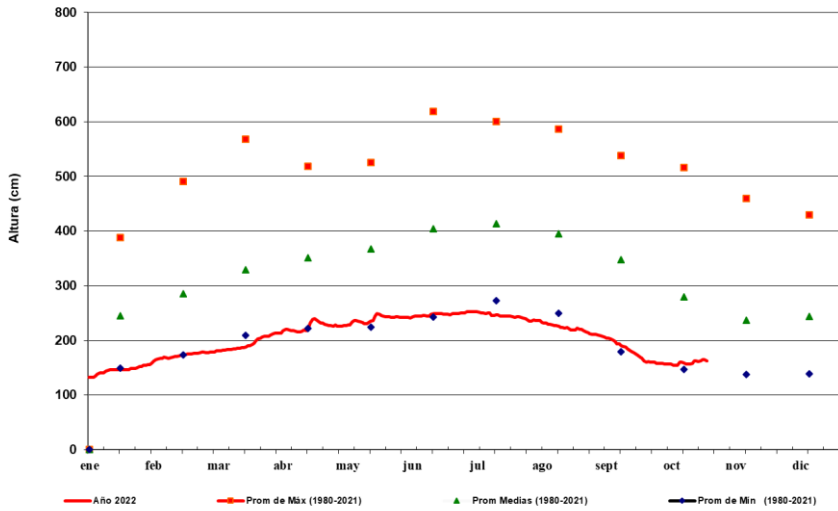
FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

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

*Paraguay
de la gente*



FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos

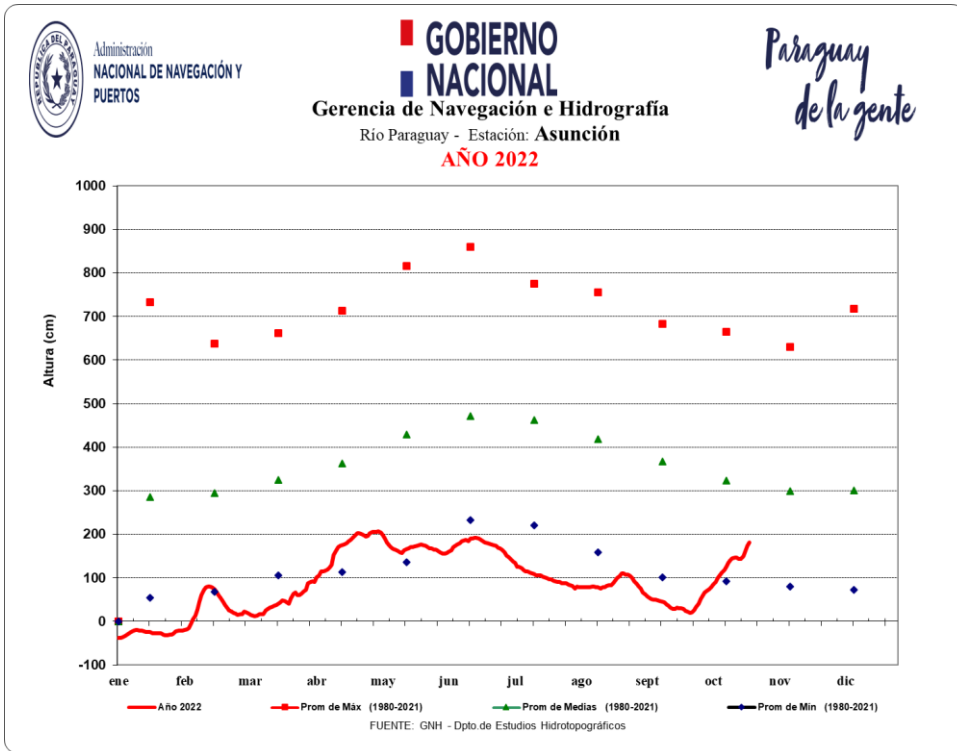
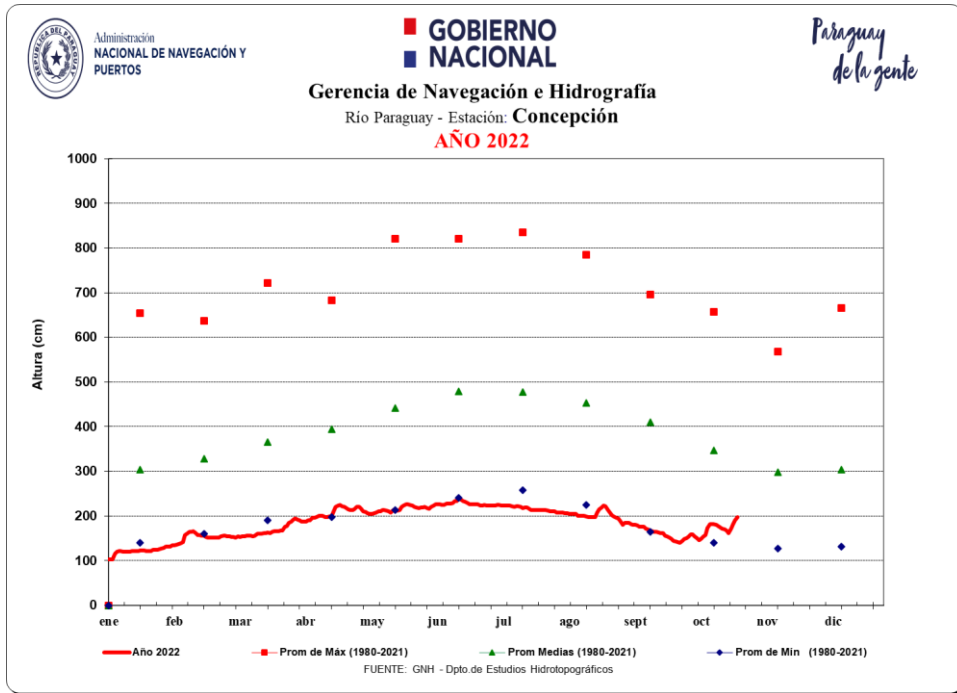


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PYTYVŌ PYAERÁ SAMBYRYHA
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

GOBIERNO NACIONAL



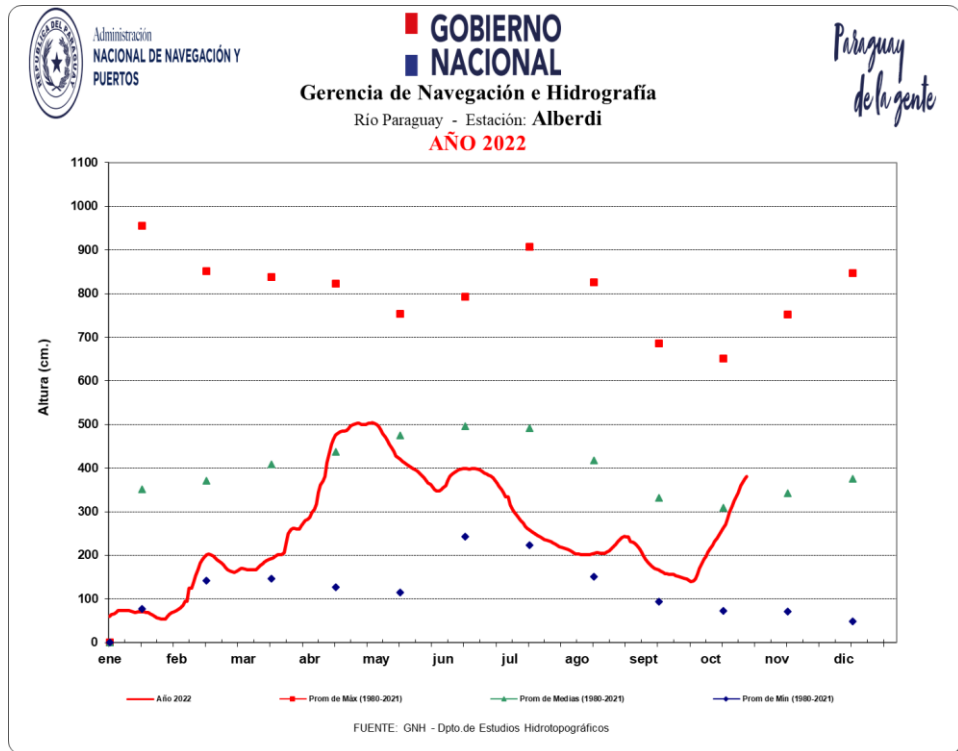
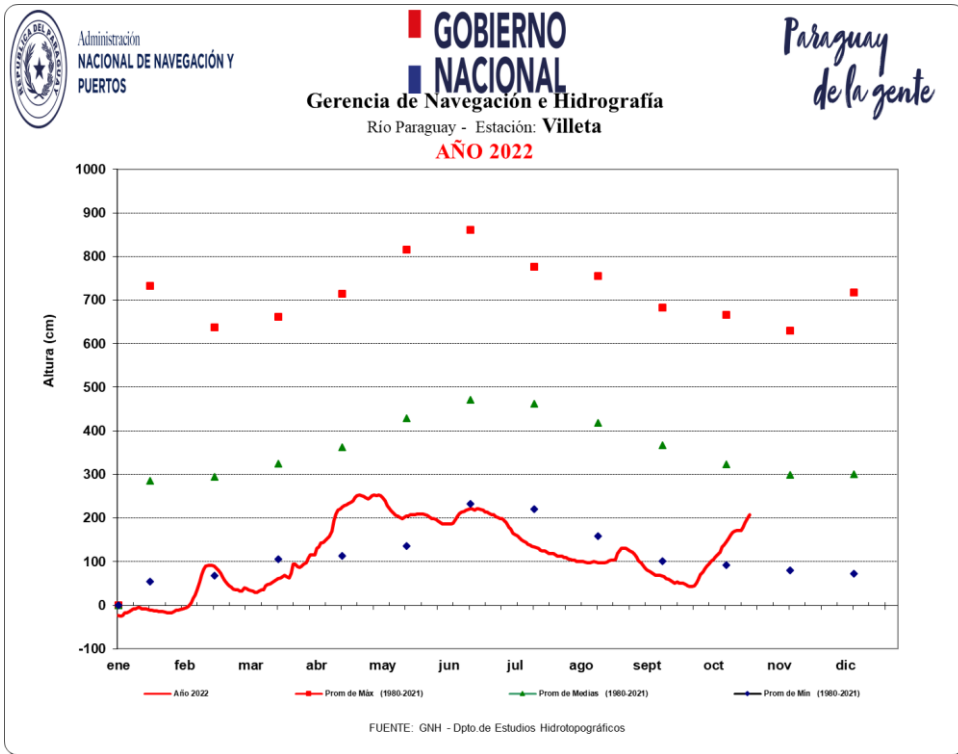


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PYTYVŌ PYA'ERĀ SAMBYRYHA
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

GOBIERNO **N**ACIONAL





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



PYTYVŌ PYAERĀ SAMBYRYHĀ
SECRETARÍA DE EMERGENCIA NACIONAL

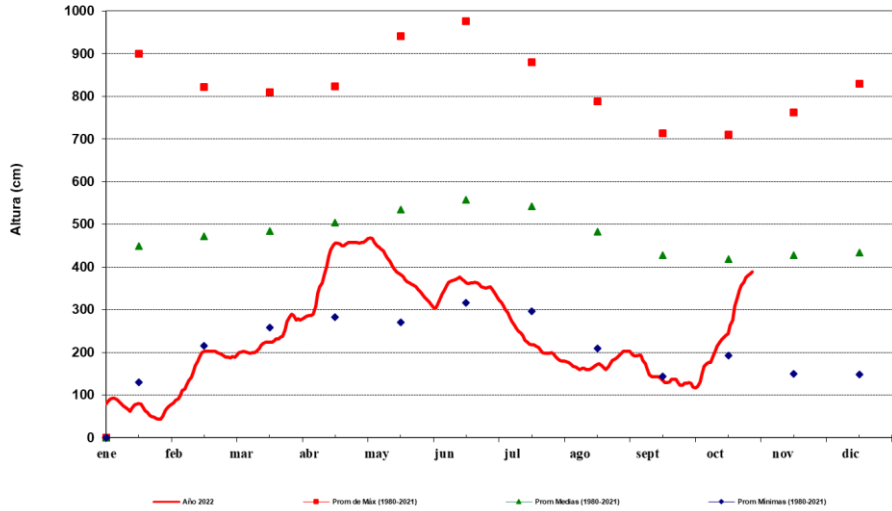
GOBIERNO NACIONAL



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



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



PYTYVŌ
PYAERÁ
SAMBYRYHÁ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

**GOBIERNO
NACIONAL**

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*