



PYTYVŌ  
PYA'ERÁ  
Secretaría de  
EMERGENCIA  
NACIONAL



TETĀ REMBIAPO  
HA MARANDU  
Ministerio  
de OBRAS PÚBLICAS  
Y COMUNICACIONES



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



# INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 28-02-2022

Próxima actualización: 07-03-2022



 TETĀ REKUÁI  
GOBIERNO NACIONAL



# Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

## Situación Actual

Fecha: 28-02-2022

En la última semana de febrero se registraron escasas precipitaciones en la cuenca del río Paraguay, dejando déficits pluviométricos en toda la cuenca. Los niveles del río se encuentran en con un leve ascenso en las cuencas alta, media y baja.

<b>Bahía Negra:</b>	Su nivel actual es de 2,65 metros, valor que se encuentra alrededor de lo normal para esta época del año. Tendencia ascendente.
<b>Concepción:</b>	Su altura actual es de a 1,53 metros, valor que se encuentra muy por debajo de su media y muy próximo a los extremos mínimos históricos para la época. Tendencia descendente.
<b>Asunción:</b>	El nivel del río se encuentra a 0,16 metros, valor muy por debajo del promedio normal. Estacionado
<b>Alberdi:</b>	El nivel del río se encuentra a 1,60 metros, valor muy por debajo del promedio normal. Tendencia descendente.
<b>Pilar:</b>	Su altura actual es de 1,90 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 28 de febrero al 06 de marzo se esperan precipitaciones sobre toda la cuenca del río Paraguay, con leves excesos en las cuencas; media y baja, mientras que en la cuenca alta seguirá el déficit de lluvias, esto mantendrá con leves cambios los niveles del río Paraguay.

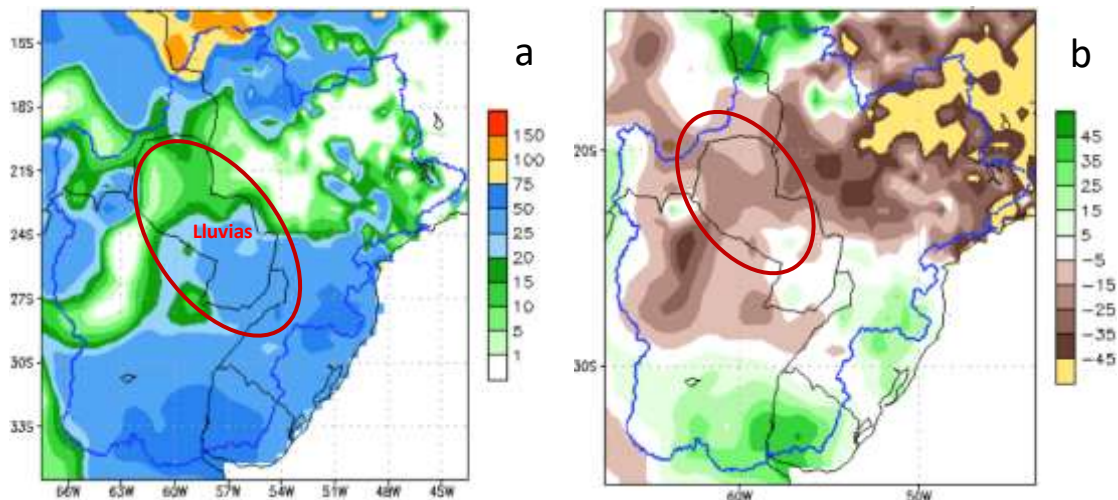


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 28 de febrero al 06 de marzo. b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 28 de febrero al 06 de marzo. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

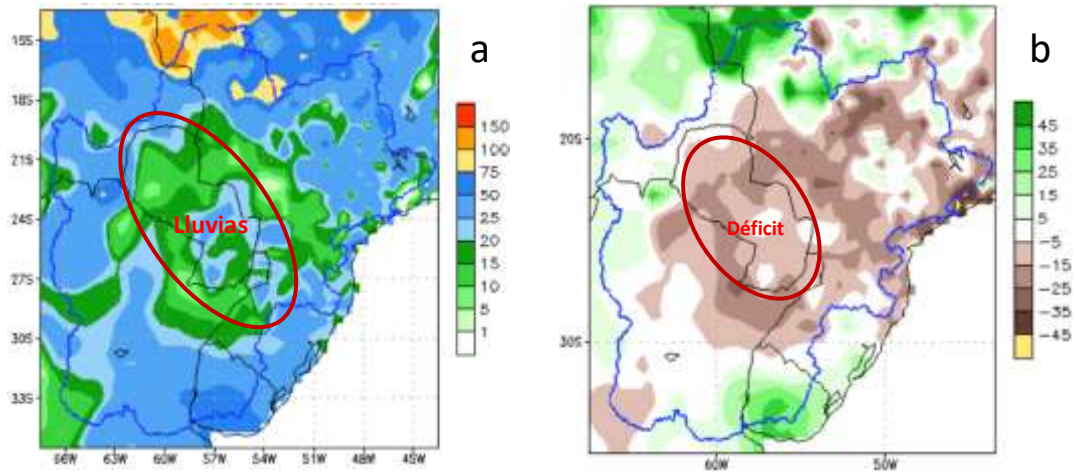


ADMINISTRACIÓN NACIONAL  
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS  
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PETRYVO  
PRINERA  
LABORATORIO  
NACIONAL DE  
EMERGENCIA  
NACIONAL

**GOBIERNO  
NACIONAL**



**Figura 2:** a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 07 al 13 de marzo. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 07 al 13 de marzo. 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 07 al 13 de marzo se esperan lluvias sobre toda la cuenca del río Paraguay, en cuanto a las anomalías estarían por debajo de la normal en la cuenca del río Paraguay, esto mantendría con leves descensos el río Paraguay.

## Proyección Hidrológica

<b>Cuenca Alta:</b>	Se espera que su nivel descienda levemente en las próximas semanas.
<b>Cuenca Media:</b>	Se espera que su nivel continúe descendiendo levemente en las siguientes semanas.
<b>Cuenca Baja:</b>	La tendencia es que continúe descendiendo levemente 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	<i>Actual</i>	<i>Pronóstico (en metros)</i>		
	<b>28 feb</b>	<b>07 mar</b>	<b>14 mar</b>	<b>21 mar</b>
<i>Bahía Negra</i>	<b>2,65 +1</b>	<b>2,68</b>	<b>2,63</b>	<b>2,60</b>
<i>Concepción</i>	<b>1,53 -1</b>	<b>1,48</b>	<b>1,40</b>	<b>1,32</b>
<i>Asunción</i>	<b>0,16 E</b>	<b>0,12</b>	<b>0,08</b>	<b>0,05</b>
<i>Alberdi</i>	<b>1,60 -2</b>	<b>1,50</b>	<b>1,45</b>	<b>1,38</b>
<i>Pilar</i>	<b>1,90 +3</b>	<b>1,96</b>	<b>2,03</b>	<b>2,10</b>

**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 paraguay.



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



PEYVY PAVERA  
SECRETARÍA DE EMERGENCIAS NACIONALES

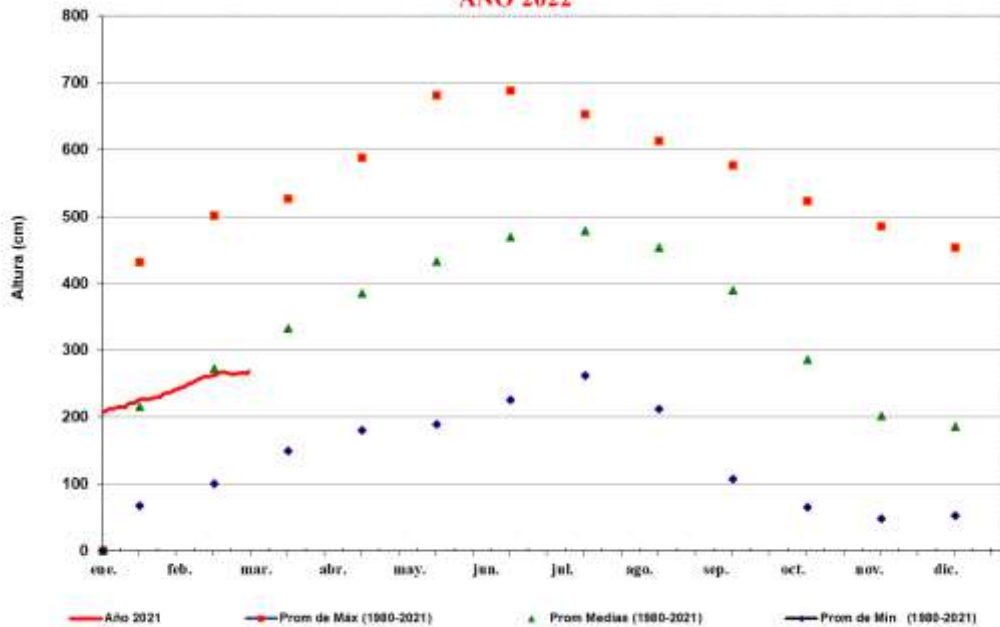
**GOBIERNO NACIONAL**



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

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

*Paraguay de la gente*



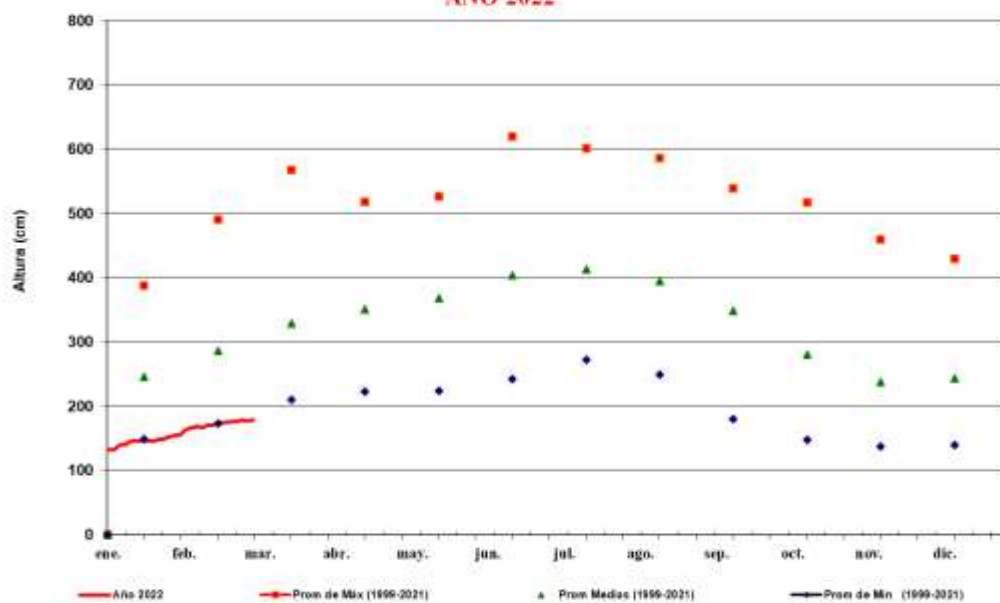
FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos



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



PETTYVO  
PRADERA  
LABORATORIO  
NACIONAL DE EMERGENCIAS  
NACIONAL

**GOBIERNO NACIONAL**

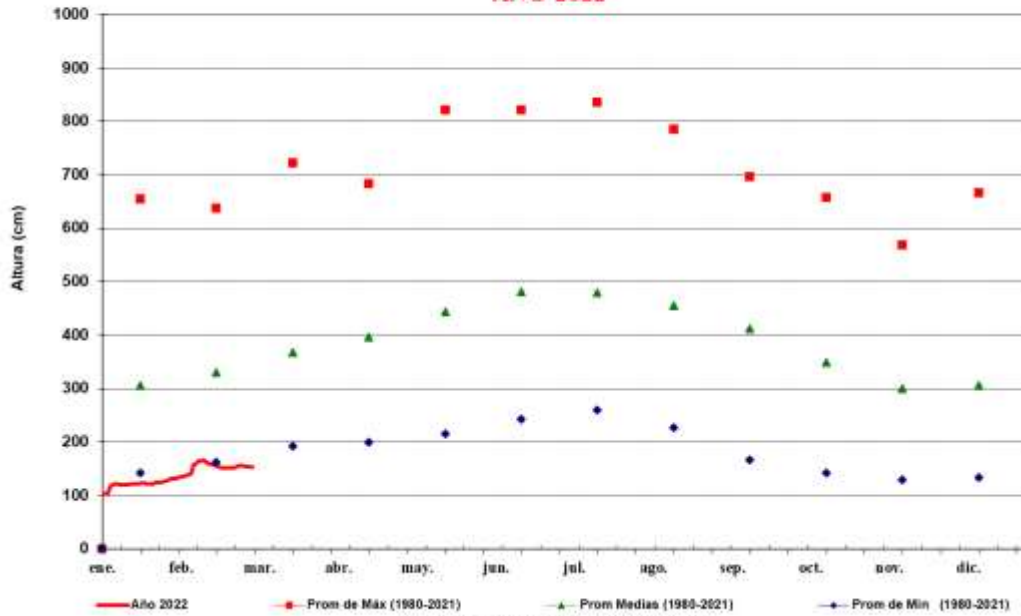


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

**GOBIERNO NACIONAL**

*Paraguay de la gente*

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



FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos

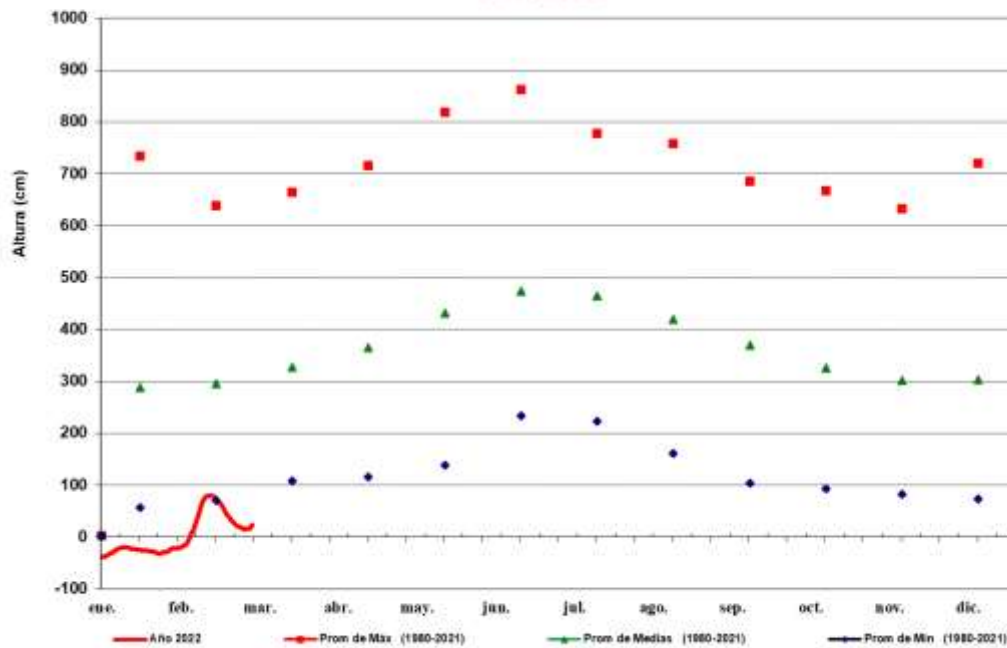


Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

**GOBIERNO NACIONAL**

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

*Paraguay de la gente*



FUENTE: GNH - Dpto de Estudios Hidrotopográficos

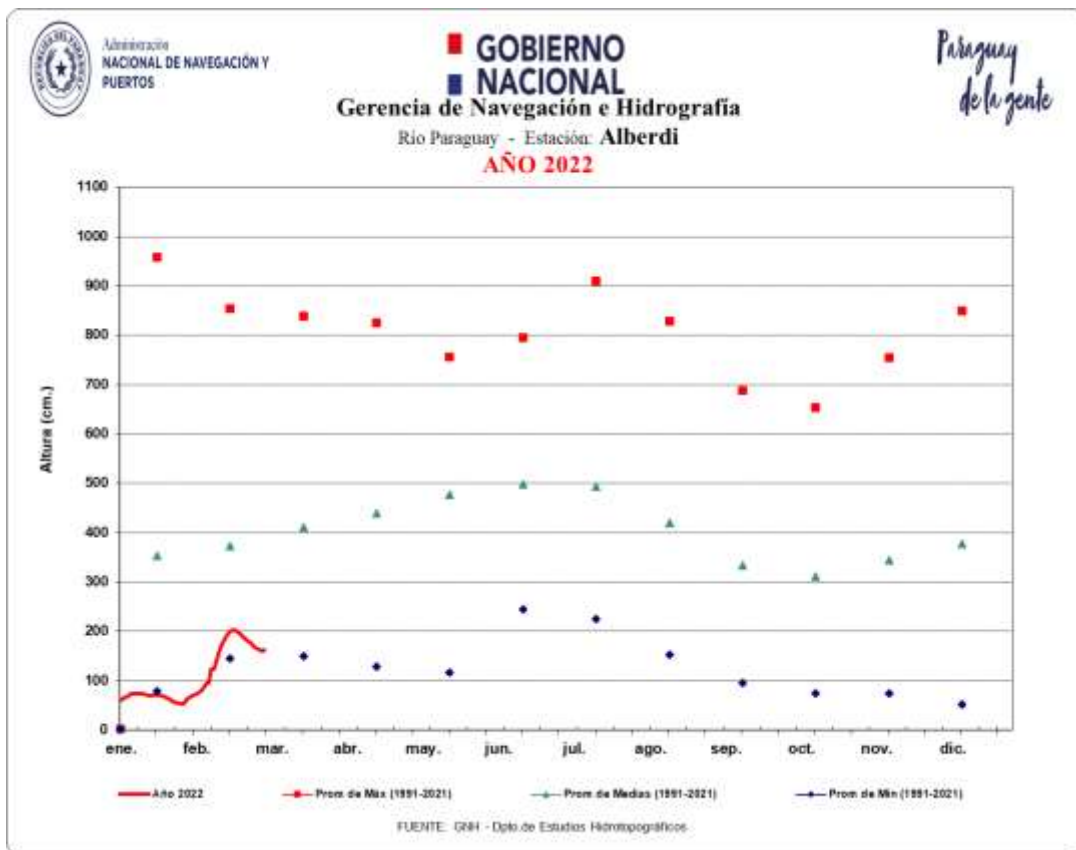
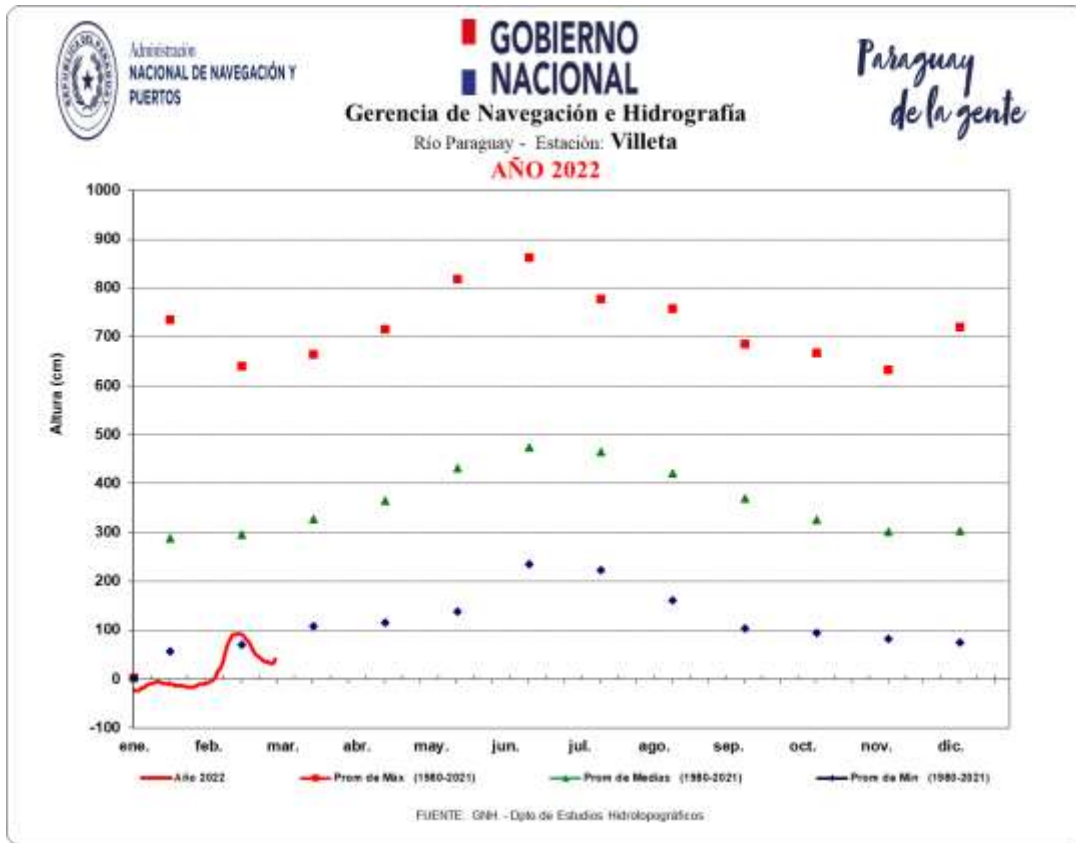


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS  
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PIYUVO PAVERA  
SECRETARÍA DE EMERGENCIAS NACIONALES

**GOBIERNO NACIONAL**





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



PEYVÓ  
PRADERA  
LABORATORIO  
NACIONAL DE  
EMERGENCIAS  
NACIONAL

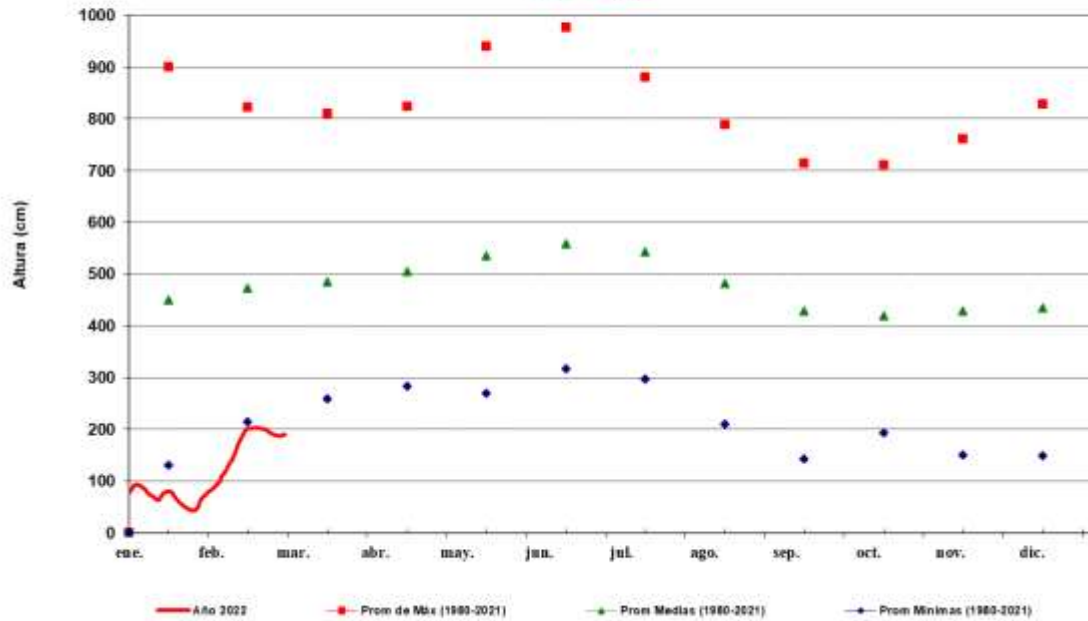
**GOBIERNO NACIONAL**



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

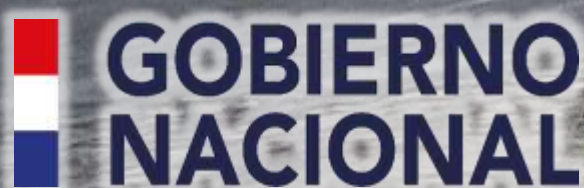
**Para más información puede consultar en:**

**Secretaría de Emergencia Nacional**

Fulgencio R. Moreno c/ Parapiti – Tel.: (021) 440-997/8 Int.:186 – Correo:  
[alerta.sen@gmail.com](mailto:alerta.sen@gmail.com)

**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)



*Paraguay  
de la gente*