



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sambýhyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



TETĀ REMBIAPO
HA MARANDU
Moronondcha
Ministerio
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: 28-06-2021

Próxima actualización: 05-07-2021



 TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 28-06-2021

Se han registrado algunas precipitaciones en la última semana en las cuencas; media y baja del río Paraguay, esto ha dejado excesos pluviométricos solo en la cuenca baja. El comportamiento del río Paraguay muestra leves aumentos en las cuencas; media y baja y poca variación en la cuenca alta, los niveles del río se encuentran muy por debajo de su normal.

Bahía Negra:	Su nivel actual es de 2,76 metros, valor que se encuentra por debajo a lo normal para esta época del año. Estacionado.
Concepción:	Su altura actual es de a 1,73 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 0,78 metros, valor muy por debajo del promedio normal y muy próximo a sus mínimos históricos para la época. Leve ascenso.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,68 metros, valor muy por debajo del promedio normal. Estacionado.
Pilar:	Su altura actual es de 1,44 metros, dicho valor se encuentra muy por debajo del promedio normal y próximo a sus mínimos extremos para la época. Tendencia ascendente.

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

En la semana del 28 de junio al 04 de julio se esperan pocas lluvias en la cuenca del río Paraguay, estas se mantendrán por debajo de lo normal para la época en toda la cuenca. Esta situación mantendrá los descensos leves del nivel del río Paraguay.

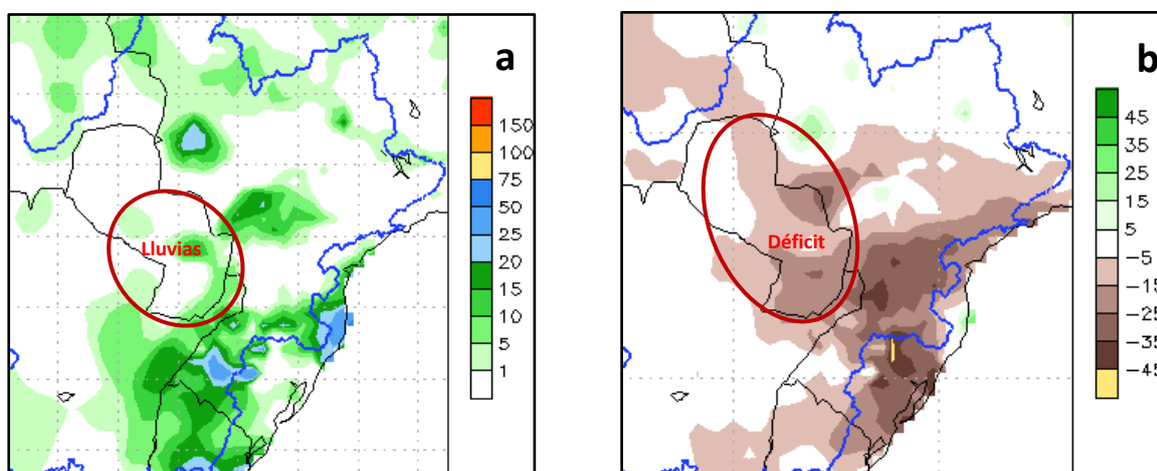


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 28 de junio al 04 de julio b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 28 de junio al 04 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

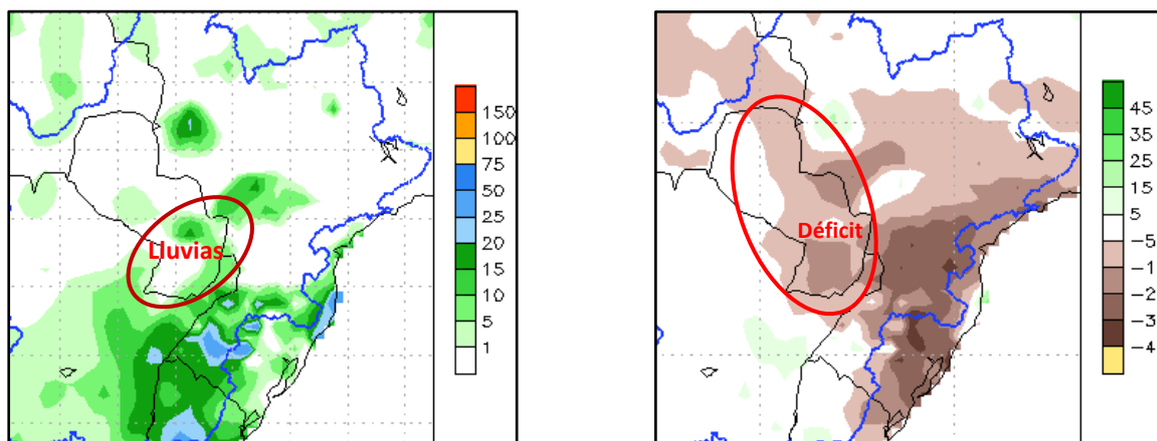


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 05 a 11 de julio. b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 05 a 11 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 05 al 11 de julio, se esperan pocas lluvias en las cuencas; media y baja del río Paraguay, pero los valores acumulados estarían por debajo de lo normal para la época en toda la cuenca. El río continuará con la tendencias descendente en esta semana.

2. Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel continúe con poca variación en las próximas semanas.
Cuenca Media:	La tendencia es descenso levemente en ambas semanas.
Cuenca Baja:	La tendencia es descenso en ambas semanas.

2.1. 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)		
	28 jun	05 jul	12 jul	19 jul
Bahía Negra	2,76 E	2,70	2,68	2,60
Concepción	1,73 E	1,60	1,50	1,45
Asunción	0,78 +1	0,70	0,65	0,60
Alberdi	1,68 E	1,60	1,50	1,44
Pilar	1,44 +2	1,40	1,35	1,30

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.



TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
MINISTERIO DE
OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES



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



PYTYVÓ
PYAËRA
LA MANDYTA
SECRETARÍA DE
EMERGENCIAS
NACIONAL

GOBIERNO NACIONAL



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

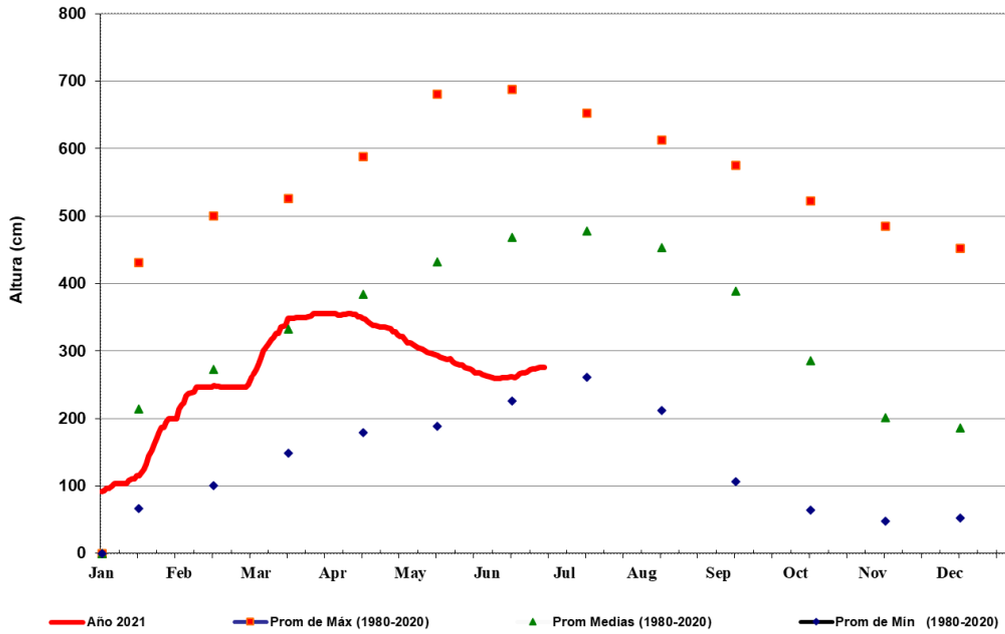
GOBIERNO NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **Bahía Negra**

AÑO 2021



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

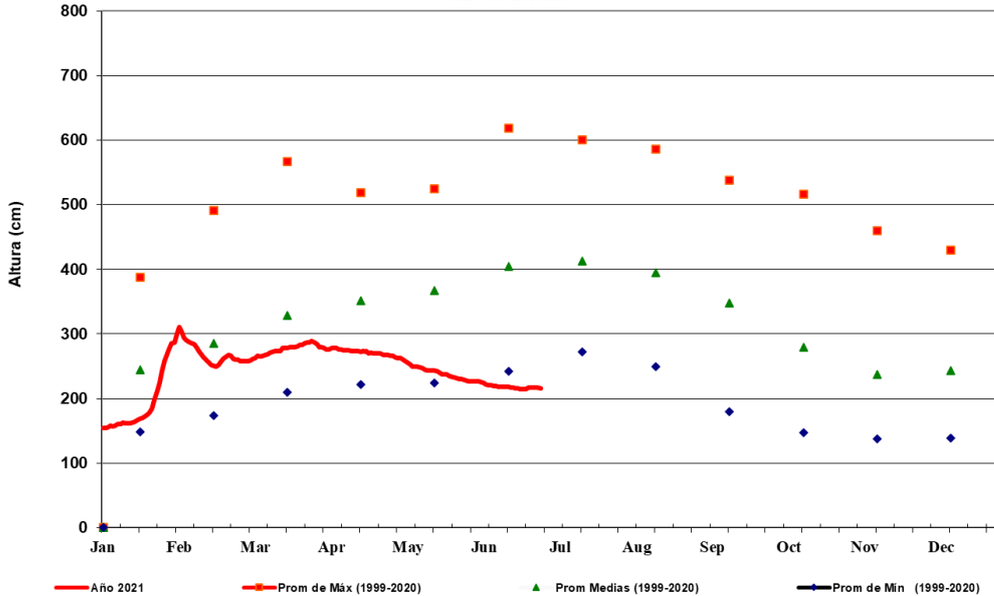
GOBIERNO NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía

Río Paraguay - Estación: **V a l l e m i**

AÑO 2021



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
MINISTERIO DE
OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES

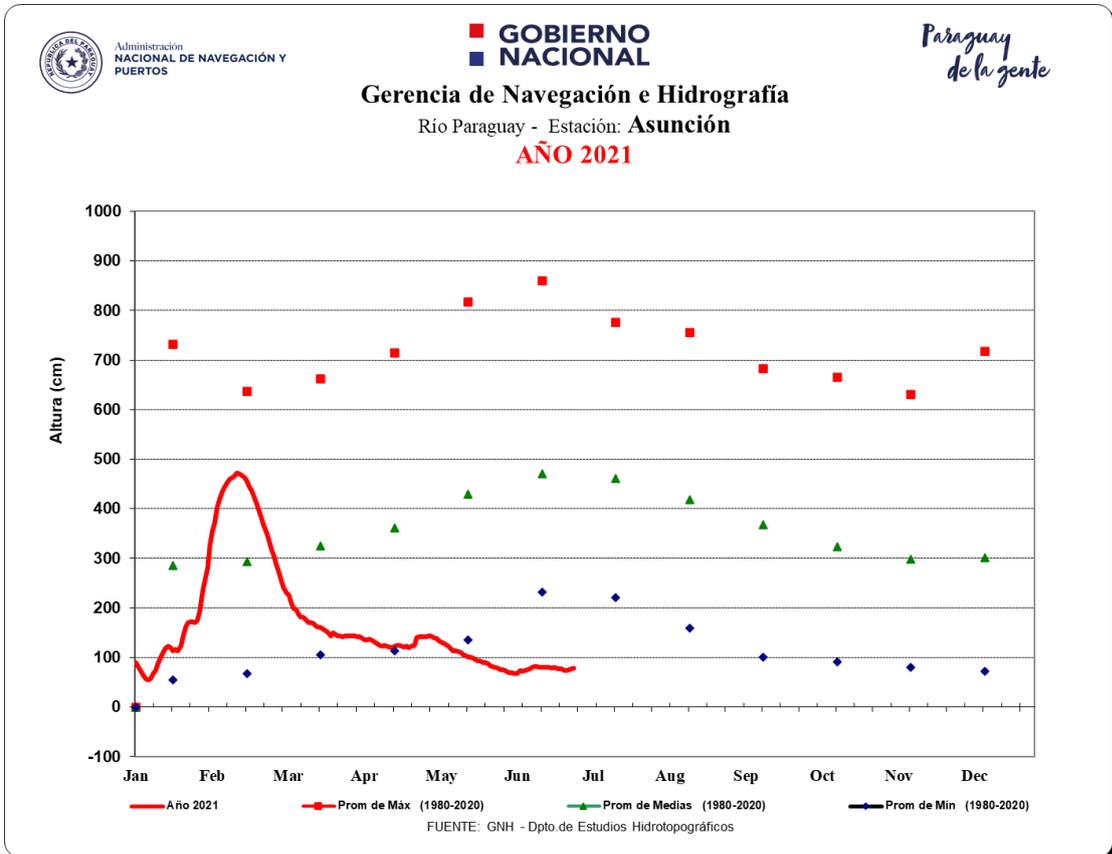
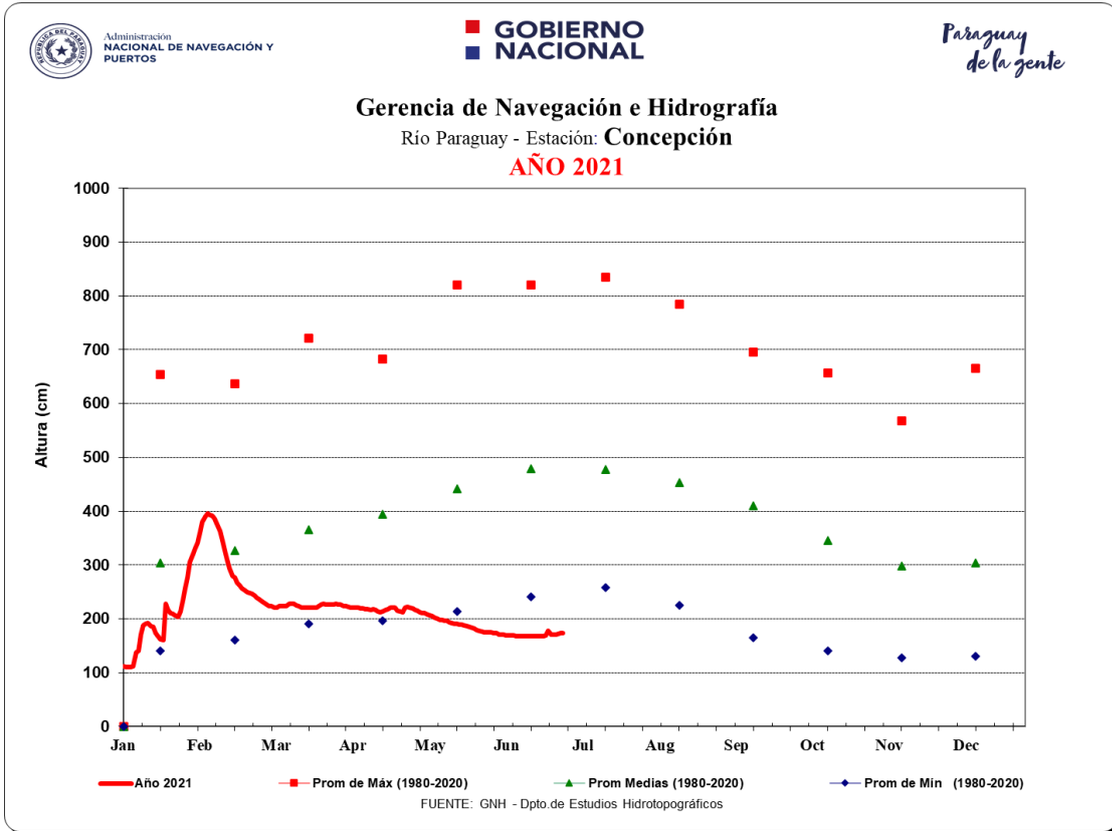


ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



PYTYVO
PYAËRA
LA ABYRYTA
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

GOBIERNO NACIONAL





TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
REPUBLICA DEL PARAGUAY
OPRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES



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



PYTYVÓ
PYAËRA
SANGAYTÁ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

GOBIERNO
NACIONAL

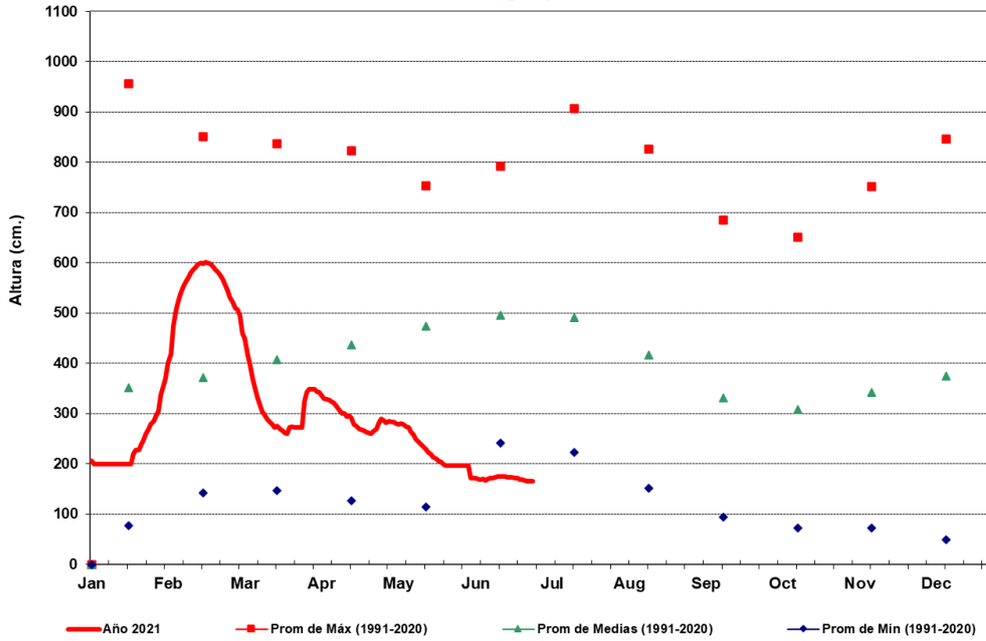


Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

GOBIERNO
NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Alberdi**
AÑO 2021



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

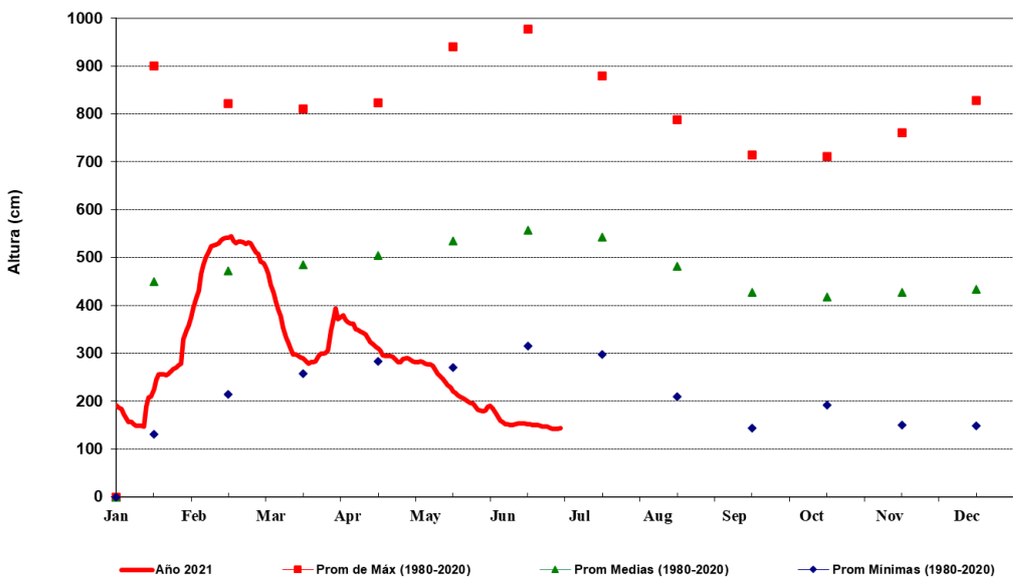


Administración
NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y
PUERTOS

GOBIERNO
NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: **Pilar**
AÑO 2021



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:
ricardo.pereira@sen.gov.py; 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



**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*