



**PYTYVŌ
PYA'ERĀ
SĀMBYHYHA**
SECRETARÍA DE
**EMERGENCIA
NACIONAL**



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



**TETĀ REMBIAPO
HA MARANDU**
MOTENONDEHA
MINISTERIO DE
**OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES**



 **GOBIERNO
NACIONAL**

INFORME HIDROMETEOROLÓGICO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de Emisión: 29-07-2019

Próxima Actualización: 05-08-2019

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

1. Situación Actual

Fecha: 29-07-2019

Continúan escasas las precipitaciones en lo que va de julio en gran parte de la cuenca del río Paraguay, solo se han registrado acumulados en la cuenca media dejando valores ligeramente superiores a la normal, en el resto de la cuenca los valores acumulados se encuentran por debajo de lo normal. Como consecuencia de las lluvias escasas, el río continúa la tendencia descendente a lo largo de toda su cuenca.

En **Bahía Negra**, tiene un nivel actual de 3,77 metros, valor normal para esta época del año. En la última semana mantuvo un ligero descenso.

En **Concepción**, su altura actual es de 3,93 metros, continúa con su tendencia descendente.

En **Asunción**, el nivel del río se encuentra a 4,17 metros, continúa con una tendencia descendente.

En **Alberdi**, el nivel del río se encuentra a 5,48 metros, continúa con la tendencia descendente.

En **Pilar**, su altura actual es de 5,76 metros, su tendencia se mantiene en descenso.

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

Desde el 30 de julio al 05 de agosto se esperan escasas precipitaciones en la cuenca media y baja del río Paraguay, estas lluvias estarían por debajo de la normal en dichas cuencas. Esto no modificará la tendencia descendente del río en las próximas semanas.

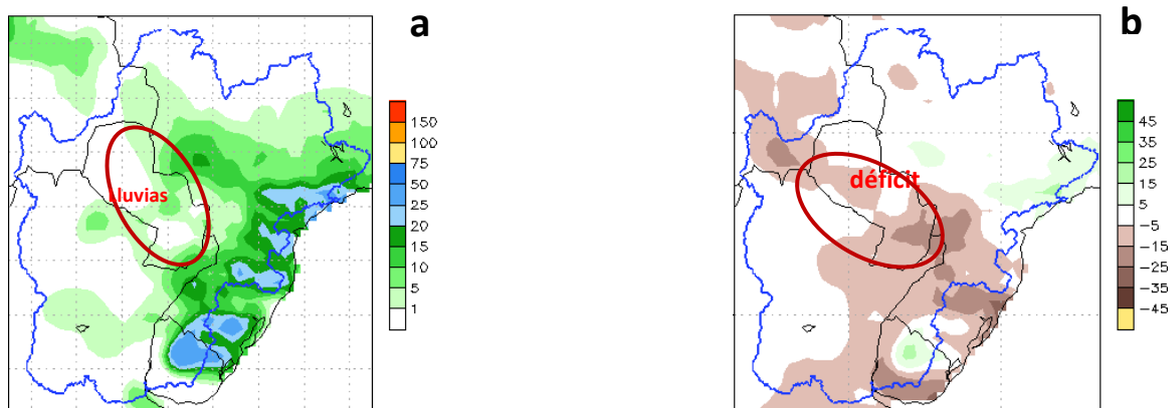


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 30 de julio al 05 de agosto. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 30 de julio al 05 de agosto. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

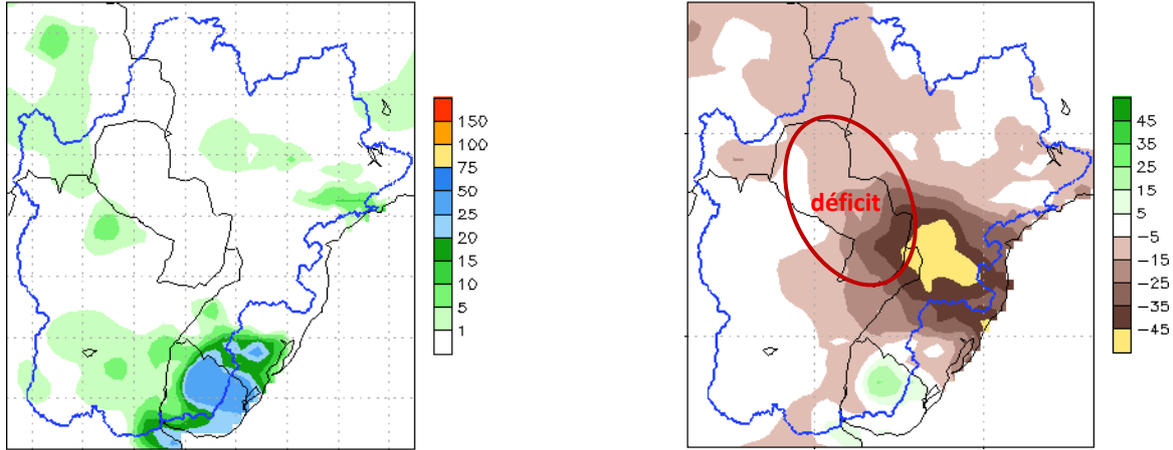


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 06 al 12 de agosto. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 06 al 12 de agosto. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del 6 al 12 de agosto, no se esperan lluvias a lo largo del río Paraguay, estas precipitaciones estarán por debajo a la normal para el periodo considerado, esto indica que continúe descendiendo a lo largo de toda su cuenca.

2. Proyección Hidrológica

En la cuenca alta, se espera que continúe con la tendencia descendente para el periodo considerado.

En la cuenca media, las lluvias pronosticadas para el periodo considerado estarán por debajo de lo normal, esto ocasionaría un descenso más lento del río, pero se mantendrá la tendencia descendente.

En la cuenca inferior del río Paraguay, continuará la tendencia descendente en las próximas dos 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		
	29 jul	05 ago	12 ago	19 ago
Bahía Negra	3,77 -1	3,73	3,69	3,67
Concepción	3,95 -1	3,84	3,73	3,65
Asunción	4,20 -4	4,05	3,88	3,78
Alberdi	6,08 -4	5,89	5,72	5,63
Pilar	5,52 E	5,38	5,20	5,02

Rango de Incertidumbre: +/-20cm



TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
MINISTERIO DE
OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES



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

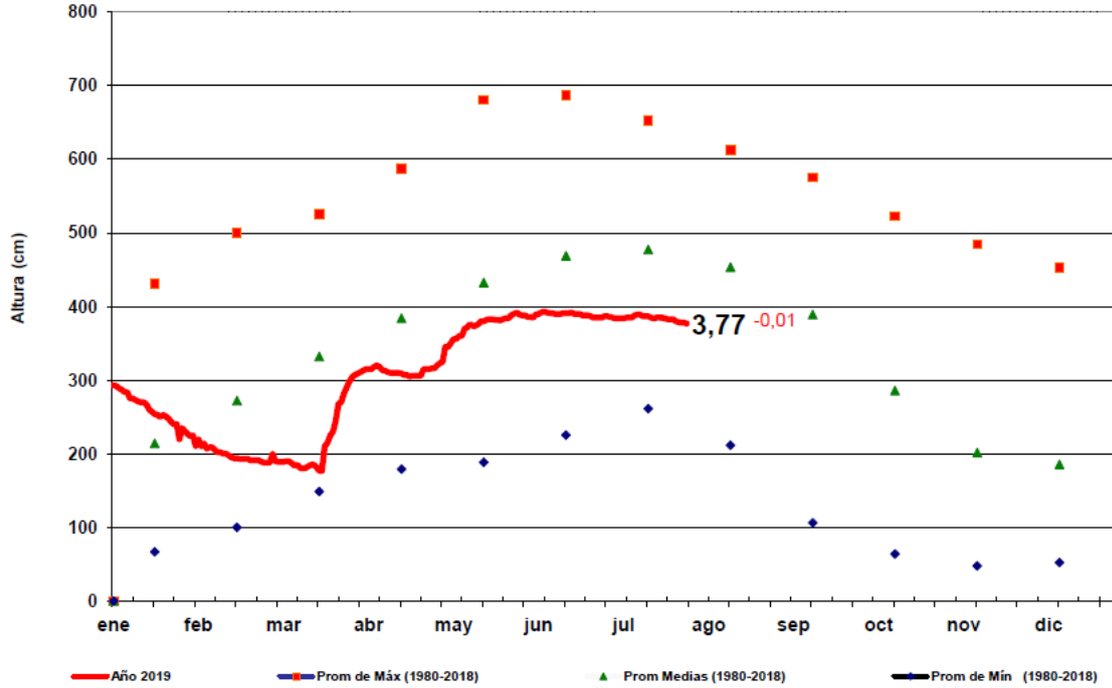


PYTYVŌ
PYAĒRA
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

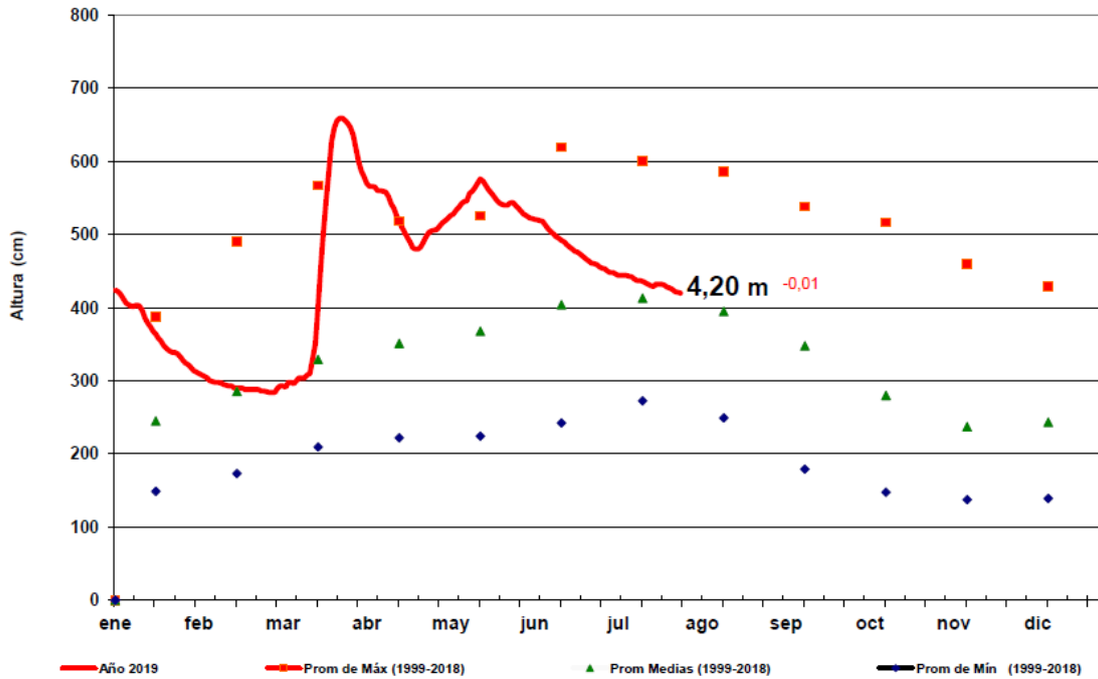
GOBIERNO
NACIONAL

Limnigramas Hidrométricos del río Paraguay

Río Paraguay - Estación: **Bahía Negra**
AÑO 2019

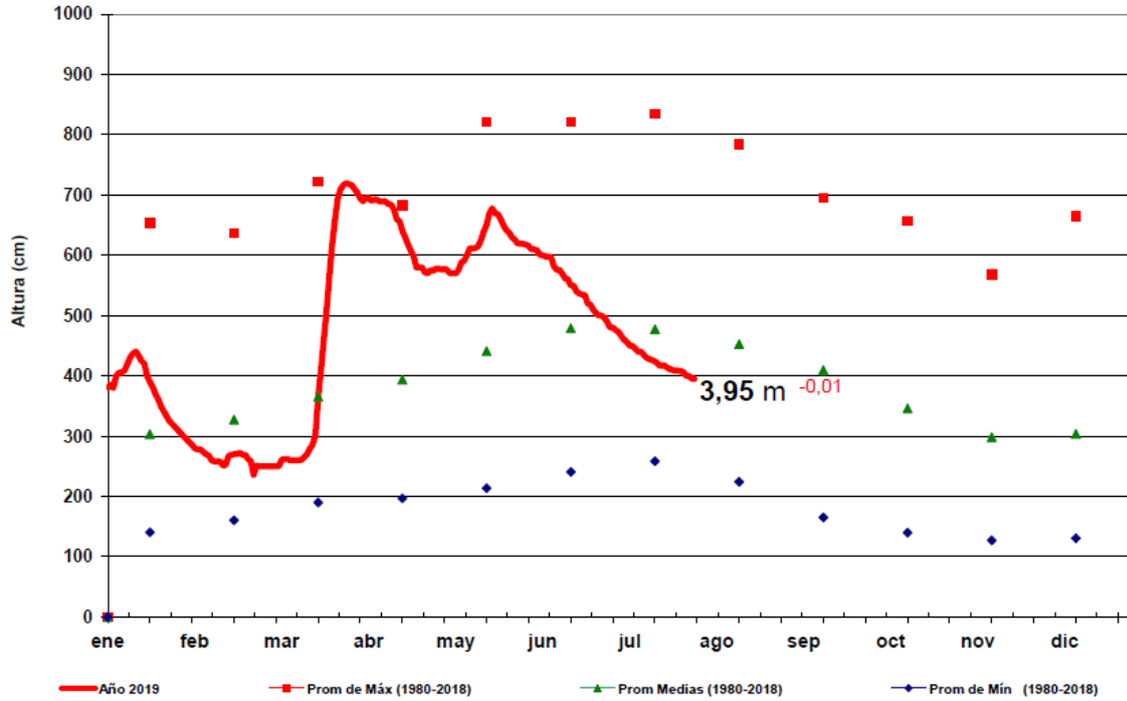


Río Paraguay - Estación: **Vallemi**
AÑO 2019

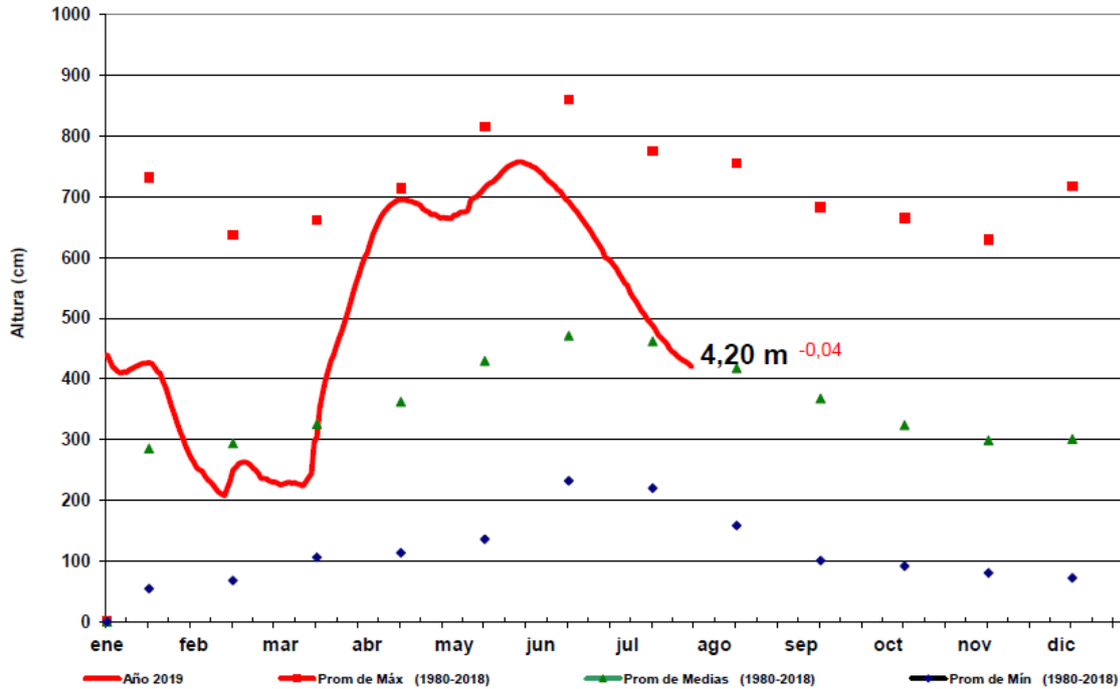




Río Paraguay - Estación: **Concepción**
AÑO 2019

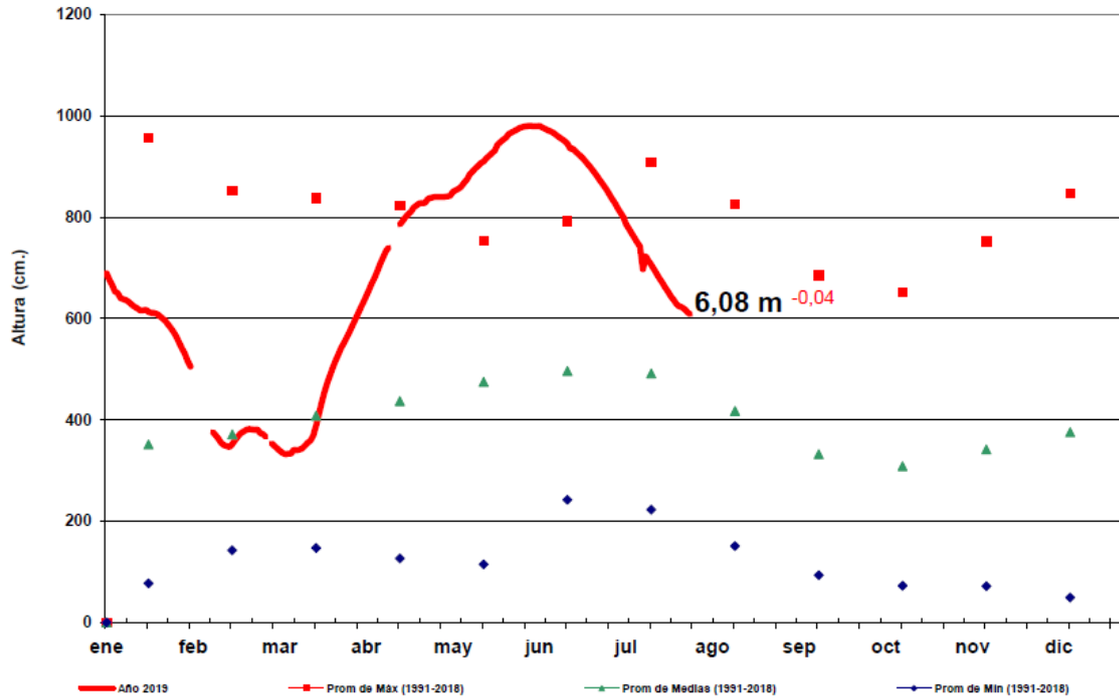


Río Paraguay - Estación: **Asunción**
AÑO 2019

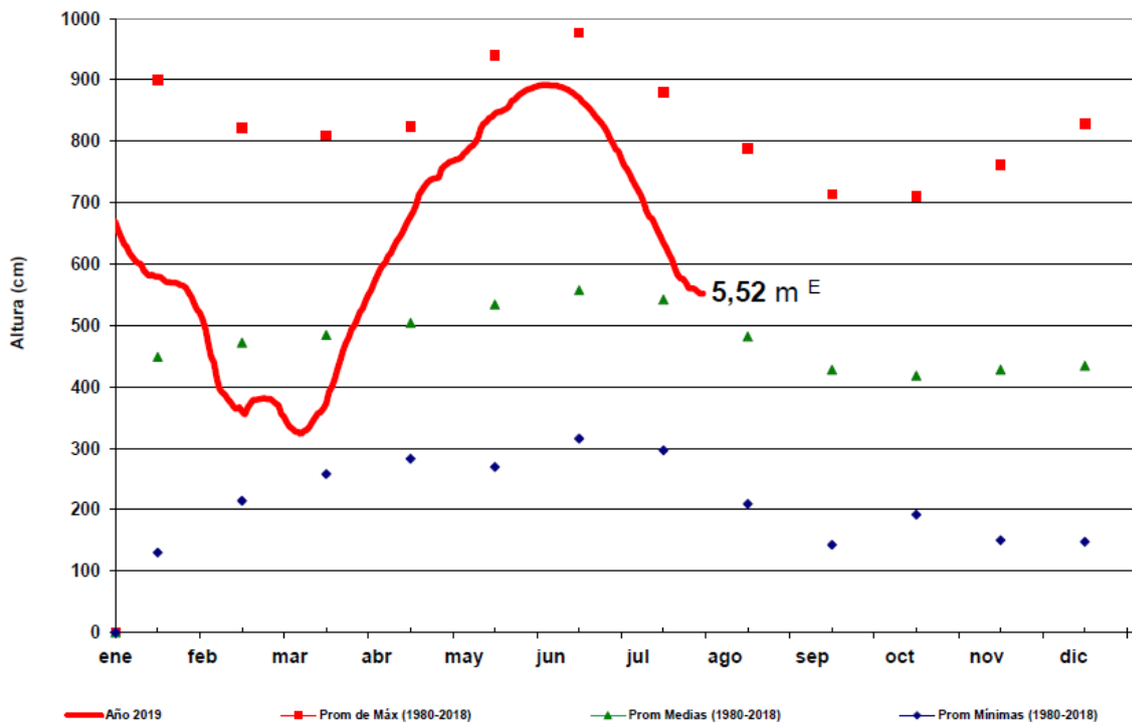




Río Paraguay - Estación: Alberdi AÑO 2019



Río Paraguay - Estación: Pilar AÑO 2019



Obs: Estos valores estan 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.

Para más información puede consultar en:

Secretaría de Emergencia Nacional

Fulgencio R. Moreno c/ Parapiti – Tel.: (021) 440-997/8 Int.:186 – Correo:
alerta.temprana@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*