



**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: 05-08-2019

Próxima Actualización: 12-08-2019

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

1. Situación Actual

Fecha: 05-08-2019

Escasas precipitaciones se han registrado durante los primeros días de agosto en gran parte de la cuenca del río Paraguay, solo se han registrado acumulados en la cuenca baja, pero los valores acumulados se encuentran por debajo de lo normal en toda la cuenca del río Paraguay. El río continúa la tendencia descendente a lo largo de toda su cuenca.

En **Bahía Negra**, tiene un nivel actual de 3,69 metros, valor normal para esta época del año. La tendencia continúa en descenso.

En **Concepción**, su altura actual es de 3,77 metros, continúa con su tendencia descendente.

En **Asunción**, el nivel del río se encuentra a 3,87 metros, continúa con una tendencia descendente.

En **Alberdi**, el nivel del río se encuentra a 5,72 metros, continúa con la tendencia descendente.

En **Pilar**, su altura actual es de 5,26 metros, su tendencia descendente se ha frenado levemente.

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

Desde el 5 al 11 de agosto se esperan 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.

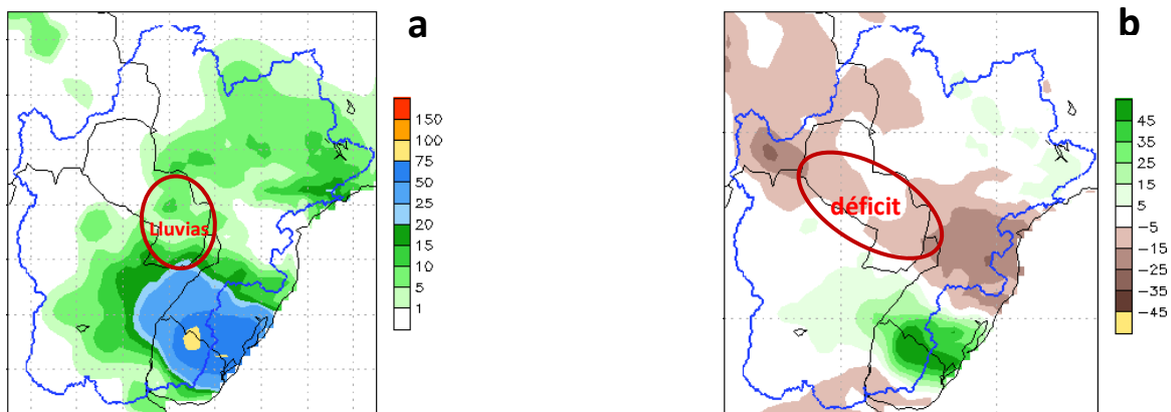


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 05 al 11 de agosto. b) Anomalia de lluvia acumulada (en mm) desde el 05 al 11 de agosto. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

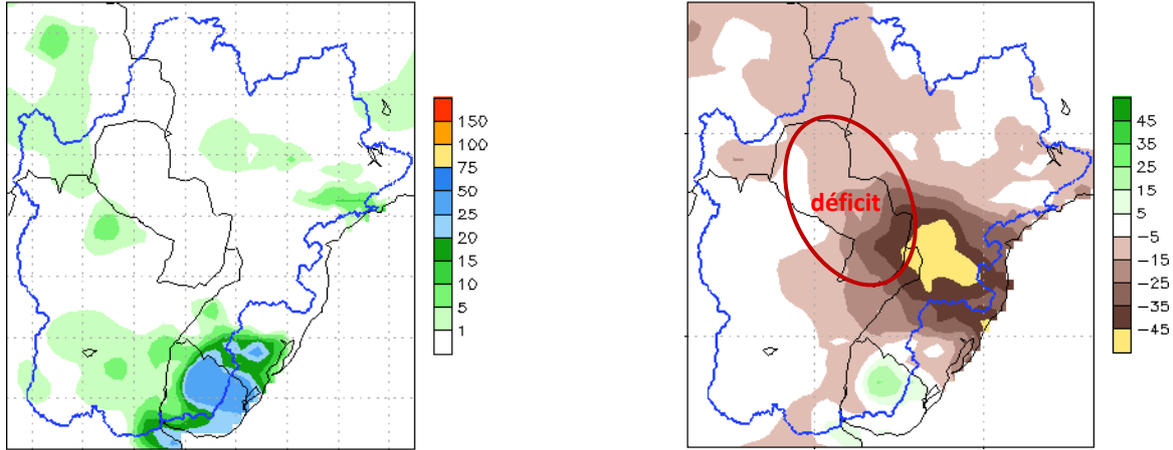


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 05 al 11 de agosto. b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 05 al 11 de agosto. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del 12 al 18 de agosto, no se esperan lluvias a lo largo del río Paraguay, eso dejará déficits pluviométricos para el periodo considerado, esto indica que el río continuará 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 estaran por debajo de lo normal, esto ocasionaria un descenso mas lento del río, pero se mantendra la tendencia descendente.

El en la cuenca inferior del rio Paraguay, continuará la tendencia descendente en las próximas dos semana.

2.1. Pronóstico semanal de alturas hidrométricas del río Paraguay

Para las próximas tres semanas, las alturas hidrométricas pueden llegar a los siguientes niveles:

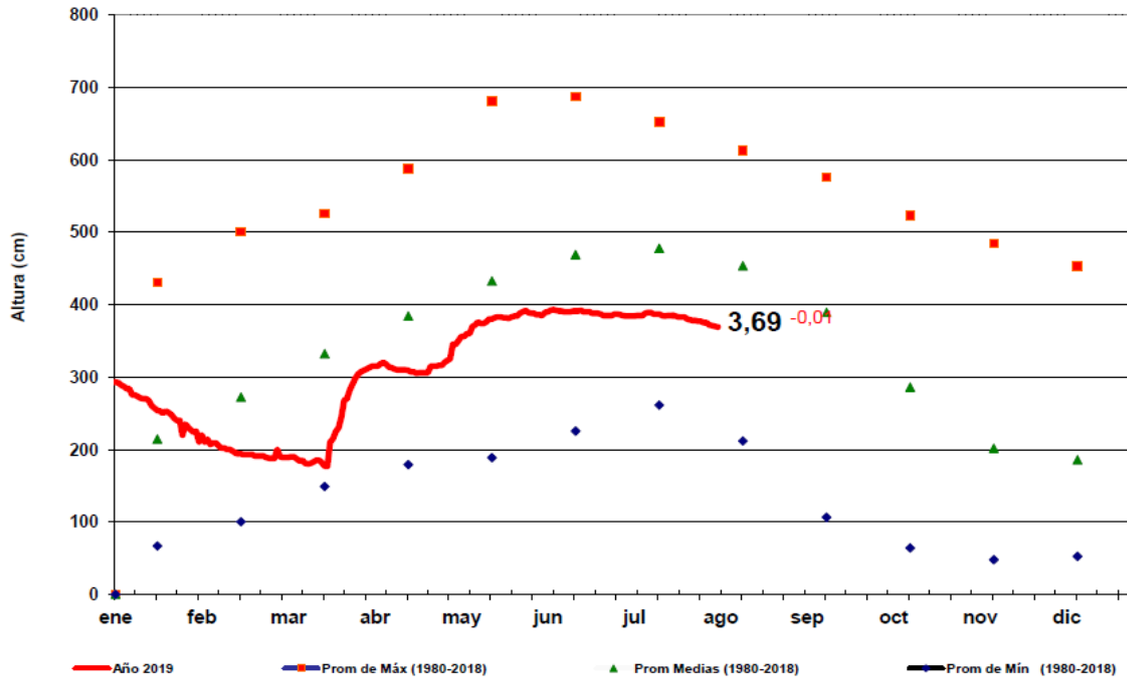
Estación / Fecha	Actual	Pronóstico		
	05 ago	12 ago	19 ago	26 ago
Bahía Negra	3,69 -1	3,61	3,55	3,49
Concepción	3,77 E	3,70	3,63	3,55
Asunción	3,87 -5	3,68	3,50	3,40
Alberdi	5,72 -4	5,60	5,47	5,36
Pilar	5,26 +2	5,15	4,85	4,66

Rango de Incertidumbre: +/-20cm

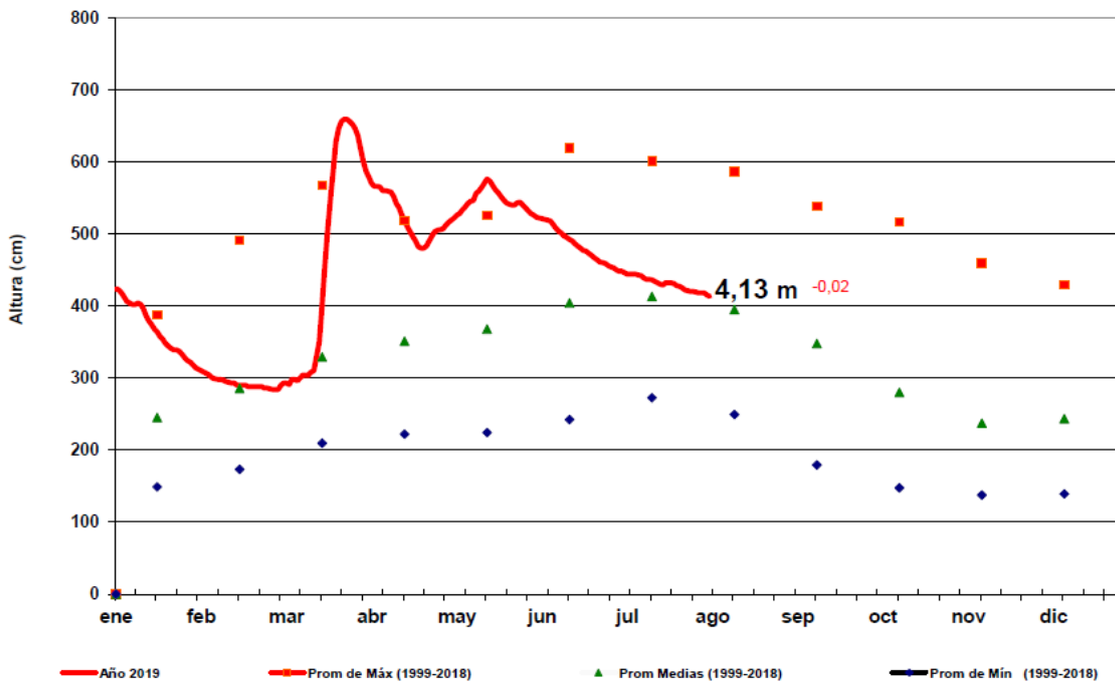


Limnigramas Hidrométricos del río Paraguay

Río Paraguay - Estación: Bahía Negra
AÑO 2019



Río Paraguay - Estación: Vallemi
AÑO 2019





TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
INSTITUTO PARAGUAYO
DE OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES



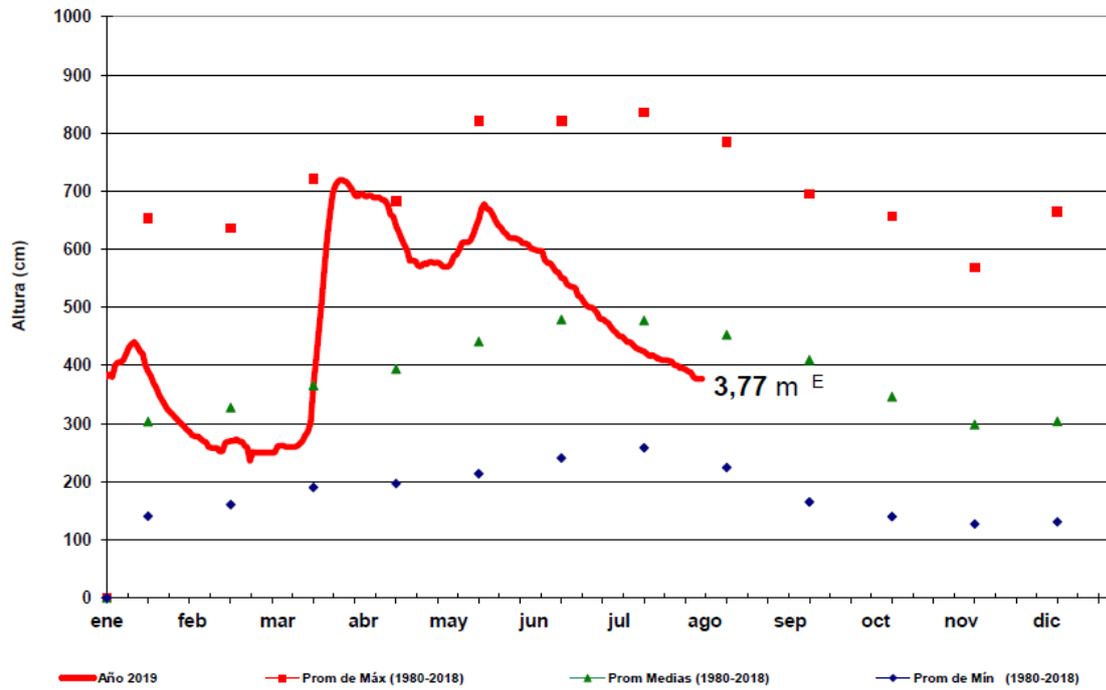
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



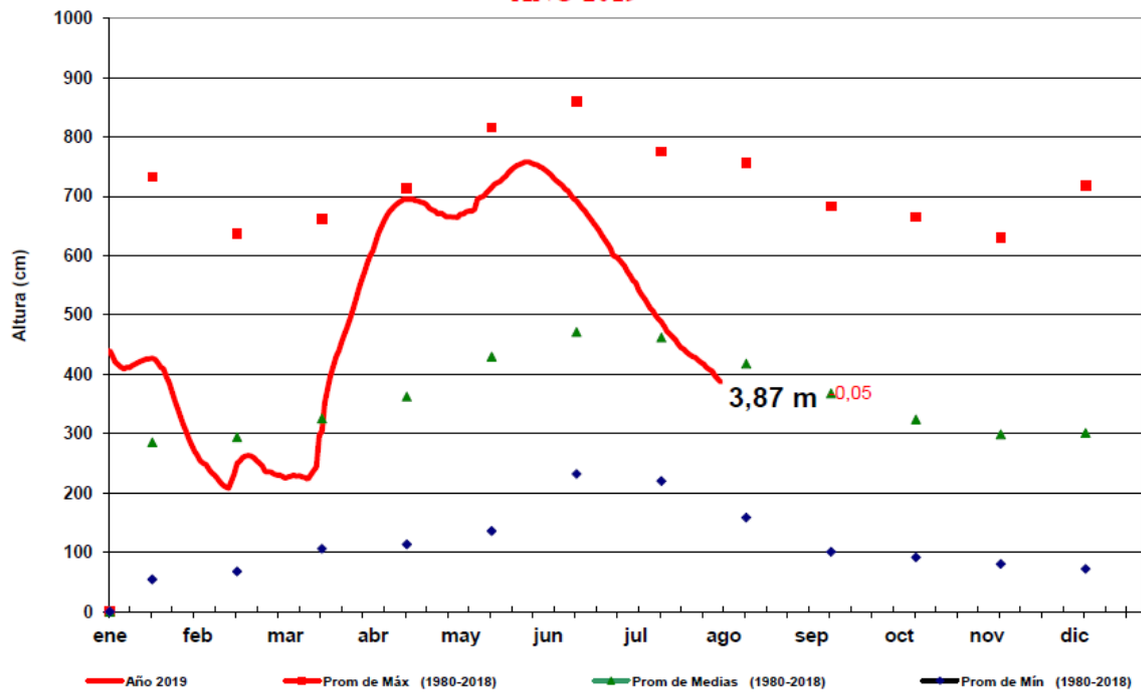
PYTYVÓ
PYAËRA
SARAVYTA
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

GOBIERNO
NACIONAL

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



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





TETÁ REMBIAPO
HAMARANDU
SECRETARÍA DE
OBRAS PÚBLICAS
Y COMUNICACIONES



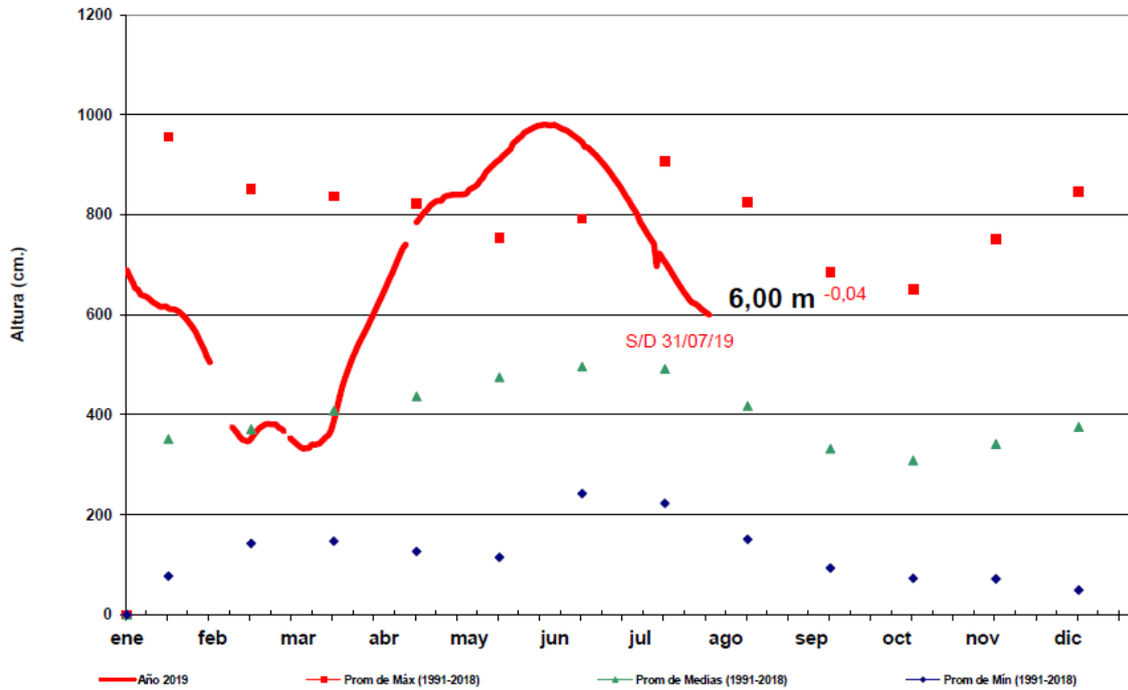
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



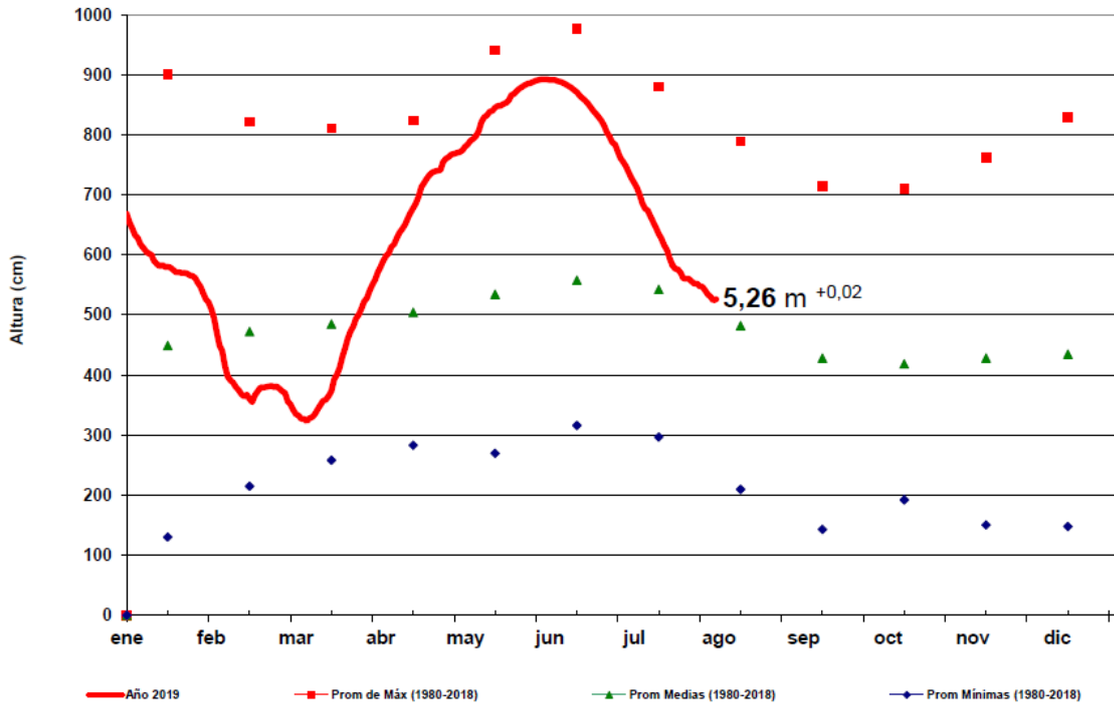
PYTYVÓ
PVAERÁ
SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL

GOBIERNO
NACIONAL

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



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



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.

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*