



**PYTYVŌ
PYA'ERÁ
SÁMBYHYHA**
SECRETARÍA DE
**EMERGENCIA
NACIONAL**



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



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



 **GOBIERNO
NACIONAL**

INFORME HIDROMETEOROLÓGICO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de Emisión: 20-01-2020

Próxima Actualización: 27-01-2020

Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

1. Situación Actual

Fecha: 20-01-2020

Se han registrado precipitaciones en la última semana que ha arrojado leves excesos en los acumulados de lluvia sobre la cuenca media del río Paraguay. La tendencia ha sido en una bajante progresiva en toda la cuenca.

En **Bahía Negra**, su nivel actual es de 1,64 metros, valor ligeramente inferior a lo normal para esta época del año. Se observó un leve ascenso.

En **Concepción**, su altura actual es de a 2,70 metros, valor que se encuentra levemente por debajo del promedio normal. Con tendencia descendente.

En **Asunción**, el nivel del río se encuentra a 2,38 metros, valor levemente por debajo del promedio normal. Se ha estacionado el día de hoy.

En **Alberdi**, el nivel del río se encuentra a 3,28 metros, valor muy por debajo de lo normal para la época. Tendencia ascendente.

En **Pilar**, su altura actual es de 3,11 metros, dicho valor se encuentra muy por debajo de su normal. Tendencia ascendente.

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

En la semana del 20 al 26 de enero se espera lluvias sobre gran parte de la cuenca del río Paraguay, con leves excesos en la cuenca media y déficits en la cuenca alta del río.

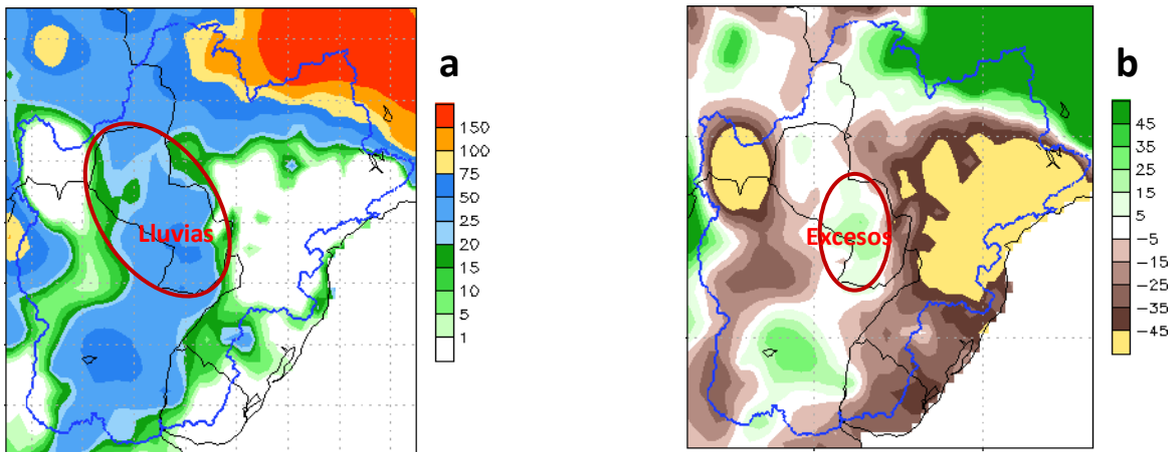


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 20 al 26 de enero b) Anomalia de lluvia acumulada (en mm) desde el 20 al 26 de enero. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

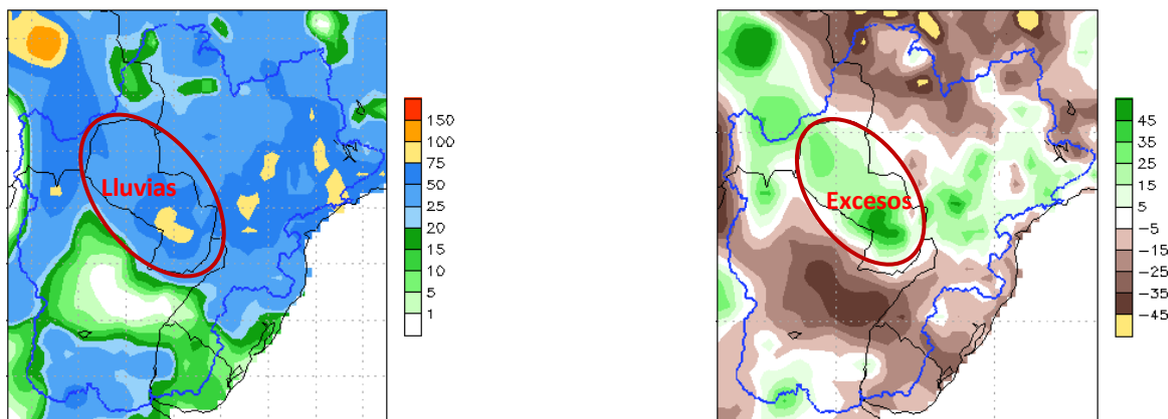


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 27 de enero al 02 de febrero. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 27 de enero al 02 de febrero. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana que va desde el 27 de enero al 02 de febrero se esperan lluvias sobre todo el territorio paraguayo. Estas lluvias generarían excesos pluviométricos sobre toda la cuenca del río Paraguay, pero especialmente en la cuenca media.

2. Proyección Hidrológica

En la cuenca alta, se espera que la tendencia descendente del río continúe para el período considerado.

En la cuenca media podría darse leves aumentos teniendo en cuenta las últimas lluvias y los excesos previstos para las próximas dos semanas.

En la cuenca inferior del río Paraguay, se espera una tendencia ascendente teniendo en cuenta los acumulados de lluvia previstos para 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		
	20 ene	27 ene	03 feb	10 feb
Bahía Negra	1,64 E	1,60	1,56	1,52
Concepción	2,70 -10	2,46	2,40	2,30
Asunción	2,38 E	2,45	2,60	2,70
Alberdi	3,28 +3	3,45	3,70	3,95
Pilar	3,11 +7	3,30	3,50	3,70

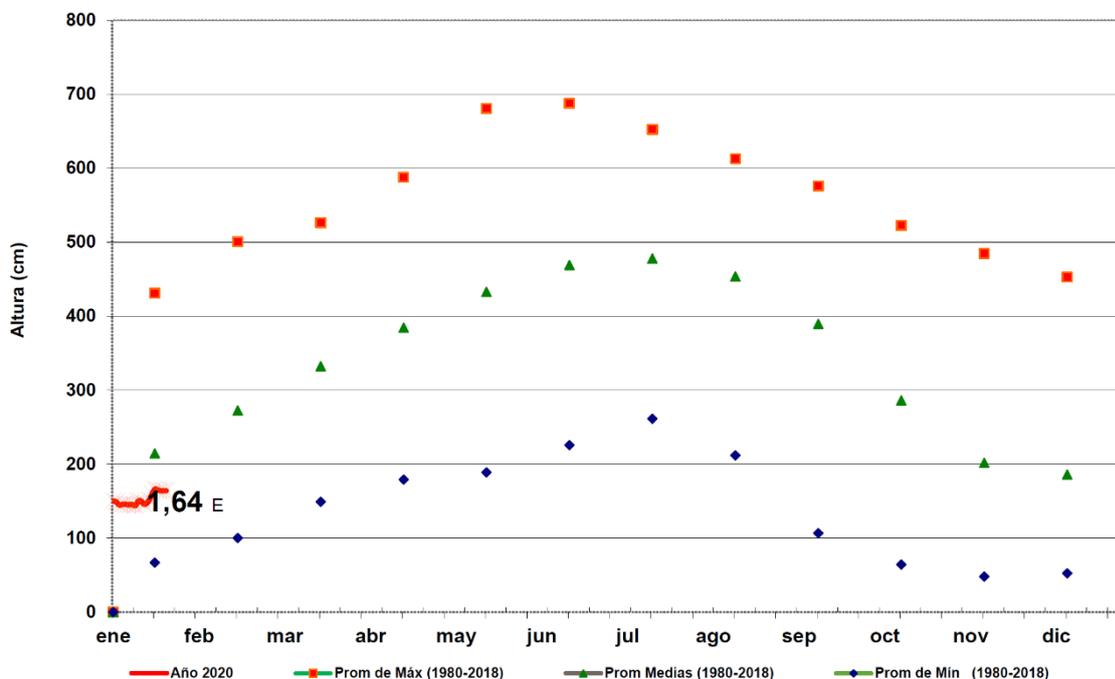
Rango de Incertidumbre: +/-20cm

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.

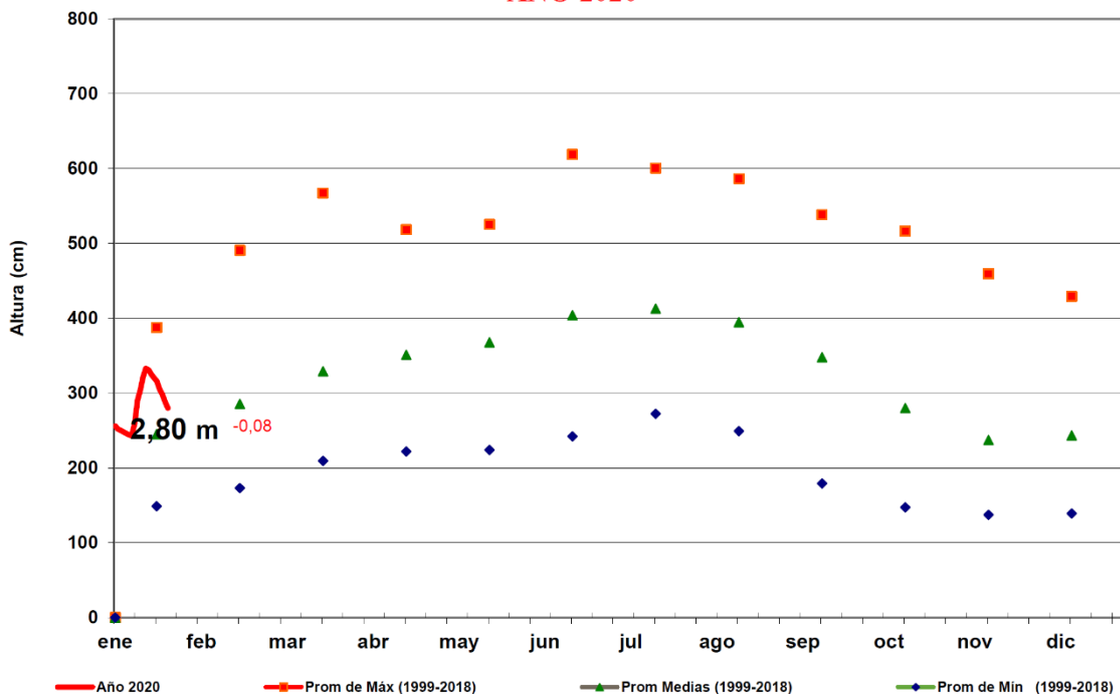


Gráficos de variación de niveles hidrométricos

Río Paraguay - Estación: **Bahía Negra**
AÑO 2020

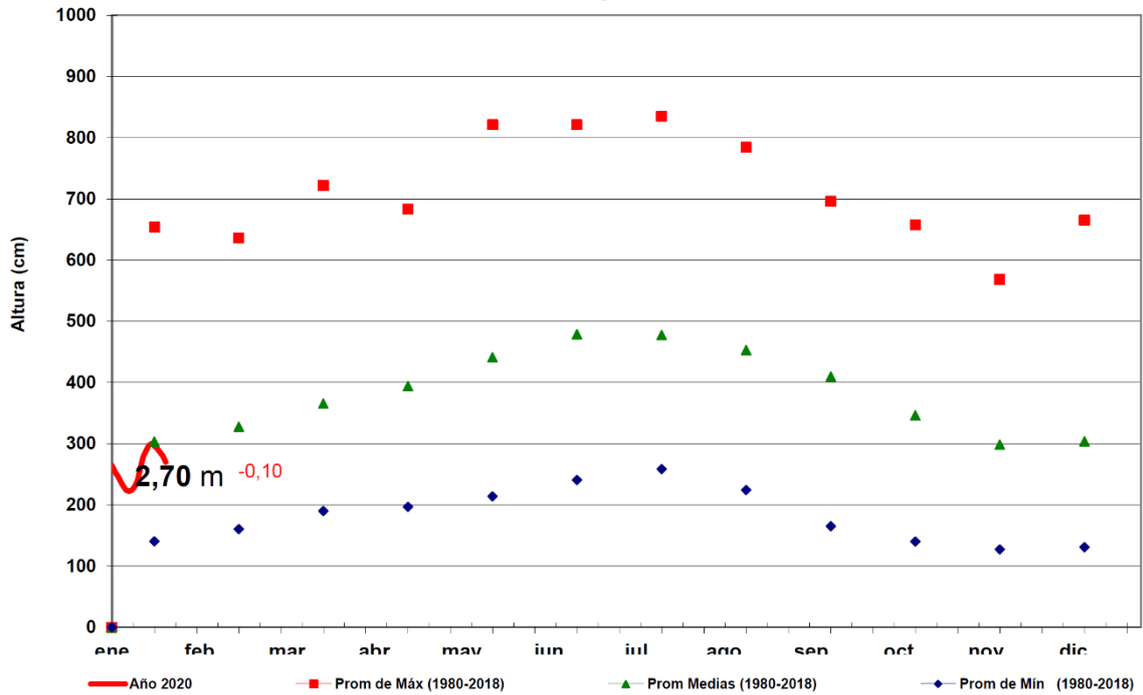


Río Paraguay - Estación: **Vallemi**
AÑO 2020

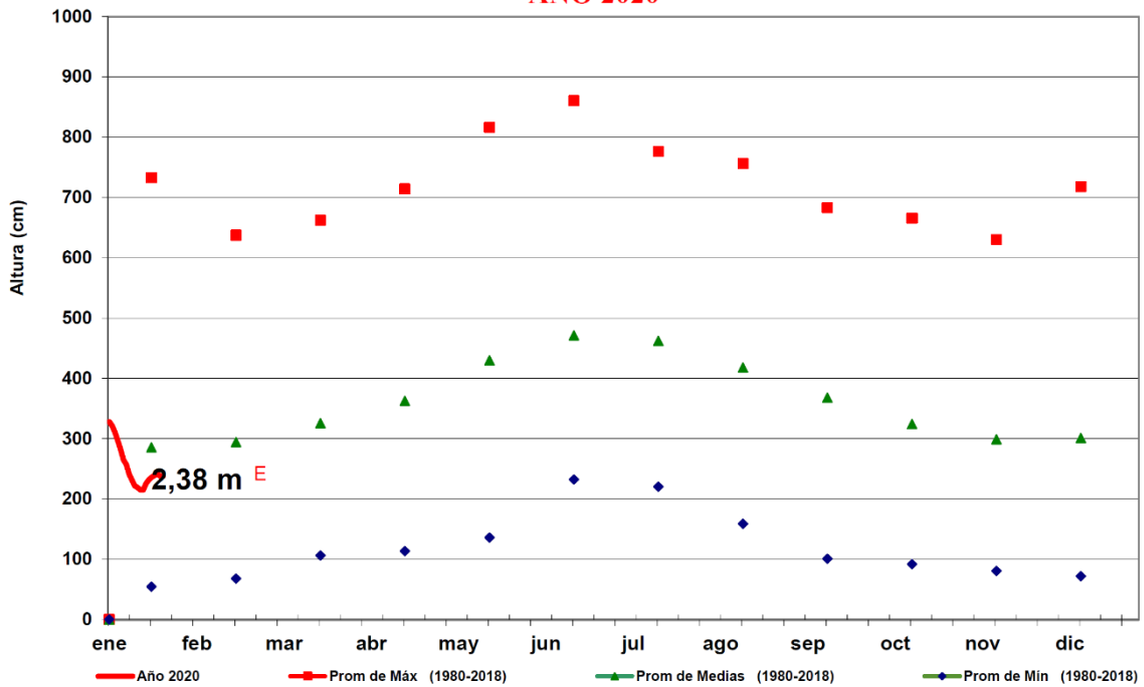




Río Paraguay - Estación: **Concepción** **AÑO 2020**

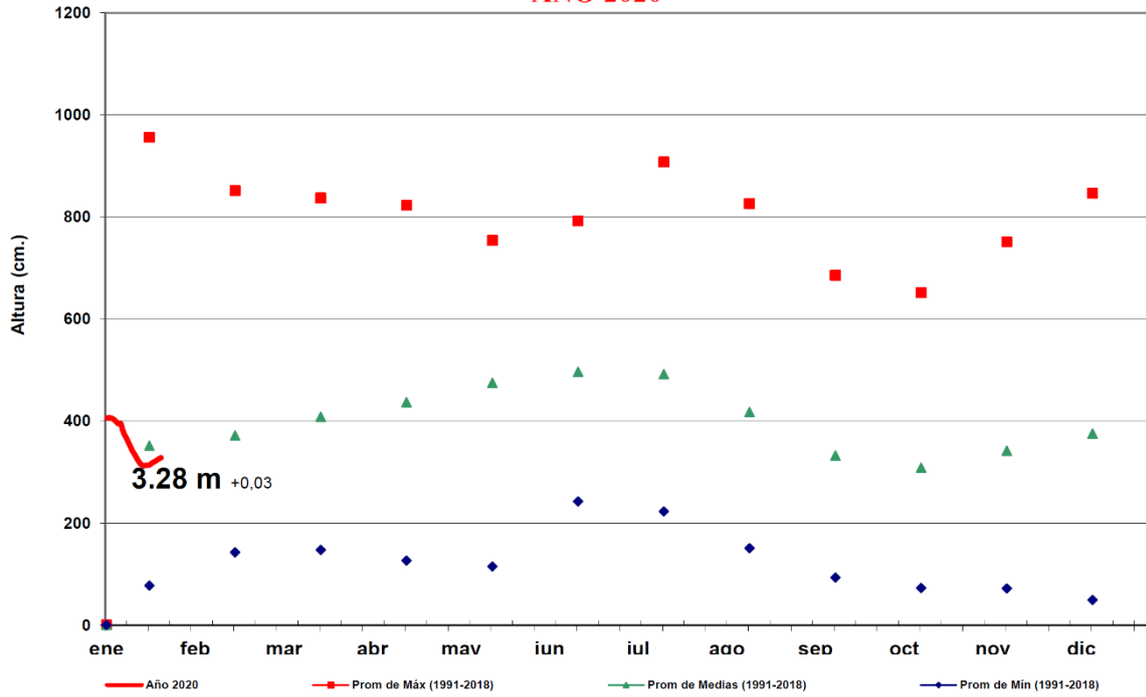


Río Paraguay - Estación: **Asunción** **AÑO 2020**

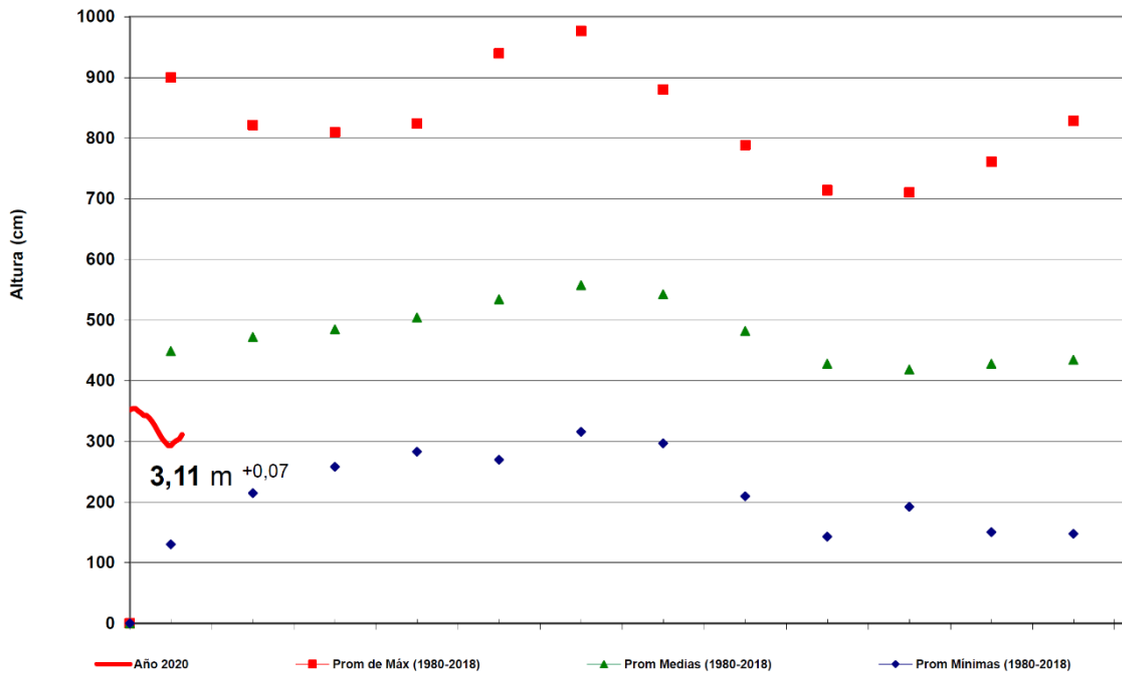




Río Paraguay - Estación: **Alberdi**
AÑO 2020



Río Paraguay - Estación: **Pilar**
AÑO 2020



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*