



**COMANDO DE LA ARMADA**  
**COMANDO DE APOYO DE COMBATE**  
DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN

*Boletín de Observaciones Hidrométricas*  
*Nivel de los Ríos y Lagos según Escalas Hidrométricas*

Mariano Roque Alonso, 17 de enero de 2026

PUERTOS	Nivel del Río en m.	CRECIÓ en cm.	BAJÓ en cm.	E	OBSERVACIÓN	FECHA	ALTURAS MIN. REGISTRADAS
<b>RIO PARAGUAY</b>							
CUIABÁ (Brasil)	1.80	1					0,04m/09-21
CÁCERES (Brasil)	2.12			E			0,26m/09-21
LADARIO(Brasil)	0.82			E			-0,69m/10-24
COÍMBRA(Brasil)	-0.36			E			-1,94m/10-24
<b>ZONA NORTE</b>							
BAHÍA NEGRA	2.18	3					-1,31m/09-71
FUERTE OLIMPO	3.00	1					1,24m/10-20
PUERTO MURTINHO (Brasil)	1.91			E			0,53m/10-24
ISLA MARGARITA	1.91	1					0,54m/10-24
VALLEMÍ	2.01		1				0,84m/10-24
CONCEPCIÓN	1.70		8				0,38m/11-24
ANTEQUERA	1.70		4				-0,46m/10-24
ROSARIO	1.90		2				-0,62m/09-24
REMANSO CASTILLO	S/E						0,37m/01-13
<b>ZONA SUR</b>							
ASUNCIÓN	1.44	3					-1,61m/11-24
ITA ENRAMADA	1.95	4					-1,04m/11-24
SAN ANTONIO	1.62	6					-1,06m/10-24
VILLETA	1.81	4					-1,21m/11-24
ALBERDI	3.18	4					-0,77m/11-24
TEBICUARY (Villa Florida)	2.10		6				-0,21m/10-20
PILAR	3.67	6					-0,14m/11-24
BERMEJO (Argentina)	3.00	20					
HUMAITÁ	4.00	20					-0,25m/10-21
<b>RIO PARANÁ</b>							
ÁREA NAVAL DEL ESTE	12.25		75				6,90m/09-06
CIUDAD DEL ESTE	12.05		39				50,66m/09-21
PRESIDENTE FRANCO	13.55		38				4,31m/06-21
RIO YGUAZU (3 Front.)	10.03		39				3,78m/09-21
CAPANEMA (Rio Iguazú-Br)	3.07		17				1,04m/08-06
ENCARNACION	10.00		4				0,10m/10-82
CARMEN DEL PARANA	10.36	13					
SAN COSME Y DAMIAN	9.80	5					
AYOLAS	1.95	5					0,00m/09-24
CORATEI	1.80			E			0,30m/09-24
PANCHITO LÓPEZ	3.20		3				0,25m/10-21
CERRITO	1.85	20					0,18m/09-21
ITA CORA	3.45	25					1,02m/10-02
PASO DE PATRIA (Ita Pirú)	4.30	30					0,70m/10-21
<b>RIO PILCOMAYO</b>							
POZO HONDO	3.83	12					1,81m/02-17
<b>RIO PARANÁ – LAGO ITAIPU</b>							
SALTO DEL GUAIRA	5.62		6				2,43m/02-14
Dest. Naval SO1ª J Carrera	5.70			E			4,29m/09-21

S/D: Sin Datos S/E: Sin Escala E: Estacionado N: Nivel  
Puerto que ha quedado sin escala o sin personal capacitado para la lectura  
OBSERVACIÓN: El lago Ypacaraí se encuentra actualmente S/E

ADALINO JARA ROLON  
Cap F DEM – Director DHN