



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, 14 de enero de 2026

PUERTOS	Nivel del Río en m.	CRECIÓ en cm.	BAJÓ en cm.	E	OBSERVACIÓN	FECHA	ALTURAS MIN. REGISTRADAS
RIO PARAGUAY							
CUIABÁ (Brasil)	2.06		20			13/01/26	0,04m/09-21
CÁCERES (Brasil)	2.14			E			0,26m/09-21
LADARIO(Brasil)	0.82			E			-0,69m/10-24
COÍMBRA(Brasil)	-0.34			E			-1,94m/10-24
ZONA NORTE							
BAHÍA NEGRA	2.15	1					-1,31m/09-71
FUERTE OLIMPO	2.97		2				1,24m/10-20
PUERTO MURTINHO (Brasil)	1.87	2					0,53m/10-24
ISLA MARGARITA	1.85		1				0,54m/10-24
VALLEMÍ	1.96		1				0,84m/10-24
CONCEPCIÓN	1.78	14					0,38m/11-24
ANTEQUERA	1.60	10					-0,46m/10-24
ROSARIO	1.78	10					-0,62m/09-24
REMANSO CASTILLO	S/E						0,37m/01-13
ZONA SUR							
ASUNCIÓN	1.32	8					-1,61m/11-24
ITA ENRAMADA	1.80	7					-1,04m/11-24
SAN ANTONIO	1.42	4					-1,06m/10-24
VILLETA	1.67	7					-1,21m/11-24
ALBERDI	3.09	3					-0,77m/11-24
TEBICUARY (Villa Florida)	2.49		26				-0,21m/10-20
PILAR	3.54		2				-0,14m/11-24
BERMEJO (Argentina)	2.51		19				
HUMAITÁ	3.80		20				-0,25m/10-21
RIO PARANÁ							
ÁREA NAVAL DEL ESTE	10.28		148				6,90m/09-06
CIUDAD DEL ESTE	12.16	55					50,66m/09-21
PRESIDENTE FRANCO	13.64	55					4,31m/06-21
RIO YGUAZU (3 Front.)	10.04	53					3,78m/09-21
CAPANEMA (Rio Iguazú-Br)	3.05		24				1,04m/08-06
ENCARNACION	10.25	5					0,10m/10-82
CARMEN DEL PARANA	10.22		6				
SAN COSME Y DAMIAN	9.80		10				
AYOLAS	1.40	10					0,00m/09-24
CORATEI	1.50	15					0,30m/09-24
PANCHITO LÓPEZ	3.40			E			0,25m/10-21
CERRITO	1.20	35					0,18m/09-21
ITA CORA	2.90		20				1,02m/10-02
PASO DE PATRIA (Ita Pirú)	3.60		12				0,70m/10-21
RIO PILCOMAYO							
POZO HONDO	4.27			E			1,81m/02-17
RIO PARANÁ – LAGO ITAIPU							
SALTO DEL GUAIRA	6.02	10					2,43m/02-14
Dest. Naval SO1ª J Carrera	5.95			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