

Estaciones	Nivel Hoy (*1) (m)	Altura Media MARZO (1996 / 2022)	Límite Aguas Bajas L	Nivel de Alerta A	Nivel de Evacuación E	Pronóstico Preliminar (m) para			Estado	Tendencias (m) para el			Estado
	17-mar-2023	(m)	(m)	(m)	(m)	21-mar-2023				28-mar-2023			
						Mínimo	Central	Máximo		Mínimo	Central	Máximo	
CORRIENTES	4.57	4.09	3.00	6.50	7.00	4.65	4.99	5.20		4.50	4.89	5.20	
BARRANQUERAS	4.52	4.19	3.20	6.00	6.50	4.60	4.95	5.25		4.55	4.85	5.15	
GOYA	4.35	4.15	2.60	5.20	5.70	4.25	4.61	4.95		4.40	4.77	5.10	
RECONQUISTA	4.02	3.92	2.30	5.10	5.30	3.95	4.31	4.65		4.00	4.41	4.70	
LA PAZ	4.93	4.37	3.20	5.80	6.15	4.45	4.78	5.00		4.70	5.10	5.40	
PARANÁ	3.56	3.54	2.30	4.70	5.00	3.15	3.45	3.70		3.30	3.72	4.00	
SANTA FE	3.65	3.82	2.60	5.30	5.70	3.25	3.57	3.95		3.45	3.84	4.15	
ROSARIO	3.04	3.50	2.40	5.00	5.30	2.80	3.17	3.55		2.85	3.16	3.45	

" A ":Valores que superan el nivel de alerta " E ":Valores que superan el nivel de evacuación "L": Valores en aguas bajas (*1): Dato de las 00:00hs (*2): Valor estimado

Son tendencias consideradas en los valores medios diarios.

Los niveles se registran dentro del rango de aguas medias.

De acuerdo con la perspectiva meteorológica y

los caudales previstos desde la alta cuenca, los niveles se mantendrán en el rango de aguas medias.

BAJANTE

Si bien las condiciones son en general mejores que las observadas en 2020 y 2021, la perspectiva climática aún no permite establecer un límite temporal del escenario de aguas bajas predominantes iniciado en marzo de 2020.