

Estaciones	Nivel Hoy (*1) (m)	Altura Media JUNIO (1996 / 2020) (m)	Límite Aguas Bajas L (m)	Nivel de Alerta A (m)	Nivel de Evacuación E (m)	Pronóstico Preliminar (m) para 29-jun-2021			Estado	Tendencias (m) para el 06-jul-2021			Estado
	24-jun-2021	(m)	(m)	(m)	(m)	Mínimo	Central	Máximo		Mínimo	Central	Máximo	
CORRIENTES	0,25	3,85	3,00	6,50	7,00	0,05	0,24	0,50	L	-0,20	0,07	0,30	L
BARRANQUERAS	0,30	3,88	3,20	6,00	6,50	0,05	0,25	0,50	L	-0,20	0,07	0,30	L
GOYA	0,70	3,95	2,60	5,20	5,70	0,15	0,45	0,70	L	0,00	0,31	0,50	L
RECONQUISTA (*2)	0,72	3,63	2,30	5,10	5,30	0,15	0,47	0,70	L	-0,05	0,34	0,50	L
LA PAZ	0,40	4,22	3,20	5,80	6,15	0,10	0,27	0,50	L	-0,10	0,16	0,45	L
PARANÁ	-0,07	3,21	2,30	4,70	5,00	-0,30	-0,17	0,10	L	-0,40	-0,28	-0,05	L
SANTA FE	0,31	3,52	2,60	5,30	5,70	-0,15	0,15	0,40	L	-0,15	0,05	0,20	L
ROSARIO	0,13	3,35	2,40	5,00	5,30	-0,20	-0,09	0,15	L	-0,30	-0,18	0,05	L
" 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													

ALERTA POR BAJANTE

La tendencia descendente observada en los niveles va a continuar en las próximas dos semanas, con la probabilidad de continuar en las semanas subsiguientes.

No se espera una mejora sensible en los próximos meses. El mes de julio será especialmente crítico, con afectación a todos los usos del recurso hídrico, especialmente la captación de agua fluvial para consumo urbano.