

| Estaciones   | Nivel Hoy (*1)<br>(m) | Altura Media<br>MAYO (1998<br>/ 2022) | Límite<br>Aguas<br>Bajas L | Nivel de<br>Alerta A | Nivel de<br>Evacuación<br>E | Pronóstico Preliminar (m) para |         |        | ESTADO | Tendencias (m) para el |         |        | ESTADO |
|--------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------|--------|--------|------------------------|---------|--------|--------|
|              | 26-may-2023           | (m)                                   | (m)                        | (m)                  | (m)                         | 30-may-2023                    |         |        |        | 06-jun-2023            |         |        |        |
|              |                       |                                       |                            |                      |                             | Mínimo                         | Central | Máximo |        | Mínimo                 | Central | Máximo |        |
| CORRIENTES   | 2.70                  | 3.63                                  | 3.00                       | 6.50                 | 7.00                        | 2.00                           | 2.37    | 2.65   | L      | 2.10                   | 2.49    | 2.80   | L      |
| BARRANQUERAS | 2.67                  | 3.67                                  | 3.20                       | 6.00                 | 6.50                        | 2.05                           | 2.39    | 2.70   | L      | 2.15                   | 2.49    | 2.80   | L      |
| GOYA         | 2.64                  | 3.80                                  | 2.60                       | 5.20                 | 5.70                        | 2.20                           | 2.59    | 2.90   | L      | 2.05                   | 2.40    | 2.75   | L      |
| RECONQUISTA  | 2.40                  | 3.53                                  | 2.30                       | 5.10                 | 5.30                        | 1.90                           | 2.27    | 2.60   | L      | 1.70                   | 2.09    | 2.40   | L      |
| LA PAZ       | 3.30                  | 4.11                                  | 3.20                       | 5.80                 | 6.15                        | 2.70                           | 3.06    | 3.30   | L      | 2.40                   | 2.81    | 3.15   | L      |
| PARANÁ       | 3.06                  | 3.35                                  | 2.30                       | 4.70                 | 5.00                        | 2.50                           | 2.78    | 3.05   |        | 2.05                   | 2.43    | 2.75   |        |
| SANTA FE     | 3.31                  | 3.66                                  | 2.60                       | 5.30                 | 5.70                        | 2.70                           | 3.04    | 3.40   |        | 2.30                   | 2.68    | 3.00   |        |
| ROSARIO      | 3.08                  | 3.37                                  | 2.40                       | 5.00                 | 5.30                        | 2.70                           | 3.08    | 3.45   |        | 2.45                   | 2.77    | 3.05   |        |

\* 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 en Corrientes/Barranqueras continúan en aguas bajas, el resto del tramo aún se registra dentro del rango de aguas medias hacia aguas bajas. De acuerdo con la perspectiva meteorológica y los caudales previstos desde la alta cuenca, los niveles se mantendrán disminuyendo la siguiente semana.**