



SubGerencia de Sistemas de Información y Alerta Hidrológico

Sistema de Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

Tendencia hidrológica para el río Uruguay a 3 y 5 días

12 de abril de 2021

Previsiones Numéricas (Tendencias)

| Sitio | 2021-04-12 | Horizonte de Pronóstico | |
|--------------------|------------|-------------------------|-----------------|
| | | 2021-04-15 | 2021-04-17 |
| San Javier | 0.90 | 0.78[0.50-1.30] | 0.76[0.45-1.25] |
| Santo Tomé | 1.53 | 1.45[0.90-1.60] | 1.38[0.85-1.55] |
| Paso de los Libres | 0.99 | 0.87[0.60-1.30] | 0.82[0.50-1.15] |

Pronóstico de tendencia en nivel hidrométrico a 3 y 5 días. Valor en metros, estimación puntual y rango de confiabilidad

Escenarios probables en corto plazo (2-7 días)

Sin lluvias significativas durante los próximos 5 días. Persiste incremento del déficit hídrico

- **San Javier:** Recesión en aguas bajas con chances de oscilaciones eventuales y poco significativas, por pulsos de erogación (con tendencia a menor frecuencia y menor amplitud). Esto podría atenuarse o revertirse levemente a mediano plazo, por aporte de precipitaciones más bien moderadas sobre la cuena alta que impliquen un cambio significativo en una operación muy por debajo de valores normales.
- **Santo Tomé:** Pico de tránsito de pulso de erogación (oscilación poco significativa), acoplada sobre recesión. tendencia a estabilizarse en torno a marcas levemente por debajo del límite de aguas bajas, al menos durante los próximos 5 días, con posibles oscilaciones poco significativas por tránsito de pulsos de erogación (semejante a escenario actual o levemente menos intenso).
- **Paso de los Libres:** Recesión por debajo del límite de aguas bajas, al menos durante los próximos 5 días.