



## 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**

10 de junio de 2021

**Previsiones Numéricas (Tendencias)**

Sitio	2021-06-10	Horizonte de Pronóstico	
		2021-06-13	2021-06-15
San Javier	1.72	1.78[1.43-2.23]	1.69[1.10-1.90]
Santo Tomé	2.80	4.51[4.00-4.80]	4.24[4.00-4.80]
Paso de los Libres	2.40	3.80[3.40-4.20]	4.20[3.70-4.50]

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)**

**Tendencia de ascenso por repunte ordinario, con picos próximos a valor normal de época.** Lluvias con acumulados moderados sobre la alta cuenca y elevados sobre algunas áreas de aporte al tramo medio superior, durante los últimos días. El núcleo de lluvias más importante se situó específicamente entre San Javier y Santo Tomé por margen izquierda (áreas de aporte a ríos Ijuí, Piratinim e Icamagua con PMA en torno a 100 mm ). En primer lugar, se produjo un leve incremento de la afluencia proveniente de la alta cuenca, con aumento sobre los valores mínimos en San Javier. Luego, en combinación con la subida del aporte en ruta se está desarrollando un repunte ordinario y se supone breve, el cual se intensifica próximo y aguas abajo de Santo Tomé, por mayor aporte lateral.

- **San Javier:** Incremento de valores mínimos por mayor erogación, en combinación con mayor aporte en ruta dio lugar a breve repunte ordinario.
- **Santo Tomé:** Repunte con pico hacia aguas medias por incremento significativo del aporte en ruta por lluvias notorias en áreas de aporte de los ríos Ijuí, Piratinim e Icamagua.
- **Paso de los Libres:** Estabilizándose o con tendencia al ascenso por tránsito de onda ordinaria desde Santo Tomé. Pico en franja de aguas medias.