

INFORME DE SITUACIÓN Y PRONÓSTICO HIDROLÓGICO N°5

El río Uruguay se mantiene en ascenso mientras que se registra el descenso del nivel del río Cuareim en Artigas

Fecha y hora de emisión: viernes, 30 de mayo de 2025

Próxima actualización:

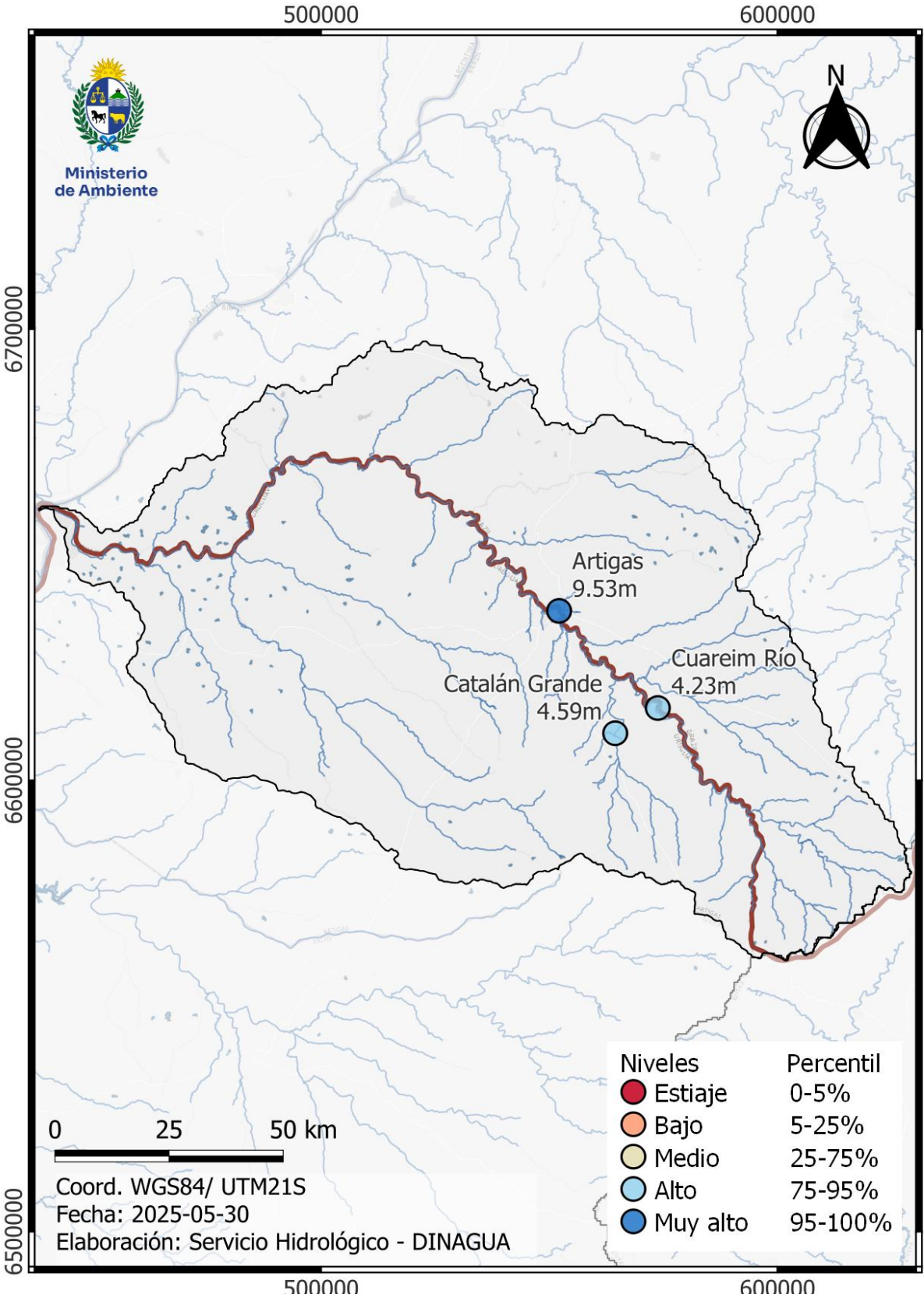
NOTA: Este informe fue elaborado con la información y datos disponible en la fecha y hora de emisión de este informe.



**Ministerio
de Ambiente**

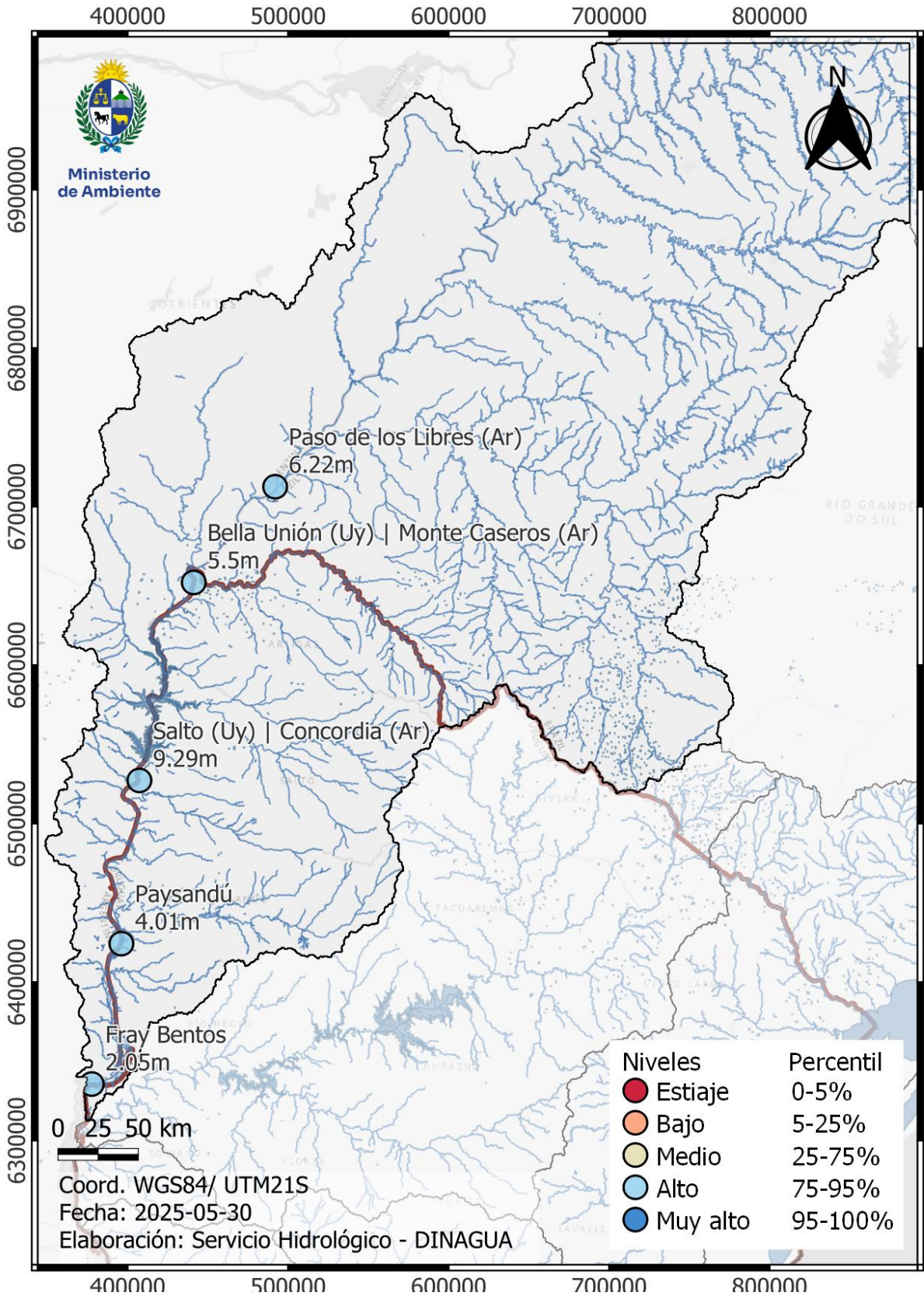
PRONÓSTICO HIDROLÓGICO CUENCA DEL RÍO CUAREIM

NIVELES REGISTRADOS				
Estación	Nivel actual (m, cero local)	Tasa incremento (cm/hora)	Tendencia	Cota de seguridad
Cuareim Río	4.23		Baja	
Catalán Grande	4.59		Baja	
Artigas	9.53		Baja	10.2
PRECIPITACIONES REGISTRADAS				
Las precipitaciones diarias promedio en la cuenca del río Cuareim durante los últimos días fueron las siguientes:				
<ul style="list-style-type: none">viernes, 30 de mayo de 2025: 0.0 mmjueves, 29 de mayo de 2025: 8.0 mmmiércoles, 28 de mayo de 2025: 39.0 mm				
PRECIPITACIONES PRONOSTICADAS				
De acuerdo con los modelos numéricos de precipitación GFS y GEFS se prevé los siguientes acumulados de lluvia en la cuenca				
<ul style="list-style-type: none">sábado, 31 de mayo de 2025: 0.0 mmdomingo, 01 de junio de 2025: 0.0 mmlunes, 02 de junio de 2025: 0.0 mm				
NIVELES MÁXIMOS APROXIMADOS PARA LOS PRÓXIMOS DIAS				
Estación	Nivel máximo pronosticado para los próximos días		Fecha aproximada de ocurrencia	
Cuareim Río	-		-	
Catalán Grande	-		-	
Artigas	-		-	
PRONÓSTICO HIDROLÓGICO				
El río Cuareim en Artigas se encuentra en descenso. El día de ayer en la tarde-noche se registró el nivel máximo de 10.17 metros, estando levemente por debajo de la cota de seguridad (10.20 m) definido para la ciudad. Actualmente se mantiene inundada la zona del paseo 7 de setiembre y el estadio Matías González, pero se espera que el día de mañana el río regrese a su cauce.				
RECOMENDACIONES AL SINAE				
Estar atentos a los pronósticos meteorológicos que realiza el INUMET y a los próximos eventos de lluvia que se registren en la cuenca.				

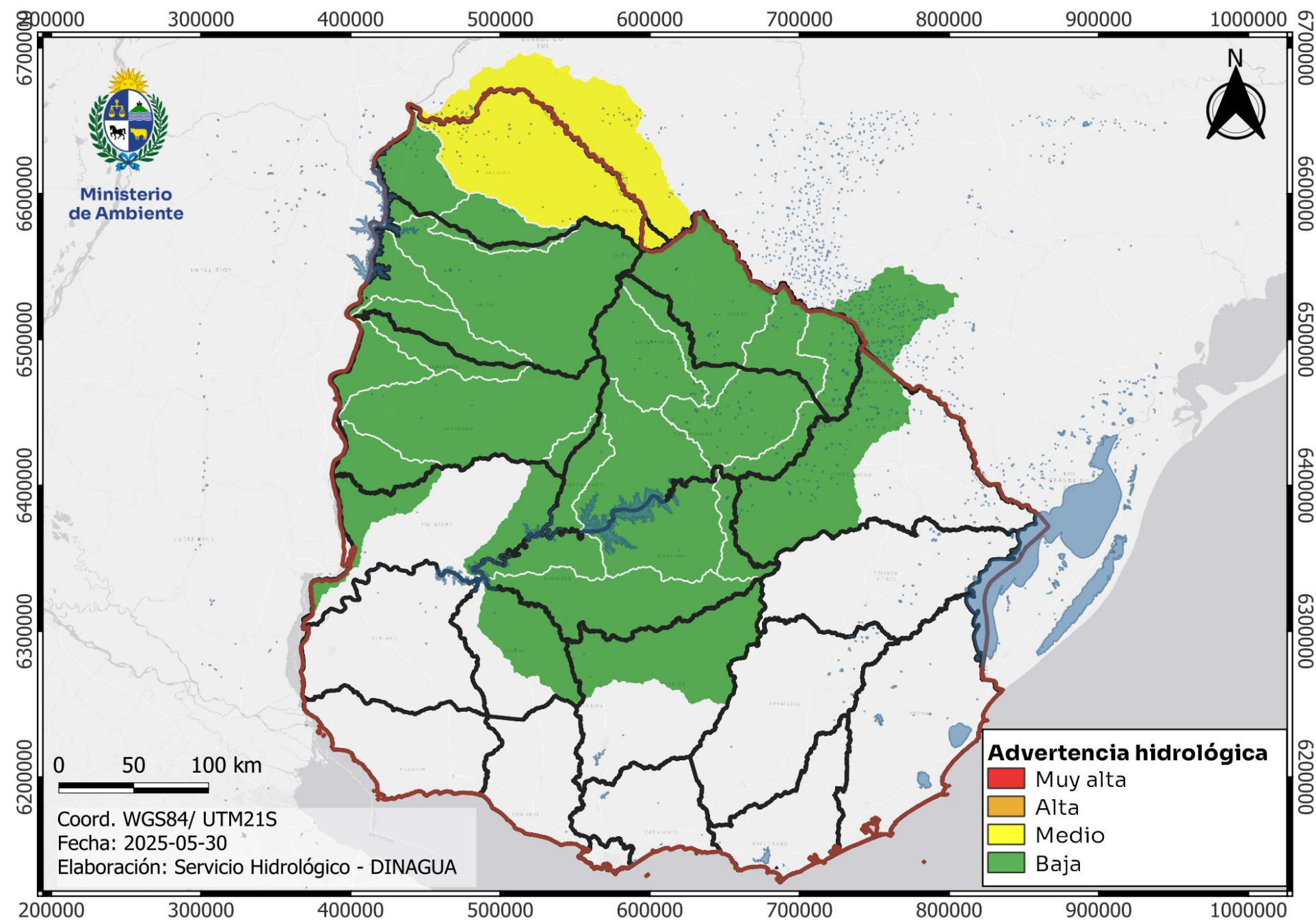


PRONÓSTICO HIDROLÓGICO CUENCA DEL RÍO URUGUAY

NIVELES REGISTRADOS				
Estación	Nivel actual (m, cero local)	Tasa incremento (cm/hora)	Tendencia	Cota de seguridad
Paso de los Libres (Arg)	6.22	2.0	Sube	
Bella Unión (Uru)	5.5	4.0	Sube	6.30
Salto (Uru)	9.29	6.0	Sube	11.40
Paysandú (Uru)	4.01	1.0	Sube	6.00
Fray Bentos (Uru)	2.05		Baja	3.90
PRECIPITACIONES REGISTRADAS				
Las precipitaciones diarias promedio en la cuenca del río Uruguay durante los últimos días fueron las siguientes: <ul style="list-style-type: none">● <u>viernes, 30 de mayo de 2025</u>: 0.0 mm● <u>jueves, 29 de mayo de 2025</u>: 5.1 mm● <u>miércoles, 28 de mayo de 2025</u>: 31.3 mm				
CAUDALES A EVACUAR EN LA REPRESA SALTO GRANDE				
Según el informe diario de CTM-Salto Grande, se estima que el caudal a evacuar se situará en el rango de 12000 y 13500 m³/s				
NIVELES MÁXIMOS APROXIMADOS PARA LOS PRÓXIMOS DIAS				
Estación	Nivel máximo pronosticado para los próximos días		Fecha aproximada de ocurrencia	
Bella Unión (Uru)	Entre 5.50 y 6.10 metros			
Salto (Uru)	Entre 8.50 y 9.70 metros			
Paysandú (Uru)	Entre 4.50 y 5.00 metros			
Fray Bentos (Uru)				
PRONÓSTICO HIDROLÓGICO				
Se mantiene en ascenso el nivel del río Uruguay. CTM-Salto Grande reporta en su comunicado diario que el caudal medio diario evacuado variará entre 12000 y 13500 m3/s y la cota máxima y mínima en Salto variará entre 8.50 y 9.70 metros. En Paysandú, el nivel del río se mantiene en ascenso y se espera que el río pueda alcanzar los 5 metros, lo cual indica que estaría por debajo de su cota de seguridad (6 metros). En relación con los ríos Daymán y Arapey se encuentran en descenso, mientras que el río Queguay se mantiene en ascenso y en una cota de 5.36 metros.				
RECOMENDACIONES AL SINAE				
Estar atentos a los pronósticos meteorológicos que realiza el INUMET y a los próximos eventos de lluvia que se registren en la cuenca.				



ADVERTENCIA HIDROLÓGICA POR SUBCUENCAS HIDROGRÁFICAS



MENSAJES CLAVES

- **Advertencia Amarilla:** Se encuentra en descenso el nivel del río Cuareim. Se mantiene inundada la zona del paseo 7 de setiembre y el estadio Matías González en Artigas, pero se espera que el día de mañana el río vuelva a su cauce.
- **Advertencia Verde:** Se mantiene en ascenso los ríos ubicados en la parte alta del río Negro (Tacuarembó y Tacuarembó Chico). El río Yí se observa que estaría llegando a su nivel máximo, pero no se espera que llegue a cota de seguridad.