

## INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 03 de marzo de 2025



La Comisión Administradora del Río Uruguay pone a disposición de los interesados información sobre la calidad del agua de las playas monitoreadas en el marco del “Programa de Vigilancia de Playas del Río Uruguay” en temporada estival. Estas playas son monitoreadas en conjunto con el Área de Gestión Ambiental de la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (AGA-CTM).

### “Playa Grande”, Federación (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	190	70	Vigilancia
10/02/2025	720	100	Vigilancia
17/02/2025	680	120	Vigilancia
24/02/2025	100	120	Vigilancia
05/03/2025	700	250	Vigilancia
<b>Media geométrica</b>	<b>365</b>	<b>120</b>	

### “Playa Baly”, Federación (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	100	520	Vigilancia
10/02/2025	70	20	Vigilancia
17/02/2025	1100	300	Vigilancia
24/02/2025	100	260	Vigilancia
05/03/2025	690	200	Vigilancia
<b>Media geométrica</b>	<b>221</b>	<b>175</b>	

### “Playa Los Médicos”, Embalse Salto Grande (Concordia, Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
10/02/2025	55	10	Alerta 2
17/02/2025	65	435	Alerta 2
24/02/2025	11	271	Vigilancia
05/03/2025	58	2550	Alerta 1

**“Playa Sol”, Embalse Salto Grande (Concordia, Entre Ríos, RA)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	20	355	<b>Alerta 2</b>
10/02/2025	80	50	<b>Alerta 2</b>
17/02/2025	65	350	<b>Alerta 2</b>
24/02/2025	31	113	Vigilancia
05/03/2025	60	2210	<b>Alerta 1</b>
<b>Media geométrica</b>	<b>45</b>	<b>274</b>	

**“Playa Parque del Lago NE”, Embalse Salto Grande (Salto, ROU)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	35	225	<b>Alerta 2</b>
10/02/2025	70	130	<b>Alerta 2</b>
17/02/2025	35	100	<b>Alerta 1</b>
24/02/2025	39	72	Vigilancia
05/03/2025	110	2240	<b>Alerta 1</b>
<b>Media geométrica</b>	<b>52</b>	<b>216</b>	

**“La Toma”, Embalse Salto Grande (Salto, ROU)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	25	265	<b>Alerta 2</b>
10/02/2025	55	200	<b>Alerta 2</b>
17/02/2025	55	85	<b>Alerta 1</b>
24/02/2025	41	362	Vigilancia
05/03/2025	98	1820	Vigilancia
<b>Media geométrica</b>	<b>50</b>	<b>312</b>	

**“Playa Los Sauces”, Concordia (Entre Ríos, RA)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	280	70	Vigilancia
10/02/2025	400	50	n/c
17/02/2025	580	400	Vigilancia
24/02/2025	180	60	n/c
05/03/2025	460	420	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>352</b>	<b>129</b>	

**“Puerto Yeruá”, Puerto Yeruá (Concordia, Entre Ríos, RA)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	210	40	Vigilancia
10/02/2025	240	60	Alerta 1
17/02/2025	2600	6800	Vigilancia
24/02/2025	2850	250	n/c
05/03/2025	5500	1000	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>1155</b>	<b>333</b>	

**“Balneario San José”, San José (Colón, Entre Ríos, RA)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	10	< 10	Alerta 1
10/02/2025	160	50	Alerta 1
17/02/2025	500	540	Alerta 1
24/02/2025	200	110	Vigilancia
05/03/2025	700	750	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>162</b>	<b>117</b>	

**“Balneario Municipal Inkier”, Colón (Entre Ríos, RA)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	220	30	Alerta 1
10/02/2025	280	30	Alerta 1
17/02/2025	700	680	Alerta 1
24/02/2025	280	140	Vigilancia
05/03/2025	900	1000	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>405</b>	<b>154</b>	

**“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)**

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
03/02/2025	60	30	Alerta 1
10/02/2025	880	350	Alerta 1
17/02/2025	120	340	Vigilancia
24/02/2025	180	30	Vigilancia
05/03/2025	850	134	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>250</b>	<b>107</b>	

### “Las Cañas”, Fray Bentos (Río Negro, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/02/2025	140	40	Alerta 1
10/02/2025	950	124	Alerta 2
18/02/2025	<10	<10	Alerta 1
24/02/2025	540	60	Vigilancia
05/03/2025	690	42	n/c
<b>Media geométrica</b>	<b>218</b>	<b>42</b>	

### “La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/02/2025	60	30	Alerta 1
10/02/2025	63	78	Alerta 1
18/02/2025	60	100	Alerta 2
25/02/2025	240	80	Alerta 2
05/03/2025	760	292	Vigilancia
<b>Media geométrica</b>	<b>133</b>	<b>89</b>	

### “Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/02/2025	140	70	Vigilancia
10/02/2025	670	690	Vigilancia
18/02/2025	520	360	Vigilancia
25/02/2025	210	86	Alerta 2
05/03/2025	660	110	Vigilancia
<b>Media geométrica</b>	<b>368</b>	<b>175</b>	

Nota 1: “n/c” no corresponde.

Nota 2: Para el cálculo de la media geométrica, en los casos en que los resultados fueron inferiores al límite de cuantificación, se consideraron los valores numéricos sin el signo '<'. ”



Ing. Alejandro Nardin  
Secretario Técnico  
CARU