

INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 09 de diciembre de 2024



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
12/11/2024	30	100	Vigilancia
19/11/2024	20	100	n/c
26/11/2024	1590	680	n/c
02/12/2024	340	100	Alerta 1
09/12/2024	30	140	Vigilancia
Media geométrica	99	157	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	110	80	Vigilancia
19/11/2024	200	100	n/c
26/11/2024	820	730	n/c
02/12/2024	720	450	Alerta 1
09/12/2024	50	260	Vigilancia
Media geométrica	230	233	

“Playa Las Palmeras”, Embalse Salto Grande (Concordia, Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	53	8	Vigilancia
19/11/2024	41	61	n/c
27/11/2024	225	1350	n/c
02/12/2024	58	2	Alerta 1
09/12/2024	96	37	Alerta 1
Media geométrica	77	34	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	60	8	Vigilancia
19/11/2024	115	88	n/c
27/11/2024	30	400	n/c
02/12/2024	65	9	Alerta 1
09/12/2024	77	36	Alerta 1
Media geométrica	64	39	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	103	11	Vigilancia
19/11/2024	69	244	n/c
27/11/2024	365	1350	n/c
02/12/2024	109	10	Alerta 1
09/12/2024	95	139	Alerta 1
Media geométrica	122	87	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	105	25	Vigilancia
19/11/2024	213	70	n/c
27/11/2024	430	1545	n/c
02/12/2024	112	11	Alerta 1
09/12/2024	138	100	Alerta 1
Media geométrica	172	78	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	800	80	n/c
19/11/2024	70	70	n/c
26/11/2024	2130	1600	n/c
02/12/2024	1200	600	Alerta 1
09/12/2024	220	100	n/c
Media geométrica	501	222	

“Puerto Yerúa”, Puerto Yerúa (Concordia, Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	1400	580	n/c
19/11/2024	600	80	n/c
26/11/2024	3540	2600	n/c
02/12/2024	3600	1000	Alerta 1
09/12/2024	2600	300	n/c
Media geométrica	1945	515	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	3800	400	n/c
19/11/2024	140	10	n/c
26/11/2024	600	350	n/c
02/12/2024	300	110	Alerta 1
09/12/2024	450	50	n/c
Media geométrica	533	95	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	1100	140	n/c
19/11/2024	220	60	n/c
26/11/2024	820	260	n/c
02/12/2024	160	20	Alerta 1
09/12/2024	450	150	n/c
Media geométrica	428	92	

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	600	90	n/c
19/11/2024	180	70	n/c
26/11/2024	240	300	n/c
02/12/2024	400	70	Alerta 1
09/12/2024	510	90	n/c
Media geométrica	350	104	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
12/11/2024	140	< 10	n/c
20/11/2024	180	70	n/c
27/11/2024	840	210	n/c
03/12/2024	160	440	Alerta 1
09/12/2024	860	120	n/c
Media geométrica	311	95	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/11/2024	< 10	< 10	n/c
20/11/2024	< 10	30	n/c
27/11/2024	40	90	n/c
03/12/2024	60	210	Alerta 1
09/12/2024	60	42	Alerta 1
Media geométrica	27	47	

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/11/2024	< 10	40	n/c
20/11/2024	300	210	n/c
27/11/2024	80	90	n/c
03/12/2024	< 10	50	Vigilancia
09/12/2024	40	14	Alerta 1
Media geométrica	39	56	

Nota 1: “n/c” no corresponde.

Nota 2: En el cálculo de la media geométrica, para los casos de resultados menores al límite de cuantificación (< 10), se utiliza el valor 10.



Juan Carlos Martínez
Secretario Técnico