

INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 11 de marzo 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
14/02/2024	20	200	Vigilancia
19/02/2024	10	50	Vigilancia
27/02/2024	10	40	Vigilancia
04/03/2024	70	180	Vigilancia
11/03/2024	420	820	Vigilancia
Media geométrica	36	143	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	160	200	Vigilancia
19/02/2024	50	170	Vigilancia
27/02/2024	70	70	Vigilancia
04/03/2024	6300	10800	Vigilancia
11/03/2024	360	500	Vigilancia
Media geométrica	263	419	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	66	12	Vigilancia
19/02/2024	37	38	Vigilancia
26/02/2024	2901	575	Vigilancia
04/03/2024	33	89	Vigilancia
11/03/2024	73	40	Vigilancia
Media geométrica	111	62	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	47	11	Vigilancia
19/02/2024	35	44	Vigilancia
26/02/2024	81	2983	Vigilancia
04/03/2024	46	22	Vigilancia
11/03/2024	40	80	Vigilancia
Media geométrica	48	76	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	71	25	Vigilancia
19/02/2024	62	14	Vigilancia
26/02/2024	111	2836	Vigilancia
04/03/2024	94	277	Vigilancia
11/03/2024	53	121	Vigilancia
Media geométrica	75	127	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	84	11	Vigilancia
19/02/2024	53	21	Vigilancia
26/02/2024	118	53	Vigilancia
04/03/2024	45	56	Vigilancia
11/03/2024	36	58	Vigilancia
Media geométrica	61	33	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	500	260	n/c
19/02/2024	600	210	Vigilancia
27/02/2024	310	150	Vigilancia
04/03/2024	620	400	Vigilancia
11/03/2024	260	150	n/c
Media geométrica	432	218	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	80	100	n/c
19/02/2024	900	390	Vigilancia
27/02/2024	770	100	Vigilancia
04/03/2024	280	600	Vigilancia
11/03/2024	980	630	n/c
Media geométrica	433	271	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	80	100	n/c
19/02/2024	400	50	Vigilancia
27/02/2024	5800	8300	Vigilancia
04/03/2024	20	230	Vigilancia
11/03/2024	360	700	n/c
Media geométrica	266	367	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	340	200	n/c
19/02/2024	220	40	Vigilancia
27/02/2024	1460	900	Vigilancia
04/03/2024	340	110	Vigilancia
11/03/2024	7000	2700	n/c
Media geométrica	764	292	

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	190	234	n/c
19/02/2024	60	10	Vigilancia
27/02/2024	230	372	Vigilancia
04/03/2024	160	100	Vigilancia
11/03/2024	460	1020	n/c
Media geométrica	181	155	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	1150	234	n/c
19/02/2024	540	130	Vigilancia
27/02/2024	530	152	Vigilancia
05/03/2024	340	70	Vigilancia
12/03/2024	516	154	n/c
Media geométrica	565	138	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	110	148	Vigilancia
20/02/2024	< 10	< 10	Vigilancia
27/02/2024	300	228	Vigilancia
05/03/2024	80	70	Vigilancia
12/03/2024	374	660	Vigilancia
Media geométrica	100	109	

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
14/02/2024	140	200	Vigilancia
20/02/2024	60	< 10	Vigilancia
27/02/2024	460	394	Vigilancia
05/03/2024	80	20	Vigilancia
12/03/2024	3610	2662	Vigilancia
Media geométrica	257	133	

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