
INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 18 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 Los Pinos”, Bella Unión (Artigas, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
23/01/2024	90	134	Vigilancia
06/02/2024	30	36	Vigilancia
20/02/2024	6	56	Vigilancia
05/03/2024	60	178	Vigilancia
18/03/2024	500	3900	Vigilancia

“Monte Caseros”, Monte Caseros (Corrientes, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
23/01/2024	120	144	Vigilancia
06/02/2024	16	104	Vigilancia
20/02/2024	10	8	Vigilancia
05/03/2024	60	130	Vigilancia
18/03/2024	120	800	Vigilancia

“Playa Belén”, Belén (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
23/01/2024	46	32	Vigilancia
06/02/2024	8	10	Vigilancia
20/02/2024	30	4	Vigilancia
05/03/2024	10	72	Vigilancia
18/03/2024	80	1240	Vigilancia

“Balneario Santa Ana”, Chajarí (Federación, Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	40	510	Vigilancia
05/02/2024	90	50	Vigilancia
19/02/2024	20	100	Vigilancia
04/03/2024	160	550	Vigilancia
19/03/2024	30	252	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	10	50	Vigilancia
27/02/2024	10	40	Vigilancia
04/03/2024	70	180	Vigilancia
11/03/2024	420	820	Vigilancia
19/03/2024	160	470	Vigilancia
Media geométrica	54	169	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	50	170	Vigilancia
27/02/2024	70	70	Vigilancia
04/03/2024	6300	10800	Vigilancia
11/03/2024	360	500	Vigilancia
19/03/2024	210	114	Vigilancia
Media geométrica	278	374	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	37	38	Vigilancia
26/02/2024	2901	575	Vigilancia
04/03/2024	33	89	Vigilancia
11/03/2024	73	40	Vigilancia
18/03/2024	30	59	Vigilancia
Media geométrica	95	86	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	35	44	Vigilancia
26/02/2024	81	2983	Vigilancia
04/03/2024	46	22	Vigilancia
11/03/2024	40	80	Vigilancia
18/03/2024	68	78	Vigilancia
Media geométrica	51	112	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	62	14	Vigilancia
26/02/2024	111	2836	Vigilancia
04/03/2024	94	277	Vigilancia
11/03/2024	53	121	Vigilancia
18/03/2024	51	52	Vigilancia
Media geométrica	71	147	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/02/2024	53	21	Vigilancia
26/02/2024	118	53	Vigilancia
04/03/2024	45	56	Vigilancia
11/03/2024	36	58	Vigilancia
18/03/2024	95	91	Vigilancia
Media geométrica	63	51	

“Salto Chico”, (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	10	330	Vigilancia
05/02/2024	90	250	Vigilancia
19/02/2024	60	150	Vigilancia
05/03/2024	50	28	Vigilancia
19/03/2024	380	106	Vigilancia

“Playa Nebel”, Concordia (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	40	300	Vigilancia
05/02/2024	120	230	Vigilancia
19/02/2024	110	230	Vigilancia
04/03/2024	340	220	Vigilancia
19/03/2024	60	66	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
19/03/2024	300	108	Vigilancia
Media geométrica	390	183	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
19/03/2024	5900	1536	Vigilancia
Media geométrica	1023	469	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
18/03/2024	160	650	Vigilancia
Media geométrica	306	534	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
18/03/2024	600	520	Vigilancia
Media geométrica	856	354	

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
18/03/2024	1100	720	Vigilancia
Media geométrica	257	194	

“Banco Pelay”, Concepción del Uruguay (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	160	60	Vigilancia
05/02/2024	120	100	Vigilancia
19/02/2024	40	< 10	Vigilancia
04/03/2024	40	180	Vigilancia
18/03/2024	s/d	s/d	s/d

“Camping Puerto Viejo”, San Javier (Río Negro, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	100	50	Vigilancia
05/02/2024	80	60	Vigilancia
19/02/2024	60	< 10	Vigilancia
04/03/2024	80	120	Vigilancia
18/03/2024	400	450	Vigilancia

“Playa El Sauzal”, Nuevo Berlín (Río Negro, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
22/01/2024	140	120	Vigilancia
05/02/2024	420	1500	Vigilancia
19/02/2024	80	10	Vigilancia
04/03/2024	140	560	Vigilancia
18/03/2024	120	330	Vigilancia

“Ñandubaysal”, Gualeguaychú (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
23/01/2024	160	40	Vigilancia
05/02/2024	260	50	Vigilancia
20/02/2024	20	10	Vigilancia
04/03/2024	100	70	Vigilancia
19/03/2024	200	120	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
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
19/03/2024	720	780	Vigilancia
Media geométrica	515	175	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
20/02/2024	< 10	< 10	Vigilancia
27/02/2024	300	228	Vigilancia
05/03/2024	80	70	Vigilancia
12/03/2024	374	660	Vigilancia
19/03/2024	300	490	Vigilancia
Media geométrica	122	139	

“Brisas del Uruguay”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
23/01/2024	< 10	10	Vigilancia
06/02/2024	< 10	30	Vigilancia
20/02/2024	< 10	< 10	Vigilancia
05/03/2024	100	140	Vigilancia
19/03/2024	120	50	Vigilancia

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
20/02/2024	60	< 10	Vigilancia
27/02/2024	460	394	Vigilancia
05/03/2024	80	20	Vigilancia
12/03/2024	3610	2662	Vigilancia
19/03/2024	280	280	Vigilancia
Media geométrica	295	142	

Nota 1: “n/c” no corresponde.

Nota 2: “s/d” sin dato debido a condiciones hidrológicas adversas (crecida del río).

Nota 3: 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