

INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 02 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 Los Pinos”, Bella Unión (Artigas, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	60	14	n/c
13/11/2024	60	8	Vigilancia
20/11/2024	16	6	n/c
27/11/2024	260	236	n/c
03/12/2024	480	348	Vigilancia
Media geométrica	94	35	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	30	20	n/c
13/11/2024	52	6	Vigilancia
20/11/2024	675	402	n/c
27/11/2024	890	178	n/c
03/12/2024	40	150	Vigilancia
Media geométrica	130	66	

“Playa Belén”, Belén (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	40	30	n/c
13/11/2024	20	3	Vigilancia
20/11/2024	14	24	n/c
27/11/2024	510	432	n/c
03/12/2024	40	38	Alerta 1
Media geométrica	47	32	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	< 10	860	n/c
12/11/2024	< 10	10	Vigilancia
19/11/2024	30	200	n/c
26/11/2024	10	40	n/c
02/12/2024	60	380	Alerta 1
Media geométrica	18	121	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	170	660	n/c
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
Media geométrica	141	214	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	< 10	160	n/c
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
Media geométrica	167	211	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	65	23	n/c
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
Media geométrica	71	31	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	39	5	n/c
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
Media geométrica	55	26	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	64	572	n/c
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
Media geométrica	113	116	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	43	2	n/c
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
Media geométrica	136	36	

“Salto Chico”, (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	20	320	n/c
13/11/2024	14	12	n/c
19/11/2024	10	130	n/c
27/11/2024	290	272	n/c
02/12/2024	200	250	Alerta 1
Media geométrica	44	128	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	30	240	n/c
12/11/2024	190	90	n/c
19/11/2024	30	80	n/c
26/11/2024	1840	1600	n/c
02/12/2024	500	100	Alerta 1
Media geométrica	174	194	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	90	420	n/c
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
Media geométrica	419	296	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	840	1650	n/c
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
Media geométrica	1552	724	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	80	< 10	n/c
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
Media geométrica	377	69	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	120	20	n/c
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
Media geométrica	328	61	

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	840	< 10	n/c
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
Media geométrica	387	67	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	80	30	n/c
12/11/2024	40	10	n/c
19/11/2024	160	40	n/c
26/11/2024	200	250	n/c
02/12/2024	60	60	Alerta 1
Media geométrica	91	45	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	60	< 10	n/c
12/11/2024	100	< 10	n/c
19/11/2024	160	10	n/c
26/11/2024	300	90	n/c
02/12/2024	280	270	Alerta 1
Media geométrica	152	30	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	120	70	n/c
12/11/2024	20	< 10	n/c
19/11/2024	60	200	n/c
26/11/2024	20	80	n/c
02/12/2024	< 10	20	Alerta 1
Media geométrica	31	47	

“Ñandubaysal”, Gualeguaychú (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/11/2024	400	10	n/c
12/11/2024	20	10	n/c
19/11/2024	40	50	n/c
26/11/2024	20	< 10	n/c
02/12/2024	120	60	Vigilancia
Media geométrica	60	20	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	1800	< 10	n/c
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
Media geométrica	361	58	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	60	< 10	n/c
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
Media geométrica	27	36	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	80	< 10	n/c
13/11/2024	< 10	< 10	n/c
20/11/2024	10	60	n/c
27/11/2024	100	50	n/c
03/12/2024	20	150	Vigilancia
Media geométrica	28	34	

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/11/2024	200	< 10	n/c
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
Media geométrica	54	52	

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