
INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 08 al 12 de enero 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
04/12/2023	s/d	s/d	s/d
20/12/2023	130	160	Vigilancia
09/01/2024	28	54	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/12/2023	95	342	Vigilancia
20/12/2023	240	110	Vigilancia
09/01/2024	2600	286	Vigilancia

“Playa Belén”, Belén (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/12/2023	250	57	Vigilancia
20/12/2023	90	190	Vigilancia
09/01/2024	4	22	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	40	300	Vigilancia
19/12/2023	40	330	Vigilancia
08/01/2024	< 10	100	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	120	200	Vigilancia
19/12/2023	1260	840	Vigilancia
26/12/2023	10	120	Vigilancia
03/01/2024	140	240	Vigilancia
08/01/2024	110	70	Vigilancia
Media geométrica	118	202	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	70	520	Vigilancia
19/12/2023	380	750	Vigilancia
26/12/2023	20	100	Vigilancia
03/01/2024	130	210	Vigilancia
08/01/2024	120	140	Vigilancia
Media geométrica	96	258	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	60	47	Vigilancia
19/12/2023	615	2722	Vigilancia
27/12/2023	348	280	Vigilancia
03/01/2024	69	521	Vigilancia
08/01/2024	22	54	Vigilancia
Media geométrica	114	252	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	63	165	Vigilancia
19/12/2023	505	710	Vigilancia
27/12/2023	368	270	Vigilancia
03/01/2024	84	383	Vigilancia
08/01/2024	40	88	Vigilancia
Media geométrica	132	254	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	25	44	Vigilancia
19/12/2023	425	1958	Vigilancia
27/12/2023	153	33	Vigilancia
03/01/2024	93	131	Vigilancia
08/01/2024	54	119	Vigilancia
Media geométrica	96	135	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	27	37	Vigilancia
19/12/2023	650	2168	Vigilancia
27/12/2023	143	65	Vigilancia
03/01/2024	60	52	Vigilancia
08/01/2024	57	80	Vigilancia
Media geométrica	97	117	

“Salto Chico”, (Salto, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	s/d	s/d	s/d
20/12/2023	50	50	Vigilancia
08/01/2024	20	80	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	s/d	s/d	s/d
19/12/2023	230	920	Vigilancia
08/01/2024	140	320	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	s/d	s/d	n/c
19/12/2023	520	960	Vigilancia
26/12/2023	350	700	n/c
03/01/2024	300	320	n/c
08/01/2024	300	160	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	350	420	n/c
19/12/2023	550	1310	Vigilancia
26/12/2023	820	540	n/c
03/01/2024	960	450	n/c
08/01/2024	3200	2500	Vigilancia
Media geométrica	865	803	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	s/d	s/d	n/c
19/12/2023	760	470	Vigilancia
26/12/2023	320	580	n/c
03/01/2024	1340	800	n/c
08/01/2024	20	10	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	s/d	s/d	n/c
19/12/2023	1100	350	Vigilancia
26/12/2023	1150	1050	n/c
03/01/2024	800	880	n/c
08/01/2024	280	30	Vigilancia

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	s/d	s/d	n/c
19/12/2023	1200	600	Vigilancia
26/12/2023	110	78	n/c
03/01/2024	90	204	n/c
08/01/2024	80	20	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	s/d	s/d	s/d
19/12/2023	s/d	s/d	s/d
08/01/2024	60	60	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	50	10	Vigilancia
19/12/2023	460	260	Vigilancia
08/01/2024	180	10	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	< 10	10	Vigilancia
19/12/2023	460	250	Vigilancia
08/01/2024	60	< 10	Vigilancia

“Ñandubaysal”, Gualeguaychú (Entre Ríos, RA)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
04/12/2023	< 10	< 10	Vigilancia
19/12/2023	440	270	Vigilancia
08/01/2024	20	< 10	Vigilancia

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	210	40	n/c
20/12/2023	460	140	Vigilancia
26/12/2023	150	176	n/c
03/01/2024	760	250	n/c
09/01/2024	40	< 10	Vigilancia
Media geométrica	213	76	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	20	56	Vigilancia
20/12/2023	160	120	Vigilancia
26/12/2023	40	160	Vigilancia
03/01/2024	40	40	Vigilancia
09/01/2024	1160	110	Vigilancia
Media geométrica	90	86	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
05/12/2023	< 10	30	Vigilancia
20/12/2023	80	90	Vigilancia
09/01/2024	< 10	< 10	Vigilancia

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
11/12/2023	70	94	Vigilancia
20/12/2023	40	26	Vigilancia
26/12/2023	80	174	Vigilancia
03/01/2024	60	26	Vigilancia
09/01/2024	60	40	Vigilancia
Media geométrica	60	54	

Nota 1: “s/d” sin dato debido a condiciones hidrológicas adversas (crecida del río).

Nota 2: “n/c” no corresponde.

Nota 3: En el cálculo de la media geométrica, para los casos de resultados menores al límite de cuantificación (< 3, < 5 o < 10), se utiliza el valor 3, 5 o 10, según corresponda.



Juan Carlos Martínez
Secretario Técnico