

INFORME PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS

Comisión Administradora del Río Uruguay

Secretaría Técnica – Departamento de Ambiente

Semana del 27 de enero de 2025



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
30/12/2024	290	132	Vigilancia
06/01/2025	670	160	Alerta 1
13/01/2025	270	20	Alerta 2
20/01/2025	30	10	Vigilancia
27/01/2025	820	90	Alerta 1
Media geométrica	264	52	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	300	196	Vigilancia
06/01/2025	40	10	Vigilancia
13/01/2025	240	27	Alerta 1
20/01/2025	90	260	Vigilancia
27/01/2025	90	30	Vigilancia
Media geométrica	118	53	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	190	58	Vigilancia
06/01/2025	25	70	Vigilancia
13/01/2025	20	6	Vigilancia
21/01/2025	12	31	Vigilancia
27/01/2025	29	96	Alerta 1
Media geométrica	32	37	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	10	64	Vigilancia
06/01/2025	52	192	Vigilancia
13/01/2025	25	36	Vigilancia
20/01/2025	39	2	Vigilancia
27/01/2025	17	64	Alerta 1
Media geométrica	24	36	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	< 3	25	Vigilancia
06/01/2025	29	830	Vigilancia
13/01/2025	32	190	Vigilancia
20/01/2025	43	2	Vigilancia
27/01/2025	41	82	Alerta 1
Media geométrica	22	58	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	< 3	30	Vigilancia
06/01/2025	30	238	Vigilancia
13/01/2025	34	23	Vigilancia
20/01/2025	46	24	Vigilancia
27/01/2025	40	62	Alerta 1
Media geométrica	22	48	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	1680	144	n/c
06/01/2025	620	40	Vigilancia
13/01/2025	1100	110	n/c
20/01/2025	290	100	Vigilancia
27/01/2025	380	40	n/c
Media geométrica	661	76	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	160	14	n/c
06/01/2025	100	20	Vigilancia
13/01/2025	140	10	n/c
20/01/2025	220	260	Vigilancia
27/01/2025	110	10	n/c
Media geométrica	140	24	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	440	34	n/c
06/01/2025	100	< 10	Vigilancia
13/01/2025	80	30	n/c
20/01/2025	580	210	Vigilancia
27/01/2025	160	70	n/c
Media geométrica	201	43	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	420	38	n/c
06/01/2025	260	< 10	Vigilancia
13/01/2025	270	10	n/c
20/01/2025	400	90	Vigilancia
27/01/2025	180	140	n/c
Media geométrica	292	34	

“Balneario Municipal”, Paysandú (ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	400	1140	n/c
06/01/2025	80	10	Vigilancia
13/01/2025	440	4	n/c
20/01/2025	420	320	Vigilancia
27/01/2025	200	24	n/c
Media geométrica	260	51	

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

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	730	50	n/c
06/01/2025	180	< 10	Vigilancia
13/01/2025	960	34	n/c
20/01/2025	180	140	Vigilancia
27/01/2025	480	36	n/c
Media geométrica	405	39	

“La Concordia” (Soriano, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	20	48	Alerta 1
07/01/2025	< 10	< 10	Alerta 1
13/01/2025	8	12	Alerta 2
21/01/2025	80	30	Alerta 1
27/01/2025	1130	6	Vigilancia
Media geométrica	43	16	

“Higueritas”, Nueva Palmira (Colonia, ROU)

Fecha	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
30/12/2024	70	44	Vigilancia
07/01/2025	< 10	70	Vigilancia
13/01/2025	42	14	Vigilancia
21/01/2025	320	220	Vigilancia
27/01/2025	50	32	Vigilancia
Media geométrica	54	50	

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, < 3) se utilizaron los valores 10 y 3, respectivamente.



Ing. Alejandro Nardin
Secretario Técnico
CARU