

PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS DEL RÍO URUGUAY

Paysandú, 14 de febrero de 2020

La Comisión Administradora del Río Uruguay pone a disposición de los interesados información sobre la calidad del agua de cada una de las playas monitoreadas en el marco del “Programa de Vigilancia de Playas del Río Uruguay” en la temporada estival 2019-2020.

Para mayor información sobre el Programa y los valores de referencia utilizados dirigirse a <http://www.caru.org.uy/web/2017/12/programa-de-vigilancia-de-playas-del-rio-uruguay/>

Federación (RA)

“Playa Grande”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	128	80	20	Vigilancia
20/01/2020	525	100	< 25	Alerta 1
27/01/2020	100	100	50	Vigilancia
03/02/2020	20	20	180	Alerta 1
10/02/2020	120	50	580	Alerta 1
Media Geométrica	110	60	76	

“Playa Baly”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	300	250	100	Vigilancia
20/01/2020	1800	1150	275	Alerta 1
27/01/2020	750	150	50	Vigilancia
03/02/2020	10	< 10	700	Alerta 1
10/02/2020	210	80	360	Alerta 1
Media Geométrica	243	128	203	

Embalse de Salto Grande (RA)

“Playa Las Palmeras”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	36	10	305	Alerta 2
21/01/2020	62	30	495	Alerta 1
27/01/2020	56	30	< LQ	Alerta 1
03/02/2020	120	40	2	Alerta 2
10/02/2020	185	80	43	Alerta 1
Media Geométrica	77	31	26	

“Playa Sol”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	58	40	70	Alerta 1
21/01/2020	122	50	490	Alerta 1
27/01/2020	17	10	< LQ	Alerta 1
03/02/2020	46	40	< LQ	Alerta 1
10/02/2020	134	40	16	Vigilancia
Media Geométrica	59	32	14	

Embalse de Salto Grande (ROU)

“Playa Parque del Lago NE”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	452	200	640	Vigilancia
21/01/2020	170	100	930	Vigilancia
27/01/2020	100	80	< LQ	Vigilancia
03/02/2020	88	80	2	Alerta 1
10/02/2020	65	40	4	Vigilancia
Media Geométrica	134	87	22	

“La Toma”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	122	80	90	Vigilancia
21/01/2020	70	10	430	Alerta 1
27/01/2020	94	40	< LQ	Vigilancia
03/02/2020	72	40	< LQ	Alerta 2
10/02/2020	243	120	380	Vigilancia
Media Geométrica	107	43	27	

Concordia (RA)

“Playa Los Sauces”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	75	50	25	-
20/01/2020	10250	6500	2800	Vigilancia
27/01/2020	600	300	100	-
03/02/2020	150	50	390	Vigilancia
10/02/2020	250	200	470	-
Media Geométrica	444	250	264	

- Sin dato

Puerto Yerúa (RA)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	450	150	50	-
20/01/2020	2500	1350	500	Vigilancia
27/01/2020	3100	2650	300	-
03/02/2020	700	400	280	Vigilancia
10/02/2020	300	< 100	60	-
Media Geométrica	940	464	166	

- Sin dato

San José (RA)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	1500	550	750	-
20/01/2020	320	200	300	Vigilancia
27/01/2020	1250	250	50	-
03/02/2020	220	100	30	Vigilancia
10/02/2020	100	< 100	200	Alerta 1
Media Geométrica	421	194	147	

- Sin dato

Colón (RA)

“Balneario Municipal Inkier”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	1775	575	225	-
20/01/2020	12000	6700	3100	Vigilancia
27/01/2020	2650	950	650	-
03/02/2020	220	120	10	Vigilancia
10/02/2020	200	200	540	Alerta 1
Media Geométrica	1200	615	300	

- Sin dato

Paysandú (ROU)

“Balneario Municipal”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	140	140	< 10	-
20/01/2020	8800	5700	3900	Vigilancia
27/01/2020	680	160	60	-
03/02/2020	20	< 10	< 10	Vigilancia
10/02/2020	80	20	40	Alerta 1
Media Geométrica	266	121	62	

- Sin dato

Fray Bentos (ROU)

"Las Cañas"

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	100	80	20	-
21/01/2020	280	120	110	Vigilancia
27/01/2020	1100	220	180	-
04/02/2020	1300	880	50	Vigilancia
10/02/2020	180	100	30	Vigilancia
Media Geométrica	373	179	57	

- Sin dato

La Concordia (ROU)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	-	-	-	Vigilancia
21/01/2020	600	400	340	Vigilancia
27/01/2020	-	-	-	Alerta 1
04/02/2020	120	80	10	Vigilancia
10/02/2020	-	-	-	Alerta 1

- Sin dato

Nueva Palmira (ROU)

"Higueritas"

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
13/01/2020	200	120	100	Vigilancia
21/01/2020	260	160	220	Vigilancia
27/01/2020	460	200	120	Vigilancia
04/02/2020	1100	160	230	Vigilancia
10/02/2020	280	140	90	Vigilancia
Media Geométrica	375	154	140	

Nota: En el cálculo de la media geométrica, para los casos de resultados < 3, < 10 o < 100, se utilizaron valores 3, 10 y 100 según correspondiera. Para los casos de resultados < LQ, se utilizó el valor 1.


Arq. Marcos Di Giuseppe
Subroga al Secretario Técnico