

PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS DEL RÍO URUGUAY

Temporada 2018-19

Paysandú, 22 de enero de 2019

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 2017-2018.

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-río-uruguay/>.

Federación (RA)

“Playa Grande”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	410	410	1170	Vigilancia
26/12/2018	120	14	970	Alerta 1
03/01/2018	10100	10100	2000	Alerta 1
08/01/2018	290	120	200	Vigilancia
14/01/2019	2300	1100	1500	Vigilancia
Media geométrica	802	377	926	

“Playa Baly”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	-	-	-	-
26/12/2018	300	215	10	Vigilancia
03/01/2018	2200	1250	1600	Alerta 1
08/01/2018	800	300	400	Vigilancia
14/01/2019	4650	2700	3300	Alerta 1

- Sin Dato

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
17/12/2018	72	12	1260	Vigilancia
26/12/2018	197	138	250	Alerta 1
02/01/2019	79	15	220	Alerta 2
08/01/2019	73	20	1018	Alerta 1
14/01/2019	452	190	3570	Alerta 1
Media geométrica	130	39	759	

“Playa Sol”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	124	40	2250	Vigilancia
26/12/2018	87	35	215	Vigilancia
02/01/2019	146	60	140	Vigilancia
08/01/2019	160	20	1180	Vigilancia
14/01/2019	191	38	1440	Vigilancia
Media geométrica	137	36	649	

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
17/12/2018	516	80	4400	Vigilancia
26/12/2018	99	58	305	Vigilancia
02/01/2019	30	20	190	Vigilancia
08/01/2019	127	20	1430	Vigilancia
14/01/2019	1420	580	3320	Vigilancia
Media geométrica	194	64	1039	

“La Toma”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	122	40	1170	Vigilancia
26/12/2018	52	48	98	Vigilancia
02/01/2019	22	10	65	Vigilancia
08/01/2019	46	5	1650	Vigilancia
14/01/2019	232	100	1210	Vigilancia
Media geométrica	68	25	431	

Concordia (RA)

“Playa Los Sauces”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	2200	2200	1850	Vigilancia
26/12/2018	60	60	800	-
03/01/2019	2600	860	1800	-
08/01/2019	300	100	500	Vigilancia
14/01/2019	500	500	2000	-
Media geométrica	552	355	1216	

- Sin Dato

Puerto Yerúa (RA)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
17/12/2018	960	770	2020	Vigilancia
26/12/2018	720	540	100	-
03/01/2019	4600	4600	4200	-
08/01/2019	1600	1100	1000	Vigilancia
14/01/2019	310	310	2000	-
Media geométrica	1095	918	1112	

- Sin Dato

San José (RA)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/12/2018	1600	1200	1300	Vigilancia
26/12/2018	230	140	300	-
03/01/2019	4240	4240	7400	-
08/01/2019	2000	1000	1200	Vigilancia
14/01/2019	*	*	*	-

- Sin Dato

* Dadas las condiciones hidrológicas adversas, por motivos de seguridad, no fue posible realizar el muestreo en este sitio.

Colón (RA)

“Balneario Municipal Inkier”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
19/12/2018	1400	920	1100	Vigilancia
26/12/2018	160	80	200	-
03/01/2019	7800	5900	17600	-
08/01/2019	2000	1300	1800	Vigilancia
14/01/2019	2250	2250	1400	-
Media geométrica	1510	1049	1577	

- 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
19/12/2018	1400	580	110	Vigilancia
26/12/2018	180	120	20	-
03/01/2019	7900	2400	4800	-
08/01/2019	3200	1000	1900	Vigilancia
14/01/2019	*	*	*	-

- Sin Dato

* Dadas las condiciones hidrológicas adversas, por motivos de seguridad, no fue posible realizar el muestreo en este sitio.

Fray Bentos (ROU)

“Las Cañas”

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
20/12/2018	1000	400	60	Vigilancia
26/12/2018	2100	1000	200	-
03/01/2019	1300	840	2700	-
09/01/2019	4400	1800	240	Vigilancia
14/01/2019	3800	1200	5400	-
Media geométrica	2147	938	530	

- Sin Dato

La Concordia (ROU)

Fecha	Coliformes Fecales (UFC/100 mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL)	Enterococos (UFC/100 mL)	Floraciones algales
20/12/2018	460	120	100	Vigilancia
26/12/2018	-	-	-	Vigilancia
03/01/2019	120	70	660	Vigilancia
09/01/2019	180	100	180	Vigilancia
14/01/2019	-	-	-	Vigilancia

- 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
20/12/2018	640	120	240	Vigilancia
26/12/2018	80	20	10	Vigilancia
03/01/2019	580	530	1600	Vigilancia
09/01/2019	300	250	100	Vigilancia
14/01/2019	500	60	100	Vigilancia
Media geométrica	339	114	131	



Marcos Di Giuseppe
Secretario Administrativo
(Subroga Secretario Técnico)