

PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS DEL RÍO URUGUAY

Paysandú, 19 de marzo de 2021

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 2020-2021.

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 |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | < 20 | < 20 | 460 | Vigilancia |
| 23/02/2021 | 30 | 10 | 600 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 30 | < 10 | 340 | Alerta 2 |
| 09/03/2021 | 90 | < 10 | 380 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 340 | < 10 | 130 | Alerta 2 |
| Media Geométrica | 56 | 11 | 341 | |

“Playa Baly”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 80 | 60 | 540 | Vigilancia |
| 23/02/2021 | 10 | 10 | 340 | Alerta 1 |
| 01/03/2021 | 110 | 110 | 130 | Alerta 1 |
| 09/03/2021 | 80 | < 10 | 600 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 670 | 10 | 480 | Alerta 1 |
| Media Geométrica | 86 | 23 | 369 | |

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 |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 18 | 10 | 10 | Alerta 1 |
| 22/02/2021 | 10 | 3 | 10 | Alerta 2 |
| 01/03/2021 | 12 | 8 | 7 | Alerta 2 |
| 08/03/2021 | 50 | 20 | 18 | Alerta 2 |
| 15/03/2021 | 111 | 20 | 44 | Alerta 2 |
| Media Geométrica | 26 | 10 | 14 | |

“Playa Sol”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 64 | 35 | 22 | Vigilancia |
| 22/02/2021 | 17 | 10 | 10 | Alerta 1 |
| 01/03/2021 | 18 | 10 | 12 | Alerta 2 |
| 08/03/2021 | 10 | 5 | 2 | Alerta 2 |
| 15/03/2021 | 31 | 18 | 2 | Alerta 1 |
| Media Geométrica | 23 | 13 | 6 | |

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 |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 974 | 135 | 70 | Alerta 1 |
| 22/02/2021 | 51 | 45 | 10 | Alerta 2 |
| 01/03/2021 | 26 | 13 | 5 | Alerta 1 |
| 08/03/2021 | 23 | 18 | 3 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 33 | 10 | 12 | Vigilancia |
| Media Geométrica | 63 | 27 | 10 | |

“La Toma”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 124 | 58 | 95 | Vigilancia |
| 22/02/2021 | 20 | 10 | 59 | Alerta 2 |
| 01/03/2021 | 9 | < 1 | 3 | Alerta 1 |
| 08/03/2021 | 18 | 5 | 4 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 67 | 13 | 85 | Alerta 1 |
| Media Geométrica | 31 | 8 | 22 | |

Concordia (RA)

“Playa Los Sauces”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 260 | 20 | 7200 | - |
| 23/02/2021 | 620 | 240 | 580 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 120 | 20 | 220 | - |
| 09/03/2021 | 440 | 440 | 80 | Vigilancia |
| 15/03/2021 | 160 | 160 | 80 | - |
| Media Geométrica | 267 | 92 | 358 | |

Puerto Yerúa (RA)

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 1400 | 1250 | 100 | - |
| 23/02/2021 | 6750 | 4300 | 1900 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 300 | 200 | 200 | - |
| 09/03/2021 | 800 | 800 | 100 | Vigilancia |
| 15/03/2021 | 250 | 100 | < 50 | - |
| Media Geométrica | 893 | 612 | 180 | |

San José (RA)

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 500 | 500 | 1450 | - |
| 22/02/2021 | 860 | 40 | 50 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 3700 | 3700 | 400 | - |
| 08/03/2021 | 580 | 100 | 80 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 800 | < 100 | < 100 | - |
| Media Geométrica | 941 | 237 | 188 | |

Colón (RA)

“Balneario Municipal Inkier”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 900 | 50 | 300 | - |
| 22/02/2021 | 180 | 60 | 50 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 350 | 50 | 300 | - |
| 08/03/2021 | 400 | 120 | < 10 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 100 | < 100 | < 100 | - |
| Media Geométrica | 296 | 71 | 85 | |

Paysandú (ROU)

“Balneario Municipal”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 910 | 330 | 240 | - |
| 23/02/2021 | 340 | 110 | 420 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 1633 | 530 | 1210 | - |
| 09/03/2021 | 160 | 65 | 108 | Vigilancia |
| 15/03/2021 | 630 | 210 | 22 | - |
| Media Geométrica | 551 | 192 | 196 | |

Fray Bentos (ROU)

“Las Cañas”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 940 | 770 | 380 | - |
| 23/02/2021 | 1190 | 1060 | 396 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 1290 | 760 | 840 | - |
| 09/03/2021 | 970 | 540 | 132 | Vigilancia |
| 15/03/2021 | 340 | 80 | 36 | - |
| Media Geométrica | 862 | 485 | 227 | |

La Concordia (ROU)

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 310 | 160 | 312 | Vigilancia |
| 23/02/2021 | 860 | 620 | 446 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 215 | 141 | 118 | Vigilancia |
| 09/03/2021 | 1980 | 1230 | 316 | Alerta 1 |
| 15/03/2021 | 690 | 150 | 102 | Alerta 1 |
| Media Geométrica | 601 | 304 | 221 | |

Nueva Palmira (ROU)

“Higueritas”

| Fecha | Coliformes Fecales (UFC/100 mL) | <i>Escherichia coli</i> (UFC/100 mL) | Enterococos (UFC/100 mL) | Floraciones algales |
|-------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| 17/02/2021 | 520 | 150 | 220 | Vigilancia |
| 23/02/2021 | 2980 | 810 | 570 | Vigilancia |
| 01/03/2021 | 41 | 38 | 288 | Vigilancia |
| 09/03/2021 | 448 | 230 | 192 | Vigilancia |
| 15/03/2021 | 440 | 70 | 212 | Vigilancia |
| Media Geométrica | 416 | 149 | 271 | |

Nota 1: En el cálculo de la media geométrica, para los casos de resultados menores al límite de cuantificación (< 1, < 10, < 20, < 50 o < 100), se utilizaron valores 1, 10, 20, 50 o 100 según correspondiera.

Nota 2: “ - ” Sin Dato.



Juan Carlos Martínez
Secretario Técnico