



## COMISION ADMINISTRADORA DEL RIO URUGUAY

Paysandú, 17 de febrero de 2012.

### COMUNICADO

A los efectos que se estime correspondan, la Comisión Administradora del Río Uruguay comunica el Informe Técnico semanal en el marco del Programa que la CARU y la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande realizan conjuntamente sobre el Seguimiento de Floraciones Algales en el río Uruguay en el Embalse de Salto Grande.

Los resultados de la campaña de control realizada por CARU y CTM en la semana del 13 al 17 de febrero del presente año, indican lo que a continuación se detalla:

LUGAR	CONDICIÓN
<b>MARGEN ARGENTINA</b>	
MONTE CASEROS	APTO
CAMPING SANTA ANA	NO BAÑARSE
PLAYA GRANDE - FEDERACIÓN	NO BAÑARSE
PLAYA BALY - FEDERACIÓN	NO BAÑARSE
PLAYA PERDICES	NO BAÑARSE
PLAYA MÉDICOS	NO BAÑARSE
PLAYA LAS PALMERAS	NO BAÑARSE
PLAYA SOL	NO BAÑARSE
<b>MARGEN URUGUAYA</b>	
BELLA UNIÓN	APTO
BELÉN	APTO
PARQUE DEL LAGO IMS	NO BAÑARSE

#### **1. En la margen derecha (RA)**

Playas / Localidades con índices que las califican **aptas para baños sin restricciones sanitarias**: Monte Caseros.

Playas / Localidades con índices **que se recomienda no bañarse**: Santa Ana, Playas Grande, Baly, Las Perdices, Los Médicos, Las Palmeras y Sol.



## COMISION ADMINISTRADORA DEL RIO URUGUAY

### 2. En la margen izquierda (ROU)

Playas / Localidades con índices que las califican **aptas para baños sin restricciones sanitarias**: Bella Unión y Belén.

Playas / Localidades con índices **que se recomienda no bañarse**: Parque del Lago IMS.

### 3. Otros puntos de muestreo:

- Se verifican altos valores de concentraciones algales: Gualeguaycito, Represa Centro y Canal Itapebí.

Finalmente, teniendo en cuenta la imposibilidad de contar con información en todas las playas y localidades en el entorno del embalse de Salto Grande, la CARU recuerda los indicadores establecidos en el marco de la campaña de comunicación sobre floraciones algales que está llevando en ambas márgenes del Río Uruguay



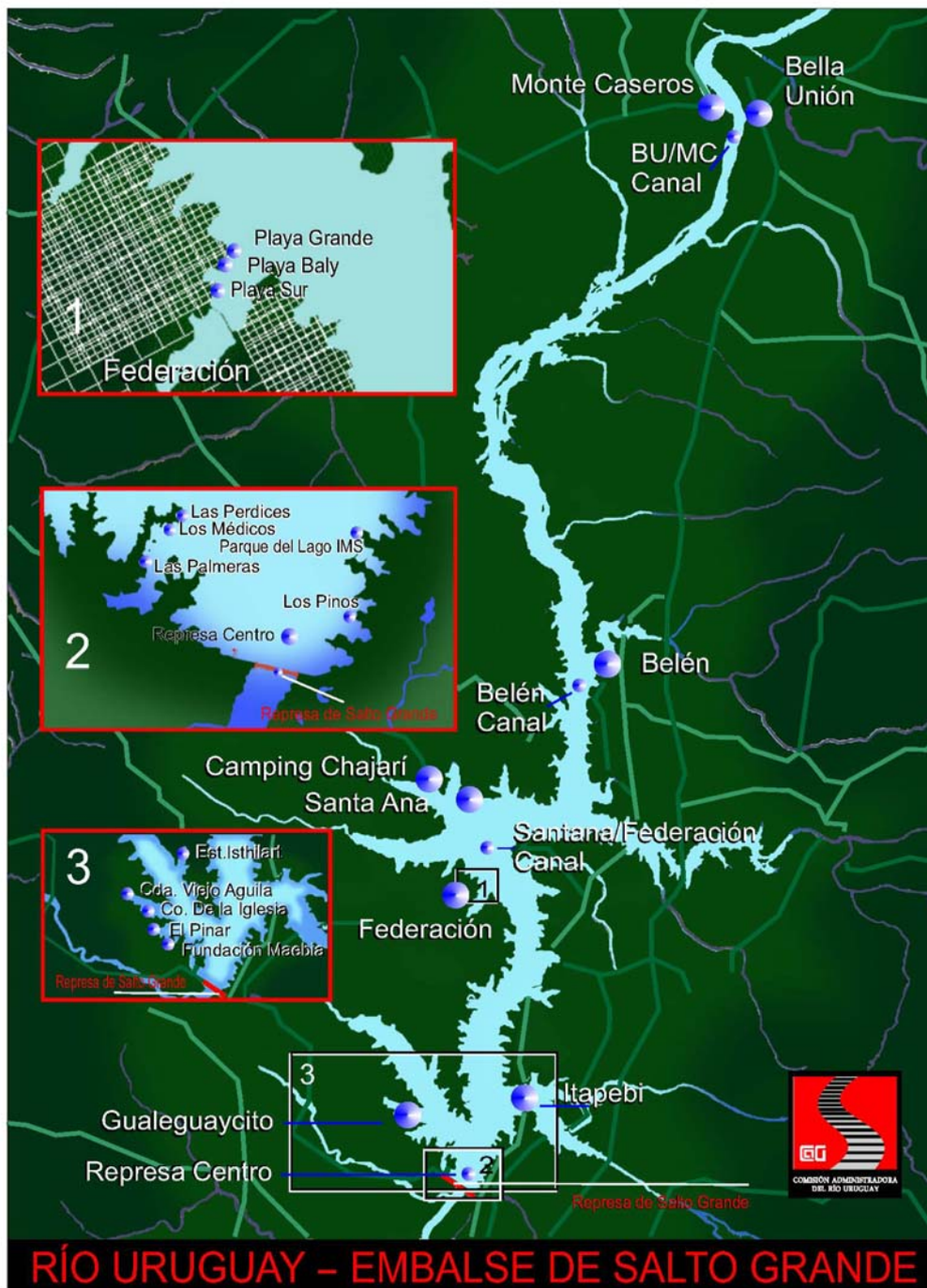
Si en el agua se tiene una apariencia de “yerba dispersa”, ello indica que hay Baja densidad de algas **APTA PARA BAÑOS**. Hay que **lavarse con agua limpia** a la salida.



Si en el agua y la orilla se observa una masa verde brillante, ello indica que hay muchas algas vivas, con riesgo en el uso para baños. Si se decide tomar un baño, se recomienda **tomar las precauciones correspondientes**.



Si en el agua y la orilla se observa una masa pastosa verde oscuro amarronada, hay algas vivas y muertas, con lo que aumenta la posibilidad de que sean liberadas toxinas. **Se recomienda no bañarse**.



ING. ALEJANDRO ARCELUS  
SECRETARIO TÉCNICO  
C.A.R.U.

C.A.R.U.  
Avda. Costanera Norte s/n – Paysandú  
Teléfono: 00598-472-25400/25500  
Página Web: [www.caru.org.uy](http://www.caru.org.uy)  
E-Mail: [set@caru.org.uy](mailto:set@caru.org.uy)