



## COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY



Paysandú, 30 de octubre de 2015.

### PROGRAMA DE VIGILANCIA DE PLAYAS, COMUNICADO MENSUAL - FRECUENCIA NO ESTIVAL

La Comisión Administradora del Río Uruguay pone a disposición de los interesados el Comunicado Mensual sobre el seguimiento de las **Floraciones Algales** en el río Uruguay (tramo compartido, Monte Caseros-Nueva Palmira). Asimismo, se destaca que en el Embalse de Salto Grande, durante la temporada estival, se realiza en conjunto con la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande. Se informan a continuación los resultados de 9 sitios de muestreo relevados durante el mes de octubre:

#### SEMANA DEL 26 DE OCTUBRE DE 2015

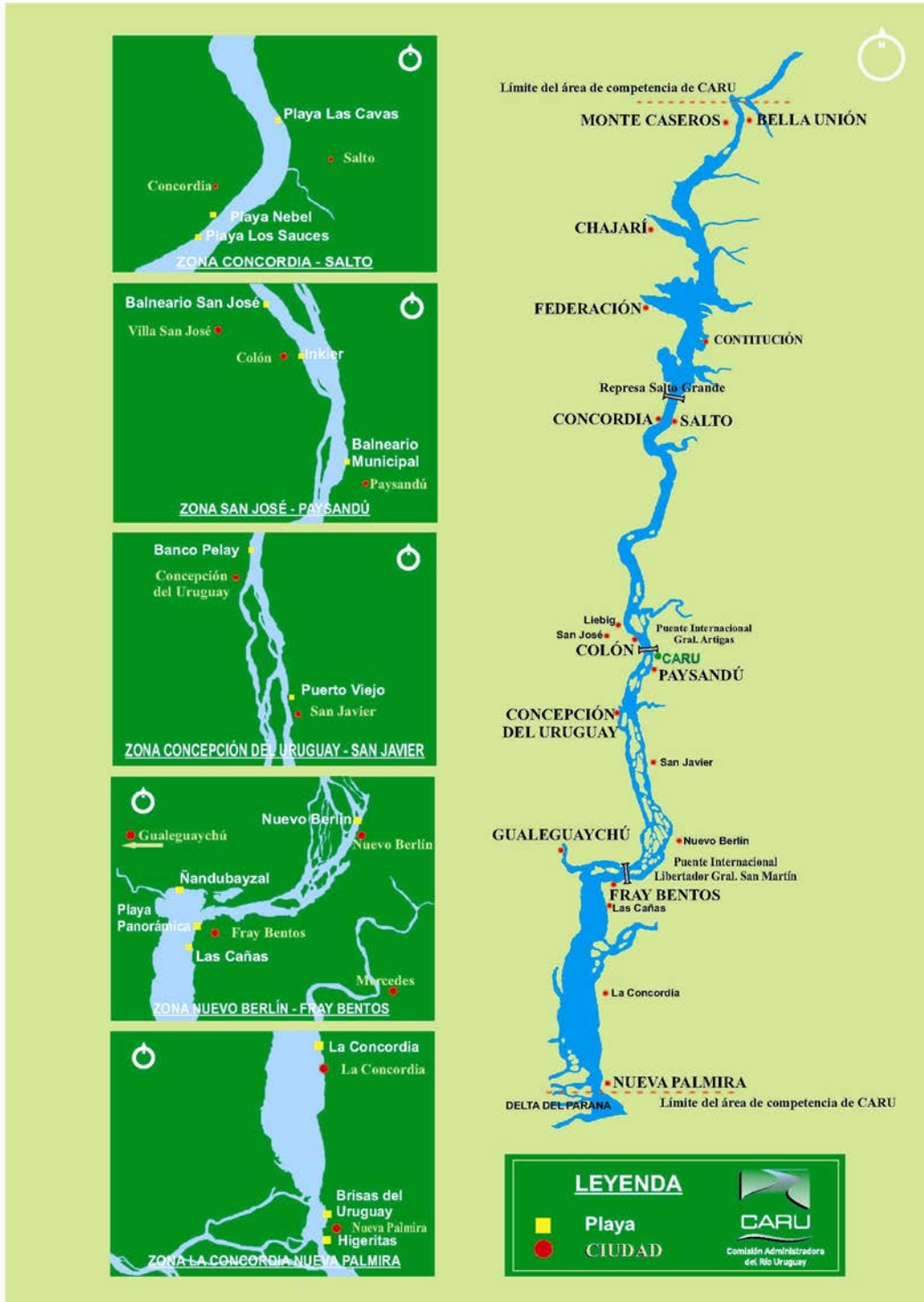
ZONA	PLAYA / LOCALIDAD	CONDICIÓN	LATITUD	LONGITUD
TRAMO DESDE BELLA UNIÓN (ROU) A BELÉN (ROU)	Bella Unión (ROU)	SIN DATO	30° 12,696'S	57° 38,122'O
	Monte Caseros (RA)	SIN DATO	30° 15,383'S	57° 37,249'O
	Canal Bella Unión Monte Caseros*	SIN DATO	30° 15,626'S	57° 37,042'O
	Belén (ROU)	SIN DATO	30° 47,147'S	57° 47,100'O
	Canal Belén (ROU)*	SIN DATO	30° 47,310'S	57° 48,097'O
TRAMO DESDE FEDERACIÓN (RA) A PUERTO YERUÁ (RA)	Santa Ana (RA)	SIN FLORACIÓN ALGAL	30° 54,799'S	57° 55,443'O
	Canal Santa Ana Federación*	SIN DATO	30° 56,546'S	57° 54,232'O
	Playa Grande. Federación (RA)	SIN FLORACIÓN ALGAL	30° 59,158'S	57° 54,601'O
	Itapebí (ROU)*	SIN FLORACION ALGAL	31° 11,721'S	57° 51,558'O
	Gualeguaycito (RA)*	NO BAÑARSE	31° 12,156'S	57° 59,862'O
	Playa Int. Municipal de Salto (ROU)	SIN DATO	31° 15,040'S	57° 54,281'O
	Represa Centro. Salto Grande*	SIN DATO	31° 16,064'S	57° 56,069'O
	Salto Chico. Salto (ROU) ◀	SIN DATO	31° 21,714'S	57° 59,176'O
	Playa Las Cavas. Salto (ROU)	SIN DATO	31° 22,626'S	57° 58,754'O
	Playa Los Sauces. Concordia (RA)	SIN DATO	31° 24,361'S	58° 0,341'O
	Playa Nebel. Concordia (RA)	SIN DATO	31° 23,479'S	57° 59,216'O
	Puerto Yeruá (RA)	SIN DATO	31° 32,384'S	58° 00,406'O
TRAMO DESDE SAN JOSÉ (RA) A PAYSANDÚ (ROU)	Balneario San José. San José (RA)	SIN DATO	32° 11,361'S	58° 09,583'O
	Playa Norte. Colón (RA) ◀	SIN DATO	32° 12,425'S	58° 08,275'O
	Balneario Municipal Inkier. Colón (RA)	SIN DATO	32° 13,656'S	58° 07,647'O
	Balneario Municipal. Paysandú (ROU)	SIN DATO	32° 17,837'S	58° 05,558'O
TRAMO DESDE C. del URUGUAY (RA) A NUEVO BERLÍN (ROU)	Playa Park. Paysandú (ROU) ◀	SIN DATO	32° 18,358'S	58° 05,545'O
	Banco Pelay. C. del Uruguay (RA)	SIN DATO	32° 27,186'S	58° 12,552'O
	Puerto Viejo. San Javier (ROU)	SIN DATO	32° 38,277'S	58° 08,967'O
	Nuevo Berlín (ROU)	SIN DATO	32° 58,729'S	58° 03,771'O
TRAMO DESDE GUALEGUAYCHÚ (RA) A FRAY BENTOS (ROU)	Ñandubaysal. Gualeguaychú (RA)	SIN FLORACIÓN ALGAL	33° 04,192'S	58° 23,177'O
	Las Cañas. Fray Bentos (ROU)	SIN FLORACIÓN ALGAL	33° 10,071'S	58° 21,535'O
TRAMO DESDE LA CONCORDIA (ROU) A NUEVA PALMIRA (ROU)	La Concordia (ROU)	SIN FLORACIÓN ALGAL	33° 33,922'S	58° 25,804'O
	Brisas del Uruguay. Nueva Palmira (ROU)	SIN FLORACIÓN ALGAL	33° 51,049'S	58° 24,739'O
	Higueritas. Nueva Palmira (ROU)	SIN FLORACIÓN ALGAL	33° 52,235'S	58° 25,016'O

\*: Estaciones de muestreo situadas en el canal del río Uruguay, relevadas de forma quincenal durante la temporada estival y bimensual en la temporada no estival.



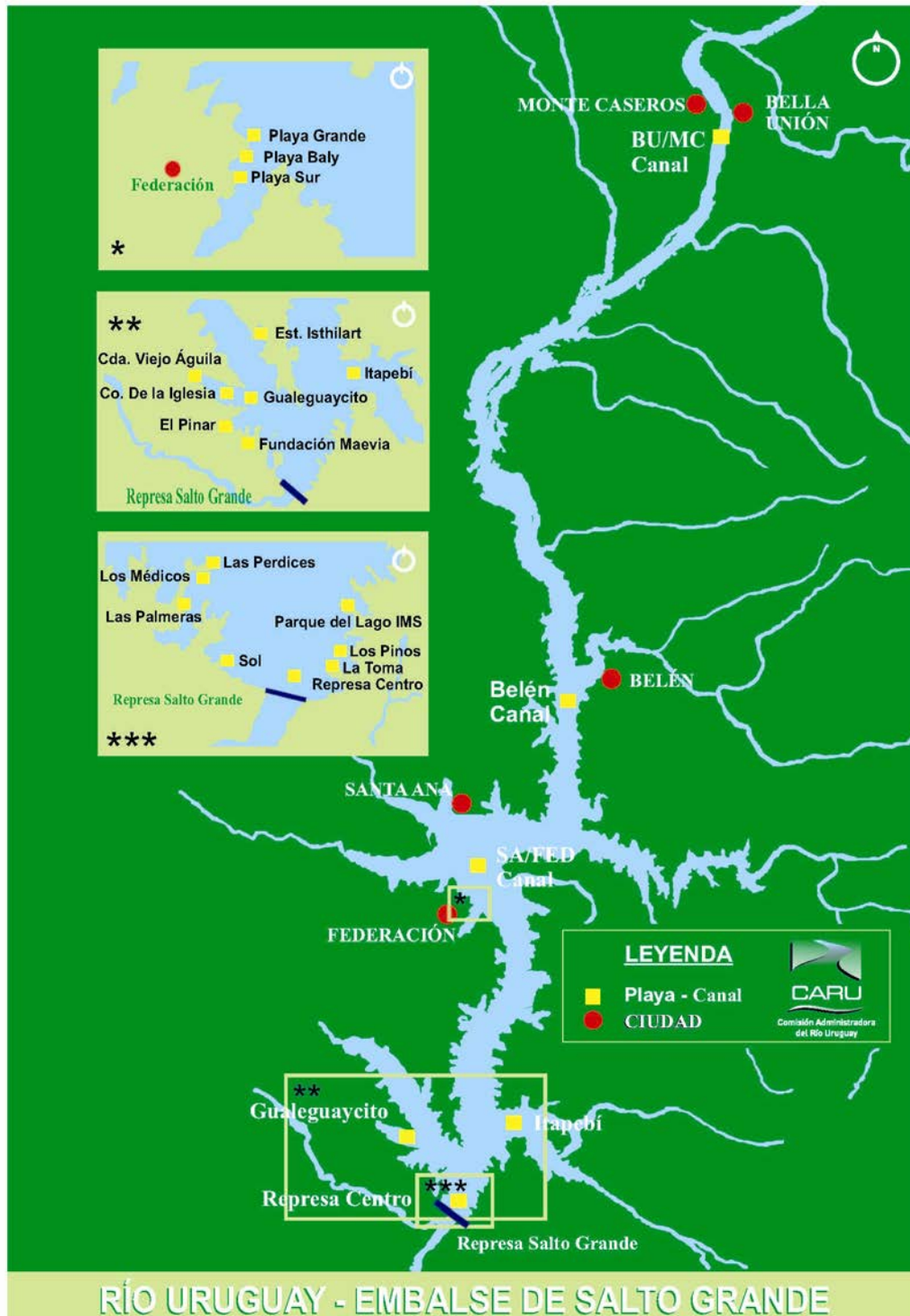
## COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY

◀: Las Playas Salto Chico (Salto), Balneario Norte (Colón) y Playa Park (Paysandú) resaltadas en la tabla forman parte del Programa de Vigilancia Visual de Floraciones Algales desarrollado por CARU en conjunto con los Servicios de Guardavidas de las localidades involucradas, comunicándose los datos en la temporada balnearia.





## COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY





## COMISIÓN ADMINISTRADORA DEL RÍO URUGUAY



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

Playas / Localidades con **baja densidad de Floraciones Algales**: Playa “Grande” (Federación); Playa Santa Ana (Santa Ana) y Balneario-Camping “Ñandubaysal” (Gualeduaychú).

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

Playas / Localidades con **baja densidad de Floraciones Algales**: Balneario-Camping “Las Cañas” (Fray Bentos); playa “La Concordia” (La Concordia); playa “Brisas del Uruguay” y playa “Higueritas” (Nueva Palmira).

### 3. Otros puntos de muestreo:

Se verifica **baja densidad de Floraciones Algales** en la estación Itapebí (Salto).

Se verifica **alta densidad de Floraciones Algales**, debiéndose tomar las precauciones correspondientes en el sitio: “Gualeduaycito” (Salto Grande).

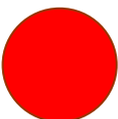
**Nota:** No se obtuvieron datos de 12 (doce) playas que estaba previsto relevar, debido a que el elevado nivel hidrométrico de río no permitió acceder a los puntos de muestreo.



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

**Lic. Fernando H. Gauna**  
**Secretario Técnico - C.A.R.U.**