



**FREPLATA**



**EDUCACIÓN  
AMBIENTAL**

## **“SOY RIOPLATENSE” Río de la Plata Patrimonio Natural**

**24 y 26 DE NOVIEMBRE**

Disfrutemos de cara al Río. Actividades y paseos en los departamentos de San José, Canelones y Montevideo.

### **ORGANIZAN.**

- Grupo de Educación Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo
- Proyecto PNUD/ GEF - FREPLATA.

### **PARTICIPAN.**

- Intendencia Municipal de San José
- Intendencia Municipal de Canelones
- Dirección Nacional de Medio Ambiente- Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
- Ministerio de Turismo y Deporte
- Ministerio de Transporte y Obras Públicas
- Redes Amigos de la Tierra
- AIDIS
- Taller de Educación Ambiental del Grupo Ambiental de Montevideo (GAM)
- APRAC
- Comisiones de Ambiente de las Zonas 6, 7, 8 y 15
- Comisión Administradora de los Humedales del Santa Lucía de la IMM
- Iniciativa Latinoamericana
- Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada Nacional (SOHMA)
- LATU
- El Abrojo
- COME
- CUTCSA
- COETC
- UCOT



El Río de la Plata es un cuerpo de agua de 35.500 Km.<sup>2</sup>. Se extiende 327 Kms. desde su cabecera, hasta su boca entre Punta Rasa del Cabo de San Antonio (Argentina) y Punta del Este (Uruguay). El Frente Marítimo es un espacio de aproximadamente 216.000 Km.<sup>2</sup> en el Océano Atlántico contiguo al límite exterior del Río de la Plata. Se refiere al espacio oceánico que comprende la Zona Común de Pesca. Es un área de alta producción biológica, lo cual se traduce en una considerable riqueza pesquera.

El litoral del Río de la Plata concentra una población que supera los 16 millones de habitantes y sobre él se nuclea gran parte de la actividad agropecuaria, industrial, pesquera y portuaria de la región.

Sobre sus costas se encuentra una extensa línea de playas que disfrutan tanto argentinos como uruguayos, por lo que es uno de los principales atractivos turísticos para ambos países.

El Río de la Plata y su Frente Marítimo conforman una de las principales rutas de navegación mundial y la entrada más

importante al MERCOSUR.

Este río ha hermanado por más de tres siglos a uruguayos y argentinos dando lugar a una cultura que es marca registrada.

---

## **ACTIVIDADES**

---

### **JUEVES 24 DE NOVIEMBRE - "SOY RIOPLATENSE" SEMINARIO "Miradas del Río de la Plata"**

**Salón Rojo IMM – 9.30 -13.00 horas.**

#### **Propuesta**

---

Se presentarán distintas miradas sobre las condiciones actuales de este recurso de agua, de cara a visualizar los retos y desafíos para la preservación y conservación del Río de la Plata y su Frente Marítimo.

#### **Apertura – 9:30 a 10:30hs.**

---

Arq. Mariano Arana. Ministro de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente  
Dr. Héctor Lescano. Ministro de Turismo  
Dr. Ricardo Ehrlich. Intendente de Montevideo  
Dr. Marcos Carámbula. Intendente de Canelones  
Dr. Juan Chiruchi. Intendente de San José  
Dr. Peter Muck. Coordinador FREPLATA

#### **"Una mirada ambiental del Río de la Plata" – 10:45 a 12:00hs.**

---

#### **"Análisis Diagnóstico Transfronterizo: contaminación y biodiversidad del Río de la Plata" FREPLATA**

MSc Andrés Carsen. Especialista Sectorial de Contaminación.  
Dr. Alejandro Brazeiro. Especialista Sectorial de Biodiversidad.

#### **"Gestión de recursos hídricos: desafíos para Uruguay". MVOTMA- DINAMA.**

Ing. Agr. Alicia Torres. Directora Dirección Nacional de Medio Ambiente - MVOTMA

#### **"Saneamiento y control de aguas: la experiencia montevideana". IMM.**

Mtra. Alejandra Ostria. Directora General del Departamento de Desarrollo Ambiental - IMM

#### **"Participación ciudadana en la gestión de los cursos de agua". IMM.**

Leonardo Herou. Coordinador del Grupo de Educación Ambiental- IMM.

#### **"La participación pública en la gestión ambiental". ONGs Ambientalistas**

Eduardo Gudynas. CLAES

#### **Presentación de las Actividades "Soy Rioplatense" Río de la Plata Patrimonio Natural – 12:00 - 12:15hs.**

---

Grupo de Educación Ambiental de la IMM - FREPLATA.

**SÁBADO 26 DE NOVIEMBRE - "SOY RIOPLATENSE"  
RÍO DE LA PLATA PATRIMONIO NATURAL**

---

**I – MONTEVIDEO**

**Al encuentro del Río de la Plata**

Técnicos de FREPLATA nos invitan a conocer las características del Río de la Plata y su Frente Marítimo.

12:30hs. - Rambla de Santiago Vázquez.

Organizan: GEA/ FREPLATA

**"Viento en Popa". Un recorrido por el Río de la Plata y su Frente Marítimo**

Exhibición Temática de FREPLATA en Exposición Espacio Ciencia - LATU.

Organizan: LATU/FREPLATA

**Visita al Parque Natural Humedales de Santa Lucía**

El humedal del bajo Santa Lucía constituye un ecosistema compartido por los departamentos de San José, Canelones y Montevideo, que abarca un total de 20.000 hás. La zona conserva buena parte de sus atributos naturales y se destaca por ser un humedal salino, con una gran diversidad de aves residentes y migratorias.

Un recorrido por los Humedales desde el departamento de Montevideo, que permitirá revalorizar las características de este ecosistema.

Visita guiada: Guardaparques de la IMM, Comisión de Ambiente del CCZ12, investigadores del Museo de Historia Natural y Antropología.

13:00hs. - Galpón de Hidrografía de la Pista de Regatas (Silvestre Ochoa y Avda. de los Deportes).

**Exposición del Mini- congreso escolar "Por la conservación del patrimonio ambiental de la zona oeste"**

Escuelas N° 159 (Rincón del Cerro), N° 116 (Santiago Vázquez), Colegio Santa María de la Guardia de Santiago Vázquez, y N° 124 (Rincón de Melilla).

10:00 a 13hs - Club Alemán de Remo (La Guardia 29).

Organiza: GEA - IMM

### **Redescubriendo el Arroyo Miguelete - Deportes y paseos sobre el Miguelete**

El Miguelete nace en la Cuchilla de Pereira y desemboca en la Bahía de Montevideo. Su extensa longitud, que supera los 20 kms. de longitud lineal, lo convierte en el principal cauce de Montevideo, sobre el que se concentran las viviendas de 325.000 montevideanos. Generalmente los montevideanos conocen este arroyo por el impacto ambiental negativo que durante años han sufrido sus aguas, pero las obras de saneamiento y las acciones de limpieza en su curso y márgenes han permitido ir mejorando las posibilidades para disfrutar y aprovechar este curso.

#### ***Corrida por el Miguelete***

Se realizarán carreras sobre ambas márgenes del arroyo Miguelete.

Organiza: Comisión de Políticas Sociales CCZ15.

#### ***Navegando por el Miguelete***

La Comisión de Ambiente del CCZ 15 organiza paseos en bote por el Miguelete. Los que tengan canoas pueden acercarse, previa coordinación con la Comisión de Medio Ambiente y Salud del CCZ15. (Coordinación: Mario Márquez tel. 402-12-33)

Arroyo Miguelete y Buschental

Organiza: Comisión de Medio Ambiente y Salud del CCZ15

#### ***Espectáculos sobre el Miguelete***

Cuerda de tambores "Candombería" y actuación de "La Lubola Banda"

19hs - Escenario sobre Delmira Agustini y Buschental.

Organiza: Comisión de Cultura CCZ15

#### ***Iluminando el Viejo Puente de Buschental. Cierre de Jornada***

Fuegos Artificiales sobre el Puente del Arroyo Miguelete a la altura de al calle Buschental.

21:00 hs.. - Arroyo Miguelete y Buschental.

Organiza: Comisión de Medio Ambiente y Salud del CCZ15.

### **Recorrida por el Arroyo Malvín**

El Arroyo Malvín es un pequeño curso de agua situado sobre el área sureste del Montevideo y con una longitud lineal de 2.82 Kms. Sus tramos superior e inferior fueron entubados, pero su parte media está a cielo abierto y es en ella donde se concentran las acciones de los vecinos y del gobierno municipal para mejorar la calidad de sus aguas y la limpieza de sus márgenes.

Un recorrido que mostrará la labor de la Comisión de Ambiente del CCZ6 en el cuidado y revalorización de este arroyo.

12:00hs. – Arroyo Malvín (Avda. Italia esq. Rambla Euskalerría).

Organizan: Comisión de Ambiente del CCZ6.

### Visitas guiadas al Parque Baroffio

El Parque lineal Arq. Eugenio Baroffio bordea el Arroyo Malvín desde Avda. Italia a la Rambla, constituyendo el límite entre los barrios Malvín y Punta Gorda. A lo largo de su trayecto se puede disfrutar de una gran diversidad de especies de aves y flora, y espacios recreativos hasta llegar a la Rambla, donde el parque recibe el nombre de Parque Molino, pues allí se alberga el Viejo Molino de Pérez.

Un recorrido que mostrará la labor de los vecinos del barrio Malvín, en el cuidado y revalorización de este espacio.

14:30 hs. - Parque Arq. Eugenio Baroffio .

Organiza: Comisión de Medio Ambiente del CCZ7.

### Muestra de Fotografías del Concurso "Soy Rioplatense"

Fotografías finalistas del concurso organizado por FREPLATA para fotógrafos amateur, que captó las miradas de los uruguayos sobre el Río de la Plata en cuanto a su contaminación, relación hombre-ambiente y biodiversidad (Edición 2005).

10:00 - 17:00hs. - Hotel del Lago del Parque Rivera.

Organizan: Freplata/APRAC



Ignacio Campal



Fernando Perdomo



Casildo Rodriguez

### Charla sobre residuos sólidos: principal fuente de contaminación de los cursos de agua

Los residuos sólidos son los principales contaminantes sólidos de los cursos de agua urbanos, éstos son vertidos al Río de la Plata, produciendo perjuicios en la fauna marina; así como una fuerte degradación estética en las costas.

Técnicos de la Asociación Iberoamericana De Ingeniería Sanitaria y Ambiental (AIDIS) intercambiarán con el público, la forma como estos residuos afectan los cursos de agua y las alternativas para una gestión adecuada.

11:00hs. y 16:00hs. - Hotel del Lago del Parque Rivera.

Organiza: AIDIS/ APRAC

### **Visita a los Bañados de Carrasco**

La cuenca del Arroyo Carrasco está ubicada al este del departamento de Montevideo es el límite con el departamento de Canelones. Su extensión ocupa un área de 215 kms.<sup>2</sup> y su caudal recibe los aportes del Arroyo Toledo y Manga, las cañadas de la Chacarita y de las Canteras.

El Bañado de Carrasco es un humedal de agua dulce a diferencia del Santa Lucía. Una de las características más destacables que distinguen a este bañado viene dada por sus suelos pantanosos que dan lugar a un ecosistema único y poco frecuente en el paisaje de nuestro país.

Un recorrido que mostrará la labor de la Asociación Para la Recuperación del Arroyo Carrasco (APRAC) y la Comisión de Ambiente del CCZ 8, que desde hace varios años vienen trabajando en la revalorización y conservación de este humedal.

16:00hs - Cno. Carrasco y Cno. de los Ingenieros

Organiza: APRAC / Comisión de Ambiente del CCZ 8

### **Automovilistas y residuos sólidos**

Los residuos sólidos son el principal contaminante de los cursos de agua y a través de ellos, del Río de la Plata. Quienes salen hacia el este y oeste a disfrutar de sus playas durante el fin de semana, también deberían recordar cuidarlas.

Se repartirán a los automovilistas, bolsas especialmente diseñadas para colocar residuos sólidos.

Peaje Barra de Santa Lucía, Ruta 1 –  
Peaje Arroyo Pando, Ruta Interbalnearia -

Organiza: AIDIS/ MTOP

### **Juegos para niños**

#### ***“Un Río Compartido”***

Un juego para abordar la temática ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo, haciendo énfasis en los aspectos de Biodiversidad y Prevención contra acciones contaminantes sobre el mismo.

10:00 a 12:00hs. – LATU

Organiza: Iniciativa Latinoamericana

#### ***Juegos en las Playas***

Una variada propuesta de juegos, permite a los más chicos conocer diversas formas de cuidar el ambiente.

16:00 – 18:00hs. - Playa del Cerro

Organiza: GEA – IMM

## Un paseo por el Río de la Plata



La ARMADA NACIONAL cuenta desde 1998 con el buque de Investigación hidrográfica "ROU 22-Oyarvide", adquirido para la realización del relevamiento hidrográfico del Río de la Plata y su plataforma continental. Desde entonces la Armada Nacional a través del Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología desarrolla un proyecto de investigación en el área marítima y fluvial que entre sus principales objetivos están el de dar seguridad en las rutas de acceso a través de levantamientos modernos y coleccionar la información científica necesaria para fijar el borde exterior del margen continental.

En esta oportunidad el ROU 22 y el SOHMA conjuntamente con otras instituciones nacionales, difundirá sus actividades de investigación invitándonos a bordo para conocer el buque y su instrumental de investigación, así como ofreciendo la posibilidad de presenciar la toma de muestras, de agua, sedimentos y plancton. Consideramos que esta experiencia única nos acercará a conocer y valorar uno de los aspectos a veces poco conocidos del Río de la Plata. La invitación debe ser restringida por razones de capacidad del buque y a fin de garantizar la seguridad, por ello hemos elegido a la prensa en la certeza de que ésta sabrá difundir esta experiencia al resto de la población.

Organizan: SOHMA/ FREPLATA

## II – CANELONES

La longitud de costa entre el Arroyo Carrasco y el Solís Grande es de 70 Km. En ella se encuentran distintos tipos de ecosistemas, como las playas de tipo "arenosas". Constituyen la base de una importante infraestructura turística y recreacional, de atractivo local e internacional. A su vez, acumula a gran parte de la población de mayor crecimiento del país.

En esta oportunidad los vecinos de la Costa de Oro y la IMC nos invitan a disfrutar sus playas y cuidarlas entre todos.

### ***Limpieza de playas y espectáculos***

Organizan:

Intendencia Municipal de Canelones

Junta Local de San José de Carrasco

Junta Local de Atlántida

Asociación Civil de Lagomar

Comisión Fomento de Jaureguilberry

Comisión Fomento de Sierra del mar.

Liga de Fomento de la Floresta.

Oficina de la DGGGA de San José de Carrasco.

Oficina de la DGGGA de Atlántida.

### ***La Comuna Canaria homenajea a los Vecinos de la Costa***

Acto de reconocimiento a los funcionarios de la Dirección de Gestión Ambiental de la Comuna Canaria y a los vecinos que participaron en la respuesta de emergencia al temporal del 23 de agosto y a la recuperación de la zona costera del Departamento.

17:00 horas – en AGADU

Organizan:

Dirección de Gestión Ambiental de la Comuna Canaria

Junta Local de Atlántida.

### ***Ciudad de la Costa***

Actividades educativas y recreativas organizadas por ONGs, coordinadas por la Fundación Tres Soles.

Coordina: Intendencia Municipal de Canelones

### III - SAN JOSÉ

Entre la Playa Pascual y el balneario Kiyú, el departamento de San José cuenta aproximadamente con unos 30 kilómetros de costa casi totalmente agreste, con espacios arenosos, barrancas y juncales circundantes.

Se cuenta con una perspectiva excepcional del Río de la Plata, desde las Barrancas de San Gregorio, formaciones geológicas resultantes de la erosión y que alcanzan más de 50 mts. sobre el nivel del mar. Actualmente estas áreas son reconocidas como de alto valor para la investigación arqueológica y geológica.

Los vecinos del balneario Kiyú del departamento de San José y la IMSJ nos invitan a conocer, disfrutar y valorar este patrimonio ambiental y cultural de los rioplatenses.

***Limpieza de zona de Barrancas en Camino del Indio.***

09.00 hs. – Barrancas en Camino del Indio

Organizan: Dirección de Obras de la Intendencia de San José

***Charla con vecinos sobre la evolución de la erosión costera y sus posibles soluciones.***

11.00 hs. - Barrancas en Camino del Indio

Organizan: IMSJ – Comisiones de Vecinos

***Actividad deportiva "De Parador Grande a Parador Chico"***

***Actividad cultural: "Sitios Arqueológicos en Kiyú"***

En la tarde

Organizan: Equipo de Arqueólogos y vecinos de Kiyú

Coordinan:

Intendencia Municipal de San José

Comisiones de Vecinos