



RAMSAR  
NÚMERO DEL  
SITIO  
**2236**

## Laguna de Rocha //



URUGUAY

Área:  
**10,933.0 ha**

Fecha de designación:  
**05.06.2015**

Coordenadas:  
**34° 38' S 54° 17' W**

### Resumen

El sitio Ramsar Laguna de Rocha forma parte del sistema lacustre de la costa atlántica que se caracteriza por comunicarse con el Océano Atlántico a través de un sistema dinámico de apertura y cierre de barras arenosas. Entre los tipos de humedales presentes en el sitio se destacan sus playas, lagunas costeras, ríos y otros humedales estacionales.

### Importancia internacional

Este sitio fue designado como sitio Ramsar ya que es una muestra representativa de los ecosistemas singulares que son las lagunas costeras y es la única del país que desarrolla vegetación sumergida durante todo el año. A la importancia del sitio se suma su rol en el mantenimiento de especies amenazadas y endémicas que hacen parte de la gran biodiversidad que posee.

### Ubicación general

El sitio está ubicado en el departamento de Rocha en el sureste de Uruguay sobre su costa atlántica.

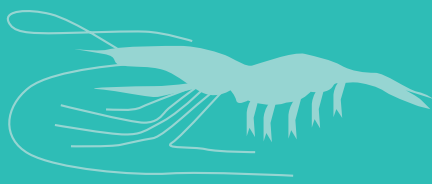


Laguna de Rocha

### Servicios que prestan los humedales

Estos humedales brindan servicios de provisión gracias a la pesca, la captura de camarón y la extracción de junco. También cumplen funciones de regulación y purificación y protegen las costas durante eventos naturales. Este último servicio es particularmente importante con respecto a los efectos del cambio climático como el aumento del nivel del mar y en la frecuencia e intensidad de tormentas.

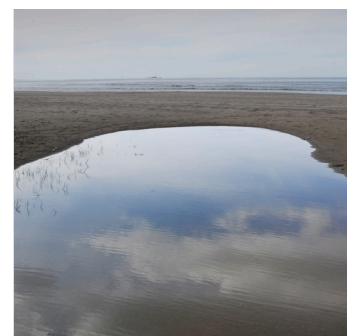
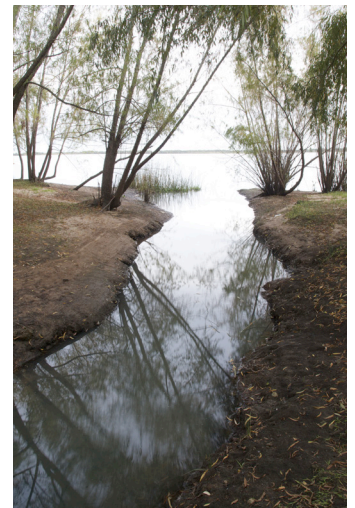
El sitio también presta servicios de soporte ya constituye el hábitat de una gran diversidad de fauna y flora. Culturalmente es de gran valor por su potencial recreativo, turístico, científico y educativo.



### Factores adversos

Los factores adversos están relacionados a las actividades económicas y al desarrollo urbano. Estos incluyen el aporte de aguas de desecho urbanas, la alteración del régimen hidrológico por la apertura de la barra de arena realizada por los ganaderos y en zonas urbanas, la sobreexplotación de las poblaciones de peces, la caza furtiva y el crecimiento urbano.

Además el desarrollo turístico ha llevado a un alto grado de emparcelamiento y a una potencial expansión de infraestructura turística hacia la costa.





**LA NUTRIA**  
(*Myocastor coypus*)

Habita especialmente en la Laguna de las Nutrias, asociada a la desembocadura de la Laguna de Rocha. La población de esta especie en el sitio, la más grande de la zona costera del país, se estima en 2,000 nutrias.



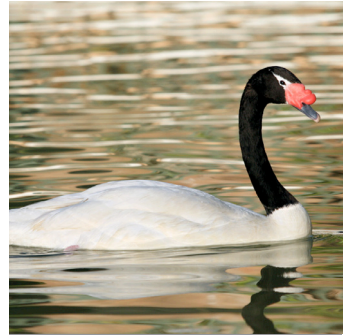
**EL FLAMENCO AUSTRAL**  
(*Phoenicopterus chilensis*)

Utiliza el sitio Ramsar durante el invierno y su presencia así como la de otras aves acuáticas que llegan al sitio en grandes cantidades contribuye a que la Laguna de Rocha sea considerada un Área de Importancia para la Conservación de las Aves.



**COOK'S HOCICUDO**  
(*Oxymycterus josei*)

Es una especie de roedor endémica y en peligro de extinción. El área donde se encuentra es muy restringida a los humedales y no supera los 5,000 km<sup>2</sup>. Todos los individuos de esta especie habitan en menos de 5 sitios y su hábitat se encuentra amenazado y en continua degradación.



**CISNE DE CUELLO NEGRO**  
(*Cygnus melancoryph*)

**GANSO BLANCO**  
(*Coscoroba coscoroba*)

Este sitio es de gran importancia para estas dos especies de aves acuáticas ya que sustenta 14,000 individuos o 14% de la población mundial de Cisne de cuello negro y 300 individuos o el 1% de la población mundial del ganso blanco.

## Biodiversidad

El sitio sustenta el 52% de especies conocidas para el país entre las que se encuentran especies emblemáticas como el capibara (*Hydrochoerus hydrochaeris*) y la nutria (*Myocastor coypus*) que habitan especialmente la Laguna de las Nutrias, asociada a la desembocadura de la Laguna de Rocha. Las poblaciones de estas especies en el sitio, las más grandes de la zona costera del país, se estiman en 300 capibaras y 2000 nutrias.

En cuanto a las aves, 14,000 individuos o 14% de la población mundial de Cisne de cuello negro (*Cygnus melancoryph*) y 300 individuos o el 1% de la población mundial del ganso blanco (*Coscoroba coscoroba*) han sido registrados en el sitio.



## Manejo y conservación

Aparte de pertenecer al Sistema Nacional de Áreas Protegidas también hace parte de la Reserva de la Biosfera Bañados del Este y es un Área Importante para Conservación de Aves.

Actualmente se elabora un plan de manejo para el sitio y existen propuestas para el control de especies invasoras y para la regulación de las actividades recreativas y ganaderas.

También hay un programa de educación en el que se realizan charlas en escuelas y se brinda información a los visitantes.



### Acerca de Ramsar

La Convención sobre los Humedales de Importancia Internacional es conocida como la Convención de Ramsar porque se firmó en la ciudad de Ramsar (Irán) en 1971. Es un tratado intergubernamental que sirve de marco para la acción nacional y la cooperación internacional en pro de la conservación y el uso racional de los humedales y sus recursos.