

## DESTINATARIOS

- Funcionarios/as, técnico/as y personas vinculadas a la gestión pública en planificación, ordenamiento territorial, preservación, uso sostenible y restauración de humedales en organismos municipales, provinciales o nacionales del Poder Ejecutivo, Legislativo o Judicial local, provincial o nacional, como decisores, asesores, técnicos, docentes, becarios e investigadores iniciales.
- Empresarios/as, personal de empresas, profesionales de la gestión privada que operen y/o ejerzan su actividad de conservación, uso sostenible y restauración en humedales, como desarrolladores y/o administradores inmobiliarios, planificadores territoriales, gestores de áreas protegidas privadas, consultores ambientales, productores agrícola, ganadero, forestal, emprendedores de turismo, referentes de organizaciones de la sociedad civil.

## CUERPO DOCENTE

- Roberto Bó, Francisco Cellone, Patricia Kandus, Rubén Quintana, Mariana Totino, Analía Nanni, Vera Mignaqui, Pablo Aceñolaza, Claudio Baigún, Mariano De Nicola, Laura Benzaquén, Francisco Firpo Lacoste, Juan Borus, Gonzalo Nader, Jezabel Primost, Pamela Krug, Valeria Casa, Victoria Cardo, Ignacio Borón, Sebastián Tissera, Susana Mulvany, Marcelo Somenson, Sebastián Preliasco, Beatriz Giacosa, Juan Manuel García Conde, Ayelén Muchiutti, Lucas Gómez Ríos.

## Primera Diplomatura diseñada específicamente para los humedales del país

“No se puede cuidar lo que no se conoce, ni conservar lo que no se cuida”

Iniciativa impulsada por el Programa Corredor Azul de Fundación Humedales/ Wetlands International.

### REQUISITO

Título de nivel secundario o polimodal no excluyente).

Becas del 100% y 50% (consultar criterios).

Descuentos del 20% para grupos mayores a 5 personas y para estudiantes UNSAM.

MÁS INFORMACIÓN:



DIPLMATURA VIRTUAL

## "Herramientas de gestión para la conservación y el uso sostenible de los humedales del corredor fluvial Paraná-Paraguay"

DURACIÓN:  
120 horas

CONTACTO E INSCRIPCIÓN:

[vinculacion3ia@unsam.edu.ar](mailto:vinculacion3ia@unsam.edu.ar)

Modalidad sincrónica y asincrónica

## "Herramientas de gestión para la conservación y el uso sostenible de los humedales del corredor fluvial Paraná-Paraguay"

### FUNDAMENTO

Los humedales son ecosistemas altamente biodiversos y que brindan importantes contribuciones a nivel ecológico, económico, social y cultural. La sociedad y la vida en nuestro planeta tal como la conocemos depende en buena parte de la conservación de estos ecosistemas. Sin embargo, actualmente representan uno de los ecosistemas más amenazados debido a un acelerado proceso de cambios en los usos del suelo y a la creciente demanda de agua y tierra.

La Cuenca del Plata alberga el sistema de humedales fluviales más extenso del planeta. Con casi 3.400 km<sup>2</sup> de extensión, este sistema está conformado por un corredor de humedales conectados por el eje de los ríos Paraguay y Paraná. La planicie de inundación del río Paraguay y su continuación en el río Paraná determina un continuo hidrológico de humedales y un corredor biológico que se extiende de norte a sur desde el Pantanal hasta el Delta del Paraná. El corredor Paraná-Paraguay de humedales es un sistema esencial para orientar estrategias de desarrollo más sostenible desde nuestra región.

Las alteraciones de los humedales provocan la pérdida y degradación de sus funciones, y con ello, de los beneficios que brindan a la sociedad. Fenómenos como incendios, sequías, contaminación del agua, aire y suelo, junto con el cambio climático, intensifican estos procesos.

Estos ecosistemas poco visibilizados hasta la actualidad requieren un mayor compromiso y consideración por parte de la sociedad. Brindar herramientas e instrumentos para su gestión por medio del fortalecimiento de capacidades de las personas cuya labor se desarrolla en estos sectores es una prioridad.

Por ello, esta Diplomatura responde a la necesidad de fortalecer las capacidades de personas que trabajan en la gestión pública y privada de humedales, priorizando a aquellos cuyas actividades se desarrollen dentro del territorio del sistema de humedales Paraná-Paraguay.

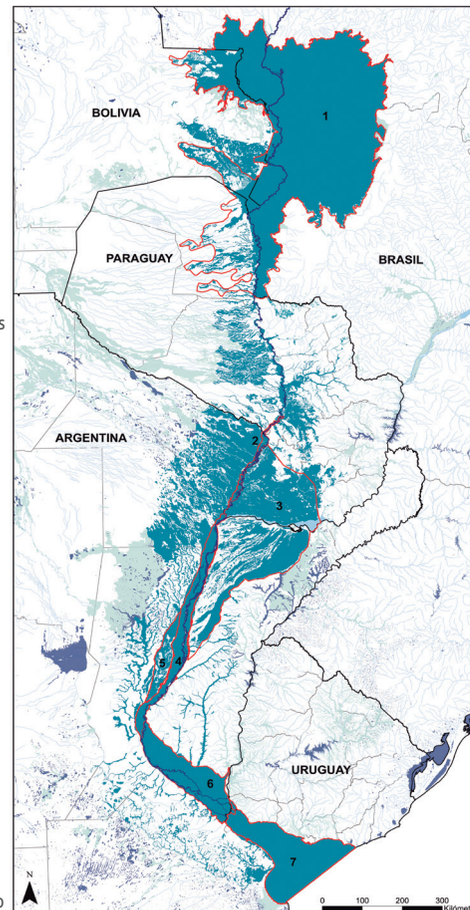
### OBJETIVO

Brindar una formación reflexiva y crítica que permita conocer y desarrollar herramientas específicas para la gestión del territorio considerando el uso ambientalmente sostenible de los humedales a escala local, de paisaje y regional.

### SISTEMA DE HUMEDALES DEL CORREOR FLUVIAL PARANÁ-PARAGUAY

#### Referencias

- Límite de los principales Macrohumedales
- 1. Pantanal
- 2. Bajo Paraguay
- 3. Ñembucú-Iberá
- 4. Paraná Medio
- 5. Bajo de los Saladillos
- 6. Delta del Paraná
- 7. Estuario del Río de la Plata
- Humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay
- Humedales de la Cuenca del Plata
- Lagunas
- | Corredor fluvial Paraná-Paraguay
- | Cursos de Agua
- | Límite Administrativo



© 2019 Fundación para la Conservación y el Uso Sostenible de los Humedales / Wetlands International. Las fronteras, los nombres y toda otra información contenida en este mapa, no implican opinión alguna por parte de Fundación Humedales / Wetlands International sobre la situación legal de cualquier país, territorio o área, en relación a la delimitación de sus fronteras.

### CONTENIDOS

**BLOQUE 1** Enfoques y Conceptos Básicos de Humedales. Entender qué son, cómo funcionan los humedales y cuáles son los factores y los elementos del paisaje determinantes para reconocerlos y definirlos.

**BLOQUE 2** Los Humedales en Perspectiva de las Cosmovisiones. Antropoceno y Cambio Ambiental Global. Analizar a los humedales a partir de las diferentes cosmovisiones. Analizar cómo se vinculan los humedales con los conceptos de desarrollo sostenible, Servicios ecosistémicos y metas globales. Analizar si los humedales se ven afectados por el cambio global.

**BLOQUE 3** Actividades Humanas y Efectos Ambientales en los Humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay. Identificar y clasificar los impactos ambientales causados por las principales actividades antrópicas del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay. Reconocer los usos del suelo y la transformación del paisaje de humedales.

**BLOQUE 4** Sistema Jurídico y Normativa. Conocer las normativas con implicancias en la gestión de los humedales. Adentrarse en las diferencias de las normativas provinciales aplicable a humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay.

**BLOQUE 5** Herramientas para el Inventario y Monitoreo de los Humedales. Adquirir herramientas vinculadas a la información para la gestión ambiental, en particular para el inventario y monitoreo de los humedales. Profundizar en el monitoreo ambiental en humedales y los posibles indicadores a utilizar.

**BLOQUE 6** Herramientas para la Gestión Ambiental de los Humedales. Adquirir herramientas para la toma de decisiones en relación a los humedales. Entender la ESIA y sus particularidades en los ecosistemas de humedales. Reconocer las figuras de conservación y el funcionamiento de los biocorredores. Adquirir buenas prácticas productivas adaptadas a los humedales. Incorporar principios y conceptos de la restauración.

### + ACTIVIDADES PRÁCTICAS