



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO "Agua y Educación  
para el Desarrollo Sostenible"  
FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

# Graduate Course and International Seminar on Integrating Global Change knowledge to decision-making processes in the La Plata Basin: a transdisciplinary approach

8 to 14 September 2019, Santa Fe, Argentina

**Objective:** The purpose of the graduate course and international seminar is to provide early career scientists in Master and Doctoral programs, as well as decision-makers, managers and other public/private sector professionals with scientific information, other types of knowledge, practical experiences, and inter and transdisciplinary approaches to address complex global environmental change problems of socio-economic relevance. The aim is to offer an integrated view of global change sciences combined with water resources, agriculture, and risk management to support better informed decisions towards sustainable environmental management in the La Plata Basin.

## Who is it for? Profile of the participants:

Up to 40 participants will be selected from:

1. university institutions (postgraduate students, young professors and researchers) and the scientific-technological sector.
2. state agencies at different levels (regional, national, provincial and municipal).
3. organizations and companies in the productive sector (associations, cooperatives, etc.).
4. civil society (non-governmental organizations).
5. of the independent professional field.

The call is open to all professionals from the countries of the IAI; however for the regional issues, preference will be for participants from the countries of the River Plate Basin.

**Application deadline 15 July 2019. For more information, see**

<http://www.iai.int/en/capacity-building/detail/iai-santafe-pds>





# Curso de Posgrado y Seminario Internacional sobre Integración del Conocimiento del Cambio Global a los procesos de toma de decisiones en la Cuenca del Plata: un enfoque transdisciplinario

*8 al 14 de septiembre de 2019, Santa Fe, Argentina*

**Objetivo:** El propósito del curso de posgrado y el seminario internacional es contribuir con información científica, otros tipos de conocimiento, experiencias prácticas y enfoques inter y transdisciplinarios para abordar problemas complejos de cambio ambiental global de relevancia socioeconómica para jóvenes científicos en los programas de Maestría y Doctorado, así como tomadores de decisiones, gestores y otros profesionales del sector público y privado. El objetivo es contribuir con una visión integrada de las ciencias del cambio global asociadas con la gestión de los recursos hídricos, la agricultura y la gestión de riesgos para apoyar decisiones mejor informadas hacia una gestión ambiental sostenible en la Cuenca del Plata.

## ¿A quiénes está dirigido? Perfil de los participantes:

Serán seleccionados hasta 40 participantes de:

1. instituciones universitarias (estudiantes de posgrado, jóvenes profesores e investigadores) y del sector científico-tecnológico.
2. organismos del estado en sus distintos niveles (regional, nacional, provincial y municipal).
3. organizaciones y empresas del sector productivo (asociaciones, cooperativas, etc.).
4. sociedad civil (organizaciones no-gubernamentales).
5. del ámbito profesional independiente.

La convocatoria es abierta para todos los profesionales de los países Partes del IAI, sin embargo por las temáticas regionales, la preferencia será para participantes de los países de la Cuenca del Plata.

**Fecha límite de aplicación: 15 de julio de 2019. Para más información, consulte**  
<http://www.iai.int/en/capacity-building/detail/iai-santafe-pds>

