



4º Circular - Diciembre 2020

## III Jornadas Internacionales de Ambiente y V Jornadas Nacionales de Ambiente

Soberanía y Gestión de los Bienes Naturales Comunes

### IMPORTANTE

El Comité Organizador de las Jornadas proroga el plazo de envío de resúmenes expandidos (categoría póster y ponencias) hasta el **01 de marzo de 2021**.

Información en la página web del evento: [www.jornadasambiente.com.ar](http://www.jornadasambiente.com.ar)

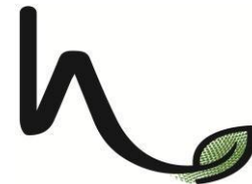
**Área temática:** Ciencias Ambientales

#### Lugares:

- UNAHUR. Tte. Origone 151. Hurlingham, Buenos Aires.
- UNM. Av. Bme. Mitre 1891. Moreno, Buenos Aires.

#### Organizan:

- ✓ Carrera de Licenciatura en Gestión Ambiental\*, Instituto de Biotecnología, UNAHUR.
- ✓ Carrera de Licenciatura en Gestión Ambiental\*, Departamento de Ciencias Aplicadas y Tecnología, UNM.



\*Carreras integrantes de la  
Mesa de Responsables Académicos de  
Licenciaturas Ambientales de Universidades Públicas.



Auspicios y declaraciones de interés:



Ministerio de Ciencia,  
Tecnología e Innovación  
**Argentina**



Ministerio de Agricultura,  
Ganadería y Pesca  
**Argentina**



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE  
**BUENOS AIRES**



HCD Hurlingham



Municipio de Marcos Paz



Colectivo de Investigadores  
en Educación Ambiental Superior  
en América Latina y el Caribe



**CentroGeo**  
19°17'30"N 99°13'17"O 2489m



## Presentación

### Nombre de la actividad

III Jornadas Internacionales y V Nacionales de Ambiente. Soberanía y Gestión de los Bienes Naturales Comunes

### Fundamentación

Desde 1972, año en que se llevó a cabo la Primera Cumbre de la Tierra en Estocolmo, han pasado cuarenta y ocho años. Los efectos e impactos ambientales negativos del modelo productivo fordista y de la mal denominada “revolución verde” de entonces, no sólo no se han resuelto sino que se han multiplicado y potenciado en estos años. Los cambios en el paradigma científico-tecnológico que dieran lugar a la tercera revolución industrial no han contemplado modificar las tendencias de la depredación, la desertificación y la vulnerabilidad social de millones de habitantes. Los escenarios más optimistas sostienen sus expectativas en las mejoras que aporten las nuevas tecnologías; sin embargo, esas posibles mejoras alcanzarán probablemente, solo para morigerar los efectos adversos en los países centrales e industrializados.

Es por ello que hoy resulta central y perentorio propiciar el debate sobre un concepto amplio de soberanía y de los alcances de la gestión de los bienes comunes, entendidos también como parte de nuestro patrimonio soberano. Los países en vías de desarrollo como el nuestro deben asumir que una de sus ventajas comparativas, clave en el futuro inmediato, reside en los bienes comunes naturales y culturales.

La soberanía para Argentina implica no solo recuperar su potestad sobre los mismos sino también utilizarlos en esquemas de industrialización y cadenas de valor sustentables.

No habrá **soberanía** política sin soberanía sobre los bienes comunes de nuestros territorios. Tampoco será sustentable sin una gestión que internalice de la dimensión ambiental.

La construcción de conocimiento ambiental es, por esencia una tarea compleja. La incertidumbre está presente y requiere de los aportes todas las disciplinas. . Y es lo que nos anima y fortalece en la tarea académica que desarrollamos desde nuestras casas de estudio.

En este sentido, la Universidad Nacional del Centro de la Provincia llevó adelante con éxito las ediciones anteriores de las Jornadas Nacionales e Internacionales de Ambiente, y ha propuesto el desafío solidario de continuar ese trabajo en el marco de la Mesa de Responsables de Licenciaturas Ambientales de Universidades Nacionales. Dicho espacio, nuclea a las mencionadas Licenciaturas de todo el país, contando con una participación activa de más de 15 carreras, promoviendo el intercambio y la tarea conjunta de las y los formadores de profesionales del campo ambiental en todo el país.



Por lo expuesto, docentes, investigadores, graduados y estudiantes de ambas Licenciaturas de Gestión Ambiental, de la UNAHUR y la UNM, asumimos en forma conjunta este desafío, agradeciendo todo el apoyo y experiencia brindados por las compañeras y compañeros de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires.

## Objetivos de la reunión

- ✓ Difundir los adelantos científicos y/o tecnológicos con una participación activa de los asistentes en forma de ponencias orales de artículos científicos.
- ✓ Intercambiar experiencias, documentos y conocimientos en torno a lo ambiental.
- ✓ Promover un espacio de encuentro, comunicación y debate sobre los temas ambientales prioritarios a nivel nacional y presentar investigaciones disciplinarias e interdisciplinarias.
- ✓ Reflexionar sobre los paradigmas ambientales, sus claves y retos para los diferentes actores y particularmente la Universidad.
- ✓ Difundir políticas y programas de instituciones públicas y privadas orientadas a la gestión del desarrollo sustentable.
- ✓ Promover un espacio de encuentro para los estudiantes de licenciaturas ambientales, que propicie el intercambio de conocimientos y el debate sobre los temas ambientales prioritarios.

## Beneficios esperados

- ✓ Instalar y reafirmar el debate ambiental como eje dentro de ambas universidades.
- ✓ Profundizar el intercambio entre docentes, alumnos y graduados como mecanismo para fortalecer la propia formación de los mismos.
- ✓ Fortalecer el trabajo en conjunto entre la carrera y los proyectos de investigación de la UNAHUR y la UNM.
- ✓ Contribuir al desarrollo de los intercambios científicos y su aplicación en el ámbito nacional e internacional sobre todo desde las ciencias ambientales.
- ✓ Estrechar los vínculos con distintas empresas, asociaciones e instituciones, sean estas públicas, privadas o del tercer sector.

## Destinatarios

Investigadores, docentes, estudiantes, profesionales y público en general interesados e involucrados en temas ambientales.

En esta ocasión, se continuará con los espacios tendientes a dar lugar a intercambios entre alumnos y graduados de otras licenciaturas e ingenierías ambientales que se convocarían para

tratar temas específicos de planes de estudios y programas, incumbencias y campo laboral profesional, así como colegiación e intercambio de experiencias.

## Comité organizador

Coordinación: Arias, Beatriz – Giménez, Lucía

Bonaventura, Stella Maris

Calvo, Sebastián

Cerrotta, Clara

Codone, Facundo

Conochelli, María Belén

Crocsel, Ana

Ecenarro, Graciela

Fevre, Mario

Noya Valcarce, Mateo

Puig, Melina

Santaren, Gabriel

## Comité científico

Coordinación: Dra. Corbetta, Silvina – Mg. Abruzzini, Marina

### Equipo interno

Álvarez, Marcela

Alves Rolo, Rodrigo

Arensburg, Ilana

Bejarán, Rubén

Bernárdez, Verónica

Bormioli, Marcelo

Brutti, Lucrecia

Curieses, Silvana

D'Amore, Lucía

De Armas, Damileth

Domnanovich, Rodolfo

Esbarranch, Beatriz

Fernández Souto, Adriana

Hurtado, Sol

López Ibáñez, José Luis

Maccagno, Patricia

Mattioli, Luisa

Pereira, Pablo

Pinto, Mónica

Piroló, Gabriel

Romero, Marcela

Sabbatella, Ignacio

Scaraville, Martin

Schmidt, Inés

Sidoli, Osvaldo

Torres, Martín

### Evaluadores Nacionales

Miranda del Fresno, María Carolina

Nogar, María Luciana

Sharry, Sandra

Fabregat, Enrique Hugo

Núñez, Mariana

Solimano, Patricio

Martínez, Adriana Norma

Leber, Virginia

Torres Robles, Silvia

Quiroga, María Sol

Agosto, María Florencia

Ulberich, Ana

Barranquero, Rosario

Soria, María Lidia

Valenzuela, Silvia

Nogar, Ada Graciela

Abate, Sergio

Boeri, Patricia

Miguel, Esteban

Rosenfeld, Ana

Mataloni, Gabriela



Evaluadores Nacionales

Quintana, Rubén  
Pereyra, Fernando

Madanes, Nora  
Cappellet, Natalia

Heredia, Olga  
Gareis, María Cecilia

Evaluadores Internacionales

De Carvalho, Luis Marcelo

Mardones Rivera, Gonzalo Esteban  
Zamudio Rodriguez, Carmen

Eschenhagen Duran, María Luisa  
Rovira, Dalys Maribel

## Actividades previstas

Durante los tres días (12, 13 y 14 de mayo) se desarrollarán: conferencias, mesas redondas, un taller, presentaciones de trabajos bajo la modalidad de ponencias orales y póster, recorridos virtuales y encuentros. Estas actividades se llevarán a cabo bajo modalidad virtual. A continuación se presenta un programa preliminar:

- ✓ Conferencias (4) – Nacionales e internacionales
- ✓ Mesas redondas (7)
  - *La educación ambiental en los diferentes niveles educativos. Retos políticos-pedagógicos en el marco del colapso ambiental*
  - *Justicia ambiental: La defensa y protección de los bienes, derechos e intereses colectivos*
  - *Retos y desafíos de la gestión soberana de los recursos naturales frente al avance de la contaminación derivada de los procesos de industrialización y urbanización.*
  - *Ambiente y patrimonio. Una forma de pensar la soberanía desde la protección de nuestro paisaje natural y cultural"*
  - *Soberanía, gobernanza y políticas públicas de los sistemas socio ecológicos de la Argentina*
  - *La defensa de los bienes naturales comunes para el ejercicio de la soberanía nacional*
  - *Abordaje local de la cuestión ambiental: Perspectivas desde los gobiernos locales de la provincia de Buenos Aires*
- ✓ Taller (1)
- ✓ Trabajos (bajo la modalidad de ponencias orales y póster agrupados en ejes temáticos)
  1. Gestión y conservación de recursos naturales
  2. Educación ambiental
  3. Políticas, legislación y planificación ambiental
  4. Problemáticas ambientales en el ámbito urbano
  5. Problemáticas ambientales en el ámbito rural
  6. Turismo, patrimonio y ambiente
  7. Instrumentos de diagnóstico y gestión ambiental
  8. Riesgo ambiental

- ✓ Recorridos virtuales
- ✓ Presentación de la Mesa de Responsables Académicos de Licenciaturas Ambientales

A mediados del mes de abril se pondrá a disposición el programa completo a desarrollarse en la Web de las Jornadas, con los días y horarios de cada ponencia y poster.

## Podrán presentar trabajos

- ✓ Docentes, investigadores y estudiantes avanzados de las diferentes universidades que trabajen en temáticas ambientales.
- ✓ Profesionales que se desempeñan en instituciones del Estado u otro tipo de organizaciones vinculadas a la cuestión ambiental.

## Tipos de presentación

Los participantes podrán presentar experiencias bajo la modalidad de:

- ✓ **Ponencias**

Presentación de trabajos que aborden aportes teóricos, metodológicos, la utilización de instrumentos específicos, o bien que presenten el resultado de investigaciones empíricas o estudios de caso.

- ✓ **Pósteres**

Se lo considera el ámbito ideal para la exposición de estudios de caso. Los mismos deberán adaptarse a las siguientes dimensiones: 70 cm de ancho x 100 cm de alto y deberán incluir: Título; autor/es; Organización/Institución a la que pertenecen; Introducción; Materiales y Métodos; Resultados y Conclusiones. Los pósters pueden ser presentados por sus autores durante el Congreso en los lugares y sede que se les asignarán.

SE ACEPTARÁN HASTA DOS TRABAJOS POR AUTOR EN CALIDAD DE "PRIMER AUTOR".

Para ambas modalidades (ponencias y posters), se deberán entregar resúmenes extendidos en tiempo y forma. Los mismos deberán responder a alguno de los 8 (ocho) ejes previstos detallados en circulares anteriores.

El Comité Evaluador se reservará el derecho de modificar la modalidad de la exposición (oral o poster) de acuerdo a lo que considere conveniente para el correcto desarrollo de las sesiones.

## Publicaciones y certificados

Los resultados del evento y los resúmenes extendidos aprobados y presentados, se publicarán en un libro digital bajo registro ISBN con referato en la página Web de las Jornadas: <http://www.jornadasambiente.com.ar>

Todos los certificados se entregarán con posterioridad a las Jornadas y serán publicados de manera electrónica en la página Web.

Los autores de ponencias y pósteres -que asistan a las Jornadas- deberán realizar la inscripción una

vez comunicada la aceptación del resumen por parte del Comité Científico.

## Inscripciones

Las inscripciones de expositores, asistentes y estudiantes se realizan a través de una ficha de inscripción que está disponible en la página web de las Jornadas: [www.jornadasambiente.com.ar](http://www.jornadasambiente.com.ar)

**IMPORTANTE:** En esta edición, las Universidades Nacionales de Hurlingham y de Moreno, anfitrionas y responsables de la organización del evento, han resuelto **no arancelar la participación de asistentes ni expositores.**

## Plazos

Envío de resúmenes expandidos (categoría póster y ponencias).	Desde el <b>01 de octubre de 2020</b> Hasta el <b>01 de marzo de 2021</b>
Confirmación y aceptación del resumen expandido	Hasta el <b>31 de marzo de 2021</b>

## Presentación y envío de trabajos

Los resúmenes extendidos se enviarán exclusivamente por correo electrónico a [5jornadasambiente@gmail.com](mailto:5jornadasambiente@gmail.com) de la siguiente manera:

Identificar en el Asunto del Correo: Apellido del primer autor, Título del trabajo enviado y el número del eje temático al que corresponda: Ejemplo: GÓMEZ\_Los espacios verdes...\_ Eje 3

Adjuntar el resumen extendido en formato Word, de la siguiente forma:

1. Identifique el archivo del Resumen con las 4 primeras palabras respecto del nombre que colocó en el asunto del correo electrónico.
2. Características del Resumen Extendido: Tendrá una extensión de hasta 4 páginas, escritos en formato Word, letra tipo Arial 10, y deberán contener en el siguiente orden el a) Título (en español e inglés); b) Apellido y nombres de todos los autores; c) Organización/Institución a la que pertenecen; d) Dirección electrónica de primer autor; e) Número del Eje Temático y Modalidad de presentación propuestos por el autor (oral/poster); f) Resumen y Abstract de 150 palabras; g) Apartados: Introducción, Materiales y Métodos, Resultados, Conclusiones, Bibliografía. **Para escribir el resumen extendido utilice la plantilla de formato disponible en la página Web de las Jornadas, no se aceptarán envíos en otro formato.**



## Contacto

- ✓ Para consultas y envío de trabajos: [5jornadasambiente@gmail.com](mailto:5jornadasambiente@gmail.com)
- ✓ Página web: [www.jornadasambiente.com.ar](http://www.jornadasambiente.com.ar)