



4ta Circular- junio 2024

IV JORNADAS INTERNACIONALES y VI NACIONALES DE AMBIENTE

Las Ciencias Ambientales en un mundo en transición, diálogos transdisciplinarios por el bien común

6, 7, y 8 de noviembre de 2024 - VIEDMA

ÁREA TEMÁTICA: Ciencias Ambientales

ORGANIZA: Licenciatura en Ciencias del Ambiente, Universidad Nacional de Río Negro - Sede Atlántica.

LOCALIDAD: Viedma, Río Negro, Argentina

LUGAR: Centro Municipal de Cultura (Gallardo 550) y Campus UNRN (RP 1 y Rotonda cooperación)

MODALIDAD: Presencial

OBJETIVO GENERAL:

Las jornadas buscan fomentar el diálogo de saberes en torno a las ciencias ambientales, donde los intereses de la sociedad, la ciencia y la tecnología se entrelazan entre sí y con los ecosistemas naturales dando lugar a un sistema complejo, que debe ser tratado con una mirada interdisciplinaria. Se pretende que este diálogo esté signado por ejes transversales, como son el cambio climático, los problemas/conflictos ambientales, las minorías y la perspectiva de género. Para esto se plantean objetivos específicos dentro de las jornadas:

- Generar un diálogo en torno a lo ambiental.
- Difundir investigaciones disciplinarias, interdisciplinarias y transdisciplinarias.
- Ser un espacio de debate sobre los temas ambientales prioritarios a nivel local, nacional e internacional.
- Reflexionar sobre los paradigmas ambientales, sus claves y retos para los diferentes actores y particularmente la Universidad.
- Difundir políticas, programas y trabajos de instituciones públicas y privadas orientadas a la gestión del desarrollo.
- Promover un espacio de encuentro para los estudiantes de licenciaturas ambientales, que propicie el intercambio de conocimientos y el debate sobre los temas de su incumbencia.

EJES TEMÁTICOS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS:

EJE 1: LA TRANSDISCIPLINA, SISTEMAS COMPLEJOS E INCERTIDUMBRE

Competencias profesionales. Educación ambiental. Extensión y divulgación. Ciencia ciudadana. Información ambiental. Participación pública y acceso a la justicia en asuntos ambientales, transdisciplina, percepción, sistemas complejos. Las ciencias sociales y su aporte a lo ambiental. Delitos ambientales. Fiscalización y acciones para la mitigación.

EJE 2: DESARROLLO TERRITORIAL

Hábitat, lugar y su relación con el territorio y el ambiente. Modelos de desarrollo y políticas de ordenamiento territorial. Desarrollo territorial sustentable, equilibrio entre economía y sociedad. Arquitectura sustentable. Hábitat popular. Desarrollo territorial como promotor del crecimiento. Patrimonio natural. Recursos naturales, Planificación y Desarrollo. Áreas Naturales Protegidas. Turismo de naturaleza, ecoturismo.

EJE 3: GESTIÓN AMBIENTAL

Metodologías para el licenciamiento social. Identificación de riesgos socioambientales y definición de estrategias para su abordaje. Social Performance. Normas de la Corporación Internacional de Financiamiento IFC para la gestión de proyectos ambientales. Oportunidades de vinculación de las Universidades y los grandes proyectos regionales.

EJE 4: BIODIVERSIDAD

Ecosistemas terrestres y acuáticos. Bioindicadores. Polinizadores. Invasiones biológicas. Acciones para la conservación, nuevos registros de especies. Cambio del uso del suelo, desertificación y pérdida de flora nativa. Restauración. Planes de manejo.

EJE 5: CAMBIO AMBIENTAL Y ENFERMEDADES TRANSMISIBLES EN EL CONTEXTO DE UNA SALUD Cambio ambiental y enfermedades zoonóticas. Enfermedades emergentes. Dinámica hospedador patógeno. Epidemiología y vectores. Epizootias, panzootias y pandemias. Planes de contingencia y riesgo biológico. Inmunidad del paisaje.

EJE 6: TRANSICIÓN JUSTA, ENERGÍA Y SISTEMAS SOCIO PRODUCTIVOS

Nuevas formas de energía. Transición energética. Minería y producción. Soberanía alimentaria, calidad de agua, producción de alimentos, agroecología. Agroecosistemas y ecosistemas urbanos. Producción ganadera responsable con la biodiversidad y el ambiente. Bienestar animal.

EJE 7: TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y PROCESOS PRODUCTIVOS

Modelado y simulación de procesos e interacciones ambientales. Residuos sólidos urbanos. Desarrollo de nuevas metodologías para la detección de contaminantes. Tratamiento y/o disposición de residuos sólidos, líquidos y gaseosos. Gestión de sitios contaminados. Puesta en valor de residuos y economía circular. Captura de CO₂. Caracterización física y química de recursos naturales.

ENVÍO DE RESÚMENES:

SE RECIBIRÁN RESÚMENES HASTA EL DÍA 10/08

Se podrán realizar presentaciones enmarcadas en tres categorías de resúmenes: Trabajo de investigación, Trabajo en desarrollo y Experiencias.

Trabajo de investigación (TI): Los mismos contarán con una breve introducción del tema, objetivos, hipótesis, materiales y métodos, resultados, discusión, conclusiones.

Trabajos en desarrollo (TD): Trabajos que sean parte de proyectos en ejecución o avances de tesis, que se encuadren en las temáticas propuestas en las Jornadas. Los mismos contarán con una breve introducción del tema, objetivos, hipótesis, materiales y métodos, y de ser posible algún resultado obtenido hasta el momento.

Experiencias (EX): Los relatos deberán describir y/o analizar experiencias y/o estudios de caso, con el

fin de estudiar, mejorar, difundir, educar, propuestas que se encuadren en las temáticas de las Jornadas en el ámbito académico o profesional (público o privado). Buscando extraer de ellas enseñanzas y principios generales que puedan servir de inspiración para otros grupos. Los mismos contarán con una breve introducción al tema, desarrollo de la experiencia e impacto y/o aprendizajes logrados.

El contenido del resumen debe ser pertinente al eje seleccionado y original. El Comité Científico se reserva el derecho de reasignar su resumen a otro eje que considere más apropiado.

ESTRUCTURA:

El resumen podrá ser presentado en idioma inglés o español. Con respecto al diseño de página: formato A4 con 2 cm en cada uno de los cuatro márgenes, interlineado 1,15.

Título: en letra Arial 12, en negrita, centrado, conciso y sin exceder los 255 caracteres con espacios. No utilizar abreviaturas. El título deberá estar escrito en ambos idiomas (español e inglés).

Autor/res: en letra Arial 10 y con alineación centrada. Se escribirá el/los apellido/s del primer autor seguido de el/los nombre/s de pila, separados por una coma del siguiente autor. Ejemplo: Gonzalez María Fernanda1, Messi Lautaro Adrián1, Mello Florencia2. El autor expositor debe estar subrayado.

Filiación/nes: debajo de los autores en letra Arial 10 sin justificar se deberán consignar todas las instituciones a las que pertenecen los autores con números, indicando además la ciudad, provincia, país. Ejemplo: 1Universidad Nacional de Río Negro, Sede Atlántica, Viedma, Río Negro, Argentina. A continuación se deberá indicar el correo electrónico de contacto del autor corresponsal (Arial 9).

Cuerpo del resumen: será acorde al tipo de trabajo presentado. Se utilizará letra Arial 11, texto corrido sin puntos aparte, interlineado 1,15. No se incluirán subtítulos para dividir en secciones. El texto podrá extenderse hasta 55 líneas (entre 5000 y 5500 caracteres con espacios). Se acepta la inclusión de una tabla o una figura siempre y cuando sean de autoría propia y aporte al contenido del resumen. La figura debe ser de buena resolución. En caso de ser necesario el comité científico podrá solicitar cambios o mayor resolución de la figura.

Palabras clave: al final y separado del cuerpo del resumen deberán citarse como mínimo tres y como máximo cinco palabras relacionadas con el contenido del trabajo ordenadas por orden alfabético y separadas por punto y coma. No repita palabras que estén en el título.

Keywords: Traducción de palabras clave al inglés con el mismo formato que en español.

No incluir bibliografía.

En nuestra página web (<https://jornadasdeambiente.unrn.edu.ar>) encontrarás una planilla modelo para cada categoría (TI, TD, EX).

NO SE ACEPTARÁN TRABAJOS QUE NO RESPETEN EL FORMATO ANTES DESCRIPTO.

EL AUTOR DEBERÁ CONTROLAR LA GRAMÁTICA Y LA NOMENCLATURA DE MICROORGANISMOS, ANIMALES Y PLANTAS.

Cuando el resumen sea en idioma español se sugiere:

Utilizar términos genéricos, alternativos y abstractos, que permiten referir a un conjunto de seres o a la colectividad, evitando recurrir a nominaciones cerradas. Por ejemplo, “la ciudadanía” para evitar “los ciudadanos”, o “la población argentina” para evitar “los argentinos”. Anteponer la palabra persona “las personas usuarias del servicio” para evitar “los usuarios del servicios”. Utilizar palabras y pronombres sin marca de género. Por ejemplo: comunidad, especialista, agente.

Utilizar “las/los” o “les” de acuerdo con los contextos de enunciación: la “e” supone la inclusión de todas las identidades de género. No se utilizarán simultáneamente en el mismo texto, “los/las” y “les”. Se aceptarán textos redactados con el identificador de género “e”, pero no los que lleguen con “*”, “x”, “@”, u otros símbolos alternativos.

En todos los casos la escritura deberá guardar coherencia a lo largo de todo el texto y permitir una lectura fluida.

When the abstract is in English, it is suggested:

Inclusive language acknowledges diversity, conveys respect to all people, is sensitive to differences, and promotes equal opportunities. We advise to seek gender neutrality by using plural nouns ("clinicians, patients/clients") as default/wherever possible to avoid using "he, she," or "he/she."

CONDICIONES DE ACEPTACIÓN DE LOS RESÚMENES:

El expositor no necesariamente debe ser el primer autor sino cualquiera de los autores siempre y cuando se aclare en el trabajo y sea quien lo envíe y pague la inscripción. Se aceptarán hasta 3 (tres) trabajos por inscripción. Antes de enviar el resumen el expositor debe estar inscripto y haber pagado en caso de que corresponda.

El nombre del archivo deberá indicar el número de eje, apellido del primer autor, inicial del primer autor y tipo de resumen: Eje_autor_tipo.docx

Ejemplos: E1_GonzalezMF_TI.docx; E4_VillalbaN_TD.docx

En caso de enviar tres trabajos en el mismo eje, al nombre del archivo deberá contener además la letra a y b, y c en caso de ser necesario. Ejemplo: E1_GonzalezMFa_TI.docx; E1_GonzalezMFb_TI.docx. Nota: No se deben utilizar en los nombres de los archivos acentos, eñes, ni espacios.

Los resúmenes serán enviados como archivo adjunto en formato DOCX (Word) a la siguiente dirección de correo electrónico: trabajosjamb24@unrn.edu.ar

En el asunto del correo debe indicar el eje temático, apellido de primer autor y tipo de resumen.

Por ejemplo:

EJE 1 GONZÁLEZ TI

EJE 5 VILLALBA TD

EJE 4 CASTRO EX

Solo se aceptarán resúmenes originales que NO hayan sido PUBLICADOS en revistas y/o libros de resúmenes de eventos. Una vez recibido el resumen, se confirmará la recepción. En caso de no recibirla dentro de las 72 horas hábiles, le solicitamos por favor comunicarse con la secretaria de las Jornadas al siguiente correo electrónico: trabajosjamb24@unrn.edu.ar

Los resúmenes serán evaluados por dos miembros de un Comité Revisor designado por la Comisión Científica. En caso de opiniones divergentes, el Comité Científico definirá la categorización final, reservándose el derecho de convocar a un tercer revisor si lo considera necesario.

Fecha límite para el envío de resúmenes: prórroga hasta 31 de julio

Cesión de derechos para publicación.

La participación en la convocatoria requiere la cesión de derechos para la publicación en el libro de actas del evento. El formulario de cesión será enviado junto con la revisión de cada resumen.

MODALIDAD DE PRESENTACIÓN:

Los resúmenes podrán presentarse como comunicaciones orales (15 min) o en formato póster. La decisión final quedará a cargo del Comité Científico de las Jornadas. Al menos un coautor debe estar inscripto y será quien debe estar presente en las Jornadas.

INSCRIPCIONES

En la Página Web de las Jornadas <https://jornadasdeambiente.unrn.edu.ar> se encuentra disponible el formulario de inscripción y botón de pago. Para inscribirte a las Jornadas se deberá adjuntar el comprobante de pago, certificado de estudiante de grado regular de la UNRN, certificado de estudiante de grado regular de otra universidad, certificado de estudiante de postgrado o invitación como disertantes según corresponda.

Fechas de pagos		Pago inscripción temprana (hasta el 30 de junio de 2024)	Pago a partir del 1 de julio de 2024.
Argentina	Estudiantes de grado/jubilados	UNRN y CURZA-Viedma	Sin costo (todas las carreras)
		Resto de universidades	5.000 pesos ARS / 8.000 pesos ARS
	Estudiantes de posgrado		10.000 pesos ARS / 20.000 pesos ARS
	Profesionales		20.000 pesos ARS / 40.000 pesos ARS
Público en general		20.000 pesos argentinos	40.000 pesos ARS
Resto del mundo		60 dólares estadounidenses	80 dólares estadounidenses

CONFERENCIA INAUGURAL

Biodiversidad y producción agropecuaria

Dr. Lucas Garibaldi

Investigador Principal CONICET

Director del Instituto IRNAD. Investigador Asociado Instituto Sudamericano para Estudios sobre Resiliencia y Sostenibilidad
Premio Konex 2023: Ciencias Agrarias y de los Alimentos

CONFERENCIA DE CIERRE

Dra. Claudia Natenzon

Profesora Emérita e Investigadora de la Universidad de Buenos Aires

Directora de la Diplomatura en Conflictos Ambientales y Planificación Participativa (FLACSO)

Asesora del Programa de Investigaciones sobre Recursos Naturales y Ambiente

DISERTANTES CONFIRMADAS/OS

Abg. Carlos Luis Luisone

Profesor de Derecho Ambiental y de los Recursos Naturales

Autor del libro: Delitos Ambientales: Análisis Práctico de las Leyes 22.241, 24.051 y 25.743.

Problemática constitucional. Herramientas procesales.

Abg. Rosana del Carmen Olivieri

Magíster en Bioética y recursos naturales

Coordinadora del Espacio "Doctrina Podcast" del centro de Derecho Ambiental de facultad de Derecho UBA

Dr. Leonardo Gallo

Profesor Titular Libre de la Maestría de Recursos Naturales de la UBA

Coordinador Proyecto Nacional Integrado: Domesticación de Especies Forestales Nativas del INTA

Dra. Ana Ladio

Investigadora Principal CONICET

Directora del Grupo de Etnobiología INIBIOMA

Integrante de la Red Iberoamericana de Cultivos Infrutilizados y Marginados con valor Agroalimentario

Dr. Ignacio (Kini) Roesler

Investigador Adjunto CONICET

Coordinador del Programa Patagonia de Aves Argentinas

Ganador premio Whitley 2021 por su trabajo en conservación de la naturaleza

Dr. Mariano Amoroso

Investigador Independiente CONICET

Profesor asociado UNRN

Director de la Maestría en Agroecología UNRN

Dra. María Rosa Lanari

Profesional Asociada de INTA en Recursos Genéticos.

Miembro del equipo de Gestión del Programa de RRRG de INTA

Dr. Darío Vezzani

Investigador Independiente CONICET

Investigador del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable UNICEN

Grupo Ad Hoc Alerta temprana y prevención de dengue en el límite sur de la distribución de casos autóctonos y de su mosquito vector

Dra. Soledad Barandiaran

Investigadora Adjunta CONICET

Investigadora de la Universidad de Buenos Aires

Docente Cátedra de Enfermedades Infecciosas FCV- UBA

Med. Vet. Javier Origlia

Profesor e Investigador de la Universidad Nacional de La Plata

Cátedra de Patología de Aves y Pilíferos UNLP

Dr. Luciano Carlos

Investigador independiente del CONICET

Vicedirector del Instituto de Investigación y Desarrollo en Ingeniería de Procesos, Biotecnología, y Energías Alternativas (PROBIEN)

Profesor Adjunto de la Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Nacional del Comahue

MESA DIRECTORES DE CARRERAS AMBIENTALES DE UNIVERSIDADES PÚBLICAS

Coordinador: Dr. Diego Birochio

MESA DE TRABAJO PROFESIONALES DE ÁREAS PROTEGIDAS

Coordinador: Mgtr. Daniel Paz Barreto

MESAS REDONDAS

SIMPOSIOS

TALLERES PRE-CONGRESO

¡Esperamos contar con su participación!

**Muchas gracias,
Comité Organizador.**

CONTACTO E INFORMES: jamb2024@unrn.edu.ar

<https://jornadasdeambiente.unrn.edu.ar>

para estar al tanto de las novedades seguinos en:







Auspicia las pausa y el café



¡Organiza tu viaje con tiempo!

En nuestra página web encontrarás un listado de alojamientos disponibles.

¿No conoces nuestra ciudad? ¡Planifica tu estadía!

Mar, Río, Deportes, Historia, Religión, y muchas opciones para conocer.

www.destinoviedma.gob.ar

[@viedmaturismo](https://www.instagram.com/viedmaturismo)

 Destino Viedma: Mar y Río

<https://destinoviedma.gob.ar/servicios/3/excursiones>

 8 y 9 de noviembre 2024, 3º Copa Patagónica de Cerveza en Viedma

<https://www.instagram.com/copapatagonicadecervezas/?hl=es-la>