



FACULTAD DE CIENCIAS
EXACTAS Y NATURALES

Universidad Nacional de La Pampa



Instituto del Agua y
Medio Ambiente



V Taller Regional sobre Rehabilitación y Restauración en la Diagonal Árida de la Argentina 2022

Santa Rosa, La Pampa del 26 al 28 de mayo de 2022

2° CIRCULAR

Lugar donde se realizará:

Centro Provincial Cultural MEDASUR, sito en Avenida Belgrano Sur 180 , Santa Rosa, La Pampa



Objetivo

Generar un espacio de participación y debate de quienes están involucrados en el estudio y práctica sobre la rehabilitación y restauración en la Diagonal Árida de la Argentina, a fin de consensuar y proponer gobernanzas ambientales que contengan pautas de manejo de los ecosistemas, para un aprovechamiento social y ambientalmente sustentable.

Talleres Propuestos

1. **Sociabilización del conocimiento de la restauración**

Este taller tiene por objeto la integración de diferentes actores sociales; pueblos originarios, comunidades locales, jóvenes, adultos mayores, sistema educativo y sector rural, entre otros, a través de la educación ambiental y generación de actividades participativas y/o divulgación de las investigaciones y técnicas de rehabilitación y restauración ecológica.

2. **Restauración de ambientes a partir de la reintroducción de especies nativas.**

Este taller tiene como objetivo visualizar el rol de las especies nativas, tanto de flora como fauna en el funcionamiento de los ecosistemas áridos y semiáridos, la importancia de mitigar la pérdida de biodiversidad y la reintroducción como herramienta para la restauración de estos ambientes. El rol de los viveros de nativas y bancos de germoplasma como insumo para la restauración y recuperación de ambientes degradados. La educación ambiental como eje transversal de todo proceso de restauración.

3. **Políticas de restauración:**

Si bien estamos en la década mundial de la restauración, a la cual Argentina adhiere, se acepta que lo efectuado hasta el momento es solo un conjunto de voluntades con iniciativas dispersas y resultados de bajo impacto. En este taller se tratará de conocer el estado actual y hacia donde se encamina la rehabilitación y restauración, en la Argentina en general y en la diagonal árida en particular. Es interesante conocer cuál es la visión de la problemática y cuál es la asignación de recursos financieros y técnicos para iniciar y mantener los procesos de restauración. Se propone el análisis de leyes de protección y conservación. Como así también conocer cuál es la incidencia en la toma de decisiones por parte del estado y del sector privado.

4. **La importancia y valor de los humedales en la diagonal árida argentina**

Este taller pretende generar un espacio de reflexión e intercambio sobre la importancia y el valor de los humedales de la diagonal árida argentina para la regulación hídrica, la biodiversidad y el sostenimiento de las poblaciones humanas y sus culturas. También se busca la generación de lineamientos para el diseño de estrategias sobre la restauración/reactivación de humedales inactivos o degradados en esa región. El ejercicio de valorizar los humedales de la diagonal árida argentina permitirá visibilizar los beneficios ecosistémicos, económicos y socio-culturales que su rehabilitación y restauración generaría a los ecosistemas y a las sociedades humanas asociadas a los mismos.

5. **Restauración de sistemas naturales afectados por incendios y ganadería**

En este taller se abordará la pérdida de servicios ecosistémicos debida a la degradación progresiva que provocan los incendios y pastoreo de los herbívoros domésticos. Se analizarán pautas de manejo consensuadas que permitan recuperar las propiedades estructurales y funcionales de estos sistemas, pero también como se frena/enlentece su degradación. El objetivo del taller es la construcción colectiva de conocimiento que permita avanzar en propuestas concretas para la restauración de sistemas degradados, a partir del análisis de la implementación de prácticas de restauración y de las experiencias de los participantes

Actividades por fecha

Durante los días 26 y 27 de mayo de 2022 se realizarán los talleres y la exposición de posters en horarios que se definirán en una próxima circular. Mientras que el día 28 de mayo se realizarán salidas de campo para conocer: algunos ambientes donde se llevan a cabo proyectos de restauración en la provincia de La Pampa y la situación ambiental de la cuenca del Atuel, Salado Chadileuvú Curacó Colorado.

Planilla de inscripción y costo:

Debido a la inestabilidad dada por las condiciones de pandemia y socio-económicas actuales, se definirá en una próxima circular.

Planilla pre inscripción: ingresar y completar <https://forms.gle/bCVEFR95CMM4TAKb7>

Presentación de trabajos

Los talleres se construyen en los ejes temáticos que dan el marco para la presentación de trabajos.

Cada persona podrá entregar máximo dos trabajos, formato posters, como primer autor. Los trabajos a presentar deberán ser originales e inéditos. Se pretende que las presentaciones de dicha modalidad expresen estudios y proyectos en estado terminado o avanzado.

Debe enviarse un resumen en castellano y un resumen en inglés con las mismas características de formato. Se aceptan resúmenes en Word formato ".doc". Utilizar hoja tamaño A4, sentido vertical, márgenes uniformes de 3,0 cm. Tipografía Arial 11 con interlineado simple y alineación justificada (indicar itálicas y negritas cuando corresponda).

El texto deberá ajustarse a las siguientes normas:

- **Título:** en mayúscula, negrita, sin subrayado y con alineación centrada. En caso de uso de nombres científicos, escribirlos con letra cursiva y con mayúscula la inicial del género. Si se incluyera el nombre vulgar, éste debe escribirse entre comillas y el nombre científico entre paréntesis en cursiva.
- **Autor/es:** deben escribirse en párrafo aparte a continuación del título, en letra normal (no negrita). Se indica apellido del autor (primera letra en mayúscula) y separado con una coma las iniciales de los nombres con punto. La separación de cada autor se realiza con punto y coma. El último autor es antecedido por la letra "y" o "and". Cuando los autores pertenecen a diferentes organismos incluir al final un número superíndice (1) como indicador de referencia de la institución u organización a la que pertenece cada uno.
- **Lugar de trabajo de el/los autores:** se colocan en renglón aparte seguido de los números de referencia de los autores, incluir el nombre del grupo de investigación y/o Institución u Organismo al que pertenece. Los nombres de las instituciones debe ser el original (sin traducciones) sea el resumen en castellano o inglés.
- **E-mail de contacto del primer autor.**

- El cuerpo del resumen tendrá una extensión máxima de 250 palabras. Se aceptarán solamente textos (no incluir gráficos, tablas, fotos ni esquemas). Todo el texto debe escribirse en un párrafo continuo (sin punto y aparte). El texto no debe contener asteriscos, llamadas, pie de página, ni citas bibliográficas.
- Palabras clave: debajo del resumen incorporar hasta cinco palabras clave separadas por guiones.

Fecha límite envío de resúmenes: 28 de febrero 2022



Salidas de campo

Se realizarán el sábado 28/05/22 y tendrán un costo adicional, aún no disponible. Solicitar pre inscripción.

- OPCIÓN 1: Reintroducción de fauna en Parque Luro. Salida 8 am y regreso 13 pm. Incluye una colación liviana y seguro. Cupos limitados.
- OPCIÓN 2: Restauración de Bajo Verde. Salida 8 pm y regreso 13 pm. Incluye una colación liviana y seguro. Cupos limitados.
- OPCION 3: Problemática ambiental de la cuenca del Atuel, Salado Chadileuvú Curacó Colorado . Salida 7 am y regreso 21 pm. Incluye una colación liviana y seguro. Almuerzo libre. Cupos limitados.

Comité Organizador

Dr. Omar D. DEL PONTI (IAMA, Fac. Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam))

Dr. Alberto R. SOSA (IAMA, Fac. Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam))

Dr. Maximiliano GALMES (Colbec, Fac. Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam)

Dr. Ernesto A. MORICI (Fac. Agronomía, UNLPam)

Dra María de los Angeles Ruiz (COPROCNA)

Lic. Fabián TITTARELLI (Subsecretaría de Ambiente de la Pampa)

MSc. Pamela B. PRATTS (Secretaría de Recursos Hídricos de La Pampa)

Ing. Néstor LASTIRI (Secretaría de Recursos Hídricos de La Pampa)

Ing. Gastón BUSS (Secretaría de Recursos Hídricos de La Pampa)

Ing. Cynthia BAUMGAERTNER (Dirección General de Recursos Naturales de La Pampa)

Ing. Mauro GUARRIDO (Dirección General de Recursos Naturales de La Pampa)

Dr. José A. GOBBI (E.E. Anguil INTA)

Dirección de consultas

diagonalarida5@exactas.unlpam.edu.ar