
PRIMERAS JORNADAS DE LA RED IBEROAMERICANA DE
INVESTIGACIÓN EN PLANTAS MEDICINALES, AROMÁTICAS Y
CONDIMENTICIAS



REDIIMAC[®]
Red Iberoamericana de
Investigadores en Plantas
Medicinales, Aromáticas
y Condimenticias.

28 al 30 de Junio de 2021



REDIIMAC

PRIMERAS JORNADAS REDIIMAC, "Iniciando el camino del trabajo en Red"

Córdoba, Argentina

28-30 Junio, 2021

INVITACIÓN

Por la presente invitamos a participar en las Primeras Jornadas REDIIMAC, cuyo lema será: "Iniciando el camino del trabajo en Red". Las mismas serán en modalidad virtual, entre los días 28 y 30 de junio de 2021.

En nuestras Primeras Jornadas como Red, pretendemos reunir a los investigadores fundadores de la REDIIMAC, así como también contar con la participación de investigadores, docentes, productores, y todos aquellos miembros de la comunidad iberoamericana que dedican su tiempo en el estudio, la enseñanza y la producción de las plantas medicinales, aromáticas y condimenticias.

El objetivo de este encuentro es atender a las principales motivaciones por las cuales la REDIIMAC fue constituida, entre las cuales se destacan fortalecer la comunicación entre los investigadores iberoamericanos vinculados al ámbito de las plantas MAC para fomentar el trabajo colaborativo; impulsar plataformas de líneas de investigación que estimulen al desarrollo de posgrados en co-tutela entre las instituciones integrantes de la Red; y promover la puesta en valor del conocimiento ancestral de las MAC y patrimonio cultural de cada región y país participante.

Al cabo de estas jornadas, se espera que los participantes hayamos profundizado nuestros conocimientos acerca de las ventajas de participar de una red de investigación, y tengamos mayores certezas sobre las estrategias a adoptar para incrementar vinculaciones tanto a nivel institucional como individual, que conduzcan al fortalecimiento de la formación e investigación en plantas MAC.

Esperamos contar con su participación y apoyo en las Primeras Jornadas de la REDIIMAC, saludamos a Ud. muy atentamente.

Dr. Vanina Davidenco
Coordinadora REDIIMAC

Dr. Nelson R. Grosso
Sub-Coordinador REDIIMAC

Dra Susana B. Hang
Promotora REDIIMAC



COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS JORNADAS

Coordinación General: Vanina Davidenco

Secretarios:

- Susana B. Hang
- Carla Tabarez
- Gerardo L. Robledo
- Patricia R. Quiroga
- Ricardo M. Zapata

Comisiones:

Inscripciones: Carla Tabarez

Posters y presentación de grupos:

Gerardo L. Robledo, Graciela Pergassere
y Eugenia Rodriguez

Difusión y Prensa: Patricia R. Quiroga

Disertaciones: Susana B. Hang, Ricardo M. Zapata

CONFERENCISTAS y MODERADORES

- ✓ **Dra. Encarnación Mellado Durán – Directora general AUIP - España**
Referente en redes, Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado.
- ✓ **Dr. Hugo Oscar Juri – Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.**
Rector de la Universidad Nacional de Córdoba.
- ✓ **Dra. Mirian Alicia Carballo – Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.**
Prosecretaria de Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Córdoba.
- ✓ **Ing. Ar. Juan Marcelo Conrero – Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Agropecuarias. Córdoba, Argentina.**
Decano de la institución promotora de la REDIIMAC.
- ✓ **Dr. Nelson R. Grosso – Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Agropecuarias. Córdoba, Argentina.**
Referente en redes- Red Maní. Miembro REDIIMAC.
- ✓ **Lic. Gabriela Avalle. Directora de Cooperación Internacional, Pro-Secretaría de Relaciones Internacionales, Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, Argentina.**
Referente en Aprendizaje Colaborativo Internacional en Línea.
- ✓ **Dr. Luis Fernando Echeverri – Universidad de Antioquia. Medellín, Colombia.**
Referente REDIIMAC en experiencias de cooperación internacional e investigación conjunta con universidades de Uruguay, Chile, Bolivia.
- ✓ **José L. Martínez – Universidad de Santiago de Chile. Santiago de Chile, Chile.**
Referente Sociedad Latinoamericana de plantas medicinales (SOLAPLAMED); Congreso latinoamericano de plantas medicinales; Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas y Medicinal Plant Communications.
- ✓ **Ing. Agr. Magister. Daniel Morisigue – Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria- Centro Nacional de Investigaciones Agropecuarias, Hurlingham. Argentina**
Director del Instituto de Floricultura-INTA. Provincia de Buenos Aires, Argentina. Referente sobre puesta en valor de recursos ornamentales.
- ✓ **Representantes de la Tecnicatura Universitaria en Producción de Plantas Aromáticas de la Facultad de Turismo y Urbanismo, Universidad Nacional de San Luis. San Luis, Argentina.**
Formación en plantas MAC.
- ✓ **Representantes de la Maestría en investigación y Desarrollo de Plantas Medicinales, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México.**



Formación de grado-posgrado en plantas MAC.

- ✓ **Dra. Micaela Bonafina – Dirección Nacional de Biodiversidad, del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación, Argentina. (A confirmar)**

Referente en implementación del Protocolo de Nagoya en Argentina y de experiencias en la regulación del aprovechamiento y el valor agregado de las plantas medicinales, aromáticas y condimenticias en términos de su conservación, manejo, y/o producción.

- ✓ **Ing. Agr. Alberto Daghero – Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Agropecuarias. Córdoba, Argentina.**

Especialista en Planificación Participativa de Proyectos y Estratégica.

JORNADAS TEMÁTICAS

Cada jornada será organizada teniendo en cuenta las siguientes temáticas:

- Trabajos en redes/clusters, Importancia de la multidisciplina e interdisciplina, trabajo colaborativo.
- Puesta en valor de conocimientos ancestrales y patrimonio cultural, protección de biodiversidad de recursos fitogenéticos.
- Formación de grado y posgrado, programas de co-tutela, fortalecimiento de oferta educativa en relación a plantas MAC, Intercambios académicos-estudiantiles

TALLERES

1-Aprendizaje Colaborativo Internacional en Línea (COIL)

Responsable: Gabriela Avalue

Objetivos: Taller Virtual sobre Aprendizaje Colaborativo Internacional en Línea (COIL) como herramienta para desarrollar y mejorar la movilidad virtual. Metodología y recursos disponibles para su implementación en una materia y posgrado.

2-Interacción e Integración de Miembros y Grupos de Investigación de REDIIMAC

Responsable Moderador: Alberto Daghero

Objetivos: Conocer cómo cada uno de los investigadores concibe el Trabajo en Red, y qué espera obtener al integrar una Red Iberoamericana de Investigación. Remarcar la importancia de la visibilización y difusión del trabajo de los investigadores. Conectar investigadores a los fines de lograr complementariedad en líneas de investigación. Afianzar vínculos, con perspectivas de lograr financiamiento para investigaciones a nivel inter-institucional. Elaborar un documento que aportará a la memoria del primer año de trabajo de la Red.

**PROGRAMA PRELIMINAR**

Lunes 28 de Junio	
13:00 a 13:30 h	Apertura
	Encarnación Mellado Durán, Directora general AUIP
	Dr. Hugo Oscar Juri. Rector de la Universidad Nacional de Córdoba
	Dra. Mirian Alicia Carballo. Prosecretaria de Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Córdoba
	Ing. Ar. Juan Marcelo Conrero. Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias
Trabajo en redes-colaboraciones-comunicación entre los investigadores, promoción y puesta en valor del conocimiento de las plantas MAC y patrimonio cultural de cada región	
13:40 h a 14:10 h	Conferencia 1- Luis Fernando Echeverri- Colombia
14.20 a 14:50 h	Conferencia 2- Jose Luis Martinez – Chile
15.00 -15.30 h	Conferencia 3- Nelson R. Grosso –Córdoba Argentina
15:40 a 16:10 h	Conferencia 4- Daniel Morigue, INTA-Floricultura
16:20 a 16:50 h	Conferencia 5- Micaela Bonafina (a confirmar)
Jornada completa	Posters de presentación de grupos
Martes 29 de junio	
Formación de posgrados con base en plantas Medicinales, aromáticas y condimenticias	
13:00 a 13:40 h	Conferencia 6- Maestría en investigación y Desarrollo de Plantas Medicinales, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México
13:40 h a 15:20 h	Conferencia 7- Tecnicatura Universitaria en Producción de Plantas Aromáticas- Facultad de Turismo y Urbanismo, Universidad Nacional de San Luis- San Luis, Argentina
15.30 h a 17:00 h	Seminario- Formación de posgrado en MAC Responsable: Lic. Gabriela Avalor
Jornada completa	Posters de presentación de grupos
Miércoles 30 de junio	
Integración entre investigadores	
13:00 h a 16:30 h	Taller de Interacción
16:30 h	Cierre y conclusiones Taller
16.50 h a 17:00 h	Palabras de Cierre Jornadas



INSCRIPCIONES

Los interesados en participar en las Primeras Jornadas REDIIMAC, deberán realizar su inscripción completando el formulario vinculado al siguiente enlace:

<https://forms.gle/dEsNB4dHKx3eem7WA>

Se recibirán inscripciones hasta el día 23/06/21

PRESENTACION DE POSTERS

Con el objetivo de conectarse y darnos a conocer, los participantes de las jornadas deberán enviar un poster para que, de manera infográfica, se detalle la información acerca del grupo de investigación que integra. Sólo será solicitada el envío de **un poster por grupo de investigación**.

Los posters deberán contener:

- ✓ **Título:** Nombre del grupo de trabajo/Laboratorio de investigación/Proyecto o Programa de Investigación que integra
- ✓ **Integrantes del grupo de trabajo:** Director o responsable, investigadores, docentes, técnicos, becarios, etc.
- ✓ **Breve descripción del grupo de trabajo:** Principales líneas de investigación
- ✓ **Vías de Contacto:** correo electrónico /teléfono /web del grupo de trabajo
- ✓ **Vinculación con Posgrados:** Indicar si el grupo participa/dirige/gestiona algún posgrado en plantas MAC
- ✓ **Cooperaciones:** Indicar si el grupo mantiene cooperaciones tanto nacionales e internacionales, o las áreas en las que se estaría interesado en participar o cooperar
- ✓ **Miembro REDIIMAC:** indicar si es el grupo actualmente es miembro de la Red
- ✓ **Otros:** resaltar otros aspectos que el grupo quiera destacar

Plantilla para el armado de posters:

Los mismos deberán realizarse utilizando una plantilla modelo, la cual podrá descargarse en diferentes formatos, según la preferencia del autor: .ppt; .jpg; .psd (photoshop), desde el siguiente enlace:

<https://drive.google.com/drive/folders/1huD5f42H9Y9y6xCeSxV1TDCfIEBYBIBX?usp=sharing>

En la misma carpeta compartida, se encuentra como ejemplo el poster correspondiente al Centro de Biotecnología Aplicada al Agro y Alimentos, BioTECA3.

Envío de posters

Los posters deberán remitirse al correo electrónico de la Red, con el asunto **"Poster-Nombre del grupo de investigación"** y con el archivo en formato .pdf o .jpg de alta resolución, **hasta el 23 de Junio**.

Correo electrónico de la REDIIMAC: rediimac@agro.unc.edu.ar