



XIII Simposio Nacional REDBIO 2021

“La Biotecnología
como Solución a
Desafíos Pasados,
Presentes y Futuros”

MODALIDAD VIRTUAL DEL 7 AL 11 DE JUNIO

PROGRAMA PRELIMINAR



9-11 SESIÓN MAÑANA 1

11:30-12:30 SESIÓN MAÑANA 2

15-17 SESIÓN TARDE

Todos los disertantes están confirmados

APERTURA Y EDITORIAL LA BIOTECNOLOGÍA COMO SOLUCIÓN A DESAFÍOS PASADOS, PRESENTES Y FUTUROS

Moderador: Marisa López Bilbao
Marisa López Bilbao, REDBIO Argentina AC
Raquel Chan, IAL, CONICET-UNL
Dalia Lewi, Dirección de Bioeconomía, MAGyP

MICROBIOLOGÍA Y BIOTECNOLOGÍA

María Eugenia Farias, CONICET-CKAPUR SA

LA BIOTECNOLOGÍA COMO SOLUCIÓN A PROBLEMAS EMERGENTES

Moderador: María Patricia Benavides
Andrés Wigdorovitz, I. Virología, CICVyA, INTA-CONICET
Adrián Vojnov, ICT Milstein, CONICET
Marcelo Yanovsky, FIL, CONICET

CULTIVO *IN VITRO* Y TRANSFORMACIÓN VEGETAL

Moderadores: Alejandro Escandón y Marisa López Bilbao

Sergio Ochatt, AgroSup/INRAE/uB Pôle GEAPSI, PCMV, Francia
Javier Palatnik, IBR – CONICET

POSTERS SELECCIONADOS

EDICIÓN GÉNICA EN PLANTAS

Moderadores: Ezequiel Bossio y Laura Radonic

Paul Chavarriaga, Alianza Bioersity International – CIAT, Colombia
Gabriela Massa, EEA Balcarce, INTA
Carlos Perez, Bioheuris

LUNES 7 DE JUNIO

MARTES 8 DE JUNIO

BIOTECNOLOGÍA EN ANIMALES

Moderador: María de la Paz Santángelo

Gabriel Vichera, Kheiron Biotech SA
Rafael Fernández y Martín, FA-UBA

POSTERS SELECCIONADOS

AVANCES ÓMICOS Y SU FUTURA APLICACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA

Moderadores: Carolina Martínez y Sebastián Moschen

Teresa Cervera, CIFOR, INIA, España
Carolina Sansaloni, CIMMYT, México
Hugo Campos, CIP, Perú

MIÉRCOLES 9 DE JUNIO

AVANCES ÓMICOS Y SU FUTURA APLICACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA

Moderadores: Carolina Martínez y Sebastián Moschen

Sebastián Demyda-Peyrás, IGEVET-CONICET
Francisco Peñagaricano, University of Wisconsin-Madison, EUA
Ángela Cánovas, University of Guelph, Canada

POSTERS SELECCIONADOS

COMUNICACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA Y SU IMPACTO SOCIAL

Moderadores: Alejandro Escandón y Sandra Sharry

Patricia Miranda, INDEAR SA
Gabriela Levitus, ArgenBio
Fernando Bravo Almonacid, INGEBI-CONICET

JUEVES 10 DE JUNIO

BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL

Moderadores: Eleonora Campos y Patricia Marconi

Juana María Navarro Llorens, UCM, España
F. Gabriel Acien Fernández, UAL, España
Pablo Nickel, The Novo Nordisk Fnd-Center for Biosustainability, Dinamarca

BIOTECNOLOGÍA EN ACCIÓN

Valeria Rudoy, BioFábrica-UNAHUR
Juan Carlos Díaz Ricci, INSIBIO-CONICET

BIOECONOMÍA

Moderador: Sandra Sharry

Hugo Chavarría, IICA, Costa Rica
Elizabeth Hodson, PUJ, Colombia
Paloma Moncalean, NEIKER-BRTA, España

VIERNES 11 DE JUNIO

Inscripciones

	Inscripción (solo conexión)	Inscripción + Presentación de un póster
Profesionales socios	sin cargo	\$1000
Estudiantes* socios	sin cargo	\$500
Profesionales no-socios	\$2000	\$4000
Estudiantes* no-socios	\$1500	\$2500

*Estudiantes: grado y postgrado

Inscripciones: a partir del 15 de abril

Envío de resúmenes: del 15 de abril al 2 de mayo.

Las temáticas de los posters serán:

- Biotecnología vegetal
- Biotecnología animal
- Biotecnología de microorganismos
- Bioeconomía y Comunicación

La información relativa a este Simposio se actualizará constantemente en nuestra Página web redbioargentina y en nuestras redes sociales!

Comisión Organizadora:

M. López Bilbao (Presidencia), S. Sharry (Vicepresidencia), E. Campos, L. Radonic, M.C. Martinez, M.P. Benavides, P. Marconi, E. Bossio, S. Moschen y A. Escandón.

Comisión Científica:

A. Castagnaro, V. Echenique, E. Blumwald, A. Vojnov, H.E. Hopp, G. Salerno, M.R. Marano, E. Agostini, R. Heinz, A. Mentaberry, G. Levitus, C. Rubinstein..

