



1° CONGRESO NACIONAL DE **INNOVACIÓN SOCIAL**

Desarrollos en Economía Circular para la Innovación Social

30 y 31 de mayo de 2023

**Centro de Convenciones de la
Universidad Nacional de La Plata**

📍 Edificio Sergio Karakachoff calle 48 e/ 6 y 7 | La Plata

PROGRAMA

MARTES 30 DE MAYO

14 hs. Apertura Institucional

A cargo de
Daniel Filmus
Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación
Productiva de la Nación

Martín López Armengol

Presidente de la UNLP

Gloria Chicote

Directora CCT CONICET La Plata

Augusto Costa

Ministro de Producción, Ciencia e Innovación
Tecnológica de la provincia de Buenos Aires y

Luís Agustín Ricci

Decano de la UTN Regional La Plata.

Conferencia:

Producción en la Universidad Pública para el desarrollo de la Economía Popular, Social y Solidaria, a cargo de

Fernando Tauber

vicepresidente académico de la UNLP.

15:45 hs. Conversatorio:

Estrategias de articulación entre la ciencia y la tecnología y la economía popular, social y solidaria. Panelistas: **Dulce Zavalo**, directora de Gestión de Tecnologías en la Gerencia de Vinculación Tecnológica del CONICET y **Pablo Chena**, director nacional de Economía Social y Desarrollo Local del Ministerio de Desarrollo Social.

17 hs.

Conferencia:

Transición hacia la economía circular en América Latina, a cargo de **André Henríquez**, director del Centro Innovación y Economía Circular – CircularTec - de Chile y **Silvia Predassi**, vicedirectora del Centro Tecnológico de Economía Circular e Innovación – CTECI - de la Provincia de Buenos Aires.

MIÉRCOLES 31 DE MAYO

9 hs.

Conversatorio:

Experiencias de vinculación con ciencia y tecnología desde la perspectiva de espacios cooperativas.

Panelistas: **Ramiro Martínez**, por la Confederación Argentina de Trabajadores Cooperativos Asociados (CONARCOOP), **Daniel Fileni**, por el Banco Alimentario de La Plata, y **César Villanueva**, por la Cooperativa Sol Plat.

10:30 a

12:30 hs.

Simultáneas

Presentación de trabajos de los ejes:

- Reciclado y recuperación de residuos / Estudios de cadenas de valor / Simbiosis industrial.
- Bioinsumos para producción y/o control de vectores

ACTIVIDAD SATÉLITE:

Mesa redonda “Experiencias de innovación para la sostenibilidad de la cadena de valor de alimentos en Iberoamérica”, a cargo de la Red de Desarrollo Industrial de CYTED, con el proyecto Economía Circular en sistemas de producción agroalimentarios, y coordinada por la **Dra. Cecilia Puppo**, vicedirectora del CIDCA.

Almuerzo libre

14 a 16 hs.

Simultáneas

Presentación de trabajos de los ejes:

- Aplicaciones de energías alternativas en el hábitat y los espacios públicos / Aprovechamiento energético
- Reciclado y recuperación de residuos / Estudios de cadenas de valor / Simbiosis industrial.
- Ecodiseño / Economía de la funcionalidad
- Bioinsumos para producción y/o control de vectores
- Tecnologías para el acceso a agua segura
- Sensibilización para la transición a la Economía Circular en los territorios

16:30 hs.

Conferencia:

Tecnociencia Solidaria para un futuro latinoamericano, a cargo de **Renato Dagnino**, profesor titular del Departamento de Política Científica y Tecnológica de la Universidad de Campinas, Brasil, y especialista en política científica y estudios sociales de la ciencia y la tecnología.