

DESARROLLOS  
en ECONOMÍA  
CIRCULAR



## 1º 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

### 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.





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
- Sensibilización para la transición a la Economía Circular en los territorios

**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:

- Sensibilización para la transición a la Economía Circular en los territorios
- Aplicaciones de energías alternativas en el hábitat y los espacios públicos / Aprovechamiento energético
- Ecodiseño / Economía de la funcionalidad
- Tecnologías para el acceso a agua segura
- Reciclado y recuperación de residuos / Estudios de cadenas de valor / Simbiosis industrial (Área alimentos)

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.