

# 30 y 31 de mayo de 2023

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

O 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 Andreé Henriquez, 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.











