

# CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO: INGENIERÍA DE PRODUCTOS CÁRNICOS UNLU 2026

Actividad aprobada por el Consejo Departamental de Tecnología — Disp. CD-T N.º 093/2026

CARGA HORARIA <b>32 hs. totales</b>	PERÍODO <b>04–12 Mayo 2026</b>	MODALIDAD <b>Teórico-Práctico Sincrónico</b>	CUPOS <b>Max 30 - Min 10</b>
--	-----------------------------------	---	---------------------------------

El programa del curso contempla el desarrollo de actividades teóricas sincrónicas, teórico-prácticas, prácticas y visitas todas ellas presenciales sincrónicas, así como una evaluación final a distancia.

## OBJETIVOS

- Brindar a los profesionales del sector la información necesaria sobre las líneas de procesamiento, equipos, instalaciones y parámetros correspondientes a la elaboración de productos cárnicos, que le permitan integrar los conocimientos y capacidades adquiridos durante el desarrollo de la carrera.
- Ofrecer un espacio para el intercambio de conocimientos, experiencias e ideas, vinculadas a la cadena de valor cárnica y las tendencias de desarrollo y consumo.

## REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

Docentes de las unidades académicas participantes. Profesionales del área alimentaria externos a las unidades académicas. Estudiantes de carreras afines a la Ing en Alimentos de otras universidades.

## EQUIPO DOCENTE

<b>RESPONSABLE</b>  Ing Alim. Mariana BENITEZ SIGAUT	<b>CO-RESPONSABLE</b>  Ing Alim. Adriana CARRATU	<b>DISERTANTES</b> Ing Alim. Claudio FOCHESSATTO Ing Alim. Marcelo PONTI Ing Alim. Diego DE LA FABA Esp. Jimena MAZIERES Ing Alim. Andrea BERNACCHIA
---	--	---

## ARANCELES

Docentes y Estudiantes de grado UNLU de la carrera Ing. En Alimentos	<b>Sin arancel</b>
Graduados UNLU y participantes Externos	<b>\$ 80.000</b>
Participantes que realicen solo la teórica sincrónica	<b>\$ 50.000</b>

*Se otorgan certificados de aprobación o de asistencia · Examen final*

## INSCRIPCIÓN Y PAGOS — DPTO. DE UNIDAD DE VINCULACIÓN TECNOLÓGICA (CATEC)

**Dirección:** Av. Constitución 2388, Luján · Lun–Vie 8:30 a 14:30 hs.

**Teléfonos:** 02323-445100 int. 1542/1533

**E-mail:** [informescatec@unlu.edu.ar](mailto:informescatec@unlu.edu.ar)