

DIPLOMADO

**NUEVAS TECNOLOGÍAS
EN LA INDUSTRIA
AGROALIMENTARIA**

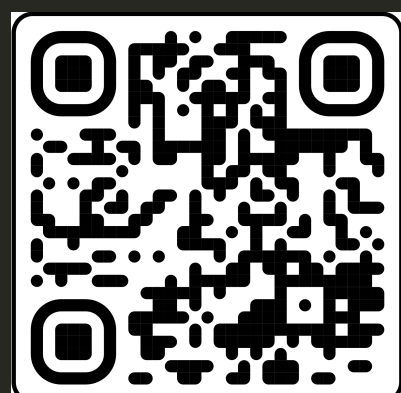
1ra versión

**VÁLIDO PARA DOBLE TITULACIÓN
EN TODAS LAS CARRERAS DE LA FCAYP**

**INICIO DE CLASES EN ABRIL
100% PRÁCTICO**

**CUPOS
LIMITADOS**

MODALIDAD SEMIPRESENCIAL



Av. Petrolera Km. 5
67426529

DIPLOMADO

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

1ra versión

Grupo de
WhatsApp:



Antecedentes:

Bolivia se ha caracterizado por tener importantes ventajas respecto de la producción primaria de alimentos. El desafío que nos impone este mundo es transformar esas ventajas comparativas en ventajas competitivas con la incorporación de valor agregado.

Los estudios en Tecnologías de los Alimentos aúnan los conocimientos básicos de gran número de disciplinas de las ramas de Ciencia y de la Salud para contribuir al conocimiento de los tres grandes pilares del ámbito alimentario: (1) elaboración y conservación, (2) calidad y seguridad de los alimentos y (3) alimentación y la salud.

La preocupación por la seguridad de los alimentos en la sociedad actual exige una mejora en el control de procesos productivos, control de calidad y trazabilidad, así como el desarrollo de métodos de análisis para la detección de tóxicos y contaminantes en materias primas y productos terminados que constaten la inocuidad de los alimentos.

DIPLOMADO

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

1ra versión

Grupo de
WhatsApp:



Propósitos:

Contribuir a la formación de profesionales competentes en el diseño y dirección en procesos de: Recolección, transformación, almacenamiento y control de calidad de las materias primas empleando nuevas Tecnologías de Alimentos con el fin de apoyar al desarrollo de productos competitivos y de alta calidad en la Industria Alimentaria Nacional.

Capacitar profesionales con alto nivel competitivo en el área de Tecnología Agroindustrial para proveer al sector industrial, profesionales capaces de realizar el diseño y dirección de procesos de transformación, almacenamiento y control de calidad en la industria alimentaria.

DIPLOMADO

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

1ra versión

Grupo de
WhatsApp:



Dirigido a profesionales en Ciencias Biológicas, Agropecuarias, Forestales, Industriales, Agroindustriales, Alimentos, Químicas y técnicos de todas las áreas e interesados en el rubro.

Inscripciones:

Hasta el 10 de abril

Duración:

8 meses

Modalidad de clases:

Semipresencial

Inversión:

4000 Bs

Pagos en 8 cuotas de 500 Bs

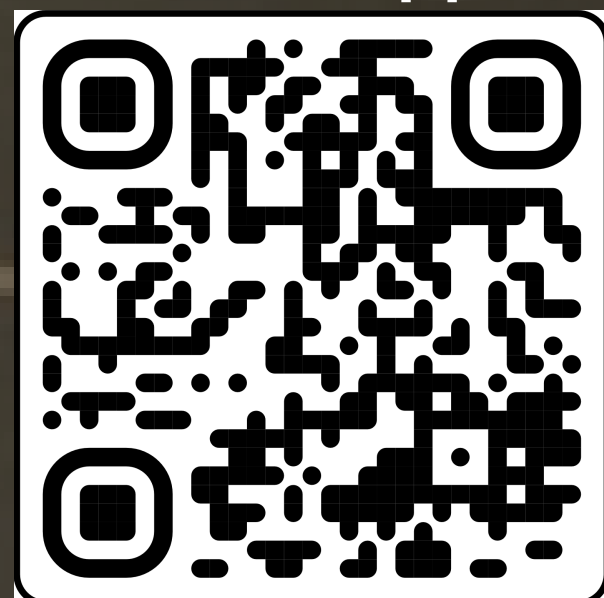
*Descuento del 10%
por cancelación en un solo pago*

DIPLOMADO

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

1ra versión

Grupo de
WhatsApp:



Requisitos

Requisitos para profesionales:

1. Fotocopia del Diploma Académico.
2. Fotocopia de la Cédula de Identidad.
3. Hoja de vida no documentada.
4. Ficha de inscripción debidamente llenada. (Solicitar en Posgrado de la FCAyP)

Requisitos modalidad de titulación para egresados de la FCAyP:

1. Ficha de inscripción.
2. Fotocopia de Cédula de Identidad.
3. Certificado de egreso. (Solicitar en dirección de carrera)
4. Kardex.
5. Estar inscrito a modalidad de titulación.

DIPLOMADO

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

1ra versión

Grupo de
WhatsApp:



Módulos

1. Introducción a la Ciencia de los alimentos.
2. Análisis microbiológico y Toxicología.
3. Industrias Cárnicas.
4. Industrias Lácteas.
5. Industria Hortofrutícola.
6. Molinería e Industria Cerealista.
7. Control de Calidad, Packaging y comercialización.
8. Trabajo Final.