



# VIGILANCIA, CONTROL SANITARIO Y LEGISLACIÓN EN ALIMENTOS

## » Facultad de Ingeniería

Especialización en sistemas de calidad e inocuidad en alimentos



Fecha: 30 de AGOSTO al 30 de NOVIEMBRE de 2021

Modalidad: virtual

Duración: 100 horas



Se iniciará el curso abordando y profundizando en los marcos regulatorios, normativos y legislativos, así la apropiación y actuar dentro del sistema de vigilancia y control sanitario en Colombia, la apertura de y libre comercio con enfoque a la salud pública y regulación internacional, basada en el análisis de riesgos, la integración y gestión de estos conocimientos y modelos, permitirá al estudiantes tener la propiedad de interpretación regulatoria, toma de decisiones estratégicas, aplicación y consultoría, dentro de los sistemas de calidad e inocuidad en alimentos.



Dirigido a:

Ingenieros de alimentos, agroindustriales, microbiólogos, ingenieros industriales, médicos veterinarios, zootecnistas y profesionales de áreas relacionadas con la industria de alimentos.



El Diplomado permitirá al estudiante aplicar las metodologías y herramientas de apropiación de análisis de normativa y legislación en la industria de alimentos, dentro del sistema de vigilancia y control sanitario en Colombia basada en el análisis de riesgos.



Docentes:

### **Ing. Javier Francisco Rey**

Ingeniero de alimentos, especialista en ingeniería de procesos y con máster en nutrición, experiencia en investigación en el área de evaluación de riesgos en inocuidad de alimentos.

### **Diana Ximena Correa**

Ingeniero de Alimentos y Maestría en gerencia de programas sanitarios en inocuidad en alimentos, con amplia experiencia en gerencia de asuntos regulatorios del sector retail y agroalimentario, con conocimientos y dominio de la normatividad y reglamentos técnicos de diversos sectores públicos.

### **Judith Aldana**

Ingeniera de alimentos, especialista en gerencia Integral de calidad y estudiante de Maestría en optimización de la calidad, amplia experiencia en certificaciones BPM y HACCP, normatividad sanitaria y asuntos regulatorios.

### **Iván Camilo Sánchez**

Ingeniero Químico y Maestría en ciencia y tecnología de alimentos, experiencia investigativa en evaluación del riesgo en alimentos y coordinador del grupo de Evaluación de riesgo en inocuidad de alimentos del Instituto Nacional de Salud.

Más información

Tel.: 353 5360 Ext. 2553 - Cel: 317 428 4363  
Correo electrónico: [ialimentos@lasalle.edu.co](mailto:ialimentos@lasalle.edu.co)