

Diploma de **Especialización en Gestión de Plantas Agroindustriales**

 **100** horas lectivas

 Modalidad **VIRTUAL**

Nº 1 en la preferencia del SECTOR EMPRESARIAL 2024



7 AÑO 2025

Misión

“Formar líderes globales emprendedores con sentido ético y responsabilidad social, en asociación con organizaciones referentes para alcanzar la excelencia en su gestión y contribuir al desarrollo del conocimiento”.

Objetivo

Fortalecer conocimientos, capacidades y habilidades en la gestión de equipos multidisciplinarios en psicología deportiva.

Palabras del Coordinador General

La agroindustria enfrenta hoy el desafío de operar con eficiencia, sostenibilidad y altos estándares de calidad en un entorno competitivo y en constante transformación. En este contexto, es esencial contar con profesionales capaces de gestionar integralmente las plantas agroindustriales, optimizar procesos productivos y asegurar el cumplimiento de normativas técnicas y ambientales.

El Diploma de Especialización en Gestión de Plantas Agroindustriales brinda una formación sólida, con un enfoque técnico y estratégico, orientado a mejorar la productividad y competitividad de las operaciones agroindustriales. A lo largo del programa, los participantes desarrollarán habilidades para coordinar procesos clave, implementar sistemas de calidad y liderar equipos de trabajo con visión orientada a resultados.

Estamos seguros de que este programa será una herramienta clave para potenciar el crecimiento profesional de los participantes y fortalecer la gestión en un sector clave para el desarrollo económico del país.

Elliot Arteaga Reyes

Instituto de Desarrollo Económico de ESAN



Beneficios



- Certificado a nombre de la Universidad ESAN
- Reconocimiento a nivel nacional e internacional de ESAN



- Contenido actualizado y con enfoque práctico
- Clases online en tiempo real con clases grabadas.



- Plana docente con experiencia empresarial
- Importante red de contactos en el sector

Malla Curricular

Compuesto por 6 cursos de especialización y temario tentativo*

CURSO 1: Curso de Especialización en Gestión de Producción y Operaciones Agroindustriales

Organización eficiente de procesos productivos agroindustriales

Métodos de mejora continua (Lean, Kaizen, TPM) aplicados al agro

Gestión de calidad y reducción de mermas en planta

Planificación de la producción basada en demanda y capacidad

CURSO 2: Curso de Especialización en Gestión del Talento y Liderazgo en Plantas Agroindustriales

Desarrollo de competencias directivas para jefes de planta

Clima organizacional, comunicación y gestión del cambio

Retención y motivación del talento técnico-operativo

Seguridad y salud ocupacional como parte del liderazgo operativo

CURSO 3: Curso de Especialización en Gestión de la Cadena de Suministros y Mantenimiento de Plantas Agroindustriales

Coordinación eficiente con proveedores, almacenes y distribución

Gestión del mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo

Control de inventarios e insumos críticos en línea de producción

Indicadores de desempeño logístico (KPI) en la agroindustria

(*) El temario está sujeto a actualizaciones o modificaciones



**Educación que
deja huella**

Malla Curricular

Compuesto por 6 cursos de especialización y temario tentativo*

CURSO 4:

Curso de Especialización en Planeamiento Estratégico, Costos e Indicadores en Plantas Agroindustriales

Desarrollo de planes estratégicos enfocados en eficiencia y crecimiento

Análisis de costos por proceso y centro de actividad

Diseño de tableros de control e indicadores de gestión

Alineamiento estratégico con objetivos de sostenibilidad y rentabilidad

CURSO 5:

Curso de Especialización en Automatización y Transformación Digital en Plantas Agroindustriales

Tecnologías emergentes aplicadas al procesamiento agroindustrial

Automatización de líneas de producción y trazabilidad digital

Uso de IoT, Big Data y sistemas SCADA en plantas agro

Casos prácticos de digitalización en la agroindustria

CURSO 6:

Curso de Especialización en Plan Integrador de Gestión de Plantas Agroindustriales

Diseño integral de una estrategia de gestión de planta

Aplicación práctica de conocimientos adquiridos en todo el diploma

Evaluación financiera y técnica de un proyecto agroindustrial

Presentación y sustentación del plan ante jurado o comité técnico

► **NOTA:** 100 horas lectivas

► **TOTAL:** Considerar que una hora lectiva equivale a 45 minutos

(*) El temario está sujeto a actualizaciones o modificaciones



**Educación que
deja huella**

Nuestra Plana Docente



Los profesores de ESAN son reconocidos por su exitosa trayectoria académica y empresarial dentro y fuera del país. Con ellos está asegurada la riqueza del aprendizaje y la rigurosidad de la enseñanza.

4

Jesús Arasti

Ex Gerente Industrial y de Servicios Agrarios de Camposol y actual Director Industrial del Grupo ECOSAC 

Respaldada por estudios en Dirección de Operaciones por el Instituto de Empresa y una formación técnica como Ingeniero Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid. Ha complementado su desarrollo profesional con cursos especializados en Control de Gestión e Ingeniería de Calidad. A lo largo de más de tres décadas, ha liderado áreas operativas y de producción en empresas del sector alimentario, destacando como Gerente Industrial en Camposol S.A. y actualmente como Director Industrial del Grupo Ecosac. Su experiencia combina habilidades en liderazgo, gestión de proyectos, planificación estratégica y control por indicadores.

2

Cristina Guerrero

Gerente de Gestión de Personas en Pura Fruit 

Psicóloga organizacional con MBA por ESAN y egresada de la Maestría en Gestión Estratégica del Talento por CENTRUM PUCP, formación que respalda su destacada trayectoria en liderazgo de gestión humana y desarrollo organizacional en empresas agroindustriales y de servicios. Complementa su perfil con formación en coaching ontológico y metodologías ágiles. Ha ocupado cargos clave como Sub Gerente de Recursos Humanos en HFE Berries PERU SAC y Gerente General en ZEA Talento.

3

Julio Vigo Trigoso

Jefe de Planta en Danper T S.A.C. 

Ingeniero Agroindustrial con MBA en Dirección General por la Universidad ESAN, formación que le ha permitido consolidar su liderazgo en procesos productivos y gestión estratégica en el sector agroindustrial. Ha complementado su perfil con capacitaciones internacionales en Italia, Egipto, Francia y España en tecnología y gestión de plantas. Ha ocupado cargos clave como Jefe de Planta en Viru S.A. durante cinco años y actualmente se desempeña como Jefe de Planta en Danper T S.A.C., liderando procesos de producción y sistemas de gestión de calidad.

1

César Banda

Gerente de Operaciones en Foodsmart 

Ingeniero en Industrias Alimentarias por la Universidad Nacional Agraria La Molina con MBA en Administración por ESAN, formación que respalda su liderazgo en operaciones industriales en el sector agroalimentario. Complementa su perfil con especializaciones en calidad total, productividad, gestión agrícola y operaciones. Ha ocupado cargos clave como Gerente de Operaciones en Amara Foods SAC, liderando exportaciones y certificaciones internacionales, y actualmente es Gerente de Operaciones en Foodsmart, donde dirige procesos industriales y logísticos en productos lácteos y almacenamiento en frío.

5

Germán Paez

Gerente de Proyectos en PRODAC. 

Maestría en Supply Chain Management por la Universidad ESAN, formación que ha potenciado su carrera en la gestión de proyectos industriales. Además, posee especializaciones en Gestión de Operaciones, Sistemas Integrados de Gestión, Ingeniería de Telecomunicaciones y Lean Six Sigma Black Belt. Con más de 16 años de experiencia, ha liderado proyectos en sectores como minería, alimentos, bebidas y metalmecánica, destacándose en roles clave como Gerente de Mantenimiento en Alicorp y actualmente como Gerente de Proyectos en PRODAC, donde lidera ampliaciones de planta, automatización y mejoras en manufactura y seguridad.

6

Elliot Arteaga

Coordinador General del Instituto de Desarrollo Económico de la Universidad ESAN 

PhD en Administración y Dirección de Empresas por la Universidad Complutense de Madrid - España. Magíster en investigación de empresas por la Universidad ESAN. MBA por la Universidad ESAN e Ingeniero Agrónomo por la Universidad Nacional Agraria La Molina. Especialista en planes de negocio, emprendimiento y desarrollo económico.

Certificado por ESAN

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos solicitados recibirán:

“Diploma de especialización en Gestión de Plantas Agroindustriales”



El documento es virtual y expedido por la Universidad ESAN.

Nota: La denominación Diploma de nuestros productos responde a la promulgación de la nueva Ley Universitaria 30220. En ningún caso se deberá entender que este programa académico corresponde a la categoría de Diplomados de Posgrado establecida en el artículo 43.1 de la precitada Ley 30220.

Frecuencia y Horario



Cada **14** días



Lunes 19:00 - 22:00
Miércoles 19:00 - 22:00

(* Las fechas programadas pueden ser sujetas de cambio con la anticipación necesaria.

Reconocimientos y Acreditaciones de ESAN



Educación que
deja huella

Admisión

El postulante deberá enviar los siguientes documentos:

- Ficha de inscripción debidamente llenado.
- Copia simple del DNI ambas caras.
- Copia del voucher del depósito de la matrícula o del pago total.

(*) Para la apertura del programa, se debe superar el mínimo de 23 estudiantes matriculados.

(*) Si por algún motivo de fuerza mayor ocurra alguna contingencia con la programación de clases, esto se reprogramará en otra fecha y horario previa coordinación con los alumnos y docente.

(*) Los postulantes que soliciten factura a nombre de empresa se le enviara el formato de aceptación de facturación para su envío respectivo

(*) Los alumnos que soliciten pago fraccionado tendran que firmar virtualmente sus letras de pago.

Información Financiera

Consulte por el financiamiento directo con el asesor comercial.

Al Contado	S/. 4692
Fraccionado	
Matrícula	S/. 350
8 cuotas	S/. 593.80
Total	S/.5100

- Si la solicitud de retiro es presentada por escrito (correo) hasta 15 días antes del inicio del programa, se retendrá el 50% del monto correspondiente a la matrícula por gastos administrativos.
- Las solicitudes de retiro realizadas dentro de los 15 días previos al inicio o una vez iniciado el programa, no estarán sujetas a reembolso (100% no reembolsable).

En caso de reprogramación oficial del inicio del programa, el participante podrá:

- Solicitar la devolución total del importe abonado, o
- Permanecer inscrito en la nueva fecha, quedando sujeto a la misma política de retiro y devoluciones, considerando la nueva fecha de inicio.

(*) Los descuentos no son retroactivos ni acumulativos.

(*) Devoluciones: 45 días hábiles posteriores al envío de la solicitud de devolución.

Los pagos por concepto de inversión total del programa o la matrícula se efectúan en las siguientes cuentas:

BANCO	N DE CUENTA SOLES	CCI
Banco de Crédito BCP	193-1764415-0-72	002-193-001764415072-16
Banco BBVA	0011-0686-01000111574	011-686-00010001574-39
Banco INTERBANK	200-3001232752	0032-000-03001232752-31

Razón Social: UNIVERSIDAD ESAN

RUC: 20136507720

Educación que
deja huella

Diploma de Especialización en Gestión de Plantas
Agroindustriales

Informes
**Alexis
Fernández**

 961 985 671

 jfernandezr@esan.edu.pe

