

Curso especializado en

# SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN PARA EL SECTOR AGROINDUSTRIAL



Clases Transmitidas en Vivo y Grabadas

( Acceso 24 / 7 )

## OBJETIVOS DEL CURSO

Dotar a los participantes de los conocimientos necesarios para implementar un Sistema Integrado de Gestión basado en las normas internacionales:

- ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de Calidad.
- ISO 14001:2015 Sistema de Gestión Ambiental.
- ISO 45001:2018 Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional en sus organizaciones.

Formar auditores líderes capaces de realizar auditorías internas.



# 30 HORAS LECTIVAS

**Tiempo estimado de dedicación al curso que planteamos es:**

- Clases virtuales (Realizadas en 05 fechas), total 24 horas.
- 1 hora de estudio por cada sesión (a través de la plataforma educativa), total 05 horas.
- 5 horas prácticas (caso de estudio / examen), total 05 horas.

## PERFIL DEL PARTICIPANTE

El presente programa está dirigido a directivos, gerentes, jefes, administradores de sistemas integrales, técnicos y profesionales del sector agrícola.





# METODOLOGÍA

- El curso consta de 6 lecciones, con una parte teórica (virtuales) y práctica.
- Las clases se desarrollan en triple modalidad: Virtuales, Transmisión en Vivo y Grabadas.
- Los materiales del curso serán subidos de forma digital a nuestra plataforma educativa.

# CERTIFICACIÓN

A quienes cumplan con los requisitos exigidos del curso se le otorgará el Certificado del Curso Especializado en Sistemas Integrados de Gestión para el Sector Agroindustrial, emitido por la Escuela ELDA.



## MÓDULO 1

Introducción a los Sistemas Integrados de Gestión.

Sistema de Gestión de la Calidad en empresas agroindustriales basado en la ISO 9001 versión 2015:

- \*Conceptos básicos y terminología.
- \*Principios de la Gestión de la Calidad.
- \*Contexto de la organización.
- \*Liderazgo.
- \*Planificación, soporte y operación.
- \*Evaluación del desempeño.
- \*Mejora continua.

## MÓDULO 2

Sistema de Gestión Ambiental en empresas agroindustriales basado en la ISO 14001 versión 2015:

- \*Conceptos básicos y terminología.
- \*Contexto de la organización.
- \*Liderazgo.
- \*Planificación, soporte y operación.
- \*Evaluación del desempeño.
- \*Mejora continua.

## MÓDULO 3

Sistema de Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en empresas agroindustriales basado en la ISO 45001 versión 2018:

- \*Conceptos básicos y terminología.
- \*Contexto de la organización.
- \*Liderazgo y participación de los trabajadores.
- \*Planificación, soporte y operación.
- \*Evaluación del desempeño
- \*Mejora continua.

### MÓDULO 4

Gestión del Riesgo basado en la norma ISO 31000 versión 2018:

\*Principios de la gestión del riesgo.

\*Técnicas y herramientas para evaluar efectivamente el riesgo operacional en los procesos según los requisitos de la norma.

\*Documentación, planeación e implementación de un Sistema Integrado de Gestión en empresas agroindustriales.

### MÓDULO 5

\*Evaluación del desempeño de un Sistema Integrado de Gestión.

\*Formación Auditor Líder Interno en Sistemas Integrados de Gestión basado en la norma ISO 19011 versión 2018.

\*Evaluación Final.

## DOCENTE

# CARLOS LAYZA

Gerente de Aseguramiento y Gestión de la Calidad en Gandules Inc.

30 años de experiencia en liderar empresas agroindustriales como Gerente de Calidad. Así como, 20 años en la Gestión de Sistemas Integrados en Calidad, Ambiental, Seguridad, Salud Ocupacional, y Responsabilidad Social Empresarial.

Asimismo, Auditor Líder en Sistemas Integrados de Gestión y Auditor Líder IRCA en ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001. Actualmente es Gerente QHSE y en Sistemas Integrados de Gestión en la Empresa Agroindustrial GANDULES INC S.A.C. que exporta vegetales y frutas en congelado y fresco a los diferentes mercados de destino de la Unión Europea, Asia, Oceanía y América.

## CONOCE MÁS DE NUESTRA ESCUELA



WEB LATINOAMÉRICA  
[elda.com](http://elda.com)

## BENEFICIOS DE LLEVAR EL CURSO

- El presente curso le permitirá mejorar la calidad de sus procesos, reducir el impacto de sus operaciones en el tema ambiental y minimizar los riesgos ocupacionales, protegiendo la salud y vida de sus trabajadores.

## ¿POR QUÉ ESPECIALIZARTE EN ELDA?



Transferimos la experiencia de los docentes en cada clase.



Comparte experiencias especializadas del sector.



Haz crecer tu red de contactos y oportunidades