

CURSO ESPECIALIZADO EN



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

PARA EL SECTOR AGRÍCOLA PERUANO

30 HORAS

Clases Transmitidas en Vivo y Grabadas

(Acceso 24 / 7)



PRESENTACIÓN

El sector agrícola peruano se encuentra en pleno auge, logrando representar más del 5% del PBI nacional en el 2019, y posicionarse como primeros productores mundiales de arándanos y palta, entre otros; esto puede ser una gran oportunidad para los inversionistas nacionales como extranjeros que buscan diversificar sus negocios frente a otros sectores poco atractivos. Además de las fortalezas macroeconómicas del Perú, nuestro país cuenta con una geografía que permite la mixtura de cultivos e infraestructura hídrica pública en desarrollo (Chavimochic, Olmos, Majes), que aseguran la continuidad del negocio y reducen los riesgos operativos que se presentan en las actividades propias del sector. Pese a lo positivo del panorama, existe una variable muy precaria que se encuentra en desarrollo y puede afectar las relaciones laborales de los empleadores-trabajadores como su productividad, llamada seguridad y salud en el trabajo.

OBJETIVO

1. Situar al estudiante en el contexto peruano sobre legislación en seguridad y salud en el trabajo del sector agricultura, y otras referencias internacionales.
2. Incrementar los conocimientos del estudiante sobre las principales líneas de investigación en seguridad y salud en el trabajo: seguridad industrial, higiene industrial y ergonomía.
3. Preparar al estudiante para que pueda afrontar y liderar los procesos relacionados a la gestión de la seguridad y salud en el trabajo del sector agricultura.

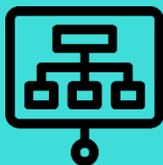


30 HORAS LECTIVAS

Tiempo estimado de dedicación al curso que planteamos es:

- Clases virtuales realizadas en 05 fechas (3 horas por sesión), cada hora lectiva de 45 min dan lugar a 20 horas lectivas.
- 1 hora de estudio por cada sesión (a través de la plataforma educativa), total 5 horas.
- 5 horas prácticas (caso de estudio / examen), total 05 horas.





METODOLOGÍA

- El curso consta de 5 lecciones, con una parte teórica (virtuales) y práctica.
- Las clases se desarrollan en doble modalidad: 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 programa se le otorgará el Certificado del **CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO PARA EL SECTOR AGRÍCOLA PERUANO**, emitido por la Escuela ELDA.



ELDA

Escuela
Latinoamericana
de Agricultura

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO PARA EL SECTOR AGRÍCOLA PERUANO

SESIÓN 1

ALCANCES EN LEGISLACIÓN NACIONAL EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO PARA EL SECTOR AGRICULTURA:

- Evolución histórica de la legislación peruana en seguridad y salud en el trabajo.
- Jerarquía legal en seguridad y salud en el trabajo (Constitución, Leyes, Decretos Supremos, Resoluciones Ministeriales, entre otros).
- Ley 29783 y sus modificatorias.
- DS N° 005-2012 TR Reglamento de la ley de Seguridad y Salud en el Trabajo y sus modificatorias.
- DS N° 018-2021 TR Política Nacional de SST al 2030.
- Ley 29088 Ley de SST de los estibadores terrestres y los transportistas manuales y su reglamento DS N° 005-2009.
- Presentación del software peruano MYPER SSOMA como solución para la implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo enfocado en el sector agrícola peruano.

SESIÓN 2

ALCANCES SOBRE LEGISLACIÓN EN FISCALIZACIÓN LABORAL:

- Ley 28806 Ley General de Inspección de Trabajo y sus modificatorias.
- DS N° 019-2006 TR Reglamento de la Ley General de Inspección del Trabajo y sus modificatorias.
- Ley 29981 Creación de la Superintendencia Nacional en Fiscalización Laboral (SUNAFIL).
- Resolución de Superintendencia N° 250-2021-SUNAFIL respecto al Protocolo N°002-2020 (Versión 02) para la Fiscalización en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo en el Sector Agrario.
- Principales sentencias del Tribunal de Fiscalización Laboral de la SUNAFIL para el sector agrícola peruano.

SESIÓN 3

ALCANCES EN SEGURIDAD INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA PARA AGRICULTURA:

- RM N° 290-2005 Seguridad durante la construcción, aprobado mediante DS N°015-2004-VIVIENDA, y sus modificatorias.
- DS N°42-F Reglamento de Seguridad Industrial.
- RM N°161-2007 MEM Reglamento de SST de las actividades eléctricas y sus modificatorias.
- RM N°375-2008 TR Evaluación de Riesgos Disergonómicos.

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO PARA EL SECTOR AGRÍCOLA PERUANO

SESIÓN 4

ALCANCES EN HIGIENE INDUSTRIAL PARA AGRICULTURA:

- Tópicos generales de higiene industrial.
- DS N°015-2005 SA Reglamento sobre valores límites permisibles para agentes químicos en el ambiente de trabajo.
- RM N°480-2008 SA Listado de enfermedades ocupacionales.
- TLVS and BEIs de la ACGIH.
- Presentación y uso de los principales instrumentos de medición en higiene industrial para el sector agrícola.

SESIÓN 5

ALCANCES SOBRE NORMATIVA CONTEXTO COVID 19 EN AGRICULTURA:

- OSHA 3990 Guía sobre la preparación de lugares de trabajo para COVID 19.
- AIHA Personal Protective Equipment for SARS-CoV-2.
- RM N° 1275-2021 MINSA Directiva Administrativa que establece las disposiciones para la vigilancia, prevención y control de la salud de los trabajadores con riesgo de exposición a SARS-CoV-2.
- RM N°152-2020-MINAGRI Protocolo sanitario sectorial ante el COVID 19 en el sector agrícola.

DOCENTE

Ing. Gerson Cabrejos Hurtado

Ingeniero colegiado de Industrias Alimentarias con especialización en Gestión de la Calidad Total y Productividad de la Universidad Nacional Agraria La Molina, y egresado de la Maestría en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Experiencia mayor a diez años en el sector industrial y agrícola, logrando liderar áreas de Prevención de Riesgos y Mejora Continua en industrias nacionales y transnacionales. Asesor gerencial en regulación sobre prevención de riesgos laborales (SUNAFIL) y ambientales (OEFA), y consultor en implementación de Sistemas de Gestión de: Calidad (ISO 9001:2015), Medio Ambiente (ISO 14001:2015), Seguridad y Salud en el Trabajo (ISO 45001:2018).

Ing. Samuel Carpio Cueva

Ingeniero colegiado de Ingeniería Geográfica con mención en Medio Ambiente y Recursos Naturales, egresado de la Maestría en Sistemas Integrados de Gestión en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Experiencia de 7 años en los rubros de Industria, Manufactura, Minería, Construcción, Transporte, Consultoría. Especializado en Planificación Estratégica de Proyectos, Gestión Ambiental-Estudio y Evaluación de Impacto Ambiental, Monitoreo Ambiental y Ocupacional, Seguridad y Salud en el Trabajo, Plan de contingencias, Trabajos de Alto Riesgo. Actualmente se desempeña como consultor en las áreas de Sistemas Integrados de Gestión, Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente, Prevención de Riesgos y Mejora Continua, Monitoreos de Agentes Ocupacionales.

¿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

CONOCE MÁS DE NUESTRA ESCUELA



WEB LATINOAMÉRICA
escuelaelda.com