



ILEN
Formación Empresarial

Instituto Latinoamericano
de Empresas y Negocios



**UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA**

Facultad de Ingeniería Económica
Estadística y Ciencias Sociales

AENOR

Diploma Internacional en Alta Gerencia en Seguridad y Salud en el Trabajo y Auditor Interno OHSAS 18001

(CERTIFICATE COMO
AUDITOR INTERNO POR
AENOR Y IQNet - EN
SISTEMAS DE SEGURIDAD
Y SALUD OCUPACIONAL
OHSAS 18001:2007)

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA

AENOR



ILEN
Formación Empresarial

“ÚNICO PROGRAMA EN EL MERCADO PERUANO QUE COMBINA
AMBAS ESPECIALIDADES DIPLOMA Y AUDITOR INTERNO”

www.ilen.edu.pe

INTRODUCCIÓN

Diploma Internacional en Alta Gerencia en Seguridad y Salud en el Trabajo y Auditor Interno OHSAS 18001

Mediante la Ley 29783 de Seguridad y Salud en el Trabajo, las empresas tienen como objetivo fomentar una cultura de prevención de riesgos laborales, para ello deberá prevenir la presencia de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales - ocupacionales, generar procesos que permitan salvaguardar los procesos, las instalaciones y, sobre todo, la integridad de las personas de posibles riesgos por el uso indebido de maquinarias, exposición a agentes tóxicos, inadecuada ergonomía y malas condiciones ambientales que, de darse, pueden afectar no solo la buena operación de la empresa, sino también la imagen ante todos sus grupos de interés.

El presente Diploma, está orientado a formar especialistas con conocimientos prácticos para implementar los lineamientos exigidos por la Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo N° 29783 y su reglamento DS N° 005-2012-TR.

OBJETIVOS:

Formar profesionales líderes que promueven la gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo y que son capaces de aplicar conceptos y herramientas modernas de Sistemas de Gestión. Al finalizar el Diploma los participantes estarán en la capacidad:



- Conocer la legislación de obligatorio cumplimiento en temas de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Tener una visión estratégica de la importancia de la Seguridad y Salud Ocupacional dentro de sus organizaciones.
- Diseñar e implementar políticas para gestionar la Seguridad y Salud Ocupacional en organizaciones.
- Aplicar herramientas de gestión para el control de riesgos.
- Utilizar el enfoque de la Seguridad Basada en el Comportamiento como base para la creación de una cultura de Seguridad y Salud.
- Trabajar el Liderazgo y Motivación en Seguridad y Salud Ocupacional dentro de su organización.

¿POR QUÉ SEGUIR ESTE DIPLOMA INTERNACIONAL?

- Es el Único programa en el mercado peruano que combina ambas especialidades Diploma y Auditor Interno.
- Contar con Certificado de "Auditor Interno OHSAS 18001" especializado en Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional, emitido por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) de España.
- Contar con Certificado de "Auditor Interno OHSAS 18001" otorgado por IQNet - The International Certification Network. (Red Mundial de Certificación).
- Diploma Internacional en Alta Gerencia de Seguridad y Salud en el Trabajo y Auditor Interno OHSAS 18001 expedido por la Facultad de Ingeniería Económica, Estadística y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Ingeniería y el Instituto Latinoamericano de Empresas y Negocios.
- Ampliar su red de contactos de alto nivel, interactuando con profesionales de amplia experiencia técnica y operativa, de los diferentes sectores productivos.
- Plana docente con experiencia gerencial y ejecutiva en temas de SGSST.
- Estructura curricular actualizada, Exigencia académica de Alto Nivel.
- Horario flexible.

CUÁDRUPLE CERTIFICACION

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA

AENOR

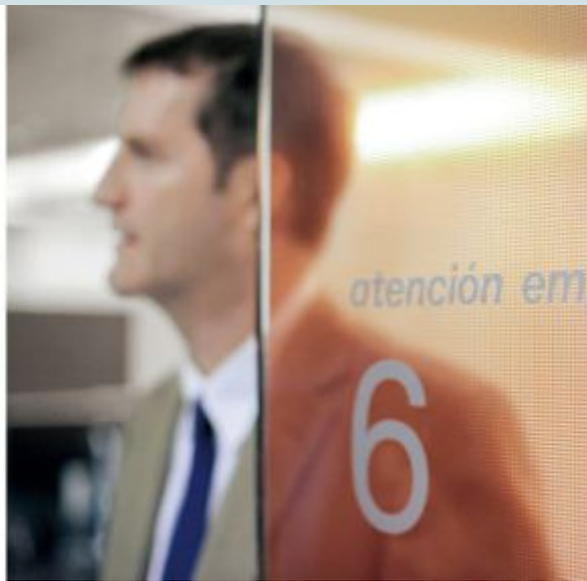


ILEN
Formación Empresarial

¿Qué valor tiene el Certificado AENOR y IQNet?

La **Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)**, es una de las certificadoras y normalizadoras más prestigiosas y reconocidas del mundo, cuyo propósito es contribuir a mejorar la calidad y competitividad de las empresas, así como a proteger el medioambiente. Tiene en la actualidad más de 40,000 certificados vigentes en más de 40 países, que respaldan la conformidad de sistemas de gestión, productos y servicios, apoyando a las organizaciones en campos como la Gestión de Calidad, Gestión Ambiental, I+D+i, Seguridad y Salud en el Trabajo o Eficiencia Energética. Asimismo, la Entidad ha realizado cerca de 500 verificaciones y validaciones ambientales y más de 11.750 inspecciones. AENOR es miembro de los principales organismos de normalización y certificación como ISO (Organización Mundial de Normalización) o IQNET - The International Certification Network. (Red Mundial de Certificación).

**LAS EMPRESAS
NOS ELIGEN
POR SER LOS
ÚNICOS CON
CERTIFICADO
AENOR**



El respaldo de IQNet.

AENOR es miembro fundador de la Asociación Internacional de Certificación, IQNet, la mayor asociación internacional de organismos de certificación de sistemas de gestión, cuya cuota en el mercado mundial se estima en el 50%. Junto con sus certificados y marcas de sistemas de gestión, AENOR emite también el certificado IQNet, que pone a disposición de las organizaciones una certificación única ampliamente reconocida y valorada en los mercados internacionales.

Certificarse con AENOR y IQNet significa:

- Reconocimiento del Certificado a escala Internacional por su pertenencia a IQNET - The International Certification Network. (Red Mundial de Certificación) y con él es posible ejercer en cualquier parte del mundo como Auditor Interno.
- Serán capaces de Auditar efectivamente el Sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo de una empresa e informar sus resultados. Además, podrán determinar si dicho sistema cumple con los requisitos de la norma OHSAS 18001:2007.
- Ser Auditor Interno Certificado por AENOR y IQNet tiene un gran valor curricular debido a que este programa es realizado con los más altos estándares académicos, además de obtener mejores oportunidades laborales ya que son bien demandados y remunerados por las empresas.
- Conocer cómo influir en el mercado a través de la Normalización.
- Utilizar las Norma para posicionar los productos en el mercado.
- Convertirse en un Futuro Auditor Lider.

Dirigido a:

A directores, gerentes, jefes y ejecutivos en general que estén interesados en minimizar las pérdidas en sus empresas mediante una gestión eficiente en temas de seguridad y salud, con la finalidad de prevenir todo tipo de accidentes.





MALLA CURRICULAR ACTUALIZADA

MODULO 1

NORMATIVA NACIONAL E INTERNACIONAL EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- Identificación y aplicación de la legislación local, sectorial, nacional, internacional, así como las normas técnicas de salud y seguridad adoptadas voluntariamente.
- Ley No 29783 "Nueva Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo"
D.S. No 005-2012-TR "Reglamento de la Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo"
- Ley 30222, Modificatoria de la Ley 29783.
- Ley 28806 "Ley General del a Inspección del Trabajo" y modificatorias.
- D.S. No 019-2006-TR "Reglamento de la Ley General de Inspección del Trabajo" y modificatoria D.S. No 019-2007-TR.
- R.M. No 312-2011-MINSA "Protocolos de Exámenes Médicos Ocupacionales" .
- Ley No 27657 "Ley del Ministerio de Salud"
- DIGESA: Manual de salud Ocupacional.
- D.S. No 015-2005-SA Reglamento Valores Límites Permisibles para Agentes Químicos en Ambientes de Trabajo.
- Ley No 26790 "Ley de Modernización de la Seguridad Social en Salud" y su Reglamento D.S. 009-97-SA.
- D.S. 003-98-SA "Normas Técnicas del Seguro Complementario del Trabajo de Riesgo".
- R.M. No 480-2008-MINSA "Norma Técnica de Salud: Listado de Enfermedades Profesionales" y modificatoria R.M. No 798-2010-MINSA.
- D.S. No 0258-72-SA - "Normas Técnicas que establecen Valores Límites Permisibles para Agentes Químicos en el Ambiente de Trabajo".
- D.S. No 375-2008-TR "Normas básicas de Ergonomía".
- Marco general de las Normas Técnicas Peruanas (NTP) obligatorias y voluntarias.

SUNAFIL - FISCALIZACION LABORAL, INSPECCIONES LABORALES Y ACTUACIONES INSPECTIVAS

- Concepto SUNAFIL
- Mecanismos preventivos.
- La tendencia inspectiva laboral.
- Regímenes de infracciones laborales.
- El procedimiento sancionador.
- Facultades del Inspector del Trabajo.
- Documentación requerida y como presentarlas en las Inspecciones.

MODULO 2

SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- Implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo de acuerdo a la Ley 29783 de Seguridad y Salud en el Trabajo y Reglamento DS.N°005-2012-TR.
- Organización del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo.
- Conformación del Comité de SST.



MODULO 3

LIDERAZGO Y COACHING APLICADO A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS OCUPACIONALES

- Introducción y Objetivos.
- Las causas y consecuencias de los incidentes.
- Estilos de liderazgo, antecedentes, modelos.
- Liderazgo situacional aplicado a la seguridad.
- Toma de Decisiones de acuerdo al nivel de riesgo IPER en seguridad.
- Enfoque en resultados y Manejo del cambio en seguridad.

MODULO 4

IDENTIFICACION DE PELIGROS EVALUACION DE RIESGOS Y CONTROLES OPERACIONALES CONCEPTOS IMPORTANTES

- Accidente
- Riesgo
- Causas de los Accidentes
- Peligro
- Prevención
- Incidente
- Previsión

EVALUACION DE RIESGOS (IPER)

- Objetivos de la Evaluación de Riesgos
- Partes de un IPER
- Etapas del IPER
- Desarrollo del IPER
- Documentación requerida para la elaboración de un IPER

METODOLOGIAS DE EVALUACION DE RIESGO

- Métodos Cualitativos
- Métodos Cuantitativos
- TALLER PRACTICO: REALIZACION DE UN IPER.

MODULO 5

INVESTIGACION DE ACCIDENTES DE TRABAJO Y ACCIONES CORRECTIVAS

- Porque investigar los accidentes.
- Definiciones.
- Actitud de los trabajadores.
- Procedimiento para hacer una investigación.
- Entrevista a los testigos y al lesionado.
- Registros. - Consecuencias de los accidentes.
- Causas de los accidentes.
- Factores de los accidentes.
- Clasificación de los tipos de accidentes.
- Secuencia del domino.





MODULO 6

**HIGIENE Y SALUD OCUPACIONAL
NORMA BÁSICA DE ERGONOMÍA**

- Salud Ocupacional
- Higiene ocupacional
- Enfermedad Profesional
- Ergonomía
- Equipos De Protección Personal

MODULO 7

**SEGURIDAD BASADA EN EL
COMPORTAMIENTO**

- Conciencia del Riesgo.
- Actos y condiciones subestándar.
Comportamientos permisivos.
- Metodología de la seguridad
basada en el comportamiento.
Los siete principios del SBC.
- El Estrés laboral.
- Los Riesgos Psicosociales.
- La cultura de la seguridad.
Características. Transformación.
- Programa SBC.
- Casos Prácticos

MODULO 8

**GERENCIA ESTRATÉGICA
DE LA SEGURIDAD Y
SALUD OCUPACIONAL**

- Conceptos de gerencia estratégica.
- Ciclo de deming. planificar, hacer,
verificar y actuar.
- Visión y misión aplicada a la
seguridad y salud.
- Diagnóstico interno y externo de
la situación.
- Objetivos e indicadores de gestión.
- Evaluación de resultados y ajustes
de estrategia.

MODULO 9

AENOR



**FORMACIÓN DE AUDITOR
INTERNO EN SISTEMAS DE
SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL
OHSAS 18001:2007 (AENOR - IQNet)**

- Revisión de los Requisitos de las
Normas OHSAS 18001:2007.
- Definición, Objetivo y
Tipos de Auditorías.
- Principios de Auditoría.
- Gestión de un Programa
de Auditoría.
- Preparación de la Auditoría.
- Realización de la Auditoría.
- Herramientas de un Auditor.
- Conclusión de una Auditoría.
- Redacción y Clasificación de
No Conformidades.
- Elaboración del Informe de Auditoría.
- Cierre de Auditoría.

MODULO 10

**TRABAJO ACADÉMICO:
"PROYECTO
IMPLEMENTACION
DE UN SGSST"**



**Ing. Dennis Omar Díaz Bulnes (PERÚ)**

Maestría en Salud Ocupacional y Ambiental Facultad de Medicina. UNMSM. Diplomado de Especialización en Implementación y Auditorías de Sistemas Integrados de Gestión (ISO 9001 Calidad – ISO 14001 Ambiental – OHSAS 18001 Seguridad y Salud en el Trabajo). Escuela de Post Grado UPC.

Profesor del Programa de Post Grado Avanzado “Dirección de Operaciones Mineras” Modulo: Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional. Universidad Tarapacá de Chile – Escuela de Post Grado NBS. 2015

Profesor en el Diplomado de Implementación de Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el Diplomado de Gerencia de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el Diplomado de Sistemas Integrados de Gestión. Facultad de Ingeniería Economía, Estadística y Ciencias Sociales. UNI – ILEN. Habiendo llevado la docencia de los cursos de: Normas Legales, Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, Interpretación de las Normas OHSAS 18001, IPERC, Investigación de Accidentes e Incidentes de Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía, Seguridad Basada en el Comportamiento, Auditorías Internas, Interpretación de la Norma ISO 14001:2015.

Especialista en Seguridad, Higiene y Salud Ocupacional en Hazard Control SAC, empresa especializada en Ingeniería y Gestión de Riesgos en el trabajo, habiendo realizado servicios de Implementación de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, monitoreo de agentes físicos y químicos, evaluación de riesgos ergonómicos, capacitación, asesoría, etc.

Profesional con 23 años de experiencia laboral, titulado y colegiado (CIP 49947) en la especialidad de Ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial, Facultad de Ingeniería Ambiental - UNI.

**Magíster. Yvan Gallo Mendoza (PERÚ)**

Lic. Administración de Empresas. Maestría en Comportamiento Organizacional y Recursos Humanos, PADE en ESAN en Gestión del Potencial Humano. Auditor OHSAS 18001. 16 años de experiencia en Seguridad y Salud en el Trabajo en empresas de Telecomunicaciones, metal mecánica y construcción civil, Centros de Educación, empresas de servicios. Actualmente es Asesor-Consultor con experiencia en el área de Gestión Humana, Seguridad y Salud en el Trabajo y Servicio al Cliente. Docente en el Diplomado de Seguridad y Salud en el Trabajo en la Universidad Ricardo Palma, así como Jefe de Seguridad y Salud en el Trabajo en la Universidad del Pacífico. Ha sido Jefe de Seguridad y Salud en el trabajo en Telefónica del Perú.

**Ing. Brenda Miluska Montoya Flores (PERÚ)**

Ingeniero Industrial colegiada, Profesional con amplia experiencia tanto en empresas del sector industrial como de servicios, con sólida formación académica en auditorías internas de los sistemas integrados de gestión (ISO 9001, 14001 y OHSAS 18001).

Auditor Líder OHSAS 18001 - acreditado por IRCA a través de SGS del Perú, Magister en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales por la UNMSM y Actualmente Jefe de Seguridad y Salud Ocupacional - Disal Perú.

DOCENTES

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA

AENOR



- ▶ **Magister. Cynthia Mejía Balvin (PERÚ)** 
Máster Universidad ESAN en Prevención de Riesgos Laborales, con experiencia en sistemas integrados de gestión con especialización en seguridad y salud ocupacional en el sector hidrocarburos y consumo masivo. Jefe de Dpto. Seguridad y Salud en el Trabajo - Gerencia de Prevención de Pérdidas, Super Mercados Peruanos S.A
- ▶ **Ing. Karen Samantha Sánchez Antezana (PERÚ)** 
Ingeniera Ambiental de la Universidad Nacional Agraria La Molina, colegiada. Especialización en Gestión Ambiental en la PUCP, Especialización en Sistemas Integrados en la Universidad Nacional Agraria La Molina. Diplomatura en Gestión de Proyectos en el Colegio de Ingenieros de Lima. Con más de 8 años de experiencia en consultoría en implementación, mantenimiento y mejora continua del Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001, Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo OHSAS 18001:2007, Sistema de Gestión de Medio Ambiente ISO 14001, Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, Supervisión de Seguridad Ocupacional y Medio Ambiente. Auditor y Especialista de empresas de diferente rubros: Buenaventura, GERENPRO, Corporación Petrolera, CESEL SA, ICCGSA, MOVITECNICA, DUPREE, GYG, Auditor Líder de ISO 9001, IRCA. TUV, Auditor Líder ISO 14001, IRCA. BUREAU VERITAS y Auditor Líder OHSAS 18001, IRCA. BUREAU VERITAS.
- ▶ **M.Sc. Ing. Edgar Llamoca Paredes (PERÚ)** 
Ingeniero de Minas y Master en Ciencias de Ingeniería, MOSCU-RUSIA, Maestría con mención en Minería y Medio Ambiente, Universidad Nacional de Ingeniería – PERÚ, Miembro del Colegio de Ingenieros del Perú (CIP 36932), Auditor Líder y Asesor en Sistemas de Gestión de Calidad, Ambiental y Seguridad con más de 10 años de experiencia y más de 100 auditorías de Certificación de Sistemas de Gestión a nivel Nacional e Internacional. Consultor Senior. Asimismo capacitaciones relacionadas a Sistemas de Gestión basados en las normas internacionales ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007, siendo Auditor Líder para procesos de certificación de las dos últimas. Ha participado como Auditor Líder en procesos de Certificación en más de 20 empresas, destacando: Unidades de Producción Julcani, Orcopampa y Uchucchacua de Cía de Minas Buenaventura S.A.A. y Sociedad Minera Cerro Verde S.A.A Entrenador de auditores internos de OHSAS 18001 de la empresa Minera Yanacocha S.R.L. Docente de la maestría “Gestión Integrada en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente” de la Facultad de Ingeniería Geológica, Minera Metalúrgica y Geográfica de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Laboro en AENOR PERU SAC. como Jefe de Certificación y Formación.

(*) El Instituto Latinoamericano de Empresas y Negocios (ILEN) se reserva el derecho de reemplazar a los docentes del programa, de acuerdo a los procesos de mejora continua de nuestra institución. La plana docente tiene calidad y trayectoria académica en todos los módulos del programa.

DIPLOMAS

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERÍA

AENOR



DIPLOMAS INTERNACIONALES:

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos del Programa, recibirán Cuádruple Certificación:

- Diploma Internacional en Alta Gerencia en Seguridad y Salud en el Trabajo, expedido por la Facultad de Ingeniería Económica, Estadística y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Ingeniería.
- Diploma Internacional en Alta Gerencia en Seguridad y Salud en el Trabajo, expedido por el Instituto Latinoamericano de Empresas y Negocios.
- Certificado por haber aprobado el curso "Formación de Auditores Internos OHSAS 18001:2007" emitido por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)
- Certificado por haber aprobado el curso "Formación de Auditores Internos OHSAS 18001:2007" emitido por IQNet - The International Certification Network.

Para obtener este diploma el alumno deberá haber aprobado satisfactoriamente todos módulos y además mantener un récord de asistencias no menor al 80% del total de clases.



REQUISITOS

MODALIDAD CON ESTUDIOS UNIVERSITARIOS PREVIOS

- Constancia de Egresado Universitario, Grado de Bachiller o Título Profesional o 8vo ciclo en delante de Carrera Universitaria.

MODALIDAD CON ESTUDIOS TÉCNICOS COMPLETOS

- Copia del Título Profesional o constancia de egresado.

MODALIDAD SIN ESTUDIOS SUPERIORES PREVIOS

- Constancia laboral con experiencia mínima de 2 años, relacionado a la especialidad.

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA

AENOR



DURACIÓN

El Diploma tiene una duración de 5 meses, 200 Horas Académicas.

MODALIDAD

Las clases se darán 100% presenciales.

INVERSIÓN:

HORARIO

Martes y Jueves de 7:00 pm a 10:00 pm.

LUGAR – SEDE ILEN DE LINCE:

Jirón Domingo Casanova N° 175 - Lince.

INICIO DE CLASES:

Martes 09 de Enero del 2018.

FINANCIADO - PAGO EN CUOTAS				PAGO AL CONTADO	
Inscripción	N° de cuotas Mensuales	Cuota Mensual	Pago Total Inscripción + Cuotas	Hasta el 16 de Dic. del 2017	Después del 16 de Dic. del 2017
S/. 750.00	05	S/. 950.00	S/. 5500.00	S/. 5000.00	S/. 5300.00

*Para los derechos de estudios tiene que abonar la inscripción, solo cuando el diploma es financiado.

- **Inversión Corporativa (5 inscritos a más)**
10% de descuento por pago al contado.

*Enviar el voucher del depósito, transferencia o cheque vía email: pensiones@ilen.edu.pe

- La inversión incluye todos los gastos académicos (materiales pedagógicos y diploma)

- **Nos reservamos el derecho de modificar las fechas programadas o su cancelación según la cantidad de inscritos requerida por la UNI.**



INFORMES E INSCRIPCIONES

Jirón Domingo Casanova N° 175 - Lince
(Altura Cuadra 25 de la Av. Arequipa)
Teléfonos: 390-4132 / 245-3581 / 554-8381
RPM: 952-967-266 RPC: 991-983-045
RPE: 922-139-255

Email: admission@ilen.edu.pe
admission2@ilen.edu.pe
admission3@ilen.edu.pe

CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERIA

AENOR



www.ilen.edu.pe