

DIPLOMADO

SSOMA

SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

Esta es tu oportunidad para especializarte en este diplomado.







DIPLOMADO SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE



03 marzo 2024



420 horas académicas (26 créditos)



En vivo (via Zoom)



Sábados y domingos (Según el cronograma)



04 meses



Escuela de posgrado
Universidad Nacional de Piura

PRESENTACIÓN:

- → El principal objetivo de SSOMA (Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente) es prevenir y controlar los riesgos. Reducir los costos que se asocian a los accidentes laborales y los impactos ambientales. Además, se deben evitar los problemas judiciales que generan estos motivos. Se debe disponer de un modelo de gestión eficiente que facilite el cumplimiento de la normativa vigente.
- SSOMA (Seguridad y Salud Ocupacional y Medio Ambiente) se encuentra entre los modelos de gestión más reconocidos del mundo. Una empresa puede elegir implantarlo para cumplir con las normas de gestión de Seguridad y Salud ocupacional (ISO 45001) y la Gestión Ambiental (ISO 14001).

DIRIGIDO A:

→ El diplomado especializado está dirigido a ingenieros y supervisores de seguridad, prevencionistas, capataces y jefes, miembros del comité de seguridad, profesionales en general, estudiantes universitarios, bachilleres, técnicos y a todos aquellos interesados en el manejo competente de los asuntos de seguridad y salud ocupacional.

OBJETIVOS:

- El presente diplomado especializado tiene como objetivo lograr que el participante conozca y aplique las principales herramientas, necesarias para enfocar adecuadamente una gestión de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente – SSOMA, así como la implementación de sistemas integrados de gestión basados en las ISO 45001, ISO 14001.
- Brindar las herramientas necesarias para gestionar el sistema de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente en cualquier organización. Asimismo, explora los estándares internacionales, normas legales y conceptos técnicos, con la finalidad de crear conciencia en las personas que toman decisiones.
- Desarrollar herramientas optimas de verificación del sistema de gestión como auditorías, inspecciones e investigaciones de accidentes e incidentes de trabajo.
- Ser agente de cambio para el continuo desarrollo de mejoras en el sistema de trabajo organizacional.

BENEFICIOS:

- Asesoramiento durante todo tu diplomado, con docentes con grado académico de maestría o doctorado y con amplia experiencia laboral.
- Plataforma de aprendizaje on-line a la cual el alumno puede acceder las 24 horas del día, donde encontrará todo el material que necesita, las grabaciones de las videoclases, normas, manuales, realizar los exámenes y subir los trabajos encargados, esta aula virtual incluye un muro de publicaciones en los cuales debaten los alumnos y el profesor temas de la especialización. Videoconferencias en directo todas las semanas, según lo indica su calendario académico quedando grabadas para que sean reproducidas las veces que el participante necesite durante el diplomado, así también durante las videoconferencias en directo el alumno puede realizar preguntas al docente.

CERTIFICACIÓN DE DIPLOMADO

- Certificación física a nombre de la Escuela de posgrado de la Universidad Nacional de Piura.
- No se menciona la modalidad a distancia.
- 26 créditos académicos y 420 horas académicas.
- Se otorga certificación física.

CERTIFICACIÓN MODULAR

 De manera adicional al certificado final del diplomado, se entregarán los siguientes certificados modulares aceptados tanto por el sector público y el sector privado a nombre de BINEX Educación Continúa. Los certificados modulares son emitidos de manera independiente al diplomado.

INTRODUCCION Legislación en seguridad y salud en el trabajo

Curso - taller: Investigación y reporte de accidentes laborales

Curso - taller: Prevención de riesgos laborales

Curso - taller: Fiscalización y auditorias de SSO - SUNAFIL

Curso - taller: Fiscalización ambiental

Curso - taller: Supervisor SSOMA

Curso - taller: Auditor Interno SSOMA

Curso - taller: Gestión ambiental - ISO 14001

Curso - taller: Implementación de sistema de gestión de SST

Curso - taller: Elaboración de matriz IPERC - mapa de riesgos

Curso - taller: Comité de seguridad y salud en el trabajo

Curso - taller: Primeros auxilios y formación de brigadas de emergencia

Curso - taller: Seguridad en trabajo de alto riesgo

ESTRUCTURA CURRICULAR

INTRODUCCION: LEGISLACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- Normativa legal en SST
- Pirámide de kelsen
- ► Reglamento de la ley N° 29783 D.S 005
- ▶ Principios de la ley 29785
- ► Obligaciones del empleador
- ► R.M. 050 2013 TR
- ► Normativa legal en SST sector contruccion
- ► Normativa legal en SST sector mineria

MÓDULO I: INVESTIGACIÓN Y REPORTE DE ACCIDENTES LABORALES

- Metodologías de investigación de accidentes
- ► Investigación de accidentes
- ► Reporte de accidentes

MÓDULO II: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- ► Conceptos importantes
- > 3 dimensiones de la salud
- Factores de riesgo laboral
- ► Que hacer para evitar los riesgos laborales

MODULO III: FISCALIZACIÓN Y AUDITORIAS DE SSO - SUNAFIL

- ▶ Inspecciones de trabajo por parte de SUNAFIL
- ▶ Ley de inspección de trabajo
- Facultades del inspector de trabajo Inspecciones planeadas y no planeadas
- Como afrontar exitosamente una fiscalización por parte de SUNAFIL
- Preparación de documentos Orden de inspección Comparecencia en SUNAFIL
- Emisión del acta de infracción
- Marian Auditorias en seguridad y salud en el trabajo
- Normativa legal aplicable
- ► Conceptos generales
- Planificación de la auditoria en SST
- Ejecución de la auditoria en SST
- Elaboración del informe de auditoria

SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

MÓDULO IV: FISCALIZACIÓN AMBIENTAL

- ► Sistema Nacional de Gestión Ambiental
- ► Generalidades de la Fiscalización Ambiental
- Función de Supervisión
- Función de Fiscalización y sanción
- Las entidades de fiscalización ambiental
- Planificación en la Fiscalización Ambiental
- ► Formulación del PLANEFA

MÓDULO V: SUPERVISOR SSOMA

- Características personales del supervisor SSOMA
- Liderazgo
- Compromiso
- ► Inteligencia emocional
- Resumen de normativa legal que debe conocer el supervisor SSOMA
- ► Ley 29783 Ley de SST modificatoria Ley N° 30222
- D.S. 005 Reglamento de la Ley de SST
- Normativa de seguridad en el sector minero
- Normativa de seguridad en el sector construcción
- Funciones y responsabilidades de supervisor SSOMA
- Funciones del supervisor SSOMA
- Responsabilidades del supervisor SSOMA

MÓDULO VI: AUDITOR INTERNO SSOMA

- > Auditoria en seguridad y salud en el trabajo.
- Normativa legal.
- ► Tipo de auditoría.
- Planificación y ejecución de la auditoria en SST.
- > Presentación de informe de auditoría.
- ▶ Inspecciones en seguridad y salud en el trabajo.
- ► Tipos de inspecciones.
- Secuencia de las inspecciones

SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

MÓDULO VII: GESTIÓN AMBIENTAL - ISO 14001

- > Sistema de gestión ambiental
- ► Términos y condiciones
- > Requisitos principales de la norma
- Documentación necesaria para la implementación de la norma
- ▶ Implementación de las normas en una empresa/minera
- ► Aspectos e impacto ambientales
- Conceptos, definiciones y ejemplos de aspectos e impactos ambientales
- ldentificación de acciones causantes de impactos ambientales
- ldentificación de factores ambientales potencialmente afectados
- Metodologías de Identificación de impactos
- Metodologías de Valoración de impactos

MÓDULO VIII: IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN DE SST

- ► Implementacion del SGSST
- Example Circulo de deaming mejora continua
- Planificar HACER verificar -actuar
- ➤ Sistema de gestion de SST
- ► Circulo de deaming aplicado a la SST
- Documentos del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo
- ► Política de SST
- ► Reglamento interno de SST
- ► Comité de SST
- Matriz de IPERC
- ▶ Plan y programa de SST
- > Procedimiento escrito de trabajo seguro
- **▶** IPERC
- ► Plan y programa de SST
- ▶ Procedimiento escrito de trabajo seguro
- ► Plan de emergencias

SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

MÓDULO IX: ELABORACIÓN DE MATRIZ IPERC - MAPA DE RIESGOS

- ▶ Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos y Controles IPERC
- Normativa general
- ➤ Conceptos básicos
- Diseño y elaboración de la matriz IPERC
- ▶ Mapa de riesgos
- ► Conceptos básicos
- ► Código de colores
- ► Ejemplo practica

MÓDULO X: COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- Conformación del CSST
- Conceptos generales
- ► Requisito para ser miembro del CSST
- ▶ Proceso de elección de los representantes del CSST
- ► Documentos relacionados al CSST
- ► Funciones y responsabilidades del CSST
- Normativa legal aplicable
- ▶ Funciones del comité de SST según normativa legal
- Responsabilidades del CSST

MÓDULO XI: PRIMEROS AUXILIOS Y FORMACIÓN DE BRIGADAS DE EMERGENCIA

- Introducción a los primeros auxilios y la formación de brigadas de emergencia
- Evaluación de la escena y seguridad personal
- Evaluación del paciente y toma de decisiones rápidas
- Manejo de lesiones comunes y emergencias médicas
- ► Uso de equipos y dispositivos de primeros auxilios
- > Psicología y comunicación en situaciones de emergencia
- Formación y organización de brigadas de emergencia
- Prevención de accidentes y promoción de la salud ocupacional

MÓDULO XII: SEGURIDAD EN TRABAJO DE ALTO RIESGO

- Trabajos en caliente trabajo en espacios confinados
- Peligros y riesgos inherentes cada trabajo de alto riesgo
- Medidas y recomendaciones de seguridad
- ► Trabajos en altura excavaciones
- ► Izaje de cargas trabajos eléctricos

INVERSIÓN:

MATRÍCULA ¡GRATIS!

INVERSIÓN FRACCIONADO

Cuotas (x4)	Certificación		
S/ 199 ^{.99}	S/ 199 ^{.99}		

INVERSIÓN AL CONTADO

S/ 899.00

CRONOGRAMA DE PAGOS

N° Cuotas	1 ^{ra} Cuota	2 ^{da} Cuota	3 ^{ra} Cuota	4 ^{ta} Cuota
Fecha	10/03/2024	10/04/2024	10/05/2024	10/06/2024

PASOS PARA LA MATRÍCULA

Confirmar participación por whatsapp

Llenar y firmar la ficha de matrícula y enviar al correo capacitaciones@binex.edu.pe con asunto SSOMA-MATRICULA o al WhatsApp adjuntando todos los requisitos.

Recibirá un mensaje de confirmación en el lapso máximo de 24 horas.

MÉTODOS DE PAGOS



>BCP>

Soles: 405-9927256-0-20 CCI: 002-405009927256020-94

> Cuenta a nombre de Consorcio BINEX S.A.C.

Ojo: Sumar 7.50 soles (comisión que cobra BCP), por cada transacción aplica pagos en Agentes, Ventanilla y cajeros automáticos

Interbank

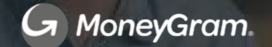
Soles: 322-3004800 264 CCI: 003-322-003004800264-53

> Cuenta a nombre de Consorcio BINEX S.A.C

Ojo: Sumar 8.00 soles (comisión que cobra INTERBANK), por cada transacción aplica pagos en Agentes, Ventanilla y cajeros automáticos

PAGO INTERNACIONALES





A nombre de: Richard Yovani Phocco Ramos DNI: 71945045

ENVIO DE CERTIFICADO EN FÍSICO, GRATIS A NIVEL NACIONAL









MODELO DE CERTIFICACIÓN











Estudia desde donde estés