




GĚRENS
ESCUELA DE
POSTGRADO

 gerens.pe

SAFETY MANAGEMENT

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN

GESTIÓN DE RIESGOS CON ENFOQUE EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Consolidando líderes en la gestión de seguridad

Inicio de clases:
[06 de abril 2018]

Presentación

El enfoque de las empresas con las mejores prácticas mundiales (MPM) en la gestión integral de riesgos tiene como principio fundamental, la convicción que todos los accidentes y enfermedades relacionadas con el trabajo pueden evitarse, es decir, es razonable alcanzar la visión de “cero daños”.

Para lograr estos niveles de desempeño, es clave que las organizaciones mantengan una disposición al cambio, que les permita aprovechar las nuevas tendencias, enfoques y prácticas de categoría mundial. Todo este conjunto de estrategias, técnicas, habilidades y herramientas de gestión han sido incorporadas en este Programa para que los participantes adquieran conocimientos de frontera en la gestión de seguridad y salud en el trabajo; y los apliquen en sus organizaciones, logrando un gerenciamiento eficiente y eficaz, orientado a controlar los riesgos existentes y consecuentemente a evitar las pérdidas a las personas, equipos, procesos y ambiente.

Jerry Rosas
Director

SAFETY MANAGEMENT

[Consolidando líderes en la gestión de seguridad]

Objetivos del programa

- Brindar una visión holística de la gestión integral de riesgos con enfoque en seguridad y salud, basada en las mejores prácticas mundiales.
- Incrementar las capacidades, conocimientos y habilidades blandas de los profesionales, para elevar su nivel de competitividad.
- Formar “agentes de cambio”, con capacidad de liderazgo para lograr una gestión libre de accidentes.

Dirigido a

- Gerentes, superintendentes y profesionales del **área de seguridad de las empresas** de los sectores: minería, energía, hidrocarburos, industria, construcción, pesquería y servicios.
- Gerentes, superintendentes y profesionales **de las demás áreas, que laboran en las empresas** de los sectores mencionados.
- Consultores que requieran actualizarse en estos temas.
- Autoridades y funcionarios de las entidades reguladoras en la gestión de la seguridad y salud en el trabajo.

Beneficios para el participante

- Ampliar su visión para ir hacia las Mejores Prácticas Mundiales (MPM) en la gestión de seguridad y salud en el trabajo, analizando la casuística internacional.
- Afianzar sus habilidades como líder, y ser un “agente de cambio” para conducir el proceso hacia una cultura proactiva en seguridad.
- Ampliar su red de contactos de alto nivel, interactuando con profesionales de amplia experiencia técnica y operativa, de los diferentes sectores productivos.
- Contar con certificado de “Auditor interno” otorgado por la empresa certificadora AENOR.

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.



Me ayudó mucho a entender desde una nueva perspectiva, el marco normativo de la seguridad y salud en el trabajo, que es de suma importancia para la empresa en la que trabajo.”

Amilcar Mendoza

Abogado
Activos Mineros



El programa me permitió actualizar mis conocimientos en el tema de la gestión y seguridad y salud ocupacional, además de poder implementar nuevas herramientas de gestión en mi organización.”

Kevin Chaupis

Gerente de Programa de Seguridad y Salud Ocupacional
Minera La Arena

ESTRUCTURA

MÓDULO I ENFOQUE Y ESTRATEGIA PARA LA GESTIÓN MODERNA DE LA SEGURIDAD

- Liderazgo en la gestión moderna de la seguridad
- El nuevo enfoque en la gestión integral de riesgos
- Roles y responsabilidades en la gestión de la seguridad
- Gestión del cambio: hacia la mejora de la seguridad
- Indicadores para la gestión de la seguridad

MÓDULO II MARCO LEGAL PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS

- Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo y su reglamento
- Reglamento de Seguridad y Salud Ocupacional para Minería

MÓDULO III HERRAMIENTAS INTELIGENTES EN LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS

- Gerenciamiento del proceso IPERC
- Fundamentos del sistema de inspecciones
- Gestión del proceso de Investigación y Reporte de Incidentes
- Sistema de preparación de estándares y PETS generales y operativos.
- Gestión de los riesgos críticos y de alto potencial
- Gestión de seguridad en máquinas: ISO 13849-1

MÓDULO IV GESTIÓN DE EMERGENCIAS, HIGIENE Y SALUD EN EL TRABAJO

- Preparación y respuesta ante emergencias y desastres
- Rescate: en altura, espacios confinados, excavaciones y vehículos
- Salud e higiene ocupacional y atención básica de la Salud
- Medición y control de los riesgos de higiene y salud

MÓDULO V IMPORTANCIA DE LA EVALUACIÓN, SELECCIÓN Y CONTROL DE CONTRATISTAS

- Gestión de la seguridad de los contratistas y su alineamiento con la empresa
- Evaluación del desempeño, entrega y culminación de los trabajos

MÓDULO VI AUDITORÍA Y EVALUACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN

- **Curso AENOR:** Auditor interno según la norma OHSAS 18000.
- Proceso de auditoría en la gestión integral de riesgos

Expositores

JERRY ROSAS - Director

Ingeniero Geólogo Minero, con especialización en la Gestión Integral de Riesgos y Liderazgo en el Perú y Sudáfrica. Auditor y entrenador ISTEC (International Safety Training and Technology de Sudáfrica), con 30 años de experiencia. Creador del Sistema Integrado de Gestión de Riesgos, denominado SIGER PERÚ, único en el país. Actual Director de la empresa TEAM CONSULTING PERU S.A.

ASTOLFO ROMERO - Venezuela

MBA en Gestión Minera, Universidad de Viña del Mar, Chile. MBA en Ingeniería de Seguridad e Higiene. Ingeniero de sistemas, Venezuela. Más de 20 años de experiencia en la gestión de seguridad, salud y medio ambiente. Asesor en Volcán Compañía Minera.

JUAN MARCELIANO ROJAS

Ingeniero de Minas; MBA con mención en Gestión Empresarial, Finanzas y Administración de Personal. Champion en Six Sigma-SETA Brasil. Auditor Líder del Sistema Integral de Gestión Votorantim - Brasil. Más de 25 años de experiencia. Ha sido Gerente Corporativo de Seguridad y Salud Ocupacional en Volcan Compañía Minera.

EDGARDO SALAS

Ingeniero Geólogo, con especialización en la Gestión Integral de Riesgos y Liderazgo en el Perú, con certificación en el Sistema Integrado NOSA como Inspector, Auditor y Entrenador. Más de 25 años de experiencia. Amplio conocimiento de Sistemas de Gestión de Seguridad (ISTEC, DUPONT, NOSA y DNV). Amplia experiencia gerencial en empresas del sector minero y construcción.

RICARDO CARRASCO

Abogado especialista, Maestría en Derecho Empresarial Minero. Asesor Legal externo en materias societarias, ambientales, mineras de seguridad y salud ocupacional, para empresas de hidrocarburos, manufactureras y mineras. 10 años de experiencia docente, especializado en las normas ISO 14001 y OHSAS 18001; y la ley 29783 y su reglamento.

HORACIO REEVES

Médico Cirujano, U. Peruana Cayetano Heredia. Egresado de la Maestría de Salud Ocupacional y Ambiental, UNMSM; Maestría de Higiene Ocupacional, U. Antofagasta -Chile y la Universidad de Wollongong -Australia. Más de 15 años de experiencia en Salud Ocupacional. Gerente General de Salus Laboris.

MIGUEL MIRANDA

Médico cirujano. MBA en Empresas de Servicios de Salud por la UPC, Master en Administración, U. Salamanca, España. Pasantías en Colombia y en Estados Unidos. Auditor Médico, Salud Ocupacional y Medicina Preventiva. Más de 10 años de experiencia en la gestión integral de servicios de salud en Hochschild, Volcan, Pacifico EPS, Calidda, Clinica Internacional.

CARLOS VIRRUETA

Ingeniero Geólogo, con estudios de Maestría en Seguridad y Medio Ambiente, UNSA. Auditor Interno en ISO 14001 y OHSAS 18001. Consultor en Seguridad y Salud Ocupacional, con más de 15 años de labor en el sector minero. Subgerente de Seguridad y Salud Ocupacional en Volcán Compañía Minera.

YURY HUERTO

Ingeniero Ambiental, UNI colegiado CIP en el capítulo de Ingeniería de Higiene y Seguridad Ambiental. MBA gerencial internacional, Centrum. Auditor Líder IRCA OHSAS 18001 2007.

Amplia experiencia en la gestión de seguridad industrial en empresas industriales y en proyectos.

Detalles del programa

Inicio:	viernes 06 de abril 2018
Fin:	sábado 11 de agosto 2018
Duración:	4 meses
Frecuencia:	quincenal (8 reuniones quincenales)
Fechas de clases:	viernes y sábado
Horario:	viernes, 5:00 - 9:45 p.m. Sábado, 8:30 a.m. - 3:15 p.m.
Lugar:	Edificio GERENS o local equivalente