

CURSO

ESPECIALIZADO

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN DE RIESGOS Y MEDIDAS DE CONTROL (IPERC)



MODALIDAD
ASINCRÓNICO & ONLINE



HORARIO
ONLINE



DURACIÓN
1 MES

“Profundiza y descubre las nuevas tendencias en el sector, para desarrollar tus habilidades y destrezas que le permitirá ser un profesional capaz de dar soluciones y afrontar nuevos retos.”



Consultor: Ing. Jerry Rosas Esquivel

Ingeniero Geólogo Minero, con 30 años de experiencia, especialista en Gestión Integral de Riesgos y Liderazgo en el Perú y Sudáfrica. Certificado Internacional como Auditor y Entrenador ISTE (International Safety Training and Technology of Sudáfrica), para Sudamérica. Ha sido Presidente del Comité de Seguridad de la SNMPE y Director del Instituto de Seguridad Minera del Perú (ISEM). Implementó el Sistema Integrado de Gestión de Riesgos, denominado SIGER PERU, en las minas CONDESTABLE del Grupo TRAFIGURA y SAN RAFAEL del Grupo MINSUR. Creador del Sistema Integrado de Gestión de Riesgos: SIGER PERU. Participó activamente en la preparación del Reglamento de Seguridad y Salud Ocupacional en Minería D.S. 055-2010-EM y en el Nuevo Reglamento emitido por el D.S. 024-2016-EM. Actualmente es Director General de Team Consulting Perú (TCP).



Ventajas



Contamos con la mejor plana docente de Prestigio Nacional e Internacional.



Temarios con las últimas tendencias del sector minero adaptadas a las exigencias de la industria.



Nuestros Cursos Especializados son acreditados por empresas y proyectos mineros en diferentes países.

TEMARIO

1. Capítulo 1: Introducción al Curso y Tipos de IPERC

1.1 Sesión 1: Introducción, Objetivos del Curso

- 1.1.1 Tema 1: Introducción.
- 1.1.2 Tema 2: Objetivos del curso.

1.2 Sesión 2: Referencias Legales, Definiciones y Terminología

- 1.2.1 Tema 1: Ley 29783 y su Reglamento.
- 1.2.2 Tema 2: Entendiendo los Peligros y entendiendo los Riesgos. Objetivos y Alcances.

1.3 Sesión 3: Tipos de Peligro y Tipos de Riesgo

- 1.3.1 Tema 1: Tipos de Peligro.
- 1.3.2 Tema 2: Tipos de Riesgo.

1.4 Sesión 4: IPERC y Los Tres Tipos de IPERC

- 1.4.1 Tema 1: Proceso IPERC.
- 1.4.2 Tema 2: Tres tipos de IPERC.

2. Capítulo 2: Proceso de Evaluación y Control de Riesgos

2.1 Sesión 1: Evaluación y Control de Riesgos

- 2.1.1 Tema 1: Esquema del proceso IPERC.
- 2.1.2 Tema 2: Perfil de Riesgos.

2.2 Sesión 2: Evaluación y Control de Riesgos

- 2.2.1 Tema 1: Base, Análisis, Validez, Estadísticas, Perfil y Evaluación.
- 2.2.2 Tema 2: Fase 2 – Los 10 principios en el Proceso IPERC.

2.3 Sesión 3: Gerenciamiento del Proceso IPERC

- 2.3.1 Tema 1: El Modelo del Proceso/ Estándares/ Diagrama de flujo.
- 2.3.2 Tema 2: Estructura Organizacional/ Controles existentes/ Entrenamiento, Composición y Selección de Equipo.

2.4 Sesión 4: Proceso de Preparación del IPERC/ DOCUMENTACIÓN

- 2.4.1 Tema 1: Proceso de Preparación del IPERC Documentación.
- 2.4.2 Tema 2: Formatos, ejemplos, práctica.