

ICP Porzio... empresa Gesrisk (Chile)

Entidad certificada bajo la Norma Chilena de Calidad para Organismos Técnicos de Capacitación (NCh2728) establecida como Norma Oficial de la República de Chile por la Resolución Exenta N° 155, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción.

ICP es un organismo acreditado por el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE), que un organismo técnico del Estado descentralizado, que se relaciona con el Gobierno a través del Ministerio del Trabajo y Previsión Social de Chile, que tiene por objetivo promover el desarrollo de las competencias laborales de los trabajadores, a fin de contribuir a un nivel de empleo adecuado, mejorar la productividad de los trabajadores y las empresas, así como la calidad de los procesos y productos. - Registro 18328-

Información del Programa e Inscripción del Curso

eherrera@gesrisk.cl

Inversión US\$ 450.

Para trabajadores afiliados a la Confederación Unión General de Trabajadores de Panamá el costo es de US\$ 400

Incluye Manual de clases, Diploma y Credencial de Monitor



Con el respaldo Internacional de



Programa Formación de Monitores en Prevención de Riesgos para la Minería



Programación del Curso:

Inicio del Curso: 15 de julio al 14 de septiembre 2020

Clases:

Lunes, miércoles y viernes entre las 19 a las 20.30 hrs. (Hora Panamá)

Por un Trabajo Sano y Seguro

Presentación

De acuerdo con estadísticas de la OIT, se estima que alrededor del mundo, fallecen 7.500 personas cada día por accidentes del trabajo o enfermedades laborales, de los cuales 1.000 corresponden a accidentes del trabajo y 6.500 a enfermedades profesionales, como consecuencia de estos, mueren 374 millones de trabajadores al año, sin considerados los que quedan con incapacidad, la mala calidad de vida y los efectos en la productividad de las organizaciones.

De estas cifras se concluye, que el problema en la minería en términos de Seguridad y Salud en el Trabajo son las enfermedades profesionales, y en los accidentes es la gravedad de éstos, por lo que la gestión en SST se debe centrar en la Detección Precoz de las Enfermedades y en la potencialidad de los accidentes del trabajo.

Cada organización, tiene la obligación de hacerse cargo en mejorar la seguridad de los trabajadores, reducir los niveles de riesgos en el lugar de trabajo, crear mejores condiciones de trabajo, y más seguras, de modo de evitar los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales.

Para cumplir con este cometido, se hace necesario que las organizaciones, cuenten con eficiente Sistema de Gestión de SST, donde el **Monitor en Prevención de Riesgos**, tiene un rol fundamental y objeto del Curso es formar un Monitor con las siguientes competencias:

- Que tenga conocimiento
- Sepa aplicarlos

- Ser ético
- Sepa gestionar la SST

Contenido del Curso de Formación de Monitores de SST en la Minería

40 horas: Modalidad On-Line

Unidades	Contenidos
Módulo I	Conferencia Inaugural Importancia de la SST en Latinoamérica
Módulo II	Introducción Generalidades, Estadísticas de accidentes y Enfermedades en la minería
Módulo III	Rol del Monitor en Seguridad y Salud en el Trabajo
Módulo IV	Identificación de Peligros de SST en la Minería. Matrices de Riesgos
Módulo V	Protocolos de Salud en la Minería
Módulo VI	Procedimientos e Instrumentos Preventivos
Módulo VII	Investigación de Accidentes del Trabajo
Módulo VIII	Gestión Preventiva y Planes de Acción
Módulo IX	Evaluación (3) y Conclusiones

Docente: Ing. Carlos Herrera Vicencio

Formación de Pre y Post Grado:

Pregrado: Ingeniero en Prevención de Riesgos; Administrador de Empresas, Mención Recursos Humanos y Finanzas; Administrador Público, Mención Municipal y Regional

Postgrados:

Magíster en Seguridad Integral; Magíster en Salud Ocupacional, Magíster en Gestión Ambiental. Magíster en Educación Superior, Mención Docencia Universitaria

Calificación:

Experto Profesional en Prevención de Riesgos SEREMI DE SALUD. Experto en Prevención de Riesgos de la Industria Extractiva Minera Licencia del Servicio de Geología y Minería (SERNAGEOMIN). Conferencista Internacional. Consultor en empresas Mineras.

Director de www.sigweb.cl y de la Escuela de Ingeniería en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente de la Universidad Católica Silva Henríquez UCSH (Chile)