

Curso Internacional
Construcción y análisis de Matrices de Riesgos de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST)

Nombre del curso	Dirigido a Especialistas e Integrantes de Comités de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) de Latinoamérica
Duración	20 horas
Objetivo	<p>Objetivo General Entregar herramientas básicas de gestión para los Especialistas y Comités de Seguridad de Latinoamérica, con la finalidad de poder realizar su labor, con profesionalismo y conocimiento de este importante instrumento de gestión.</p> <p>Objetivos Específicos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis de aspectos legales y reglamentarios • Construcción de diagnósticos de Prevención de Riesgos de las empresas. • Desarrollo de herramientas de análisis de riesgos para priorizar las acciones. • Conocer las actividades básicas que debe contener un programa de prevención de riesgos laborales incluidos los impactos de la Pandemia Covid-19.
Contenidos a abordar	<p>a) Análisis de aspectos legales y normativos</p> <p>b) Construcción de Diagnósticos y Matrices de Riesgos</p> <p>c) Talleres de aplicación.</p> <p>d) Evaluación</p>
Metodología	<p>El Curso se dicta en forma presencial 50% y 50% a través de la Plataforma zoom y considera las siguientes unidades temáticas que comprenden secciones teóricas y prácticas.</p> <p>a) La capacitación emplea ejercicios diseñados para propiciar la participación y su internalización de contenidos y competencias.</p> <p>b) Durante el desarrollo del programa se utilizarán herramientas metodológicas que tendrán la supervisión y apoyo del relator del curso.</p>
Bibliografía	ISO 45.001:2018 Anexo L y SL de las Normas ISO
Costo	US\$ 160 americanos para Latinoamérica, para Chile \$ 150.000
Facilitador	<p style="text-align: center;">Carlos Herrera Vicencio Director de la Escuela Ingeniería en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente de la Universidad Católica Silva Henríquez 2015-2023 Director de www.sigweb.cl El Portal de los Expertos en Prevención de Riesgos de Chile para Latinoamérica</p> <p>Magíster en Seguridad Integral; Magíster en Salud Ocupacional, Magíster en Gestión Ambiental. Magíster en Educación Superior, Mención Docencia Universitaria Experto Profesional en Prevención de Riesgos Seremi de Salud (MINSAL) Experto en Prevención de Riesgos de la Industria Extractiva Minera Licencia SERNAGEOMIN B. Asesor de empresas Mineras; Industriales y de Servicios en Latinoamérica</p>

NIVEL DE RIESGOS					
Imp. Prob.	1	2	3	4	5
1					
2					
3					
4					
5					

