

## TRANSCRIPCIÓN DEL CURSO

**Nombre del curso:** Sílice Cristalina en Minería - Prevención y Control.

**Duración:** 15 horas académicas.

**Descripción del curso:** Curso orientado a desarrollar habilidades para identificar y controlar riesgos por sílice cristalina en minería, promoviendo el uso correcto de EPP, la aplicación de medidas preventivas y buenas prácticas que protejan la salud y seguridad de los trabajadores.

**Objetivo del curso:** El curso tiene como objetivo capacitar a los trabajadores y supervisores mineros para identificar, evaluar y controlar los riesgos asociados a la exposición a sílice cristalina. Además, busca asegurar la aplicación efectiva de medidas preventivas y el uso adecuado de protección respiratoria, promoviendo entornos de trabajo seguros y saludables.

**Metodología de enseñanza:** Se combina la exposición teórica con el análisis de casos prácticos (si corresponde).

**Programa del curso:**

Nº	Módulo / Tema	Horas
1	Introducción y Marco Legal	2
2	Riesgos para la Salud	2
3	Identificación y Evaluación de Riesgos	2
4	Jerarquía de Controles	3
5	Protección Respiratoria	2
6	Controles Administrativos y Organizacionales	2
7	Vigilancia Médica Ocupacional	1
8	Cultura de Prevención y Responsabilidades	1
	<b>Total</b>	<b>15</b>

**Evaluación de conocimientos:** Examen final (mínimo 18 puntos de 20 para aprobar).



Gerente General  
Ing. Stanislav Tsvitkov