

Minería subterránea

ILUMINACIÓN INSUFICIENTE

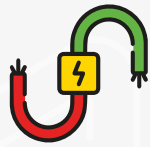
La iluminación adecuada en una mina es esencial para prevenir siniestros. Una iluminación insuficiente puede generar una serie de riesgos, como tropezones, caídas, choques contra objetos y enfermedades del aparato visual como el Nistagmo.



Causas:



Equipos de iluminación defectuosos.



Mantenimiento inadecuado.



Diseño incorrecto del sistema de iluminación.



Condiciones ambientales adversas.



Qué hacer en caso de accidente

Síntomas:

- Fatiga ocular.
- Movimiento no controlado de los ojos (Nistagmo).
- Dolor de cabeza.
- Dificultad para concentrarse.
- Alteraciones del sueño.
- Debilidad del sistema inmunológico.

En caso de aparición de síntomas consultá con personal médico o centro asistencial más cercano. Recordá no automedicarte.



Pautas de actuación preventiva

- Realizá evaluaciones periódicas de los niveles de iluminación en todas las áreas de la mina.
- Establecé un programa de mantenimiento preventivo para inspeccionar, limpiar y reparar las luminarias de forma periódica y registrarlo.
- Elegí luminarias adecuadas para cada tipo de tarea y ambiente.
- Capacitate y capacitá al personal en las

tareas de mantenimiento y procedimiento seguro de trabajo.

- Concurrí a la citación de los exámenes periódicos.



Conocé más en
PROVINCIAART.COM.AR

