

ITC 02.01.02 Formación Preventiva para Técnicos y Titulados en investigación y actividades extractivas de exterior. Esp 5.2 h



Área: MINERÍA
Modalidad: Presencial
Duración: 20 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

La acción formativa está dirigida a trabajadores/as que desempeñan su trabajo habitual en centros de trabajo adscritos a actividades mineras ocupando alguno de los siguientes puestos de trabajo recogidos en la ITC 02.01.02

Actividades de investigación

Grupo 5.1, letras a) Técnicos titulados, b) Operadores de geofísica y c) Operadores de geoquímica.

Actividades extractivas de exterior

Grupo 5.2, letras a) Técnicos titulados, b) Encargados o Vigilantes d) Perforación/Corte Voladura (quedando excluido el puesto de artillero) f) Operadores de sondeos de agua y/o investigación y h) Operadores de mantenimiento mecánico y/o eléctrico.

(ESPECIFICACIÓN TÉCNICA 2003-1-10)

OBJETIVOS

Capacitar al alumnado en materia de formación preventiva específica para el desempeño del puesto de su puesto de trabajo, según lo establecido en la ITC 02.01.02 y en la ET 2003-1-10

CONTENIDOS

1. Definición de los trabajos
2. Técnicas preventivas y de protección específicas a cada puesto de trabajo particular.
3. Equipos de trabajo, equipos de protección individual o medios auxiliares utilizados en el puesto de trabajo.
4. Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno.
5. Interferencias con otras actividades.
6. Normativa y legislación.

PARTE ESPECIFICA

Contenidos específicos del grupo 5.2 letra h) Operadores de mantenimiento mecánico y/o eléctrico

Mantenimiento y revisión de maquinaria móvil.

Montaje, puesta en servicio, mantenimiento y revisión de equipos o instalaciones (eléctricas, hidráulicas y neumáticas).

Trabajos especiales (Procedimientos).

REQUISITOS

Será requisito indispensable acudir al 75% de las horas presenciales para poder acceder a la prueba final y aprobar el examen final con una nota mínima de un 5.