

Estructura y catálogo de cursos

Formación preventiva para el desempeño del puesto de "Operador de maquinaria de arranque/carga/viales, pala cargadora y excavadora hidráulica de cadenas, en actividades extractivas de exterior", según especificación técnica nº: 2001 – 1 – 08, de la ITC 02.1.02 "Formación preventiva para el desempeño del puesto de	Duración
trabajo", del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera	
1) Definición de los trabajos. 2) Técnicas preventivas y de protección específicas	2 h 40 min 2 h 40 min
SESIÓN PRÁCTICA	4 h 20 horas
	ITC minera.pdf

Formación preventiva para el desempeño del puesto de "Operador de maquinaria de transporte, camión y volquete, en actividades extractivas de exterior", según especificación técnica nº: 2000 – 1 – 08, de la ITC 02.1.02 "Formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo", del RGNBSM.	Duración
1) Definición de los trabajos 2) Técnicas preventivas y de protección específicas 3) Equipos, herramientas o medios auxiliares 4) Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno 5) Interferencias con otras actividades 6) Normativa y legislación	2 h 40 min 2 h 40 min
SESIÓN PRÁCTICA	4 h 20 horas ITC minera.pdf



Formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de	Duración
"Encargados, vigilantes y operadores de mantenimiento mecánico y eléctrico en actividades mineras de exterior y establecimientos de	
beneficio", según Orden ITC/1316/2008, de 7 de mayo, en el	
apartado 5.4 Establecimientos de beneficio, letras: a), b), c), d), e),	
f), g), h), i), j), k), l) y m), según ITC 02.1.02 del RGNBSM.	
1) Definición de los trabajos	2 h 40 min
2) Técnicas preventivas y de protección específicas	2 h 40 min
3) Equipos, herramientas o medios auxiliares	2 h 40 min
4) Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno	2 h 40 min
5) Interferencias con otras actividades	2 h 40 min
6) Normativa y legislación	2 h 40 min
SESIÓN PRÁCTICA	4 h
Total: teoría 16 horas y práctica 4 horas	20 horas
Temario e índice del curso	ITC minera.pdf

Formación preventiva para el desempeño del puesto de "operadores	Duración
de geofísica, del apartado 5.1) Investigación según ET, 2003-1-10".	
1) Definición de los trabajos	2 h 40 min
2) Técnicas preventivas y de protección específicas	2 h 40 min
3) Equipos, herramientas o medios auxiliares	2 h 40 min
4) Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno	2 h 40 min
5) Interferencias con otras actividades	2 h 40 min
6) Normativa y legislación	2 h 40 min
SESIÓN PRÁCTICA	4 h
Total: teoría 16 horas y práctica 4 horas	20 horas
Temario e índice del curso	ITC minera.pdf



Formación preventiva para el desempeño del puesto de "perforación / corte / voladura del apartado 5.2 Actividades de exterior según ET 2003-1-10"	Duración
1) Definición de los trabajos	2 h 40 min 4 h 20 horas ITC minera.pdf

Formación preventiva de refuerzo o reciclaje (5 horas) para el desempeño de los puestos de "operador de maquinaria de arranque/carga/viales, pala cargadora y excavadora hidráulica de cadenas, en actividades extractivas de exterior", según Orden ITC/2699/2011, por la que se modifica la Orden ITC/1316/2008 por la que se aprueba la ITC 02.1.02, "Formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo", del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera.	Duración
1) Definición de los trabajos	40 min 40 min 40 min 40 min 40 min 40 min
SESIÓN PRÁCTICA Total: teoría 4 horas y práctica 1 hora	1 h 5 horas
Temario e índice del curso	ITC minera.pdf



Formación preventiva de refuerzo o reciclaje (5 horas) para el desempeño de los puestos de, "operador de maquinaria de transporte, camión y volquete, en actividades extractivas de exterior" según Orden ITC/2699/2011, por la que se modifica la Orden ITC/1316/2008 por la que se aprueba la ITC 02.1.02, "Formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo", del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera.	Duración
1) Definición de los trabajos 2) Técnicas preventivas y de protección específicas 3) Equipos, herramientas o medios auxiliares 4) Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno 5) Interferencias con otras actividades 6) Normativa y legislación	40 min 40 min 40 min 40 min 40 min 40 min
SESIÓN PRÁCTICA	1 h
Total: teoría 16 horas y práctica 4 horas	5 horas
Temario e índice del curso	ITC minera.pdf

Formación preventiva de refuerzo o reciclaje (5 horas) para el desempeño de los puestos de "encargados, vigilantes y operadores de mantenimiento mecánico y eléctrico en actividades mineras de exterior y establecimientos de beneficio", según Orden ITC/2699/2011, por la que se modifica la Orden ITC/1316/2008 por la que se aprueba la ITC 02.1.02, "Formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo", del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera.	Duración
1) Definición de los trabajos. 2) Técnicas preventivas y de protección específicas 3) Equipos, herramientas o medios auxiliares 4) Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno 5) Interferencias con otras actividades 6) Normativa y legislación SESIÓN PRÁCTICA. Total: teoría 16 horas y práctica 4 horas	40 min 40 min 40 min 40 min 40 min 40 min 1 h 5 horas
Temario e índice del curso	ITC minera.pdf



Curso sobre riesgo de lesiones físicas por posturas forzadas	Duración
movimientos repetitivos y vibraciones	
Introducción, normativa y legislación Riesgo de lesiones por posturas forzadas, movimientos repetitivos y	20 min
vibraciones	40 min
3) Valoración del riesgo y protocolos	
médicos	20 min
4) Enfermedades musculoesqueléticas frecuentes	
5) Medidas preventivas y correctivas	
6) Ejemplos de buenas prácticas	
/ J 1	
Total: teoría 3 horas y práctica 1 hora	4 horas
· -	
Temario e índice del curso	PDF
	Riesgo de posturas forzadas.pdf

Curso sobre riesgo por inhalación de polvo y sílice cristalina	Duración
1) Introducción	15 min 55 min
uso de materiales que contengan sílice cristalina	55 min 55 min
SESIÓN PRÁCTICA 1 (de apartado 2)	15 min 45 min
Total: teoría 3 horas y práctica 1 hora	4 horas
Temario e índice del curso	Inhalación de pókro, pdf



Curso sobre riesgo por exposición al ruido	Duración
1) Introducción y conceptos legales	40 min 1 h 40 min 40 min
SESIÓN PRÁCTICA 1 (apartado 2)	30 min 30 min
Total: teoría 3 horas y práctica 1 hora	4 horas
Temario e índice del curso	Exposicion al ruido.pdf

Curso sobre riesgos en trabajos de mantenimiento	Duración
1) Introducción, normativa y legislación 2) Máquinas, herramientas, equipos de medición. Tipos de	20 min
mantenimiento	30 min
medidas de seguridad	1 h 20 min 30 min
5) Primeros auxilios y responsabilidades	20 min
SESIÓN PRÁCTICA	1 h
Total: teoría 3 horas y práctica 1 hora	4 horas
Temario e índice del curso	Riesgos de mantenimiento.pdf



Curso sobre riesgos en trabajos eléctricos	Duración
1) Introducción, normativa y legislación	20 min
2) Aspectos generales y tipos de contactos eléctricos	20 min
3) Efectos del paso de la corriente	20 min
4) Medidas de prevención. Elementos de protección. Buenas prácticas	70 min
5) Herramientas eléctricas. Equipos de medición	30 min
6) Primeros auxilios	20 min
SESIÓN PRÁCTICA	1 h
Total: teoría 3 horas y práctica 1 hora	4 horas
Temario e índice del curso	PDF
	Riesgos electricos.pdf