

ANEXO Nº 6

EQUIPOS Y ACCESORIOS DE SALVATAJE MINERO – MÍNIMO NECESARIO

A) PARA MEDIANA Y GRAN MINERÍA:

- 12 Equipos autónomos de circuito cerrado de larga duración (4 horas). Minería subterránea
Para minería superficial equipos autónomos SCBA de circuito abierto de una (01) hora
- 6 Botellas de oxígeno portátiles completos
- 2 Válvulas reductoras de presión
- 2 Lámparas de seguridad para metano, o medidores de oxígeno
- 12 Lámparas eléctricas de cabeza o de mano o linternas eléctricas, con sus baterías y repuestos
 - 1 Bobina con trescientos (300) metros de cordel de 1/4" como mínimo
 - 2 Equipos detectores de gases de: monóxido de carbono, metano, nitrosos, oxígeno con su batería de repuestos
 - 1 Psicrómetro
- 12 Aparatos auto-rescatadores
- 12 Máscaras filtrantes para gases con especificaciones de acuerdo al tipo de gas
- 10 Salchichas absorbentes
 - 2 Rollos de material absorbente
 - 1 Caja de herramientas completa con llaves, desarmadores y otros
 - 1 Manómetro para alta presión
 - 1 Manómetro para baja presión
 - 1 Camilla portátil por bodega
 - 2 Extintores de agua presurizada
 - 2 Extintores PQS
 - 2 Extintores CO2
 - 2 Juegos de herramientas de mineros incluyendo palas, picos, hachas, martillos y otros
 - 3 Juegos completos de detectores para los gases que pudieran existir
 - 2 Maletines de primeros auxilios equipado
- 12 Arnesees integrales (cuerpo completo) con sus respectivas cuerdas de arnés / de seguridad
- Equipamiento para rescate con cuerdas (acceso a áreas inaccesibles):
 - 3 cuerdas kemmantle semi estáticas de 12 mm de diámetro por 60 metros
 - 3 poleas simples.
 - 2 ochos de descenso (acero)
 - 6 carabineros (acero)

B) PARA PEQUEÑA MINERÍA

- 6 Equipos autónomos de circuito cerrado de larga duración (4 horas). Minería subterránea
- 6 Botellas de oxígeno portátiles completas
- 2 Lámparas de seguridad para metano, o medidores de oxígeno
- 2 Equipos detectores de gases de: monóxido de carbono, metano, nitrosos, oxígeno con sus baterías de repuesto
- 6 Lámparas eléctricas de cabeza o de mano o linternas eléctricas, con sus baterías y repuestos
 - 1 Bobina con trescientos (300) metros de cordel de 1/4" como mínimo
 - 1 Detector de monóxido de carbono con sus repuestos
 - 1 Psicrómetro
- 6 Aparatos auto-rescatadores
- 6 Máscaras filtrantes para gases con especificaciones de acuerdo al tipo de gas
- 1 Caja de herramientas completa con llaves, desarmadores y otros

- 1 Camilla portátil por bodega
- 1 Extintores PQS
- 1 Extintores CO2
- 2 Juegos de herramientas de mineros incluyendo palas, picos, hachas, martillos y otros
- 2 Juegos completos de detectores para los gases que pudieran existir
- 2 Maletines de primeros auxilios equipados
- 6 Arnesees integrales (cuerpo completo) con sus respectivas líneas de vida
- Equipamiento para rescate con cuerdas (acceso a áreas inaccesibles):
 - 3 cuerdas kemmantle semi estáticas de 12 mm de diámetro por 60 metros
 - 3 poleas simples
 - 2 ochos de descenso (acero)
 - 6 carabineros (acero)

C) PARA MINERÍA ARTESANAL

- 3 Equipos autónomos de circuito cerrado de larga duración (4 horas). Minería subterránea
- 3 Botellas de oxígeno portátiles completas
- 1 Lámparas de seguridad para metano, o medidores de oxígeno
- 2 Equipos detectores de gases de: monóxido de carbono, metano, nitrosos, oxígeno con sus baterías de repuesto
- 3 Lámparas eléctricas de cabeza o de mano o linternas eléctricas, con sus baterías y repuestos
- 1 Bobina con trescientos (300) metros de cordel de 1/4" como mínimo
- 1 Detector de monóxido de carbono con sus repuestos
- 1 Psicrómetro
- 3 Aparatos auto-rescatadores
- 3 Máscaras filtrantes para gases con especificaciones de acuerdo al tipo de gas
- 1 Caja de herramientas completa con llaves, desarmadores y otros
- 1 Camilla portátil por bodega
- 1 Extintores PQS
- 1 Extintores CO2
- 2 Juegos de herramientas de mineros incluyendo palas, picos, hachas, martillos y otros
- 2 Juegos completos de detectores para los gases que pudieran existir
- 2 Maletines de primeros auxilios equipados
- 4 Arnesees integrales (cuerpo completo) con sus respectivas líneas de vida
- Equipamiento para rescate con cuerdas (acceso a áreas inaccesibles):
 - 3 cuerdas kemmantle semi estáticas de 12 mm de diámetro por 60 metros
 - 3 poleas simples.
 - 2 ochos de descenso (acero)
 - 3 carabineros (acero)

Nota.- Debe considerarse la necesidad de abastecimiento continuo de algunos suministros como el oxígeno, extintores, entre otros.