



Aplicación De Las Medidas De Prevención Y Protección En Las Actividades De Toma De Muestra Y Medida De Los Contaminantes Atmosféricos

Sku: CT2450

CONTENIDOS

Horas: 20

Formato: HTML

1. Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo

- 1.1. El trabajo y la salud
- 1.2. Los riesgos profesionales
- 1.3. Factores de riesgo
- 1.4. Consecuencias y daños derivados del trabajo
- 1.5. Accidente de trabajo
- 1.6. Enfermedad profesional
- 1.7. Otras patologías derivadas del trabajo
- 1.8. Repercusiones económicas y de funcionamiento
- 1.9. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales
- 1.10. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales
- 1.11. El reglamento de los servicios de prevención
- 1.12. Organismos de carácter autonómico

2. Riesgos generales y su prevención

- 2.1. Riesgos en el manejo de herramientas y equipos
- 2.2. Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones

3. Riesgos derivados de las operaciones de muestreo y medida de las emisiones a la atmósfera

4. Riesgos derivados de la exposición a agentes contaminantes

5. Riesgos derivados de las características de las instalaciones donde se realizan las operaciones de muestreo y medida de las emisiones a la atmósfera

6. Señalización.

7. Equipos de protección individual en las operaciones de muestreo y medida de las emisiones a la atmósfera

8. Actuación en emergencias y evacuación

- 8.1. Tipos de accidentes
- 8.2. Evaluación primaria del accidentado
- 8.3. Primeros auxilios
- 8.4. Socorrismo
- 8.5. Situaciones de emergencia

8.6. Planes de emergencia y evacuación

8.7. Información de apoyo para la actuación de emergencias