

Prevención de los riesgos que derivan de los lugares de trabajo

Código del curso: nan

Horas: 60

Descripción del curso:

Acerca de este curso

Cod: SEAD138PO

1. LOCALES DE TRABAJO: EDIFICIOS, INSTALACIONES Y SERVICIOS.

1.1. Locales de trabajo: condiciones estructurales, orden limpieza y mantenimiento, servicios higiénicos y locales de trabajo. Espacios confinados.

1.2. Señalización de seguridad.

1.3. Conocimiento y aplicación de la normativa de referencia.

2. MICROCLIMA: FRÍO, CALOR, HUMEDAD Y CONFORT TÉRMICO.

2.1. Conceptos.

2.2. Métodos de evaluación.

2.3. Calor.

2.4. Frío.

2.5. Medidas preventivas aplicables.

2.6. Conocimiento y aplicación de la normativa de referencia.

3. INCENDIO Y EXPLOSIÓN.

3.1. Causas principales de los incendios y elementos a los que anticiparse.

3.2. Medidas preventivas.

3.3. Equipos de detección y extinción de incendios.

4. ILUMINACIÓN.

4.1. Conceptos.

4.2. Condiciones luminotécnicas.

4.3. Daños a la salud por una mala iluminación.

4.4. Criterios de evaluación.

4.5. Acciones preventivas para diseñar centros de trabajos bien iluminados.

4.6. Iluminación de emergencia en los centros de trabajo.

5. RIESGO ELÉCTRICO.

5.1. Conceptos.

5.2. Tipos de contactos eléctricos, efectos de la electricidad sobre el organismo.

5.3. Medidas de seguridad para prevenir contactos eléctricos.

6. SÍNDROME DEL EDIFICIO ENFERMO.

6.1. Síntomas.

6.2. Causas.

6.3. Ventilación y aire acondicionado.

¿Qué aprenderás?

Analizar los riesgos existentes en el lugar de trabajo y determinar los principales riesgos de los trabajadores, establecer los procedimientos de intervención necesarios para controlar la exposición a los mismos aplicando la normativa de referencia.