

PREVENCIÓN DE RIESGOS Y SEGURIDAD EN EL MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LAS INSTALACIONES DE LOS EDIFICIOS

Modalidad: curso e-Learning Duración: 13 horas

Categorías: Energía y agua

OBJETIVOS

Identificar los riesgos profesionales y medioambientales derivados de la intervención de inspección de la eficiencia energética de instalaciones. CE3. 2 Determinar las medidas de control y seguridad para proceder a su implantación. Analizar las normas y medidas de prevención de riesgos, seguridad, salud y medioambientales en las operaciones de inspección de la eficiencia energética de instalaciones.

CONTENIDOS

1. Tipos de riesgo en cuanto a la operación. 2. Otros tipos de riesgo. 3. Delimitación y señalización de áreas de trabajo que conlleven riesgos laborales. 4. Medidas preventivas y correctoras ante los riesgos detectados. 5. Protocolos de actuación en cuanto a emergencias surgidas durante el montaje de instalaciones. 6. Primeros auxilios en diferentes supuestos de accidente en el montaje de instalaciones. 7. Tipos y características de los elementos de protección individual. 8. Identificación, uso y manejo de los equipos de protección individual. 9. Selección de los equipos de protección, según el tipo de riesgo. 10. Mantenimiento de los equipos de protección.

