

CURSO DE SISTEMAS Y PROCESAMIENTOS DE BLOQUEO Y ENCLAVAMIENTO DE EQUIPOS DE TRABAJO



PRESENCIAL



Duración: 2 H

Horas presenciales: 2 H

Horas online: 0 H



Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE
Área: GENERAL PRL



Contenidos:

1. Introducción
 - 1.1 Tipos de accidente
 - 1.2 Riesgos
2. Sistemas de bloqueos de equipos
 - 2.1 Lock-out y Tag-out
 - 2.2 Mecanismos o dispositivos para el bloqueo
 - 2.3 Condiciones que deben reunir todo mecanismo o dispositivo de bloqueo.
3. Cómo y cuándo deben utilizarse
 - 3.1 Tipos de energía a tener en cuenta
 - 3.2 Ingeniería de seguridad
 - 3.3 Formación e información.