

TITULO: LIMPIEZA DE CRISTALES EN EDIFICIOS Y LOCALES

HORAS: 30

OBJETIVOS:

- Identificar y explicar las características de los diferentes tipos de superficies acristaladas, relacionándolos con su limpieza
- Seleccionar y describir el equipamiento: máquinas, accesorios, útiles y productos de limpieza de cristales acorde con sus aplicaciones, comprobando su eficacia y utilidad
- Determinar los procedimientos de limpieza de cristales contrastando su especificidad
- Determinar y realizar la limpieza de cristales, determinando los métodos, equipamiento y productos en función del rendimiento esperado

CONTENIDOS:

UD1. Técnicas de limpieza de cristales.

- 1.1 Tipos de superficies acristaladas: composición y características.
- 1.2 Preparación y mantenimiento del orden en el lugar de trabajo.
- 1.3 Limpieza de cristales en espacios exteriores e interiores.

UD2. Utilización del equipamiento básico para limpieza de superficies acristaladas.

- 2.1 Útiles, máquinas y herramientas del cristalero.
- 2.2 Tipos de útiles.
- 2.3 Conservación y almacenamiento de los mismos.
- 2.4 Utilización de los útiles y herramientas de trabajo: criterios a seguir.
- 2.5 Utilización de productos de limpieza específicos

UD3. Medidas relacionadas con la seguridad y salud de los trabajadores.

- 3.1 Identificación de los riesgos relacionados con la limpieza de cristales.
- 3.2 Riesgos relacionados con el centro de trabajo.
- 3.3 Utilización de los equipos de protección individual.
- 3.4 Aplicación de las medidas de seguridad específicas para trabajos en altura.
- 3.5 Conocer y aplicar medidas de seguridad ante la presencia de personas en el entorno de trabajo.