

Limpieza de cristales en edificios y locales

30 Horas

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:

Técnicas de limpieza de cristales

Introducción

Tipos de superficies acristaladas: composición y características Preparación y mantenimiento del orden en el lugar de trabajo Limpieza de cristales en espacios exteriores e interiores Resumen

Utilización del equipo básico para limpieza de superficies acristaladas

Introducción

Útiles, máquinas y herramientas del cristalero

Tipos de útiles

Conservación y almacenamiento de los mismos

Utilización de los útiles y herramientas de trabajo: criterios a seguir Utilización de los productos de limpieza específicos

Resumen

Medidas relacionadas con la seguridad y la salud de los trabajadores

Introducción

Identificación de los riesgos relacionados con la limpieza de cristales

Riesgos relacionados con el centro de trabajo



Utilización de los equipos de protección individual
Aplicación de las medidas de seguridad específicas para trabajos en altura
Conocer y aplicar medidas de seguridad ante la presencia de personas en el entorno de trabajo
Resumen

