

## **locales**

Modalidad: curso e-Learning Duración: 30 horas

Categorías: Educación, servicios socioculturales y a la comunidad

### **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

