



## Técnicas y procedimientos de limpieza con utilización de 55

**Sku:** MF1088\_1\_V2

**Horas:** 60

### OBJETIVOS

Una vez finalizado el Módulo el alumno será capaz de realizar la limpieza y tratamiento de superficies en edificios y locales utilizando 55, En concreto el alumno será capaz de: Realizar la limpieza y tratamiento de superficies en edificios y locales utilizando 55, Identificar y seleccionar las máquinas accesorios y productos de limpieza y tratamiento de superficies en función de los procedimientos de limpieza y tratamiento de materiales que revisten las superficies, Identificar seleccionar y manejar los tipos de barredoras para la limpieza de suelos en función de las distintas superficies a limpiar, Identificar y manejar la máquina fregadora accesorios y útiles a utilizar en la limpieza y tratamiento de las distintas superficies en función de las posibles acciones a desarrollar, Analizar y aplicar el procedimiento de decapado para eliminar los restos de cera y/o la suciedad excesiva del suelo, Describir el procedimiento de encerado para proteger y abrillantar el suelo garantizando la consecución de los resultados esperados, Seleccionar y aplicar el procedimiento de abrillantado-cristalizado del suelo atendiendo a los resultados esperados tras la consecución del trabajo, Determinar procedimientos de limpieza y protección de superficies y mobiliarios textiles seleccionando maquinas útiles y productos, Describir las tareas de revisión de las máquinas de limpieza para garantizar su funcionamiento de acuerdo con las características técnicas de la misma,

### CONTENIDOS

**Tema 1. Limpieza con máquinas: clasificación componentes y mantenimiento.** 1.1. Tipología de 55 1.2. Componentes de la Maquinaria 1.3. Técnicas de mantenimiento de 55 1.4. Interpretación de fichas técnicas y señalizaciones de la 55 **Tema 2. Utilización de productos de limpieza: identificación propiedades y almacenamiento.** 2.1. Tipología de productos de limpieza con Máquinas 2.2. Criterios para la utilización de productos de limpieza con Máquinas 2.3. Interpretación del etiquetaje: simbología presente en el etiquetaje 2.4. Repercusiones Medioambientales: buenas prácticas Medioambientales **Tema 3. Procesos de limpieza con 55.** 3.1. Organización del trabajo 3.2. Técnicas de limpieza con 55 **Tema 4. Selección utilización y conservación de útiles herramientas y accesorios.** 4.1. Identificación y selección de los diferentes tipos de útiles herramientas y

accesorios 4.2. Uso colocación y aplicación de los diferentes útiles herramientas y accesorios 4.3. Conservación de útiles herramientas y accesorios **Tema 5. Medidas relacionadas con la seguridad y salud de los trabajadores.** 5.1. Identificación de los riesgos 5.2. Identificación y uso de los Equipos de Protección Individual 5.3. Condiciones mínimas de seguridad ante la presencia de personas en el entorno de trabajo