



TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA CON UTILIZACIÓN DE MAQUINARIA

SKU: MF1088_1_V2

OBJETIVOS

Una vez finalizado el Módulo el alumno será capaz de realizar la limpieza y tratamiento de superficies en edificios y locales utilizando maquinaria, En concreto el alumno será capaz de: Realizar la limpieza y tratamiento de superficies en edificios y locales utilizando maquinaria, 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 máquinas 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,

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tema 1. Limpieza con máquinas: clasificación componentes y mantenimiento.

- 1.1. Tipología de Maquinaria
- 1.2. Componentes de la Maquinaria
- 1.3. Técnicas de mantenimiento de Maquinaria
- 1.4. Interpretación de fichas técnicas y señalizaciones de la Maquinaria

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 maquinaria.

- 3.1. Organización del trabajo
- 3.2. Técnicas de limpieza con Maquinaria

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