



## Limpieza tratamiento y mantenimiento de suelos paredes y techos en edificios y locales

**Sku:** MF0972\_1\_V2

**Horas:** 30

### OBJETIVOS

Una vez finalizado el Módulo el alumno será capaz de realizar la limpieza de suelos paredes y techos en edificios y locales, En concreto el alumno será capaz de: Realizar la limpieza de suelos paredes y techos en edificios y locales, Definir y establecer las tareas de limpieza vinculadas a los tipos de intervención apreciando el valor de la higiene y reconociendo los riesgos derivados de la actuación para ajustarla al centro de trabajo, Identificar los materiales que revisten los paramentos suelos y techos relacionándolos con su limpieza, Seleccionar y aplicar productos de limpieza acorde con sus especificaciones comprobando su eficacia y utilidad, Elegir útiles de limpieza específicos para los paramentos suelos y techos capaces de lograr el efecto de limpieza que se desea o se espera determinando su utilización y explicando la forma de conservarlos en condiciones de uso, Identificar los procedimientos para limpiar los materiales que revisten los paramentos suelos y techos determinando los más adecuados al contexto y a la actuación, Describir los pasos a seguir para acondicionar de manera previa los espacios a limpiar observando la ubicación de enseres y objetos así como puertas ventanas aberturas para facilitar la ventilación y preparación del entorno, Definir el procedimiento de limpieza de los materiales que revisten los paramentos suelos y techos determinando útiles y productos para conseguir el efecto deseado verificando su logro,

### CONTENIDOS

**Tema 1. Técnicas de Limpieza Básicas.** 1.1. Conceptos 1.2. Procesos de limpieza adecuados a cada material 1.3. Inconvenientes de una mala selección 1.4. Aplicación de productos de limpieza y desinfección **Tema 2. Desarrollo de los Procesos de Limpieza.** 2.1. Secuenciación de actividades de limpieza adaptados a cada técnica: Barrido Barrido húmedo. Aspirado. Fregado. Desempolvado 2.2. Acondicionamiento de los espacios de trabajo 2.3. Técnicas de verificación de las tareas de limpieza 2.4. Seguimiento del Plan de Trabajo 2.5. Manejo y conservación de los útiles de limpieza **Tema 3. Gestión y Tratamiento de Residuos.** 3.1. Tipos de residuos: urbanos industriales hospitalarios agrícolas ganaderos forestales y mineros 3.2. Tratamiento de los mismos: reciclado reutilización valoración y eliminación 3.3. Procesos de separación manipulación y

almacenamiento de residuos **Tema 4. Aplicación y Seguimiento de Medidas de Prevención de Riesgos Laborales.** 4.1. Identificación de los riesgos 4.2. Derivados de las actividades propios de limpieza 4.3. Relacionados con el centro de trabajo 4.4. Identificación y uso de los equipos de protección individual