

FICHA TÉCNICA

Curso: Limpieza, tratamiento y mantenimiento de suelos, paredes y techos en edificios y locales. SSCM0108 - Limpieza de superficies y mobiliario en edificios y locales

Horas: 30

Objetivos:

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.

Dirigido a:

Personal de limpieza o limpiador, en general.

Peón especialista de limpieza.

Especialista de limpieza.

Limpiador/a de cristales.

Experto en limpieza de inmuebles.

Cristalero de edificios.

Limpiador de ventanas.

Capacita para:

FICHA TÉCNICA

Este título capacita para:

Mejorar la calidad, eficiencia y eficacia en el trabajo de limpiador.

Conocer los tipos de productos que se utilizan en limpieza y cómo emplearlos según el tipo de superficie que se trate.

Reconocer los materiales que forman las superficies y cómo tratarlas adecuadamente.

Saber cómo seguir un plan de trabajo y acondicionar los espacios para las tareas de limpieza.

Identificar cómo usar y conservar los útiles de limpieza.

Analizar qué tipos de residuos existen alrededor y cómo gestionarlos y tratarlos adecuadamente.

Conocer las medidas preventivas a llevar a cabo.

Otros datos:

Indicado para cualquier persona que quiera adentrarse de una manera didáctica en cómo tratar y mantener en perfecto estado todo tipo de superficies.

Para alumnos sin conocimientos previos que deseen desarrollarse profesionalmente y adquirir una buena base en materia de limpieza de suelos, paredes y techos.

Profesionales que piensen en la necesidad de actualizar sus conocimientos y profundizar en aspectos específicos del trabajo diario de limpiador.

En este manual encontrará definiciones de términos básicos y específicos relacionados con la limpieza, cómo desarrollar los procesos, y el tratamiento y gestión de residuos.

Además, el manual incluye sencillos ejercicios teóricos y prácticos, además de esquemas, fotografías y dibujos para facilitar la comprensión de la materia y así lograr un aprendizaje más didáctico.

Contenido Formativo:

1. Técnicas de limpieza básicas

- 1.1. Introducción
- 1.2. Conceptos
- 1.3. Procesos de limpieza adecuados a cada material
- 1.4. Inconvenientes de una mala selección
- 1.5. Aplicación de productos de limpieza y desinfección
- 1.6. Resumen

2. Desarrollo de los procesos de limpieza

- 2.1. Introducción
- 2.2. Secuenciación de actividades de limpieza adaptados a cada técnica
- 2.3. Acondicionamiento de los espacios de trabajo
- 2.4. Técnicas de verificación de las tareas de limpieza
- 2.5. Seguimiento del Plan de trabajo

FICHA TÉCNICA

2.6. Manejo y conservación de los útiles de limpieza

2.7. Resumen

3. Gestión y tratamiento de residuos

3.1. Introducción

3.2. Tipos de residuos

3.3. Tratamiento de los residuos: reciclado, reutilización, valoración y eliminación

3.4. Procesos de separación, manipulación y almacenamiento de residuos

3.5. Resumen

4. Aplicación y seguimiento de medidas de prevención de riesgos laborales

4.1. Introducción

4.2. Identificación de los riesgos

4.3. Riesgos relacionados con el centro de trabajo

4.4. Identificación y uso de los equipos de protección individual (EPI)

4.5. Resumen