

DATOS IDENTIFICATIVOS DEL MÓDULO FORMATIVO

MÓDULO FORMATIVO	LIMPIEZA, TRATAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE SUELOS PAREDES Y TECHOS EN EDIFICIOS Y LOCALES	Duración	30
Código	MF0972_1		
Familia profesional	SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD		
Área profesional	Atención social		
Certificado de profesionalidad	Limpeza se superficies y mobiliario en edificios y locales	Nivel	1
Resto de formación para completar el certificado de profesionalidad	Limpeza del mobiliario interior	Duración	30
	Limpeza de cristales en edificios y locales		30
	Técnicas y procedimientos de limpieza con utilización de maquinaria		60
	Prácticas profesionales no laborales de limpieza, de superficies y mobiliario en edificios y locales		80

Apartado A: REFERENTE DE COMPETENCIA

Este módulo formativo se corresponde con la unidad de competencia: UC0972_1: REALIZAR LA LIMPIEZA DE SUELOS, PAREDES Y TECHOS EN EDIFICIOS Y LOCALES

Apartado B: ESPECIFICACIÓN DE LAS CAPACIDADES Y CONTENIDOS

Capacidades y criterios de evaluación

- C1 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.
- CE1.1 Describir los tipos de residuos y basuras que se generan y acumulan en los paramentos, suelos y techos a limpiar, asociándolos a los tipos de suciedad.
- CE1.2 Examinar los tipos de limpieza atendiendo al tipo de intervención que requieren.
- CE1.3 Diferenciar los tipos de limpieza a efectuar atendiendo al criterio de periodicidad.
- CE1.4 En un supuesto práctico de limpieza:
- Definir los conceptos de suciedad, limpieza, desinfección e higiene relacionándolos con las tareas de limpieza a realizar en función del contexto de actuación.
 - Reconocer los riesgos derivados de la actuación de limpieza.
- C2 Identificar los materiales que revisten los paramentos, suelos y techos relacionándolos con su limpieza.
- CE2.1 Reconocer y diferenciar los tipos de materiales atendiendo a su consistencia: duros (terrazo, granito mármol u otros) y blandos (plásticos, madera, textiles u otros) a partir de la presentación de muestras.
- CE2.2 Inferir las características físicas de los paramentos, suelos y techos valorando los diversos materiales constituyentes.
- CE2.3 Establecer las ventajas e inconvenientes que cada material comporta para su atención, tratamiento y limpieza.
- C3 Seleccionar y aplicar productos de limpieza acorde con sus especificaciones, comprobando su eficacia y utilidad.
- CE3.1 Identificar productos de limpieza para suelos, paredes y techos evitando que dañen el medio ambiente.
- CE3.2 Clasificar los productos de limpieza de acuerdo con sus aplicaciones, explicando propiedades, ventajas y modos de utilización.
- CE3.3 Interpretar el etiquetado y la ficha de seguridad de los productos de limpieza valorando su utilidad y necesidad.
- CE3.4 Seleccionar el producto más adecuado según tarea a realizar, justificando su elección.
- CE3.5 En un supuesto práctico: efectuar la manipulación y dosificación del producto de limpieza de acuerdo con sus aplicaciones.
- CE3.6 Describir las condiciones para el almacenamiento de los productos teniendo en cuenta sus características.
- C4 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.
- CE4.1 En un supuesto práctico: describir útiles de limpieza explicando sus funciones, normas de utilización, riesgos asociados a su manipulación y mantenimiento de uso necesario
- CE4.2 Justificar la selección de útiles en función del tipo de material a limpiar, garantizando el respeto a los procedimientos de aplicación.
- CE4.3 Explicar los procedimientos de conservación de útiles de limpieza valorando su necesidad.
- C5 Identificar los procedimientos para limpiar los materiales que revisten los paramentos, suelos y techos determinando los más adecuados al contexto y a la actuación.

- CE5.1 Explicar las técnicas de limpieza: barrido, barrido húmedo, aspirado, fregado, desempolvado, relacionándolos con el tipo de material al que se aplican.
- CE5.2 Elegir las técnicas de acuerdo a las características de los materiales que revisten los paramentos.
- CE5.3 Seleccionar la técnica de limpieza acorde con la tarea y superficie a tratar. CE5.4 En un supuesto práctico: explicar las pautas de actuación ante el tránsito de personas en el área de trabajo, valorando la seguridad de las mismas.
- CE5.5 Establecer las funciones de los profesionales relacionándolas con la aplicación de cada una de las técnicas de limpieza.
- C6 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.
- CE6.1 Describir la forma de llevar a cabo la ventilación de espacios considerando la seguridad en la actuación.
- CE6.2 Reconocer y valorar los protocolos de seguridad del inmueble para realizar la ventilación, estableciendo la actuación conforme a los mismos.
- CE6.3 Expresar las condiciones previas establecidas por el centro de trabajo referidas a la apertura/cierre de puertas, ventanas, aberturas.
- CE6.4 En un supuesto práctico de acondicionamiento de espacios a limpiar:
- Regenerar el aire del entorno de trabajo abriendo puertas, ventanas o cualquier otra abertura en los paramentos.
 - Desplazar objetos situados dentro del espacio de intervención y que interfiere la acción, barrido-aspirado-fregado.
 - Verificar la clausura de cuanta puerta, ventana o abertura haya sido alterada por nuestra intervención.
- C7: 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.
- CE7.1 Identificar el espacio de actuación para organizar una limpieza, determinando el procedimiento y técnicas a emplear.
- CE7.2 Valorar la accesibilidad a la parte superior de paredes y techos para determinar las acciones previas a realizar.
- CE7.3 En un supuesto práctico: verificar una intervención comprobando si se ha producido la retirada de suciedad de las diferentes superficies.
- CE7.4 En un supuesto práctico de limpieza de materiales que revisten los parámetros, suelos y techos:
- Extraer la información útil o relevante para llevar a cabo la limpieza observando el contexto de actuación.
 - Definir la secuencia de tarea y el tiempo estimado de ejecución para lograr los resultados esperados.
 - Identificar el tipo de material que reviste el paramento ajustando seleccionando la técnica de limpieza conforme al mismo.
 - Elegir el útil y producto, si fuera necesario, evitando que dañe al medio ambiente.
 - Preparar el producto siguiendo las instrucciones de uso y dosificación teniendo en cuenta los principios básicos de seguridad.
 - Mantener en perfecto uso los útiles empleados reconociendo su necesidad.
 - Aplicar la técnica, útil y producto verificando la consecución de los resultados esperados.

Contenidos

1. Técnicas de limpieza básicas

- Conceptos:
 - o Limpieza
 - o Suciedad
 - o Desinfección
 - o Tipos de residuos y basuras en los procesos de limpieza
- Procesos de limpieza adecuados a cada material:
 - o Materiales duros
 - o Materiales blandos
- Inconvenientes de una mala selección.
- Aplicación de productos de limpieza y desinfección
 - o Tipos de productos:
 - Limpiadores: disolventes, jabones, detergentes, champúes, captapolvos, desincrustantes, desengrasantes, amoníaco, desinfectantes específicos y en general, desinfectantes de WC, lejía.
 - Abrillantadores: decapantes, cristalizadores, selladores.
 - Productos específicos: limpiacristales, limpiametales.
 - o Aplicación de productos según criterios:
 - Dosificación. Manejo de los diferentes dosificadores.
 - Formas de actuación ante posibles casos de toxicidad.
 - Riesgos para la salud.
 - o Interpretación del etiquetaje: Diferentes indicaciones presentes en los envases de productos de limpieza y desinfección.

2. Desarrollo de los procesos de limpieza

- Secuenciación de actividades de limpieza adaptados a cada técnica: Barrido, Barrido húmedo. Aspirado. Fregado. Desempolvado

- Acondicionamiento de los espacios de trabajo:
 - o Preparación del entorno y mantenimiento del orden.
 - o Desarrollo de las tareas de limpieza con personas en su puesto de trabajo o en las inmediaciones (personas en tránsito).
- Técnicas de verificación de las tareas de limpieza.
- Seguimiento del Plan de Trabajo.
 - o Interpretación y ejecución de las instrucciones recibidas.
- Conocimiento de los procedimientos y normas del centro de trabajo.
- Manejo y conservación de los útiles de limpieza
 - o Identificación: para suelos, paredes, techos.
 - o Aplicación de los diferentes útiles de limpieza.
 - o Procesos de conservación de los mismos.
 - o Utilización de electrodomésticos: aspiradoras de fácil manejo.

3. Gestión y tratamiento de residuos

- Tipos de residuos: urbanos, industriales, hospitalarios, agrícolas, ganaderos, forestales y mineros.
- Tratamiento de los mismos: reciclado, reutilización, valoración y eliminación.
- Procesos de separación, manipulación y almacenamiento de residuos

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

- Identificación de los riesgos.
- Derivados de las actividades propias de limpieza.
- Relacionados con el centro de trabajo.
- Identificación y uso de los equipos de protección individual.

Apartado C: REQUISITOS Y CONDICIONES

Criterios de acceso

No hay criterios de acceso

En relación con las exigencias de los formadores o de las formadoras, instalaciones y equipamientos se atenderá las exigencias solicitadas para el propio certificado de profesionalidad: Limpieza de superficies y mobiliario en edificio y locales.