

Limpieza del mobiliario interior



Área: SERVICIOS SOCIOCULTURALES

Modalidad: Teleformación

Duración: 30 h

Precio: 15.00€

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

CÓDIGO

MF0996_1

CONTENIDOS

1. Aplicación de productos de limpieza de mobiliario

####

1.1 Tipos de mobiliario y su composición.

####

1.2 Identificación de los diferentes productos de limpieza.

####

1.2.1 Limpiadores.

####

1.2.2 Abrillantadores.

####

1.2.3 Productos específicos: limpiacristales, limpiametales, limpiamuebles, ambientadores.

####

1.3 Utilización de productos de limpieza y desinfección de mobiliario.

####

1.3.1 Dosificación y tipo de dosificadores.

####

1.3.2 Riesgos derivados de una mala utilización.

####

1.3.3 Conducta a seguir ante casos de toxicidad.

####

1.4 Interpretación y lectura del etiquetaje de los productos.

####

2. Técnicas de limpieza de mobiliario

####

2.1 Secuenciación de actividades.

####

2.2 Acondicionamiento de los espacios de trabajo:

####

2.2.1 Actuación sobre el entorno.

####

2.2.2 Desarrollar las tareas de limpieza de mobiliario con personas presentes o en tránsito.

####

2.3 Cumplimentar hoja de registro de tareas.

####

2.4 Selección e identificación de los diferentes útiles de limpieza de mobiliario.

####

2.5 Uso y aplicación de dichos útiles.

####

2.6 Aspiradoras y otros electrodomésticos para la limpieza de componentes textiles.

####

2.7 Procesos de conservación de los útiles de limpieza.

####

3. Técnicas de limpieza y desinfección de aseos.

####

####

3.1 Aparatos sanitarios y complementos de un aseo.

####

3.2 Técnicas de desinfección de inodoros, baños, duchas y bidé.

####

3.3 Limpieza de azulejos, espejos y otros materiales.

####

3.4 Material consumible: identificación y reposición.

####

3.5 Productos específicos en las tareas de limpieza de un aseo.

####

3.6 Técnicas de verificación del trabajo realizado.

####

4. Procesos de gestión y tratamiento de residuos en la limpieza de mobiliario

####

4.1 Tipos de residuos generados.

####

4.2 Tratamiento de los mismos.

####

4.3 Separación y manipulación de residuos.

####

4.4 Transporte de residuos.

####

4.5 Aplicar las normas mínimas de seguridad en el tratamiento de residuos.

####

4.6 Normas a seguir ante casos de toxicidad.

####

5. Aplicación y seguimiento de medidas de prevención de riesgos laborales en la limpieza de mobiliario

####

5.1 Identificación de los riesgos específicos relacionados con la limpieza.

####

5.2 Riesgos relacionados con la ubicación de la actividad de limpieza.

####

5.3 Uso de los equipos previa identificación de los mismos.

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.