

adaptium

Técnicas básicas de corte, ensamblado y acabado de productos textiles



Área: Operaciones auxiliares de tapizado de mobiliario y mural

Modalidad: Teleformación

Duración: 60 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos adecuados sobre las Técnicas básicas de corte, ensamblado y acabado de productos textiles en lo referente al Tapizado de mobiliario.

CONTENIDOS

1 conocimiento del proceso de confección textil - 1.1 creación, diseño y patronaje - 1.2 análisis de tejidos - 1.3 patronaje, escalado y estudio de marcas - 1.4 fases de fabricación en el proceso de confección textil - 1.5 estudio de métodos y tiempos de trabajo - 1.6 control de la calidad - 1.7 actividades: conocimiento del proceso de confección textil - 2 corte de tejido y materiales para la confección de artículos textiles - 2.1 técnicas y procedimientos de corte de distintos materiales - 2.2 trazado de patrones sobre el material - 2.3 criterios y condiciones de seguridad - 2.4 actividades: corte de tejido y materiales para la confección de artículos textiles - 3 ensamblaje a mano o a máquina de artículos textiles - 3.1 técnicas y procedimientos de ensamblaje de distintos materiales. tipos y clasificación de costuras - 3.2 grupo ls. costuras sobrecargadas - 3.3 grupo bs. costuras de ribetear - 3.4 grupo fs. costuras planas - 3.5 operaciones de ensamblaje, sobrehilado de orillos - 3.6 unión de piezas mediante costura normal - 3.7 unión de piezas mediante costura doble o francesa - 3.8 plisado y fruncido - 3.9 confección de dobladillos - 3.10 cierres, presillas, ojetes y ojales - 3.11 otros tipos de unión - 3.12 termofijación - 3.13 ultrasonidos - 3.14 actividades: ensamblaje a mano o a máquina de artículos textiles - 4 operaciones de acabado de artículos textiles - 4.1 técnicas y procedimientos de acabado de distintos materiales - 4.2 planchado - 4.3 plancha manual - 4.4 operaciones de acabado final - 4.5 cintas biés - 4.6 pasamanería - 4.7 preparación de productos para su entrega - 4.8 actividades: operaciones de acabado de artículos textiles - 4.9 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 2 -

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 el **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

adaptium

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.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

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.