

## TECNOLOGÍA DE LAS MATERIAS TEXTILES



**Área:** Sin clasificar  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 60 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Conocer los distintos materiales textiles, así como la normativa vigente referente a los primeros materiales y la fabricación de productos.

### CONTENIDOS

1. LAS FIBRAS TEXTILES: GENERALIDADES 1.1. Obtención y fabricación de fibras textiles. 1.2. Propiedades de las fibras. 1.3. Definición de fibra textil. 2. TECNOLOGÍA DEL HILO DE COSER. 2.1. Definición de hilo. Aplicaciones. 2.2. Características de los hilos. 2.3. Proceso de formación del hilo: hilatura. 3. TECNOLOGÍA DEL TEJIDO. 3.1. Definición de tejido. 3.2. Ligamentos. 3.3. Fabricación del tejido. 3.4. Tejidos de género de punto 4. TECNOLOGÍA DE LA PIEL. 4.1. Definición de piel. 4.2. Tratamiento de la piel. 4.3. Tipos de pieles. Aplicaciones. 5. ENTRETELAS Y FORNITURAS 5.1. Definición de entretela. 5.2. Tipos de entretelas. 6. TECNOLOGÍA DEL TERMOFIJADO. 6.1. Proceso del termofijado. 6.2. Método de fusión. 6.3. Condiciones de termofijado. 7. NORMATIVA DE ETIQUETADO DE PRIMERAS MATERIAS. 7.1. Etiquetado de composición y conservación. 7.2. Normativa de calidad.

### 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 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.