# adaptium

# Pieles y procesos auxiliares de curtidos



Área:

Modalidad: Teleformación

**Duración:** 50 h **Precio:** Consultar

Curso Bonificable Contactar Recomendar Matricularme

## **OBJETIVOS**

Localizar y comprobar pieles y materiales para la formación de lotes.

### **CONTENIDOS**

1 características de la piel y cuero - 1.1 estructura de la piel - 1.2 partes de la piel - 1.3 tipos de pieles - 1.4 identificación de las pieles curtidas y aplicaciones - 1.5 principales defectos de las pieles - 1.6 defectos naturales - 1.7 defectos ocasionados por el hombre - 1.8 manipulación y clasificación de pieles y cueros - 1.9 clasificación de las pieles y cueros - 1.10 fichas técnicas de identificación de pieles y cueros - 1.11 procedimientos de conservación - 1.12 limpieza y mantenimiento de las pieles y cueros - 1.13 actividades: características de la piel y cuero - 2 lotes para la fabricación o transformación de pieles - 2.1 códigos de identificación de lotes por proceso - 2.2 formación de lotes para la fabricación o transformación de pieles - 2.3 técnicas de medida de pieles - 2.4 pesado de pieles - 2.5 formas de lotes según capacidad de las máquinas - 2.6 actividades: lotes para la fabricación o transformación de pieles - 3 tratamientos de ribera, curtición, tintura y acabado de cueros y pieles - 3.1 órdenes de fabricación en procesos de ribera - 3.2 órdenes de fabricación en procesos de curtición - 3.3 órdenes de fabricación en procesos de tintura - 3.4 órdenes de fabricación en procesos de acabado - 3.5 características y propiedades conferidas a las pieles - 3.6 actividades: tratamientos de ribera, curtición, tintura y acabado de cueros y pieles - 4 presentación, conservación y almacenaje de pieles y cueros - 4.1 sistemas de identificación de pieles y cueros -4.2 sistema de identificación y caracterización de la fábrica - 4.3 recepción de materiales - 4.4 documentación de recepción - 4.5 presentación y embalaje de pieles y cueros - 4.6 normalización sobre contenidos, manipulación y conservación - 4.7 condiciones de almacenaje de pieles y cueros - 4.8 normativa comunitaria y española de seguridad - 4.9 almacenaje de pieles y cueros - 4.10 manipulación de pieles y cueros - 4.11 actividades: presentación, conservación y almacenaje de pieles y cueros - 5 seguridad y prevención ambiental en procesos de curtido - 5.1 conocimiento del manual de prevención - 5.2 manipulación de productos químicos -5.3 identificación de peligrosidad por etiquetado - 5.4 tipos de embalaje - 5.5 condiciones de almacenaje - 5.6 equipo de prevención individual para los procesos de fabricación - 5.7 protocolos medioambientales de las familias de productos - 5.8 protocolos medioambientales de los subproductos generados - 5.9 simulacros de emergencia en empresas del sector - 5.10 actividades: seguridad y prevención ambiental en procesos de curtido - 5.11 cuestionario: cuestionario módulo 1 -

### **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

14-07-2025

# adaptium

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.
- 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.

14-07-2025 2/2