

MATERIALES, PRODUCTOS Y PROCESOS BÁSICOS TEXTILES (Textil) (++) (60 horas)

Cursos On-Line

Textil, confección y piel

Modo de estudio

- Online.

Certificación

- La Escuela ACU CANARIAS le entregará un diploma acreditativo.

Precio

60€

Fecha:

- Matricula Abierta.

Duración

60 horas.



Programación

1 Reconocimiento de fibras textiles, hilos y tejidos

- 1.1 Clasificación y propiedades de las fibras textiles
- 1.2 Fibras textiles de origen natural
- 1.3 Fibras textiles químicas de polímero natural
- 1.4 Fibras textiles químicas de polímero sintético
- 1.5 Identificación de las fibras textiles por procedimientos sencillos
- 1.6 Características de los hilos
- 1.7 Características de los tejidos
- 1.8 Fundamento de la obtención de los tejidos
- 1.9 Actividades: reconocimiento de fibras textiles, hilos y tejidos

2 Tratamientos de ennoblecimiento textil

- 2.1 Fundamento de los procesos de preparación y blanqueo
- 2.2 Proceso de gaseado
- 2.3 Proceso de desencolado
- 2.4 Proceso de descrudado y lavado
- 2.5 Proceso de blanqueo químico y óptico
- 2.6 Proceso de tinte
- 2.7 Proceso de estampación
- 2.8 Proceso de apresto
- 2.9 Proceso de acabado
- 2.10 Actividades: tratamientos de ennoblecimiento textil

3 Presentación, conservación y almacenaje de las materias textiles

- 3.1 Normalización sobre contenidos, manipulación y conservación

- 3.2 Condiciones de almacenaje de las materias textiles
- 3.3 Fibras e hilos
- 3.4 Fichas técnicas
- 3.5 Actividades: presentación, conservación y almacenaje de las materias textiles

4 Gestión de residuos generados en empresas textiles

- 4.1 Tipo de residuos
- 4.2 Diferentes formas de recogida
- 4.3 Tipo de contenedores, situación y mantenimiento
- 4.4 Riesgos y precauciones en su manipulación y recogida
- 4.5 Residuos textiles de ennoblecimiento
- 4.6 Otro tipo de residuos
- 4.7 Reutilización y aprovechamiento de residuos textiles
- 4.8 Actividades: gestión de residuos generados en empresas textiles