

TÉCNICAS BÁSICAS DE PRODUCCIÓN EN HILATURA, TEJEDURÍA Y TELAS NO TEJIDAS (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

MÉTODOS DE PRODUCCIÓN EN HILATURA Y TELAS NO TEJIDAS

1 Procesos de hilatura y telas no tejidas

- 1.1 Fases del proceso de hilatura tipo lanera
- 1.2 Fases del proceso de hilatura tipo algodонера
- 1.3 Fases del proceso de producción de telas no tejidas
- 1.4 Actividades: procesos de hilatura y telas no tejidas

2 Manejo de los equipos en los procesos de hilatura

- 2.1 Descripción de las máquinas de pre-hilatura
- 2.2 Descripción de las máquinas de hilatura
- 2.3 Operaciones básicas en procesos de hilatura
- 2.4 Normas de seguridad
- 2.5 Normativa medioambiental aplicable
- 2.6 Actividades: manejo de los equipos en los procesos de hilatura

3 Manejo de los equipos de los procesos de telas no tejidas

- 3.1 Descripción de las máquinas para telas no tejidas
- 3.2 Operaciones básicas en procesos de telas no tejidas
- 3.3 Normas de seguridad
- 3.4 Normativa medioambiental aplicable
- 3.5 Actividades: manejo de los equipos de los procesos de telas no tejidas

4 Preparación y mantenimiento de máquinas

- 4.1 Preparación y mantenimiento de máquinas necesarias
- 4.2 Preparación y mantenimiento de útiles y accesorios
- 4.3 Manuales
- 4.4 Actividades: preparación y mantenimiento de máquinas
- 4.5 Cuestionario: cuestionario final

MÉTODOS DE PRODUCCIÓN EN TEJIDOS DE CALADA

1 Fases del proceso de tejeduría de calada

- 1.1 Fase urdido
- 1.2 Fase de encolado
- 1.3 Fase de pasado de hilos
- 1.4 Fase de situación del plegador de urdimbre
- 1.5 Fase de situación de los lizos en el telar
- 1.6 Fase de tejido
- 1.7 Fase de bobinado
- 1.8 Actividades: fases del proceso de tejeduría de calada

2 Manejo de los equipos de los procesos de tejeduría de calada

- 2.1 Descripción de las máquinas de tejeduría de calada
- 2.2 Operaciones básicas en procesos de telas no tejidas
- 2.3 Normas de seguridad
- 2.4 Normativa medioambiental aplicable
- 2.5 Actividades: manejo de los equipos de los procesos de tejeduría de calada

3 Preparación de máquinas y útiles necesarios

- 3.1 Preparación de máquinas necesarias
- 3.2 Preparación de útiles y accesorios
- 3.3 Mantenimiento preventivo
- 3.4 Manuales
- 3.5 Actividades: preparación de máquinas y útiles necesarios
- 3.6 Cuestionario: cuestionario final

MÉTODOS DE PRODUCCIÓN EN TEJIDOS DE PUNTO

1 Procesos de tejeduría de punto por recogida y urdimbre

- 1.1 Fases del proceso de tejeduría de punto por recogida
- 1.2 Fases del proceso de tejeduría de punto por urdimbre
- 1.3 Actividades: procesos de tejeduría de punto por recogida y urdimbre

2 Manejo de los equipos de los procesos de tejeduría

- 2.1 Máquinas de tejeduría de punto por recogida
- 2.2 Operaciones básicas en procesos de telas no tejidas
- 2.3 Normas de seguridad
- 2.4 Normativa medioambiental aplicable
- 2.5 Actividades: manejo de los equipos de los procesos de tejeduría

3 Manejo de los equipos de los procesos de punto por urdimbre

- 3.1 Máquinas de tejeduría de punto por urdimbre
- 3.2 Operaciones básicas en procesos de telas no tejidas
- 3.3 Normas de seguridad
- 3.4 Normativa medioambiental aplicable
- 3.5 Actividades: manejo de los equipos de los procesos de punto por urdimbre

4 Preparación de máquinas y útiles necesarios

- 4.1 Preparación de máquinas necesarias
- 4.2 Preparación de útiles y accesorios
- 4.3 Mantenimiento preventivo
- 4.4 Manuales
- 4.5 Actividades: preparación de máquinas y útiles necesarios