

TRABAJOS DE CARPINTERÍA Y MUEBLE (Madera y Mueble) (+++) (50 horas)

Cualificaciones Profesionales

Madera, mueble y corcho

Modo de estudio

- Online.

Certificación

- La Escuela ACU CANARIAS le entregará un diploma acreditativo.

Nota: nuestro centro **NO EMITE** los Certificados de Profesionalidad, es el SEPE quien los otorga. Ofrecemos los conocimientos necesarios para presentarse a la convocatoria para la evaluación y acreditación de las competencias profesionales. Cada alumno debe presentarse en su comunidad autónoma para informarse de las convocatorias y requisitos necesarios.

Precio

50€

Fecha:

- Matricula Abierta.

Duración

50 horas.



Objetivos

Programación

MECANIZADO DE MADERA Y DERIVADOS

1 Materiales del mecanizado de madera y derivados

- 1.1 Los tipos de madera
- 1.2 Madera aserrada
- 1.3 Tableros y derivados
- 1.4 Piezas y componentes de mueble de carpintería

- 1.5 Técnicas para el control de la humedad de la madera
- 1.6 Colas para chapado de cantos y macizado
- 1.7 Material para chapar cantos
- 1.8 Material para macizar cantos
- 1.9 Lijas
- 1.10 Actividades: materiales del mecanizado de madera y derivados

2 Documentación de producción

- 2.1 Documentación utilizada
- 2.2 Retroalimentación
- 2.3 Actividades: documentación de producción

3 Movimiento de piezas y materiales

- 3.1 Transporte de materiales sin procesar y procesados
- 3.2 Actividades: movimiento de piezas y materiales

4 Procesos en máquinas y equipos de taller

- 4.1 Mecanización de piezas con máquinas
- 4.2 Aserrado y reaserrado de madera
- 4.3 Seccionado de tableros en máquinas convencionales
- 4.4 Cepillado-regruessado-moldurado con máquinas y equipos
- 4.5 Mecanizado de ensambles y taladrado
- 4.6 Mecanizado con fresadoras
- 4.7 Aplacado de cantos
- 4.8 Lijado y calibrado de madera y tableros
- 4.9 Control de calidad del proceso
- 4.10 Limpieza de máquinas y equipos de taller
- 4.11 Actividades: procesos en máquinas y equipos de taller

5 Procesos en máquinas y equipos industriales en línea

- 5.1 Introducción procesos
- 5.2 Escuadrado, perfilado y canteado en líneas automáticas
- 5.3 Taladrados de línea
- 5.4 Retesteadoras y lineras finger
- 5.5 Moldureras y recubridoras
- 5.6 Lijadora y calibradoras automáticas
- 5.7 Alimentadores y extractores automáticos
- 5.8 Control de la calidad del proceso realizado
- 5.9 Limpieza de máquinas y equipos industriales
- 5.10 Actividades: procesos en máquinas y equipos industriales en línea

6 Control de calidad en el mecanizado de madera y tableros

- 6.1 Inspección de control y recepción en componentes
- 6.2 Actividades: control de calidad en el mecanizado de madera y tableros

7 Mantenimiento de máquinas

- 7.1 Mantenimiento básico o de uso
- 7.2 Instrucciones de mantenimiento
- 7.3 Actividades: mantenimiento de máquinas

8 Normativa aplicable al uso de máquinas

- 8.1 Normativa aplicable al uso de máquinas
- 8.2 Normas de seguridad y salud laboral
- 8.3 Normativa medioambiental
- 8.4 Actividades: normativa aplicable al uso de máquinas

AJUSTE Y EMBALADO DE MUEBLES Y ELEMENTOS DE CARPINTERÍA

1 Materiales para el embalaje de muebles

- 1.1 Materiales para el embalaje de muebles
- 1.2 Materiales para identificación de productos
- 1.3 Productos de limpieza
- 1.4 Actividades: materiales para el embalaje de muebles

2 Técnicas, máquinas y útiles para el ajuste y embalaje de muebles

- 2.1 Técnicas de ajuste de herrajes
- 2.2 Embalado y flejado
- 2.3 Almacén de producto acabado
- 2.4 Control del almacén de producto acabado
- 2.5 Identificación de productos en embalaje y expediciones
- 2.6 Preparación de cargas
- 2.7 Actividades: técnicas, máquinas y útiles para el ajuste y embalaje de muebles

3 Control de calidad en el ajuste y embalado de muebles

- 3.1 Interpretación de instrucciones de control de calidad en la expedición
- 3.2 Actividades: control de calidad en el ajuste y embalado de muebles

4 Acabado final, ajuste y control de calidad

- 4.1 Inspección de productos acabados
- 4.2 Actividades: acabado final, ajuste y control de calidad

5 Normativa aplicable al ajuste y embalaje de muebles

- 5.1 Normativa de producto y dimensiones normalizadas
- 5.2 Normas de seguridad y salud laboral
- 5.3 Actividades: normativa aplicable al ajuste y embalaje de muebles

MONTAJE E INSTALACIÓN DE ELEMENTOS DE CARPINTERÍA Y MUEBLE

1 Acopio de materiales y desembalado

- 1.1 Manejo y transporte de componentes de mobiliario
- 1.2 Simbología empleada en el embalaje
- 1.3 Fijación de productos en transportes
- 1.4 Técnicas de comprobación de recepción de mercancía
- 1.5 Actividades: acopio de materiales y desembalado

2 Materiales para la instalación de muebles

- 2.1 Muebles modulares
- 2.2 Decoraciones integrales de muebles
- 2.3 Puertas y ventanas
- 2.4 Suelos de madera y derivados y elementos de remate
- 2.5 Revestimientos de paredes, techos, armarios y similares
- 2.6 Adhesivos para la instalación
- 2.7 Herrajes y sistemas de unión, para instalación
- 2.8 Actividades: materiales para la instalación de muebles

3 Instalación de muebles y elementos de carpintería

- 3.1 Interpretación de planos de montaje de herrajes
- 3.2 Instrumentos de medición (metros, etc.)
- 3.3 Técnicas básicas para la instalación
- 3.4 Taladrado en montaje sobre madera y sobre pared
- 3.5 Grapado, clavado y atornillado
- 3.6 Encolado en instalación
- 3.7 Calidad en la instalación de muebles
- 3.8 Actividades: instalación de muebles y elementos de carpintería

4 Normativa aplicable a la instalación de muebles

- 4.1 Normas de seguridad y salud laboral
- 4.2 Actividades: normativa aplicable a la instalación de muebles