



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

MF1364_3 Calidad, Seguridad y Medio Ambiente en Industrias de la Madera, Corcho y Mueble

Modalidad de realización del curso: [Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

En el ámbito de la madera, mueble y corcho, es necesario conocer los diferentes campos de la organización y gestión de la producción en industrias del mueble y de carpintería, dentro del área profesional de la producción carpintería y mueble. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la calidad, seguridad y medioambiente en industrias de la madera, corcho y mueble.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE EN INDUSTRIAS DE LA MADERA, CORCHO Y MUEBLE

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE Y CORCHO

1. Definición de calidad
2. Normas de calidad:

3. – Normas UNE
4. – Normas EN.
5. – Normas ISO
6. Normas de calidad en la industria de la madera, mueble y corcho
7. Certificación, acreditación y normalización
8. Sistemas de Gestión de Calidad – UNE- EN – ISO 9001-
9. Certificación de sistemas y productos
10. Costes de calidad y no calidad
11. Fuentes de documentación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE Y CORCHO

1. Objetivos y estrategias de la empresa
2. Organización de Calidad en la empresa:
 3. – Planificación de calidad. .
 4. – Organigrama y funciones
 5. – Calidad y productividad
6. Organización departamental respecto a Calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD A LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE O CORCHO

1. Realización del Manual de Calidad:
 2. – Política de Calidad de la empresa
 3. – Compromiso y Responsabilidad de la dirección
 4. – Planificación de la Calidad: Objetivos de Calidad
 5. – Responsable de Calidad y Medio ambiente (funciones y responsabilidades)
 6. – Revisión por la dirección
 7. – Gestión de Recursos (humanos e infraestructuras)
 8. – Planificación de la producción
 9. – Procesos relacionados con el cliente

10. – Control del diseño
11. – Gestión de Compras
12. – Producción y prestación del servicio
13. – Control de los dispositivos de seguimiento y medición
14. – Seguimiento y medición de los procesos
15. – Control del producto no conforme, acciones correctivas y preventivas
16. – Análisis de datos y mejora continua
17. – Realización del Manual de procedimientos
18. – Auditorías internas y externas
19. – Técnicas de estadísticas de Calidad
20. – Indicadores de calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE Y CORCHO

1. Conocimiento y análisis de las materias primas a emplear
2. Útiles e instrumentos de medición en la industria de la madera, mueble y corcho
3. Control en recepción de las materias primas
4. Control de calidad en proceso:
 5. – Muestreos
 6. – Equipos de medida
 7. – Registros
8. Producto no conforme y su tratamiento
9. Ensayos físico-químicos en productos de madera, mueble y corcho
10. Ensayos físico-mecánicos de herrajes y demás elementos auxiliares

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA DE SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE Y CORCHO

1. Marco normativo básico
2. Normativa aplicable a la industria de la madera, mueble y corcho
3. Conceptos básicos sobre seguridad y salud

4. Condiciones de seguridad
5. Riesgos Generales
6. Riesgos específicos en la industria de la madera, mueble y corcho
7. Daños derivados del trabajo
8. Accidentes de trabajo y enfermedades profesionales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELABORACIÓN DEL PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA, MUEBLE Y CORCHO

1. Definición del plan de prevención
2. Derechos y deberes del empleado y empresa
3. Análisis de puestos y evaluación de riesgos
4. Protección colectiva
5. Protección individual – equipos de protección individual:-
 6. – Protecciones contra golpes (pies)
 7. – Protecciones vías respiratorias
 8. – Protecciones auditivas
 9. – Protecciones de los ojos
 10. – Protecciones de las manos
 11. – Ropa de trabajo
12. Control de salud de trabajadores
13. Orden y limpieza
14. Señalización de puestos de trabajo
15. Plan de emergencias y evacuación
16. Extinción de incendios
17. Primero auxilios

UNIDAD DIDÁCTICA 7. GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA MUEBLE Y CORCHO

1. Legislación Medioambiental

2. Requisitos Legales de aplicación a la industria de fabricación de productos de madera, mueble y corcho
3. Normalización, Certificación y Homologación
4. Sistema de Gestión Medioambiental:
 5. – Manual medioambiental de la empresa
 6. – Determinación de aspectos medioambientales
 7. – Objetivos y metas medioambientales
 8. – Documentación del Sistema de Gestión Medioambiental
 9. – Control operacional
 10. – Planes de emergencia y capacidad de respuesta
 11. – Seguimiento y medición
 12. – No conformidades y determinación de acciones correctivas y preventivas
 13. – Auditorías internas y externas del Sistema de Gestión Medioambiental
 14. – Revisión por la dirección
15. Costes medioambientales
16. Fuentes de documentación
17. Tipos de residuos generados (clases y características)
18. Clasificación de residuos
19. Captación, transporte y almacenamiento
20. Posibles tratamientos y aprovechamientos
21. Tratamiento y eliminación de residuos
22. Normativa vigente referente a tratamientos y vertido



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es