



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

**MAMD0110 Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería (Certificado de Profesionalidad Completo)**





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

## SOMOS EUROINNOVA

---

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de  
**19**  
años de  
experiencia

Más de  
**300k**  
estudiantes  
formados

Hasta un  
**98%**  
tasa  
empleabilidad

Hasta un  
**100%**  
de financiación

Hasta un  
**50%**  
de los estudiantes  
repite

Hasta un  
**25%**  
de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**



**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION



Ver en la web



# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## FINANCIACIÓN Y BECAS

---

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

**25%** Beca  
**ALUMNI**

**20%** Beca  
**DESEMPLEO**

**15%** Beca  
**EMPRENDE**

**15%** Beca  
**RECOMIENDA**

**15%** Beca  
**GRUPO**

**20%** Beca  
**FAMILIA  
NUMEROSA**

**20%** Beca  
**DIVERSIDAD  
FUNCIONAL**

**20%** Beca  
**PARA PROFESIONALES,  
SANITARIOS,  
COLEGIADOS/AS**



[Solicitar información](#)

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## MAMD0110 Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería (Certificado de Profesionalidad Completo)



**DURACIÓN**  
540 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

### Titulación

---

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Certificado de Profesionalidad MAMD0110 Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería, regulada en el Real Decreto correspondiente, y tomando como referencia la Cualificación Profesional. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**  
 como centro acreditado para la impartición de acciones formativas  
 expide el presente título propio

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**  
 con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre del curso**  
 con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Euroinnova International Online Education.  
 Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX.  
 Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.

Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

**NOMBRE ALUMNO/A**  
 Firma del Alumno/a

**NOMBRE DE AREA MANAGER**  
 La Dirección Académica




Con el Visto Bueno del Consejo Superior de Idiomas y el Visto Bueno de la UNED (Plan Propio) (Resolución 10/2015)

## Descripción

En el ámbito de la familia profesional Madera, Mueble y Corcho es necesario conocer los aspectos fundamentales en Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería. Así, con el presente curso del área profesional Producción carpintería y mueble se pretende aportar los conocimientos necesarios para conocer los principales aspectos en Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería.

## Objetivos

El Curso de Industria del Mueble tiene los siguientes objetivos: - Planificar y gestionar el almacén y los aprovisionamientos en la industria de fabricación de mobiliario. - Organizar la producción en industrias de fabricación de mobiliario. - Supervisar y controlar la producción en industrias de fabricación de mobiliario. - Participar en el mantenimiento de los sistemas de gestión de la calidad, medio ambiente, prevención y salud laboral en madera, corcho y mueble.

## A quién va dirigido

Este Curso de Industria del Mueble está dirigido a los profesionales de la familia profesional Madera, Mueble y Corcho y, más concretamente, dedicados al área profesional de producción, carpintería y mueble. También, a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería.

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Para qué te prepara

---

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad MAMD0110 Organización y Gestión de la Producción en Industrias del Mueble y Carpintería certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

## Salidas laborales

---

El perfil formado con estos conocimientos ejerce su actividad en el área de producción de medianas y grandes empresas dedicadas a la fabricación de mobiliario, por cuenta ajena o autónoma.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### MÓDULO 1. APROVISIONAMIENTO Y ALMACÉN EN LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONTROL DE EXISTENCIAS EN EL ALMACÉN DE LAS INDUSTRIAS DEL MUEBLE.

1. Tipo de existencias.
2. Control de las existencias. Elementos y datos a controlar.
3. Selección de los materiales y artículos a controlar.
4. Coste del mantenimiento de existencias.
5. Adquisición y reposición de existencias. Estudio de reposición.
6. Sistemas informatizados de control de existencias.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN, EXPEDICIÓN Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES Y PRODUCTOS EN LAS INDUSTRIAS DEL MUEBLE.

1. Calidades de los materiales.
2. La recepción. Control de calidad.
3. Documentos de control.
4. Almacenamiento. Sistemas. Espacios necesarios.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE ALMACENES EN LA INDUSTRIA DEL MUEBLE.

1. Planificación.
2. Zonificación.
3. Condiciones.
4. Diseño de almacenes Almacenamiento de productos.
5. Almacenamiento de otras mercancías auxiliares: barnices, lacas, pinturas. Incompatibilidades.
6. Daños y defectos derivados del almacenamiento.
7. Distribución y manipulación de mercancías en almacén.
8. Seguridad e higiene en los procesos de almacenamiento.
9. Prevención de riesgos laborales en el transporte de mercancías.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DE EXISTENCIAS EN LA INDUSTRIA DEL MUEBLE.

1. Tipos de existencias. Controles. Causas de discrepancias.
2. Materias primas, auxiliares, productos acabados, en curso y embalajes.
3. Valoración de existencias. Métodos. Precios: medio, medio ponderado.
4. Documentación del control de existencias.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRANSPORTE DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA DEL MUEBLE.

1. Transporte externo: Medios de transporte. Tipos. Características.
2. Condiciones de los medios de transporte de productos acabados. Protección de envíos. Condiciones ambientales. Embalaje en función del tipo de transporte. Rotulación. Símbolos. Significado. Indicaciones mínimas.
3. Contrato de transporte: Participantes. Responsabilidades de las partes.

4. Transporte y distribución internos: Planificación de rutas. Carga y descarga de mercancías. Organización de la distribución interna.

## MÓDULO 2. ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LAS INDUSTRIAS DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO

### UNIDAD FORMATIVA 1. ORGANIZACIÓN DE LOS MATERIALES Y RECURSOS EN LA FABRICACIÓN DE MOBILIARIO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTRUCTURA ORGANIZATIVA, FUNCIONAL Y PRODUCTIVA DE LAS INDUSTRIAS DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Clasificación de las industrias según el tipo de:
  1. - Proceso.
  2. - Producto.
  3. - Magnitud.
2. Descripción de los principales procesos productivos en:
  1. - La primera transformación:
    1. \* Productos de madera y corcho.
    2. \* Tratamientos.
    3. \* Fabricación de tableros.
  2. - La segunda transformación:
  3. - Carpintería.
  4. - Mueble.
3. Áreas funcionales y departamentos de una industria de fabricación de mobiliario.
4. Tipos de organigrama funcional y productivo.
5. Sistemas de fabricación y organización de la producción en las industrias de fabricación de mobiliario.
  1. - Tipos de producción.
  2. - Relación e interdependencia entre los distintos procesos y áreas productivas.
  3. - Disposición en planta de áreas y equipos de producción.
  4. - Flujo de materiales y productos.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERIZACIÓN DE LOS MATERIALES NECESARIOS EN LA FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Clasificación de los principales tipos de maderas.
  1. - Tipos de maderas.
    1. \* Coníferas.
    2. \* Frondosas.
  2. - Maderas certificadas.
  3. - Propiedades.
  4. - Defectos.
  5. - Usos en función del tipo de mobiliario a fabricar.
2. Especificación técnica de tableros y sus tipologías.
  1. - Tipos de tableros.
    1. \* De partículas.
    2. \* De fibras
    3. \* Alistonado.

4. \* Contrachapado.
  2. - Características técnicas.
  3. - Usos en función del tipo de mobiliario a fabricar.
3. Herrajes y elementos auxiliares para la fabricación de mobiliario.
4. Productos para el recubrimiento de superficies y acabado de mobiliario.
  1. - Barnices, lacas y disolventes.
  2. - Chapas.
  3. - Laminados decorativos.
  4. - Plásticos.
  5. - Papel.
5. Colas y elementos para el ensamblado en la fabricación de mobiliario.
6. Informática aplicada a operaciones de planificación de recursos necesarios en la empresa para la fabricación de mobiliario.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Definición de los objetivos de producción de la empresa.
2. Planificación de necesidades.
  1. - Técnicas.
3. Planes de producción.
  1. - Métodos.
4. Preparación y distribución del trabajo.
5. Cálculo de necesidades y programación.
  1. - Métodos.
6. Asignación de tareas y procesos.

### UNIDAD FORMATIVA 2. PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN BÁSICA PARA LA ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Información de producción.
2. Documentación.
3. Procesado informatizado de documentación e información.
4. Planificación, organización y control de la producción en la industria del Mueble.
5. Ordenación y control de la producción: necesidades de información.
6. Necesidades de materiales.
7. Equipos, maquinaria e instalaciones en la industria del mueble: capacidad de trabajo.
8. Áreas de trabajo: puestos y funciones.
9. Lanzamiento de la producción.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. SUPERVISIÓN DE LA OPERATIVIDAD Y MANTENIMIENTO DE LAS MÁQUINAS Y SERVICIOS AUXILIARES.

1. Descripción del funcionamiento y capacidad de los sistemas de producción.
2. Asociación de las aplicaciones de los servicios auxiliares a los requerimientos de la maquinaria y procesos de elaboración.

3. Mantenimiento de maquinaria y servicios auxiliares.
  1. - Instalaciones de Aire Comprimido.
    1. \* Compresor.
    2. \* Secador frigorífico y sistema de purgado.
    3. \* Calderin, elementos de distribución y conexión.
  2. - Extracciones.
    1. \* Silos.
    2. \* Filtros.
    3. \* Conducciones y sistemas de captación.
  3. - Instalaciones de Calefacción y Aire Acondicionado.
  4. - Instalaciones de suministro eléctrico y de agua.
4. Medios y dispositivos de seguridad necesarios para la gestión y el mantenimiento de la maquinaria y servicios auxiliares.
5. Protocolo de trabajo en las incidencias de maquinarias y servicios auxiliares.
6. Reconocimiento de las señales e indicaciones de funcionamiento anómalo en las maquinarias y en los servicios auxiliares.
  1. - Alarmas.
  2. - Sonidos extraños o inadecuados.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE RECURSOS HUMANOS.

1. Definición de puestos de trabajo.
2. Formación e instrucción de los trabajadores.
3. Mejoras de la productividad y el rendimiento.
4. Procedimientos de control de calidad en proceso.
5. Aplicación de instrumentos o manual de calidad de producción.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE RECURSOS HUMANOS.

1. Clasificación y métodos de medida.
2. Gestión y dirección de equipos humanos:
  1. - Relaciones.
  2. - Asignación de tareas.
  3. - Asesoramiento.
  4. - Motivación y valoración del personal.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS Y ESTÁNDARES PARA EL CONTROL DEL PROCESO PRODUCTIVO EN LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Tipos de control.
2. Confección de estándares.
3. Medición de estándares y patrones.
4. Corrección de errores: Responsabilidades.
5. Análisis de errores. Control preventivo.
6. Métodos y tiempos de trabajo:
  1. - Análisis de métodos de trabajo.
  2. - Estudio del trabajo.
  3. - Tiempos de fabricación.
  4. - Estudio de tiempos.

## MÓDULO 3. CONTROL DE LA PRODUCCIÓN EN INDUSTRIAS DE LA FABRICACIÓN DE MOBILIARIO

### UNIDAD FORMATIVA 1. ANÁLISIS Y CONTROL DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN EN INDUSTRIAS DE MADERA Y MUEBLE

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA EN LA PRODUCCIÓN DE MOBILIARIO.

1. Clasificación de documentación.
2. Documentación de proyectos.
  1. - Memoria.
  2. - Descriptiva.
  3. - Técnica.
  4. - Planos.
  5. - Clasificación.
  6. - Interpretación.
  7. - Escandallo.
3. Ordenes de trabajo
  1. - Por puesto de trabajo.
  2. - Por nivel de elaboración.
4. Aplicaciones informáticas para la gestión de la documentación técnica de control de la producción.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ELABORACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS Y EQUIPOS EN LA INDUSTRIA DE MOBILIARIO.

1. Programas de mantenimiento
  1. - De líneas y equipos.
  2. - De instalaciones auxiliares.
  3. - Tipos
    1. \* Preventivo.
    2. \* Operativo.
  4. - Calendarios.
  5. - Plan de actuación.
  6. - Documentación.
  7. - Puesta a punto.
2. Protocolo de actuación ante averías.
3. Mantenimiento herramientas y útiles.
  1. - Codificación y almacenamiento.
  2. - Documentación.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL DE OPERACIONES EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE MOBILIARIO.

1. Supervisión de la secuenciación de procesos atendiendo al sistema constructivo del mueble.
  1. - Mueble de madera maciza.
  2. - Mobiliario de bastidor y panel.
  3. - Mueble de madera compuesta.
  4. - Mobiliario de estructura mixta.

2. Supervisión de la secuenciación de procesos atendiendo al sistema productivo.
  1. - Sistemas de producción convencional.
    1. \* Trazado y preparación del proceso.
    2. \* Procesos de mecanizado.
    3. \* Inserción de herrajes y elementos auxiliares.
    4. \* Acabado.
    5. \* Montaje y embalaje.
    6. \* Almacén y muelles de carga.
  2. - Sistemas de producción en línea.
    1. \* Células de mecanizado.
    2. \* Medios de transporte internos.
    3. \* Líneas auxiliares de semielaborados.
    4. \* Inserción de herrajes.
    5. \* Almacenes intermedios.
    6. \* Aplicación acabados.
    7. \* Montaje y embalaje.
    8. \* Almacén y muelles de carga.

#### MÓDULO 4. 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:
  1. - Normas UNE.
  2. - Normas EN.
  3. - Normas ISO.
3. Normas de calidad en la industria de la madera, mueble y corcho.
4. Certificación, acreditación y normalización.
5. Sistemas de Gestión de Calidad - UNE- EN - ISO 9001-.
6. Certificación de sistemas y productos.
7. Costes de calidad y no calidad.
8. 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:
  1. - Planificación de calidad..
  2. - Organigrama y funciones.
  3. - Calidad y productividad.
3. 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:

1. - Política de Calidad de la empresa.
2. - Compromiso y Responsabilidad de la dirección.
3. - Planificación de la Calidad: Objetivos de Calidad.
4. - Responsable de Calidad y Medio ambiente (funciones y responsabilidades).
5. - Revisión por la dirección.
6. - Gestión de Recursos (humanos e infraestructuras).
7. - Planificación de la producción.
8. - Procesos relacionados con el cliente.
9. - Control del diseño.
10. - Gestión de Compras.
11. - Producción y prestación del servicio.
12. - Control de los dispositivos de seguimiento y medición.
13. - Seguimiento y medición de los procesos.
14. - Control del producto no conforme, acciones correctivas y preventivas.
15. - Análisis de datos y mejora continua.
16. - Realización del Manual de procedimientos.
17. - Auditorías internas y externas.
18. - Técnicas de estadísticas de Calidad.
19. - 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:
  1. - Muestreos
  2. - Equipos de medida
  3. - Registros.
5. Producto no conforme y su tratamiento.
6. Ensayos físico-químicos en productos de madera, mueble y corcho.
7. 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:
  1. - Protecciones contra golpes (pies).
  2. - Protecciones vías respiratorias.
  3. - Protecciones auditivas.
  4. - Protecciones de los ojos.
  5. - Protecciones de las manos.
  6. - Ropa de trabajo.
6. Control de salud de trabajadores.
7. Orden y limpieza.
8. Señalización de puestos de trabajo.
9. Plan de emergencias y evacuación.
10. Extinción de incendios.
11. 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:
  1. - Manual medioambiental de la empresa.
  2. - Determinación de aspectos medioambientales
  3. - Objetivos y metas medioambientales
  4. - Documentación del Sistema de Gestión Medioambiental
  5. - Control operacional.
  6. - Planes de emergencia y capacidad de respuesta.
  7. - Seguimiento y medición.
  8. - No conformidades y determinación de acciones correctivas y preventivas.
  9. - Auditorías internas y externas del Sistema de Gestión Medioambiental.
  10. - Revisión por la dirección.
5. Costes medioambientales.
6. Fuentes de documentación.
7. Tipos de residuos generados (clases y características).
8. Clasificación de residuos.
9. Captación, transporte y almacenamiento.
10. Posibles tratamientos y aprovechamientos.
11. Tratamiento y eliminación de residuos.
12. Normativa vigente referente a tratamientos y vertido.

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group