

MAMA0309 Fabricación de Objetos de Corcho (Certificado de Profesionalidad Completo)





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

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 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 estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente 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





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.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































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

































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



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...







MAMA0309 Fabricación de Objetos de Corcho (Certificado de Profesionalidad Completo)



DURACIÓN 260 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 MAMA0309 Fabricación de Objetos de Corcho, regulada en el Real Decreto 717/2011, de 20 de Mayo, del cual toma como referencia la Cualificación Profesional MAM212_1 Fabricación de Objetos de Corcho (Real Decreto 1228/2006, de 27 de Octubre). 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.





Descripción

En el ámbito de la madera, mueble y corcho, es necesario la fabricación de objetos de corcho dentro del área profesional de producción. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la preparación de corcho, la fabricación de granulados de corcho, aglomerado puro de corcho y sus manufacturas y la fabricación de productos derivados de corcho natural y aglomerado compuesto.

Objetivos

- Preparar el corcho.
- Fabricar granulados de corcho, aglomerado puro de corcho y sus manufacturas.
- Fabricar productos derivados de corcho natural y aglomerado compuesto.

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo de la madera, mueble y corcho, más concretamente a la fabricación de objetos de corcho dentro del área profesional de producción de transformación, madera y corcho y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la preparación de corcho, la fabricación de granulados de corcho, aglomerado puro de corcho y sus manufacturas y la fabricación de productos derivados de corcho natural y aglomerado



compuesto.

Para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad MAMA0309 Fabricación de Objetos de Corcho 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

En general ejerce su actividad profesional en grandes, medianas y pequeñas empresas, normalmente por cuenta ajena, dedicadas a la preparación del corcho, a la fabricación de aglomerado puro, aglomerado compuesto y otros artículos de corcho como láminas, tarimas, artículos decorativos y especialidades de corcho natural o aglomerado.



TEMARIO

PARTE 1. PREPARACIÓN DEL CORCHO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DEL CORCHO Y ESTRUCTURACIÓN DE LA INDUSTRIA PREPARADORA.

- 1. Estructura y composición del corcho.
- 2. Propiedades físico-mecánicas mas características del corcho como material
- 3. Identificación de defectos y plagas del corcho
- 4. Importancia de la preparación del corcho.
- 5. Diagrama de procesos de la industria preparadora.
- 6. Normas de seguridad y salud laboral en la industria preparadora.
- 7. Protección medioambiental en la industria preparadora.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN DEL CORCHO Y GESTIÓN DE INVENTARIO.

- 1. Métodos de cubicación del corcho.
- 2. Inventariado: concepto y sistemática.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COCIDO Y REPOSO DEL CORCHO.

- 1. Concepto y finalidad de la operación de cocido.
- 2. Métodos de cocido.
- 3. Equipos de cocido y mantenimiento de los mismos.
- 4. Descarga y apilado de las planchas cocidas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CLASIFICACIÓN DEL CORCHO EN PLANCHA.

- Características de la clasificación por calibres y calidades de aspecto usada en España
- 2. Equipos para el escogido y clasificado de corcho en plancha y mantenimiento de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECORTE DEL CORCHO COCIDO Y SELECCIÓN DE LAS REBANADAS SEGÚN APLICACIÓN.

- 1. Operaciones de recorte de planchas de corcho
- 2. Equipos de recorte de planchas de corcho
- 3. Tratamiento y seguimiento de la información generada

PARTE 2. FABRICACIÓN DE GRANULADOS DE CORCHO, AGLOMERADO PURO DE CORCHO Y SUS MANUFACTURAS

UNIDAD FORMATIVA 1. UF0707 FABRICACIÓN DE GRANULADOS DE CORCHO EN PLANCHA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN Y NORMATIVA DE LA INDUSTRIA TRITURADORA DEL CORCHO.

1. Diagrama de procesos de la industria trituradora del corcho.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Cumplimentacion y clasificado de documentos generados en los procesos de la industria trituradora del corcho.
- 3. Normas de seguridad y salud laboral en el trabajo.
- 4. Protección medioambiental.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN Y APILADO DEL CORCHO PREPARADO.

- 1. Control del corcho preparado en recepción.
- 2. Optimizado de condiciones para la conservación del corcho preparado.
- 3. Equipos para el clasificado del corcho preparado.
- 4. Almacenado del corcho preparado en naves.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELIMINACIÓN DE PARTÍCULAS Y ELEMENTOS EXTRAÑOS EN PLANCHAS DE CORCHO PREPARADO.

- 1. Concepto y justificacion del proceso.
- 2. Tecnicas y metodos.
- 3. Eliminación de partículas imantadas en tolva.
- 4. Separacion de tierras e impurezas en mesa vibradora.
- 5. Puesta a punto y mantenimiento de equipos empleados en la eliminacion de particulas y elementos extranos.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRITURADO DEL CORCHO.

- 1. Primera trituracion con el molino destrozador o de estrella.
- 2. Criba y separado de impurezas tras primer triturado.
- 3. Tecnologías para el segundo triturado del granulado.
- 4. Mecanismos de aspiracion y transporte de polvo y granulados durante el proceso.
- 5. Manejo de equipos de transporte neumatico de granulados de corcho.
- 6. Puesta a punto y mantenimiento de equipos de triturado del corcho.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TAMIZADO Y SECADO DEL GRANULADO DE CORCHO.

- 1. Mecanismos de tamizado del corcho granulado.
- 2. Métodos de clasificación para el tamizado de corcho granulado.
- 3. Aplicación y uso de tamices vibratorios y mesas densimétricas.
- 4. Secado de granulados de corcho.
- 5. Determinación de humedades en el almacenaje de granulados de corcho.

UNIDAD FORMATIVA 2. UF0708 FABRICACIÓN DE AGLOMERADO PURO DE CORCHO Y SUS MANUFACTURAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN Y NORMATIVA DE LA INDUSTRIA DE AGLOMERADOS DE CORCHO.

- 1. Diagrama de procesos de la industria de aglomerados de corcho.
- 2. Cumplimentacion y clasificado de documentos generados en los procesos de fabricacion de aglomerados de corcho.
- 3. Normativa vigente aplicable en la industria de aglomerados de corcho.
- 4. Riesgos mas frecuentes en el proceso de fabricacion.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 5. Normas de seguridad y salud laboral en el trabajo.
- 6. Protección medioambiental.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COCCIÓN DE GRANULADOS DE CORCHO.

- 1. Metodos de coccion de granulados de corcho.
- 2. Puesta a punto y mantenimiento de los autoclaves.
- 3. Parámetros a controlar durante el proceso

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACABADO DE BLOQUES DE AGLOMERADO PURO DE CORCHO.

- 1. Extracción de bloques de aglomerado puro de corcho del autoclave.
- 2. Sistemas de enfriamiento de bloques de aglomerado puro de corcho.
- 3. Puesta a punto y mantenimiento de los sistemas de enfriamiento.
- 4. Sistemas de movimiento de bloques de aglomerado puro de corcho.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RECORTE DE PLANCHAS Y BLOQUES DE AGLOMERADO PURO DE CORCHO.

- 1. Puesta a punto y mantenimiento de los equipos de aserrado de aglomerado puro de corcho.
- 2. Corte de bloques y planchas de aglomerado puro de corcho
- 3. Retractilado y etiquetado de planchas de aglomerado puro de corcho.
- 4. Aplicaciones de bloques y planchas de aglomerado puro de corcho.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GESTIÓN DE RESIDUOS GENERADOS DURANTE EL PROCESO DE FABRICACIÓN.

- 1. Tipos de residuos generados en el proceso de fabricación.
- 2. Eliminación de residuos generados en el proceso de fabricación.
- 3. Aprovechamiento de residuos generados en el proceso de fabricación.
- 4. Sistemas de aspiración de polvo de corcho.

PARTE 3. FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DERIVADOS DE CORCHO NATURAL Y AGLOMERADO COMPUESTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE CORCHO NATURAL Y AGLOMERADO COMPUESTO.

- 1. Diagrama de procesos de la fabricación de articulos de corcho natural y aglomerado compuesto.
- 2. Cumplimentacion y clasificado de documentos generados en los procesos de fabricacion de articulos de corcho natural y aglomerado compuesto.
- 3. Normativa vigente aplicable en la industria de articulos de corcho natural y aglomerado compuesto.
- 4. Riesgos mas frecuentes en los procesos de fabricacion.
- 5. Normas de seguridad y salud laboral en el trabajo.
- 6. Protección medioambiental.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN DE STOCKS DESTINADOS A LA FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE CORCHO NATURAL Y AGLOMERADO COMPUESTO.

1. Clasificación y proceso de almacenado de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Características de los espacios tipo para el almacenaje de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto.
- 3. Optimización de condiciones de almacenaje de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto.
- 4. Puesta a punto y mantenimiento de la maquinaria destinada a la gestión de stocks destinados a la fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OBTENCIÓN DE BLOQUES DE CORCHO NATURAL Y DE AGLOMERADO COMPUESTO DE CORCHO.

- 1. Proceso de mezclado del aglomerado compuesto de corcho
- 2. Extrusión y moldeado de bloques de corcho natural.
- 3. Aserrado de bloques de corcho natural.
- 4. Puesta a punto y mantenimiento de equipos de obtencion de bloques de corcho natural.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. OBTENCIÓN DE LÁMINAS DE CORCHO NATURAL Y DE AGLOMERADO COMPUESTO DE CORCHO.

- 1. Desenrollo de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho.
- 2. Laminado de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho.
- 3. Puesta a punto y mantenimiento de las máquinas y equipos de desenrollo y laminadoras de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho.
- 4. Aplicaciones de las láminas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. UNIÓN DE LÁMINAS DE CORCHO NATURAL A LÁMINAS DE AGLOMERADO COMPUESTO DE CORCHO U OTRAS BASES.

- 1. Preparacion de las laminas y dosificacion de adhesivos.
- 2. Control de proporciones, densidad, tiempo y cantidades a obtener.
- 3. Union de laminas mediante equipos de prensa

UNIDAD DIDÁCTICA 6. TERMINACIÓN Y ACABADO DE TARIMA FLOTANTE DE CORCHO.

- 1. Corte de láminas de aglomerado compuesto de corcho.
- 2. Lijado y acabado de láminas de aglomerado compuesto de corcho.
- 3. Barnizado y encerado de unidades de tarima flotante.
- 4. Puesta a punto y mantenimiento de equipos.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. FABRICACIÓN DE OTROS OBJETOS DE CORCHO.

- 1. Losetas de corcho con chapa decorativa
- 2. Parque de corcho



¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















