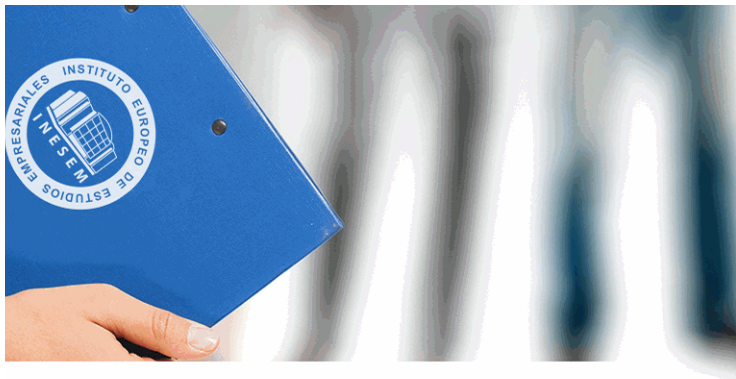








## ***UF1512 Análisis y Documentación en las***



# INESEM

---

## SINESS SCHOOL

***y Elaboración de la  
Industrias del Tablero y***

# ***Madera Lamina***

**+ Información Gratis**

**titulación de formación continua bonificada  
empresarial**

# ***UF1512 Análisis y Elaboración en las Industrias del Tapa Encapsulada***

***duración total:*** 30 horas

***horas telepresenciales:*** 0

***precio:*** 0 € \*

***modalidad:*** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

**+ Información Gratis**

## *descripción*

En el ámbito de la madera, mueble y corcho, es necesaria la planificación y gestión de la fabricación en industrias de producción carpintería y mueble. Así, con el presente curso se ofrecen los conocimientos necesarios para controlar los procesos de fabricación en laminada encolada.

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**



# Entención en las Industrias del Tablero y Madera a Encolada



## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que posean conocimientos técnicos en este área.

**+ Información Gratis**

## *objetivos*

- Reconocer las características de la materia prima utilizada en la fabricación de la madera laminada encolada, tales como reciclados y virutas en función de su origen.
- Elaborar documentación técnica específica relativa al funcionamiento y mantenimiento de las máquinas para la fabricación de tableros y madera laminada encolada, a través de mediciones y control de calidad.
- Examinar el funcionamiento y manejo de las máquinas para la fabricación de madera laminada encolada, de acuerdo a los principios de funcionamiento e indicaciones del fabricante.

**+ Información Gratis**

## *para qué te prepara*

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de la Unidad de Competencia de Elaboración de la Documentación en las Industrias del Trabajo perteneciente al Módulo Formativo MF1368\_3 Control de la Producción de Tableros y Madera Laminada Encolada, del Servicio, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia dirigidas a la acreditación de las Competencias Profesionales laborales y de la formación no formal, vía por la que va a conseguir el Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Educación (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

**+ Información Gratis**

## *salidas laborales*

Desarrolla su actividad en industrias de la madera y el mueble y en grandes superficies comerciales. Se integra en un equipo de trabajo con otras personas con la misma cualificación, donde realiza tareas de supervisión del trabajo de producción. Es un mando intermedio que organiza y dirige a su cargo y que depende de un responsable técnico de nivel superior.

**+ Información Gratis**

## *titulación*

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte del Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las asignaturas del mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del curso, el nombre del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno ha alcanzado, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de los centros emisoras (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

**+ Información Gratis**



## INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición de cursos de Formación Continua  
EXPIDE LA SIGUIENTE

**NOMBRE DEL ALUMNO**

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los contenidos de la asignatura

**Nombre de la Asignatura**

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación Continua de la Empresa  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con el número de inscripción

Con una calificación de 5

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

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



*forma de bonificación*

+ Información Gratis

## ESTUDIOS EMPRESARIALES

participación a nivel nacional de formación  
en TITULACIÓN

ALUMNO/A

de estudios correspondientes de

## Formación Formativa

en formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

en TITULACIÓN en  
el mes de (año)



Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A





- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los meses a la Seguridad Social.

**+ Información Gratis**

## *metodología*

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder acceder al título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán seguimiento de todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda su formación en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de Aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

**+ Información Gratis**

## *materiales didácticos*

- Manual teórico 'UF1512 Análisis y Elaboración de la I

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**

# Presentación en las Industrias del Tablero y Madera la Encolada



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

*profesorado y servicio de tutorías*

**+ Información Gratis**

Nuestro equipo docente estará a su disposición para cualquier duda o contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Puede contactar con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o WhatsApp. Hemos creado un documento denominado “Guía del Alumno” entregado en formato PDF. Contamos con una extensa plantilla de profesores especialistas en el curso con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formadores para poder como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas, etc. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas y recibir una respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas para poder hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar con el personal del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizaciones, etc.

+ Información Gratis

**+ Información Gratis**



# UF1512 Análisis y Elaboración de la Documentación Laminada



**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y

# Entención en las Industrias del Tablero y Madera a Encolada



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

## *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la realización de las actividades de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de actividades de inicio y de fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de formación continua ofrece contenidos multimedia de alta calidad

**+ Información Gratis**

## Entención en las Industrias del Tablero y Madera a Encolada



ra la finalización del curso, que dependerá de la  
o formativo con una fecha de inicio y una fecha

rsos de modalidad online, el campus virtual  
y ejercicios interactivos.

## *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una comunidad que disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y programas de idiomas para aprender idiomas...

## *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, administración, ferias sobre formación, etc.

## *secretaría*

**+ Información Gratis**

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro equipo de matriculación, envío de documentación y solución de dudas.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede consultar sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización y lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, así como el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

## *programa formativo*

### **UNIDAD FORMATIVA 1. ANÁLISIS Y ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN DEL TABLERO Y MADERA LAMINADA ENCOLADA**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. MATERIAS PRIMAS EMPLEADAS EN LA INDUSTRIA DEL TABLERO Y MLE (MADERA LAMINADA ENCOLADA)**

1. Clasificación de materias primas en la industria del tablero

**+ Información Gratis**

- 1.- Reciclados
- 2.- Virutas
- 3.- Aserrín
- 4.- Madera de sierra
- 5.- Chapa a la plana:
  - 1.\* Tipos
  - 2.\* Características
- 2.Especificaciones Técnicas:
  - 1.- Impurezas
  - 2.- Granulometría
  - 3.- Humedad
  - 4.- Resistencia
  - 5.- Elasticidad
  - 6.- Defectos estéticos
- 3.Materia prima en la elaboración de mle.
- 4.Especificaciones Técnicas.
- 5.Reglamentaciones y normativas aplicables.
- 6.Otros materiales empleados en la industria del table
  - 1.- Protectores
  - 2.- Aditivos:

**+ Información Gratis**

- 1.\* Clasificación
- 2.\* Identificación
- 3.- Colas
- 4.- Envases:
  - 1.\* Materiales de envasado
  - 2.\* Etiquetado
  - 3.\* Embalaje.
- 5.- Otros.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONTROL DEL PROCESO Y E INDUSTRIAS DE PRODUCCIÓN DE TABLEROS Y MLE**

### 1. Tipos de industria y de producción:

- 1.- Tableros de partículas
  - 2.- Tableros de fibras
  - 3.- Tableros de chapas
  - 4.- Tableros mixtos
  - 5.- Fabricación de madera laminada.
2. Interpretación de planos, símbolos y documentación
3. Organización: Áreas funcionales y de trabajo.
4. Confección y medición de estándares y patrones;
- 1.- Medidas preventivas correctoras

**+ Información Gratis**



2.- Análisis de errores.

5. Ordenación y control de la producción:

1.- Necesidad de información y materiales

2.- Elaboración de documentación del proceso productivo

3.- Codificación

4.- Clasificación.

6. Secuencia de procesos y flujos de operaciones:

1.- Entradas

2.- Tiempos

3.- Controles

4.- Salidas

7. Relación e interdependencia entre los distintos procesos

8. Lanzamiento de producción.

9. Distribución en planta.

10. Aplicaciones informáticas de control de la producción

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTUDIO Y MANEJO DE MÁQUINAS (MADERA LAMINADA ENCOLADA).**

1. Tipos y componentes de máquinas:

1.- Máquinas y sus principales componentes en la fabricación de laminados

2.- Máquinas y sus principales componentes en la fabricación de laminados

+ Información Gratis

2. Puesta a punto de máquinas.
3. Tipos de herramientas y útiles en los procesos productivos.
  - 1.- Identificación.
  - 2.- Manejo.
4. Registros de preparación, inspección.
5. Orden, mantenimiento y almacenamiento de herramientas.

**+ Información Gratis**