







***UF2858 Preparación y En
y For***



INESEM

SINESS SCHOOL

***Asamblaje de Componentes
Estructurales***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF2858 Preparación y En y For

duración total: 90 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito textil, confección y piel, es necesario conocer los materiales, dentro del área confección en textil y piel. Así como los conocimientos necesarios para ensamblar piezas de

+ Información Gratis



+ Información Gratis



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Realizar operaciones de preparación, a mano y a máquina laminados a ensamblar según modelo y patrones.
- Ensamblar a mano o a máquina diferentes tipos de art modelo y patrones.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de la Formación Profesional de Ensamblaje de Componentes y Fornituras, perteneciente al Ciclo Formativo de Ensamblaje de Tejidos y Laminados, Turismos y Furgonetas, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia de la acreditación de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del Título de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias de las Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Educación, a través del reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral.

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en grandes, medianas y pequeñas empresas o de forma autónoma, dedicada a la producción y montaje de componentes y piezas.

+ Información Gratis

titulación

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

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración, el nombre del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno ha superado, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de los centros emisor de la titulación (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

Nombre de la Acción de Formación

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación Continua
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de €

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

www.formacioncontinua.eu

información y

UDIOS EMPRESARIALES

partición a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

ión Formativa

ión INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

esente TITULACIÓN en
es) 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 aprobar.

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 'UF2858 Preparación y Ensamblaje de

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



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

www.formacioncontinua.eu

información y



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y





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

El campus virtual online, especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de formación continua, ofrece contenidos multimedia de alta calidad.

+ Información Gratis

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 apoyo para aprender idiomas...

revista digital

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

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro personal 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. PREPARACIÓN Y ENSAMBLAJE

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OPERACIONES DE PREPARACIÓN Y ENSAMBLAJE.

1. Clasificación de métodos y características de los mismos.
2. Operaciones y procedimientos: - Preparación, cosido y ensamblaje.

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMAS DE TRANSPORTE

1. Métodos, equipos y sistemas de manejo de material

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS DE ENSAMBLAJE.

1. Uniones o ensamblaje por cosido a mano:

- 1.- Hilos: Tipos y características. Aplicaciones.
- 2.- Puntadas realizadas a mano: Clasificación, terminología.
- 3.- Costuras realizadas a mano: Clasificación, terminología.
- 4.- Parámetros de la costura. Aplicaciones.

2. Uniones o ensamblaje por cosido a máquina:

- 1.- Hilos: Tipos y características. Aplicaciones.
- 2.- Puntadas: Clasificación. Grupo de puntadas. Especificaciones.
- 3.- Costuras: Clasificación, terminología y representación.
- 4.- Parámetros de la costura. Aplicaciones.
- 5.- Tipos de prensatelas y criterios de selección.

3. Uniones o ensamblaje por pegado o adhesivado:

- 1.- Procedimientos y elementos de unión:
- 2.- Adhesivos. Tipos y características.
- 3.- Parámetros del pegado o adhesivado. Aplicaciones.

4. Uniones o ensamblaje por termosellado y termofijado:

- 1.- Clasificación. Tipos y características. Aplicaciones.

+ Información Gratis

- 2.- Parámetros del termofijado: Presión, temperatura.
- 3.- Comportamiento de los materiales y requisitos de
5. Grapado o clavado.
 - 1.- Grapas, clavos, tachuelas y otros.
 - 2.- Tipos y características. Aplicaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SELECCIÓN DE TIPOS DE MATERIALES EN FUNCIÓN DE LA VIRTUD DEL TIPO DE ENSAMBLAJE.

1. Comportamiento de los materiales.
2. Selección de materiales según el tipo de costura y material.
3. Selección de operaciones y procesos en función de los materiales.
4. Selección de fornituras.
5. Secuenciación de operaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CONTROL DE CALIDAD.

1. Normas de calidad en función de:
 - 1.- Materiales utilizados.
 - 2.- Tipo de costura.
 - 3.- Tipo de máquina y accesorios.
 - 4.- Especificaciones de utilización de la prenda.
2. Control del resultado final de la prenda.

+ Información Gratis

3.Resolución de incidencias.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CRITERIOS Y CONDICIONES DE ENSAMBLAJE DE TEJIDOS Y LAMINADOS.

1.Organización del área de trabajo:

1.- Orden y limpieza.

2.Riesgos en los procedimientos de ensamblaje tejido posturales frente a las máquinas o equipos que provoca

1.- Medidas preventivas y equipos de protección.

2.- Prevención de lesiones relacionadas con la pos

3.Soluciones a problemas ergonómicos. Ajuste de má

1.- Ajuste de la silla y otros elementos.

2.- Ajuste de la luminosidad.

3.- Equipos de protección individual.

4.- Dispositivos de las máquinas para la seguridad

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y