



INESEM

BUSINESS SCHOOL

MF0927_2 Alzado y Cosido con Hilo Vegetal

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

MF0927_2 Alzado y Cosido con Hilo Vegetal

duración total: 90 horas

horas teleformación: 56 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

En el ámbito de las artes gráficas, es necesario conocer los diferentes campos de las operaciones en trenes de cosido, dentro del área profesional encuadernación industrial. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para ajustar parámetros, nivelar elementos y realizar el alzado y cosido con hilo vegetal.



a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Analizar el funcionamiento y las especificaciones técnicas de las máquinas de alzado y cosido con hilo vegetal más comunes y de sus elementos auxiliares.
- Realizar las operaciones de la puesta en marcha de las máquinas de alzado y cosido con hilo vegetal, así como de ajuste y sincronización de los elementos que intervienen adaptándolos al tipo de trabajo y materiales empleados en función de la orden de trabajo.
- Realizar el alzado y cosido con hilo vegetal de diferentes productos gráficos, de acuerdo a las instrucciones de una orden de trabajo dada, realizando los controles de calidad necesarios y respetando las normas de seguridad establecidas.
- Realizar el mantenimiento de primer nivel de proceso de alzado y cosido con hilo vegetal, asegurando su correcto funcionamiento.
- Aplicar los planes de seguridad, salud y protección medioambiental y la correspondiente normativa vigente para utilizar correctamente medios y equipos de seguridad, en la preparación y ajuste de los elementos del proceso de encuadernación con hilo vegetal.

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF0927_2 Alzado y Cosido con Hilo Vegetal, 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

Desarrolla su actividad profesional en la industria gráfica, en el departamento de postimpresión o encuadernación industrial. En empresas de impresión, postimpresión, encuadernación. En medianas o grandes empresas con diferentes niveles organizativos y tecnológicos. Tanto en empresas públicas como privadas. Se integra en un equipo de trabajo donde desarrolla tareas individuales y en grupo sobre las operaciones en trenes de cosido. En general dependerá orgánicamente de un mando intermedio. El trabajo se realiza normalmente por cuenta ajena.

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

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

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'MF0927_2 Alzado y Cosido con Hilo Vegetal'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

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

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo**MÓDULO 1. ALZADO Y COSIDO CON HILO VEGETAL****UNIDAD DIDÁCTICA 1. PROCEDIMIENTOS DE ENCUADERNACIÓN CON HILO VEGETAL.**

1. Proceso de cosido con hilo vegetal. Principios tecnológicos.
2. Tipos de puntada.
3. Operaciones de arreglo de cosido con hilo vegetal.
4. Parámetros de control de las operaciones de cosido con hilo vegetal respecto a la orden de trabajo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÁQUINAS DE ALZADO Y COSIDO CON HILO VEGETAL.

1. Tipos y características de las máquinas de alzado y cosido vegetal.
2. Componentes de las máquinas de alzado y cosido vegetal
 - 1.- Manejadores.
 - 2.- Elementos electromecánicos de funcionamiento de la máquina.
 - 3.- Estaciones de alzado. Características y ajustes.
 - 4.- Cabezales cosedoras de hilo vegetal, características y ajustes.
 - 5.- Elementos de registro.
 - 6.- Especificaciones técnicas de las máquinas de alzado y cosido vegetal.
 - 7.- Plan de mantenimiento de las máquinas de alzado y cosido vegetal.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREPARACIÓN Y PUESTA A PUNTO DE LAS MÁQUINAS DE ALZADO Y DE COSIDO CON HILO VEGETAL.

1. Regulación de los parámetros de producción.
2. Preparación de los mecanismos de maniobra y servicio.
3. Ajustes y sincronización de los elementos electromecánicos.
4. Preparación de las estaciones de alimentación.
5. Regulación de las unidades de alzado.
6. Regulación de las unidades cosedoras de las máquinas de cosido con hilo vegetal.
7. Preparación de las unidades de salida.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. FUNCIONAMIENTO Y MANEJO DE MÁQUINAS DE ALZADO.

1. Rendimiento óptimo de las máquinas de alzado.
2. Ajustes en la máquina durante el alzado.
3. Sistemas de conducción, apilado y salida.
4. Especificaciones técnicas de las máquinas de alzado.
5. Plan de mantenimiento de las máquinas de alzado.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FUNCIONAMIENTO Y MANEJO DE MÁQUINAS DE COSIDO CON HILO VEGETAL.

1. Rendimiento óptimo de las máquinas de cosido.
2. Funcionamiento de los elementos de la máquina de coser con hilo vegetal.
3. Ajuste en la máquina durante el cosido con hilo vegetal.
4. Configuraciones de las máquinas para cada tipo de trabajo.
5. Especificaciones técnicas de las máquinas de cosido con hilo vegetal.
6. Plan de mantenimiento de las máquinas de cosido con hilo vegetal.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONTROL DE CALIDAD EN EL PROCESO DE ALZADO Y COSIDO CON HILO VEGETAL.

1. Control de calidad en el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.
2. Técnica de muestreo en el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.
3. Diferentes no conformidades propias del alzado y cosido con hilo vegetal.
4. Defectos propios del sistema de alzado y cosido con hilo vegetal.
5. Registro de no conformidades en el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.
6. Acciones correctivas ante no conformidades en el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. SEGURIDAD, SALUD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL EN EL PROCESO DE ALZADO Y COSIDO CON HILO VEGETAL.

1. Elementos de riesgo en las máquinas de alzado y cosido con hilo vegetal.

2. Planes y normas de seguridad, salud y medio ambiente para el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.
3. Equipos de protección individual en las máquinas de alzado y cosido con hilo vegetal.
4. Acciones preventivas en el proceso de alzado y cosido con hilo vegetal.