







IN
—
BU

***MF1704_2 Grabado c
Diar***



INESEM

SINESS SCHOOL

***de Vidrio a la Punta de
nante***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

MF1704_2 Grabado de Vid

duración total: 80 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de las artes y artesanías, es necesario con transformación artesanal de vidrio en frío, dentro del área presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para conformado mediante punta de diamante.

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Analizar y describir los procesos de la recepción, descripción y conformados de vidrio para ser grabados mediante puntas y técnicas utilizadas, los procedimientos de trabajo, los materiales y parámetros que deben ser controlados.
- Identificar y describir las técnicas y procedimientos de grabado de productos de vidrio.
- Aplicar técnicas y procedimientos de grabado, mediante el uso de un hueco según bocetos y órdenes de trabajo establecidos
- Aplicar técnicas y procedimientos de grabado, mediante el uso de un plano, según bocetos y órdenes de trabajo establecidos
- Evaluar defectos relacionados con las operaciones de grabado de productos de vidrio plano con criterios de calidad y seguridad.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Vidrio a la Punta de Diamante, Turismos y Furgonetas, y haber superado las distintas Unidades de Competencia acreditación de las Competencias Profesionales adquirida formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención de la Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias de las Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Educación para el reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas.

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional como autónomo o colaborador en empresas y talleres de carácter artesanal y artístico, ya sean medianos y grandes dedicados a la elaboración profesional de decoración, ornamentación y producción suntuaria.

+ Información Gratis

titulación

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

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

+ Información Gratis



INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im
EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

Nombre de la Acc

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

Con una calificación de €

Y para que conste expido la pre
Granada, a (día) de (m

La direccion General

MARIA MORENO HIDALGO

Sellc



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 s
mes 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 pasar.

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

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

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'MF1704_2 Grabado de Vidrio a la Pu

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado “Guía del Alumno” entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores espe con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

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

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

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



+ Información Gratis

torio a la Punta de Diamante



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización de cada módulo, con una misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de finalización de fin.

campus virtual online

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

+ Información Gratis

Después de la finalización del curso, que dependerá de la modalidad formativa con una fecha de inicio y una fecha

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

comunidad

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

revista digital

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

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro gestor 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

MÓDULO 1. GRABADO DE VIDRIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE RECEPCIÓN, DE CONFORMADOS DE VIDRIO, MATERIALES Y EQUIPAMIENTO

1. Diferenciación para su almacenaje el vidrio conformado.

+ Información Gratis

- 1.- Vidrio hueco.
- 2.- Vidrio plano.
- 2.Diferenciación para su almacenaje el tipo de vidrio
 - 1.- Sódico-cálcico.
 - 2.- Potásico-cálcico.
 - 3.- Vidrio de plomo.
 - 4.- Vidrio de borato.
 - 5.- Vidrio flotado.
- 3.Diferenciación para su almacenaje.
 - 1.- Puntas de acero diamantado.
 - 2.- Puntas de acero de tungsteno diamantado.
 - 3.- Puntas de diamante.
- 4.Diferenciación para su almacenaje de lija de bandas
 - 1.- Granulometría en corindón.
 - 2.- Corcho.
- 5.Medidas de prevención de riesgos en las operaciones conformados de vidrio, materiales y equipamiento para el almacenamiento de productos conformados, materiales
 - 1.- Identificación de riesgos y condiciones de seguridad
 - 2.- Normas de seguridad en la manipulación, transporte

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRANSFORMACIÓN Y PROCESO MEDIANTE PUNTOS.

1. Clasificación dependiendo de sus características técnicas.
 - 1.- Vidrio hueco.
 - 2.- Vidrio plano.
2. Clasificación de tipos de decoración manual de productos.
3. Grabado a punta de diamante mediante puntos.
4. Identificación de productos de vidrio grabado a punta.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRANSFORMACIÓN Y PROCESO MEDIANTE LÍNEAS.

1. Clasificación dependiendo de sus características técnicas.
 - 1.- Vidrio hueco.
 - 2.- Vidrio plano.
2. Clasificación de tipos de decoración manual de productos.
 - 1.- Grabado a punta de diamante mediante líneas.
3. Identificación de productos de vidrio grabado a punta.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRANSFORMACIÓN Y PROCESO MEDIANTE DESBASTADO.

1. Clasificación dependiendo de sus características técnicas.
 - 1.- Vidrio hueco.

+ Información Gratis

2.- Vidrio plano.

2. Clasificación de tipos de decoración manual de productos de vidrio.

3. Grabado a punta de diamante mediante desbastado.

4. Identificación de productos de vidrio grabado a punta de diamante.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MEDIDAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LAS OPERACIONES DE CONFORMADO MEDIANTE PUNTA DE DIAMANTE.

1. Normativa sobre riesgos laborales y gestión ambiental.

2. Identificación de riesgos en las operaciones de conformado.

3. Prevención de riesgos derivados de la manipulación de vidrio en las operaciones de conformado mediante punta de diamante.

4. Prevención de riesgos derivados de las operaciones de conformado.

5. Residuos contaminantes.

1.- Peligrosidad

2.- Tratamiento.

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y