







IN  
—  
BU

## ***UF0803 Determinación de de Piezas***



# INESEM

---

## SINESS SCHOOL

***el Proceso de Elaboración  
s De Vidrio***

**+ Información Gratis**

**titulación de formación continua bonificada  
empresarial**

# ***UF0803 Determinación d de Piezas***

***duración total:*** 60 horas

***horas telefo***

***precio:*** 0 € \*

***modalidad:*** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

**+ Información Gratis**

## *descripción*

En el ámbito de artes y artesanía, es necesario conocer el proceso artesanal de productos de vidrio en caliente, dentro del campo de la artesanía. Así, con el presente curso se pretende aportar información sobre la determinación del proceso de elaboración de piezas de

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**





## *a quién va dirigido*

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

**+ Información Gratis**

## *objetivos*

- Analizar y determinar procesos de elaboración de productos característicos de la pieza con las técnicas de elaboración
- Analizar y determinar procesos de elaboración de productos característicos de las piezas y del sistema de producción primas, herramientas, medios auxiliares, energía y mano

**+ Información Gratis**

## *para qué te prepara*

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Determinación del Proceso de Elaboración de Piezas De distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y a las Competencias profesionales adquiridas a través de la educación formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente título profesional a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las Administraciones Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1363/2007) en las competencias profesionales adquiridas por experiencia profesional.

## *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 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 superado, 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 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 dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



*forma de bonificación*

+ Información Gratis

[www.formacioncontinua.eu](http://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 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 'UF0803 Determinación del Proceso d

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**

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

información y



*profesorado y servicio de tutorías*

**+ Información Gratis**

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

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

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

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

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

+ Información Gratis

**+ Información Gratis**

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

información y



**+ Información Gratis**





## *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 fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de inesem 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 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*

## **UNIDAD FORMATIVA 1. DETERMINACIÓN DEL PROCESO DE UNIDAD DIDÁCTICA 1. DETERMINACIÓN DEL PROCESO**

1. Funciones y características de las etapas del proceso:
  - 1.- Preparación de materias primas.
  - 2.- Preparación de la mezcla vitrificable y homogeneización.

**+ Información Gratis**

3.- Fusión de la mezcla vitrificable.

4.- Conformado de la pieza.

5.- Recocido.

6.- Embalado y almacenaje.

2. Confección de planes de elaboración de productos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. DETERMINACIÓN DE LOS ASPECTOS DEL VIDRIO**

1. Etapas de un ciclo de fusión y recocido.

2. Factores limitantes.

3. Programas de fusión y recocido.

4. Hornos e instalaciones para la fusión y recocido de vidrio.

5. Combustibles.

6. Defectos y su prevención.

1.- Defectos de composición.

2.- Defectos de fusión y recocido.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. IDENTIFICACIÓN DE ÚTILES Y**

1. Características, utilización y mantenimiento de los útiles.

1.- Vidrio en caliente.

2.- Vidrio en frío.

3.- Decoración.

**+ Información Gratis**

4.- Tratamientos térmicos.

5.- Embalado y almacenaje.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREVISIÓN DE CONSUMOS P**

1.Relación entre características técnicas y consumo.

2.Relación entre técnica decorativa y consumo.

3.Cálculo de consumos de materias primas, herramier

4.Sistemas de inventario.

5.Stock de seguridad.

6.Sistemas de presentación y embalaje de productos (

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ELABORACIÓN DE FICHAS TÉ**

1.Función y estructura de las fichas técnicas

2.Proceso de recogida de información del producto de

1.- Técnica de realización.

2.- Tipo de vidrio.

3.- Cantidad de materias primas.

4.- Curvas de fusión y recocido.

5.- Aparatos y equipos necesarios.

6.- Tipo de decoración.

+ Información Gratis

**+ Información Gratis**

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

información y