





MAMA0309: FABRICACIÓN DE OBJETOS DE CORCHO

Duración: 260 horas

Precio: consultar euros.

Modalidad: A distancia

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.



Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadodores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- -Por el aula virtual, si su curso es on line
- -Por e-mail
- -Por teléfono

Medios y materiales docentes

- -Temario desarrollado.
- -Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- -Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.





Bolsa de empleo:

El alumno en desemple puede incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas. Le pondremos en contacto con nuestras empresas colaboradoras en todo el territorio nacional

Comunidad:

Participa de nuestra comunidad y disfruta de muchas ventajas: descuentos, becas, promociones, etc....

Formas de pago:

- -Mediante transferencia
- -Por cargo bancario
- -Mediante tarjeta
- -Por Pay pal
- -Consulta nuestras facilidades de pago y la posibilidad de fraccionar tus pagos sin intereses

Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.





Programa del curso:

MF0675_1: Preparación de corcho

UF0707: Fabricación de granulados de corcho en plancha

Caracterización y normativa de la industria trituradora del corcho Introducción

Diagrama de procesos de la industria trituradora del corcho

Cumplimentación y clasificado de documentos generados en los procesos de la industria trituradora de corcho

Normas de seguridad y salud laboral en el trabajo

Protección medioambiental

Resumen

Recepción y apilado del corcho preparado

Introducción

Recepción y apilado del corcho preparado

Optimizado de condiciones para la conservación del corcho preparado

Equipos para el clasificado del corcho preparado

Almacenado del corcho preparado en naves

Resumen

Eliminación de partículas y elementos extraños en planchas de corcho preparado

Introducción

Concepto y justificación del proceso

Técnicas y métodos

Eliminación de partículas imantadas en tolva

Separación de tierras e impurezas en mesa vibratoria

Puesta a punto y mantenimiento de los equipos empleados en la eliminación de partículas y elementos extraños







Resumen

Triturado del corcho

Introducción

Primera trituración con el molino destrozador o de estrella

Criba y separado de impurezas tras primer triturado

Tecnologías para el segundo triturado del granulado

Mecanismos de aspiración y transporte de polvo y granulados durante el proceso

Manejo de equipos de transporte neumático de granulados de corcho

Puesta a punto y mantenimiento de los equipos de triturado del corcho

Resumen

Tamizado y secado del granulado de corcho

Introducción

Mecanismos de tamizado del corcho granulado

Métodos de clasificación para el tamizado de corcho granulado

Aplicación y uso de tamices vibratorios y mesas densimétricas

Secado de granulados de corcho

Determinación de humedades en el almacenaje de granulados de corcho

Resumen

MF0677_1: Fabricación de productos derivados de corcho natural y aglomerado compuesto

Caracterización de la fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto Introducción

Diagrama de procesos de la fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Cumplimentación y clasificado de documentos generados en los procesos de fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Normativa vigente aplicable en la industria de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Riesgos más frecuentes en el proceso de fabricación

Normas de seguridad y salud laboral en el trabajo

Protección medioambiental

Resumen







Gestión de stocks destinados a la fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Introducción

Clasificación y proceso de almacenado de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Características de los espacios tipo para el almacenaje de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Optimización de las condiciones de almacenaje de stocks para fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Puesta a punto y mantenimiento de la maquinaria destinada a la gestión de stocks destinados a la fabricación de artículos de corcho natural y aglomerado compuesto

Resumen

Obtención de bloques de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho Introducción

Proceso de mezclado del aglomerado compuesto de corcho

Extrusión y moldeado de los bloques de corcho natural

Aserrado de bloques de corcho natural

Puesta a punto y mantenimiento de equipos de obtención de bloques de corcho natural Resumen

Obtención de láminas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho Introducción

Desenrollo de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho

Laminado de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho

Puesta a punto y mantenimiento de las máquinas y equipos de desenrollo y laminadoras de piezas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho

Aplicaciones de las láminas de corcho natural y de aglomerado compuesto de corcho Resumen

Unión de láminas de corcho natural a láminas de aglomerado compuesto de corcho u otras bases

Introducción

Preparación de las láminas y dosificación de los adhesivos

Control de proporciones, densidad, tiempo y cantidades a obtener







Unión de láminas mediante equipos de prensa Resumen

Terminación y acabado de tarima flotante de corcho
Introducción
Corte de láminas de aglomerado compuesto de corcho
Lijado y acabado de láminas de aglomerado compuesto de corcho
Barnizado y encerado de unidades de tarima flotante
Puesta a punto y mantenimiento de equipos
Resumen

Fabricación de otros objetos de corcho Introducción Losetas de corcho con chapa decorativa Métodos de obtención Parqué de corcho Resumen