







IN
—
BU

Operaciones en los Pro Lotes Farmace



INESEM

SINNESS SCHOOL

***Procesos de Fabricación de
Fármacos y Afines***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

Operaciones en los Pro ***Lotes Farmaco***

duración total: 90 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de la química, es necesario conocer los dif productos farmacéuticos y afines, dentro del área profes curso se pretende aportar los conocimientos necesarios fabricación de lotes farmacéuticos y afines.

+ 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 las principales características de los procesos transformación de productos farmacéuticos.
- Caracterizar los principales equipos y máquinas de pro
- Describir las distintas formas farmacéuticas y cosmétic

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de en los procesos de fabricación de lotes farmacéuticos y distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y Competencias profesionales adquiridas a través de la formación formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente título profesional a través de las respectivas convocatorias que vayan publicadas por las Administraciones Autonómicas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Resolución de 10 de mayo de 2010), así como las competencias profesionales adquiridas por experiencia.

salidas laborales

Este profesional ejerce su actividad en empresas farmacéuticas en el área de la fabricación de productos farmacéuticos.

+ 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 dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

ESTUDIOS EMPRESARIALES

participación a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

Formación Formativa

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

SOBRESALIENTE

presente TITULACIÓN en
mes(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 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 'UF0717 Operaciones en los Procesos

+ Información Gratis



+ Información Gratis

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 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

Operaciones en los Procesos de Fabri



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

ación de Lotes Farmacéuticos y Afines



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par
misma duración del curso. Existe por tanto un calendario
de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu
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 nue de matriculación, envío de documentación y solución de

Además, a través de nuestro gestor documental, el alum sus documentos, controlar las fechas de envío, finalizac lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. OPERACIONES EN LOS FARMACÉUTICOS Y AFINES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FORMAS FARMACÉUTICAS: [

1. Por vía de administración:
2. Parenteral.

+ Información Gratis

3. • No Parenteral.

4. Por presentación:

5. • Formas Líquidas no estériles: jarabes, elixires, sus nasales), viales bebibles etc.

6. • Formas líquidas estériles: preparaciones inyectable para inyectables, colirios y soluciones oftálmicas, prepar

7. • Formas sólidas no estériles: comprimidos (no recul cápsulas (duras, blandas, de cubierta gastrorresistente,

8. • Formas sólidas estériles: implantes, polvos y liofiliz

9. • Formas semisólidas: pomadas (tópicas y rectales),

10. • Otros: parches transdérmicos, productos para ionto inhaladores de polvo seco).

11. Formas farmacéuticas especiales:

12. • Matrices.

13. • Dispersiones sólidas.

14. • Emulsiones múltiples.

15. • Micropartículas.

16. • Otros.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FORMAS COSMÉTICAS, DESC

1. Por su forma física: polvos, soluciones, lápices, barr

+ Información Gratis

aerosoles, soportes impregnados.

2. Por su uso: higiene y cuidado corporal (preparados | antitranspirantes etc.)

3. Clasificación y descripción de faciales:

4. • Productos para limpieza.

5. • Tonificadores.

6. • Productos hidratantes y nutritivos.

7. • Protección y corrección.

8. Tratamientos capilares:

9. • Champús

10. • Acondicionadores.

11. • Lacas y fijadores.

12. • Tintes y decolorantes.

13. • Permanentes y desrizadotes.

14. Fragancias:

15. • Para perfumería.

16. • Para cosmética.

17. Cosmética decorativa.

18. • Polvos. Sombra de ojos. Coloretos.

19. • Maquillajes. Máscaras de pestañas. Perfiladores.

+ Información Gratis

20. • Lacas de uñas.

21. • Lápices labiales.

22. Cosmética decorativa.

23. • Polvos. Sombra de ojos. Coloretos.

24. • Maquillajes. Máscaras de pestañas. Perfiladores.

25. • Lacas de uñas.

26. • Lápices labiales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROCESOS DE FABRICACIÓN

1. Condiciones ambientales de fabricación para cada e

2. • Temperatura.

3. • Humedad.

4. • Presión.

5. • Iluminación.

6. • Tipos de salas, etcétera.

7. Validación del proceso de fabricación.

8. Fabricación de productos farmacéuticos:

9. • Operaciones básicas en la industria farmacéutica.

10. • Fabricación de las distintas formas farmacéuticas.

11. ° Productos químicos: principios activos, excipientes:

12. ° Envases primarios, métodos de producción.

+ Información Gratis

13. Fabricación de productos cosméticos.

14. • Operaciones básicas en cosmética.

15. • Descripción de la fabricación de productos cosmét

16. ° Uso de productos según su función: Abrasivos, ab

17. ° Presentación final.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EQUIPOS, MAQUINARIA, INST

1. Equipos y máquinas de fabricación de productos far

2. • Reactores.

3. • Sistemas de agitación.

4. • Calderas de preparación de líquidos y semisólidos.

5. • Equipos específicos para suspensiones y emulsion
inyectables, supositorios y óvulos, oftálmicos.

6. • Esterilizadores.

7. • Sistemas de filtración.

8. • Autoclaves.

9. • Extractores.

10. • Atomizadores.

11. • Liofilizadores.

12. • Secadores.

13. • Tamizadoras.

+ Información Gratis

14. • Molinos.
15. • Detectores de metales.
16. • Mezcladores.
17. • Granuladoras.
18. • Comprimidoras.
19. • Desmpolvadores.
20. • Grageadoras.
21. • Capsuladoras.
22. • Bombos de recubrimiento.
23. • Controladores de peso.
24. • Seleccionadoras: por tamaño, visuales, etc.
25. • Tanques de almacenamiento.
26. Equipos de registro de datos:
27. • Manuales.
28. • Electrónicos.
29. Cualificación de equipos: DQ, IQ, OQ y PQ.
30. Limpieza de los equipos de fabricación. Validación (
31. Montaje y desmontaje.
32. Puesta a punto inicial y ajustes rutinarios.
33. Anomalías de funcionamiento. Acciones a tomar.

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y