



www.inesalud.com

La escuela de  
formación online líder  
en el sector de la salud



**Curso de Auditor Certificador de Garantía de Calidad Farmacéutica:  
Fabricación y Distribución**

Calidad Farmaceutica

[Ver curso en la web](#)

# ÍNDICE

1

Sobre  
INESALUD

2

Somos  
INESALUD

3

Nuestros  
valores

4

Metodología  
EDAN

5

Alianzas

6

Razones  
por las que  
elegir  
INESALUD

7

Nombre  
formación,  
datos clave  
y titulación

8

Objetivos  
y salidas  
laborales

9

Temario

10

Becas y  
financiación

11

Formas de pago

12

Contacto

## SOBRE INESALUD

### SUMA CONOCIMIENTO PARA AVANZAR EN SALUD

**INESALUD** es dedicación, vocación y profesionalidad. Es tender la mano, inyectar ánimo y extraer malestar. O lo que es lo mismo, mejorar la vida de los demás y velar por la calidad de su existencia. Porque no concebimos un sistema que no proteja el bienestar y la salud de sus ciudadanos. Como tampoco entendemos el cuidado del plano físico sin el mental. Por eso, **INESALUD** es conocimiento, atención y compromiso. De ahí que nuestra mejor medicina siempre sea la investigación combinada con la pasión que le ponemos a nuestro trabajo día tras día.

## SOMOS INESALUD

**INESALUD** es un centro de educación online especializado en ciencias de la salud que ofrece formación superior con contenidos de alta calidad e impartidos por docentes reconocidos y en activo.

Gracias a la metodología **EDAN** el alumnado aprende de una forma dinámica y práctica, con contenido exclusivo, actualizado y accesible en cualquier momento o lugar, garantizando la máxima flexibilidad de estudio. Además, la formación es impartida por docentes que trasladan todo su conocimiento y experiencia de forma práctica y aseguran un aprendizaje efectivo y adaptado al entorno laboral.

+ 18 años  
formando a especialistas  
de la salud

+ de 50.000  
estudiantes formados

98%  
tasa empleabilidad

## NUESTROS VALORES

### Compromiso

Somos responsables y estamos comprometidos con la sociedad y con su bienestar. Este deber se materializa en ofrecer una formación de calidad con el objetivo de capacitar a los mejores profesionales sanitarios, preparándolos para hacer frente a las exigencias que demanda el sector de la salud.

### Calidad

Nuestra condición es ofrecer un servicio sobresaliente y garantizar la satisfacción del alumnado. Velamos por la excelencia en nuestros procesos, temarios, claustro y oferta formativa. Estamos en constante cambio para responder a las necesidades de los estudiantes y a los avances científicos.

### Aplicabilidad

Nuestra misión es ofrecer un modelo de aprendizaje práctico, que desarrolle el potencial del alumnado y sea de aplicación directa en su sector. Somos dúctiles, nos ajustamos a la realidad y entendemos que nuestro objetivo es instruir y preparar a profesionales en el mundo de la salud.

### Empatía

La sociedad y su bienestar nos importan. Somos humanos y sensitivos. Nos esforzamos por entender las circunstancias de las personas que nos rodean y aplicamos la escucha activa, captando, comprendiendo y aliviando.

# METODOLOGÍA EDAN

La Metodología EDAN es un sistema pedagógico basado en el aprendizaje activo. Esto significa que el alumnado adquiere conocimientos de forma práctica y dinámica, interactuando con otros compañeros del ámbito de la salud y desarrollando su capacidad crítica mediante supuestos reales. Esta metodología se define por ser:

## Eficaz

INESALUD ofrece una formación útil y efectiva. La metodología EDAN tiene en cuenta las circunstancias del alumnado y el tiempo del que dispone. Por eso, el profesorado muestra un fiel compromiso con el estudiante e imparte la formación de forma clara y directa, combinando sus objetivos con las necesidades del mercado laboral.

## Dinámica

Un aprendizaje interactivo, en un campus dinámico y con recursos multimedia, permite al estudiante profundizar en el contenido y desarrollar su pensamiento crítico de una forma entretenida y enriquecedora. A través de la gamificación y de actividades con supuestos, el alumnado afianza conocimientos y refuerza lo aprendido.

## Activa

El alumnado es el protagonista y se potencia que aprenda de forma proactiva y desenvuelta. En este sentido, se persigue que los estudiantes sean participativos y compartan su conocimiento y visión. Para cumplir con este objetivo, se favorece el collaborative learning, trabajando en equipo y compartiendo ideas y opiniones a través de foros.

## Nutritiva

La formación de INESALUD se enmarca en el contexto actual de la medicina y los contenidos impartidos están actualizados según las novedades e investigaciones del sector. Los docentes, por su parte, priman una enseñanza aplicada al entorno laboral y se sirven de su experiencia para ofrecer un aprendizaje basado en casos reales.

## ALIANZAS

INESALUD ofrece información en salud de la mano de un referente en el sector:



Gracias a esta asociación, el alumnado se forma con los mejores profesionales del sector, en activo y con gran experiencia como docentes y especialistas de la salud. Además, ambas entidades fomentan la investigación y la actualización de prácticas en el entorno de la salud, organizando congresos de forma continuada.



UNIVERSIDAD  
NEBRIJA



Universidad Europea  
Miguel de Cervantes



SAN IGNACIO  
UNIVERSITY  
MIAMI, FL



e-CAMPUS  
UNIVERSITY

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



### Contenido de calidad

Diseñado cuidadosamente y actualizado día a día para adaptarse por completo a la realidad laboral del momento.



### Oposiciones

Obtén puntos para la bolsa de trabajo gracias a los cursos de formación sanitaria baremables.



### Claustro de renombre

Profesores que trabajan en el sector sanitario y están especializados en diferentes áreas de la medicina.



### Metodología online

Apostamos por ofrecer estudios online con las herramientas más innovadoras.



### Flexibilidad de estudio

Garantizando la calidad y excelencia estés donde estés y sea cual sea el momento en el que decidas estudiar.



### Becas y financiación

Benefíciate de nuestro sistema de becas adaptadas a tu perfil y disfruta de nuestras facilidades de financiación.

## Curso de Auditor Certificador de Garantía de Calidad Farmacéutica: Fabricación y Distribución

### Para qué te prepara

El curso de Auditor Certificador de Garantía de Calidad Farmacéutica: Fabricación y Distribución, te ofrece los conocimientos y competencias profesionales que debes reunir para implantar un sistema de control de la calidad así como las conocidas como Normas de Correcta Fabricación en la industria farmacéutica.

### Titulación

El curso de Auditor Certificador de Garantía de Calidad Farmacéutica: Fabricación y Distribución, te ofrece los conocimientos y competencias profesionales que debes reunir para implantar un sistema de control de la calidad así como las conocidas como Normas de Correcta Fabricación en la industria farmacéutica.





## Objetivos

Los objetivos de este Curso de Calidad Farmacéutica Online son los siguientes:

- Conocer las Normas de Correcta Fabricación y su marco normativo.
- Analizar el sistema de calidad farmacéutico.
- Estudiar el papel del personal implicado en el proceso de fabricación.
- Analizar las instalaciones y los equipos utilizados.
- Identificar la documentación requerida a lo largo del proceso de fabricación.
- Aprender a gestionar el control de calidad en la industria farmacéutica.
- Saber gestionar y controlar la subcontratación en la fabricación farmacéutica, atendiendo a la normativa vigente.
- Conocer el procedimiento a llevar a cabo para realizar la retirada de productos defectuosos de la cadena de distribución.

## A quién va dirigido

El Curso de Calidad Farmacéutica Online, está dirigido a profesionales, estudiantes y titulados del ámbito de la farmacia y la industria farmacéutica que estén interesados en completar o actualizar sus conocimientos en esta materia.

## Salidas laborales

Tras realizar este Curso de Calidad Farmacéutica Online, podrás desarrollar tu actividad empresarial trabajando en la industria farmacéutica. Profesionalízate trabajando en farmacias en las áreas de auditoría de calidad.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL Y FUNCIONAL DE LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA**

1. Estructura básica de la industria farmacéutica
  1. - Zona de producción
  2. - Zona de almacenamiento
  3. - Zona de control de calidad
  4. - Zonas auxiliares

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. FASES DEL DISEÑO DE FÁRMACOS**

1. Etapas de investigación de un medicamento
2. Principales factores en el desarrollo de fármacos
  1. - Fase de descubrimiento
  2. - Fase preclínica
  3. - Fase clínica
  4. - Fase de aprobación y registro
  5. - Fase de desarrollo químico farmacéutico
3. Distribución farmacéutica
4. Técnicas y métodos de evaluación de trabajos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. MATERIALES BÁSICOS DEL LABORATORIO**

1. Clasificación de los materiales de laboratorio
  1. - Materiales de vidrio
  2. - Materiales de plástico
  3. - Otros materiales
2. Instrumentos y aparatos más utilizados en el laboratorio
  1. - Balanzas
  2. - Centrífugas
  3. - Utensilios básicos de laboratorio
3. Material volumétrico
  1. - Probeta
  2. - Pipeta
  3. - Bureta
  4. - Matraz aforado

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROCESOS DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS**

1. Condiciones ambientales de fabricación
  1. - Temperatura
  2. - Humedad
  3. - Presión
  4. - Iluminación
2. Validación del proceso de fabricación
3. Operaciones básicas en la industria farmacéutica

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS BAJO CONTROL DURANTE LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS**

1. Pérdida de peso

2. Humedad
3. Granulometría
4. Dureza
5. Espesor
6. Velocidad de desintegración
7. Medidas
  1. - Medición del peso de cuerpos
  2. - Medición de líquidos
8. Apariencia
9. pH
10. Densidad
  1. - Densidades de sustancias sólidas
  2. - Densidades de sustancias líquidas

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. OPERACIONES FARMACÉUTICAS BÁSICAS**

1. Evaporación
2. División de sólidos
3. Extracción de componentes
  1. - Método de extracción mecánica
  2. - Método de extracción por solventes
4. Homogeneización de componentes
5. Tamización
6. Técnicas de desecación
7. Liofilización
8. Granulación
9. Esterilización
  1. - Métodos físicos
  2. - Métodos químicos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS EMPLEADOS EN LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS**

1. REACH
2. CLP
3. Fichas Internacionales de Seguridad Química
4. Reactividad de los productos químicos
5. Normas de orden y limpieza en la planta farmacéutica
6. Riesgos en la planta farmacéutica
  1. - Principales riesgos en las plantas farmacéuticas
  2. - Riesgos de los productos químicos
  3. - Límites de toxicidad, inflamabilidad y otras

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONTROL DE CALIDAD EN PLANTA FARMACÉUTICA**

1. Introducción al concepto de calidad
2. Los tres niveles de la calidad
3. Etapas del control de la calidad
  1. - 1ª Etapa: Desarrollo de la calidad a través de la inspección del producto
  2. - 2ª Etapa: Desarrollo de la calidad a través del control de calidad
  3. - 3ª Etapa: Desarrollo de la calidad a través del aseguramiento de la calidad

#### 4. - 4ª Etapa: Desarrollo de la calidad a través de la gestión de calidad total

## BECAS Y FINANCIACIÓN

Consulta nuestro programa completo de becas en la web

**25%** Beca ALUMNI

**20%** Beca DESEMPLEO

**15%** Beca EMPRENDE

**15%** Beca RECOMIENDA

**15%** Beca GRUPO

**20%** Beca FAMILIA NUMEROSA

**20%** Beca DISCAPACIDAD

**20%** Beca para profesionales, sanitarios, colegiados/as



## FORMAS DE PAGO



Tarjeta de crédito



PayPal

 bizum

Bizum

 amazon pay

Amazon Pay



PayU

Matricúlate en cómodos plazos sin intereses. Fracciona tu pago con la garantía de:



innovapay

Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses.



## ¿Te ha parecido interesante esta formación?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

## Solicita información sin compromiso

Llámadme gratis

¡Matricularme ya!

## ¿Encuétranos aquí!

### Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO  
EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)

Telf.: 958 050 746

## Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h

Sábados: 10:00 a 14:00h

"¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!"

