



www.inesalud.com

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



## Curso de Good Manufacturing Practices (Avanzado)

Curso Good  
Manufacturing

[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 Good Manufacturing Practices (Avanzado)

### Para qué te prepara

Este Curso de Good Manufacturing Practices (Avanzado) le prepara para especializarse en Good Manufacturing Practices (Avanzado) dentro de la Familia Profesional de Sanitaria y más concretamente del área de conocimiento Farmaquímica, todo ello con único objetivo que es: Manejar las normas de correcta fabricación, atendiendo a los aspectos concretos de las GMP's que afectan a la fabricación farmacéutica, al personal, a los locales y a los equipos y a la documentación.

### Titulación

Este Curso de Good Manufacturing Practices (Avanzado) le prepara para especializarse en Good Manufacturing Practices (Avanzado) dentro de la Familia Profesional de Sanitaria y más concretamente del área de conocimiento Farmaquímica, todo ello con único objetivo que es: Manejar las normas de correcta fabricación, atendiendo a los aspectos concretos de las GMP's que afectan a la fabricación farmacéutica, al personal, a los locales y a los equipos y a la documentación.



## Objetivos

Con el Curso de Good Manufacturing aprenderás a :- Manejar las normas de correcta fabricación, atendiendo a los aspectos concretos de las GMP's que afectan a la fabricación farmacéutica, al personal, a los locales y a los equipos y a la documentación.

## A quién va dirigido

Este Curso de Good Manufacturing Practices (Avanzado) está dirigido a todas aquellas personas interesadas en especializarse en dicha materia correspondiente a la Familia Profesional de Sanitaria y más concretamente del Área de Conocimiento Farmaquímica y que quieran especializarse en Good Manufacturing Practices (Avanzado).

## Salidas laborales

Con el Curso de Good Manufacturing podrás optar a varias salidas profesionales en el ámbito Sanitario y Farmaquímico

## **UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LAS NORMAS DE CORRECTA FABRICACIÓN.**

1. Concepto de calidad aplicable al laboratorio farmacéutico.
2. Introducción a las GMP.
3. Visión histórica de las Normas de correcta fabricación.
4. Ambito de aplicación.
5. Organismos Oficiales y las Administraciones Públicas.
6. Comparación de las GMP con otros sistemas de calidad según sectores.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL REAL DECRETO 1564/92.**

1. Ambito de aplicación.
2. Los tipos de laboratorios farmacéuticos.
3. Definición y funciones de garantía de calidad en fabricación de medicamentos.
4. El DTF.
5. El organigrama farmacéutico.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA GESTIÓN DE LA CALIDAD.**

1. Diferencias entre las funciones de Control de Calidad y Garantía de Calidad.
2. El perfil del garante de calidad.
3. Las inspecciones y auditorías como herramientas de calidad.
4. El capítulo I y 6 de las GMP.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL PERSONAL.**

1. Cualificación del personal.
2. Descripción de funciones.
3. Formación, planes formativos.
4. Planes higiénicos.
5. Vigilancia de la salud del personal.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. LOS LOCALES Y LOS EQUIPOS.**

1. Requisitos de los locales en la industria farmacéutica.
2. El flujo de personal y de mercancías.
3. La cualificación de zonas.
4. Las planificaciones: cualificaciones, calibraciones y verificaciones.
5. El plan Master de Cualificaciones.
6. El desarrollo de una cualificación.
7. DQ-IQ-OQ-PQ.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA DOCUMENTACIÓN.**

1. El sistema documental en la industria farmacéutica.
2. Función y requisitos.
3. Malas prácticas/buenas prácticas.
4. Los PNT.
5. Los protocolos e informes.
6. Los registros.
7. Los archivos y la conservación de los documentos.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA FABRICACIÓN FARMACÉUTICA.**

1. Requisitos de la fabricación farmacéutica.
2. La guía de fabricación y el dossier de lote.
3. Los puntos críticos de la fabricación farmacéutica.
4. La validación de los procesos productivos.
5. La validación de la limpieza de equipos y salas.
6. Ejemplo práctico de una fabricación farmacéutica.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. LA FABRICACIÓN DE MEDICAMENTOS ESTÉRILES. LOS MÉTODOS.**

1. El anexo I.
2. Medicamentos estériles/medicamentos esterilizados.
3. Requisitos de zonas.
4. La microbiología y la fabricación estéril.
5. El personal en la fabricación estéril.
6. Hábitos personales.
7. Normas en el trabajo.
8. El control de calidad.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. FABRICACIÓN DE API.**

1. Qué es un API.
2. El DMF.
3. El ANEXO 18 de las GMP.
4. API no estériles/ API estériles.
5. Requisitos de la fabricación de API y objetivos.
6. Diferencias entre la fabricación de API y la fabricación de medicamentos.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. FABRICACIÓN DE MEDICAMENTOS EN INVESTIGACIÓN.**

1. Introducción.
2. Documentación.
3. Producción.
4. Control de calidad.
5. Aprobación de lotes.
6. Reclamaciones, retiradas y devoluciones.
7. Devoluciones y destrucciones.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 11. RECLAMACIONES, RETIRADAS.**

1. Reclamaciones.
2. Retiradas.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 12. FABRICACIÓN Y ANÁLISIS POR CONTRATO.**

1. Introducción.
2. Agente contratante.
3. Agente contratado.

## 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!"

