



www.inesalud.com

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



**Técnico Auxiliar de Farmacia y Parafarmacia (Titulación Universitaria + 8  
Créditos ECTS)**

Avalado por:



Universidad Europea  
Miguel de Cervantes

Curso Superior  
Técnico Au...

[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.

## Técnico Auxiliar de Farmacia y Parafarmacia (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

### Para qué te prepara

El presente curso de Técnico Auxiliar en Farmacia y Parafarmacia pretende que el alumno adquiera los conocimientos necesarios para poder trabajar en el sector sanitario como Técnico en Farmacia y Parafarmacia en la que podrá fomentar la promoción de la salud, realizar tareas administrativas y control de almacén cumpliendo los parámetros de seguridad, calida y protección individual. Será capaz de asistir en la dispensación y elaboración de productos farmacéuticos, realizar venta de producto parafarmacéuticos y farmacéuticos, así como cosméticos, fitoterápicos y otros. También podrá ejercer como profesional en pequeños laboratorios en los que se elaboren productos farmacéuticos o para farmacéuticos.

### Titulación

El presente curso de Técnico Auxiliar en Farmacia y Parafarmacia pretende que el alumno adquiera los conocimientos necesarios para poder trabajar en el sector sanitario como Técnico en Farmacia y Parafarmacia en la que podrá fomentar la promoción de la salud, realizar tareas administrativas y control de almacén cumpliendo los parámetros de seguridad, calida y protección individual. Será capaz de asistir en la dispensación y elaboración de productos farmacéuticos, realizar venta de producto parafarmacéuticos y farmacéuticos, así como cosméticos, fitoterápicos y otros. También podrá ejercer como profesional en pequeños laboratorios en los que se elaboren productos farmacéuticos o para farmacéuticos.





## Objetivos

- Preparar al alumno para que adquiera un perfil técnico en Técnico auxiliar en Farmacia y en Parafarmacia.
- Dominar los conceptos básicos de farmacología: fármaco, principio activo, indicación, dosificación. - Adquisición del conocimiento necesario para comprender la elaboración de fórmulas magistrales en los pequeños laboratorios farmacológicos y los utensilios que se utilizan - Adquisición de conocimientos sobre los fármacos más utilizados por la población con el fin de saber asistir en la dispensación de productos farmacéuticos informando de sus características generales a los clientes. - Conocer el sector de parafarmacia con las distintas disciplinas que la componen: cosméticos, homeopatía, fitoterapia, óptica. - Dotación de los conocimientos legislativos que ampara el sector farmacéutico y productos de parafarmacia.

## A quién va dirigido

Este curso va dirigido a cualquier persona que esté interesado a orientar su carrera profesional tanto a la elaboración de productos farmacéuticos, como a la venta al detalle de estos y al asesoramiento sobre temas de salud tanto en farmacias como en parafarmacias como en laboratorios a pequeña escala.

## Salidas laborales

Las salidas profesionales que ofrece este curso de Técnico Auxiliar en Farmacia y Parafarmacia son muy amplias. Puede desarrollarse profesionalmente en oficinas de farmacias, en parafarmacias, en farmacias hospitalarias, en laboratorios, en empresas distribuidores de medicamentos...

# MÓDULO 1. ENTORNO FARMACÉUTICO

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTRUCTURA SANITARIA

1. Organización del sistema sanitario público y privado en España
2. Organigrama y funciones
3. Niveles del sistema Nacional y Regional de Salud en los establecimientos y servicios farmacéuticos
4. Prestación farmacéutica
5. Prestación sanitaria
6. Atención primaria en el ámbito farmacéutico
7. El servicio de farmacia en centros hospitalarios y socio-sanitarios
8. Función de los servicios de farmacia
9. Proceso de distribución farmacéutica
10. El almacén farmacéutico
11. El laboratorio farmacéutico
12. Organizaciones farmacéuticas
13. Colegio Oficial de Farmacéuticos
14. Legislación farmacéutica
15. Funciones del personal del ámbito farmacéutico

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOCUMENTACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA FARMACIA

1. Formulario Nacional
2. Real Farmacopea Española
3. Documentos para la dispensación
4. Documentación en la elaboración y dispensación de fórmulas magistrales y preparados oficinales
5. Protocolos para almacenes de distribución
6. Información y documentación del sistema de farmacovigilancia

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN FARMACÉUTICA APLICADA AL SERVICIO DE FARMACIA HOSPITALARIA

1. Generalidades del Servicio de Farmacia Hospitalaria
2. Control de productos en el servicio de farmacia hospitalaria
3. Tipos de almacenes
4. Distribución intrahospitalaria de medicamentos y productos sanitarios
5. Garantía de calidad en el servicio de farmacia hospitalaria
6. Proceso de reenvasado de medicamentos
7. Programas informáticos en el servicio de farmacia hospitalaria

# MÓDULO 2. AUXILIAR DE FARMACIA

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA OFICINA DE FARMACIA

1. Definición y funciones de la Oficina de Farmacia
2. Productos que se pueden encontrar en la Oficina de Farmacia
3. Evolución histórica de la Oficina de Farmacia
4. Estructura de la Oficina de Farmacia
5. Personal de la Oficina de Farmacia

## 6. Requisitos para abrir una farmacia

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL LABORATORIO GALÉNICO

1. Conceptos generales y características de los locales de laboratorio
2. Utillaje mínimo en el laboratorio galénico
3. Protocolo de limpieza

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL MANTENIMIENTO DE LOS MEDICAMENTOS

1. Introducción
2. Cadena de frío de las vacunas
3. Elementos materiales de la cadena fija
4. Elementos materiales de la cadena móvil
5. Controladores de temperatura
6. Indicadores químicos
7. Estabilidad de las vacunas

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA DISPENSACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS EN LA OFICINA DE FARMACIA

1. Introducción a la dispensación de medicamentos
2. Dispensación de medicamentos sin receta médica
3. Dispensación de medicamentos con receta médica
4. Especialidades farmacéuticas de dispensación con receta y sometidas a restricciones específicas
5. Dispensación de medicamentos genéricos y sustituciones

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN FARMACÉUTICA BÁSICA

1. Introducción
2. Legislación General de Sanidad en Farmacia
3. Legislación Farmacéutica sobre Medicamentos
4. Legislación sobre Regulación de Servicios de Oficinas de Farmacia

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. NOCIONES GENERALES DE FARMACOLOGÍA

1. Introducción
2. Farmacodinamia general
3. Dosificación de los fármacos
4. Bases moleculares de la acción de los fármacos
5. Interacciones farmacológicas

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. FORMAS FARMACÉUTICAS

1. Formas farmacéuticas líquidas
2. Formas farmacéuticas sólidas
3. Formas farmacéuticas semisólidas para uso tópico
4. Formas medicamentosas gaseosas

## MÓDULO 3. FARMACOTERAPIA CON HEMODRIVADOS

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA SANGRE

1. La sangre: composición y funciones
2. Grupos sanguíneos y subgrupos
3. Test de Coombs
4. Estudio de la compatibilidad sanguínea. Pruebas cruzadas
5. Gases sanguíneos

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. FISIOPATOLOGÍA DE LA SERIE ERITROCITARIA

1. Recuento de hematíes
2. Metabolismo del hierro y de la hemoglobina
3. Valor hematocrito e índices eritrocitarios
4. Trastornos cuantitativos y cualitativos del sistema eritrocitario: anemias, alteraciones morfológicas, trastornos de membrana
5. Alteraciones inmunológicas del sistema eritrocitario: anemias hemolíticas
6. Pruebas analíticas para el diagnóstico y seguimiento de los trastornos eritrocitario

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. FISIOPATOLOGÍA DE LA SERIE LEUCOCITARIA

1. Recuento de leucocitos
2. Diferenciación de las distintas líneas de la serie leucocitaria
3. Técnicas histoquímicas e inmunológicas para identificación leucocitaria
4. Trastornos de la serie leucocitaria
5. Leucemias
6. Pruebas para el diagnóstico y seguimiento de trastornos leucocitarios

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. FISIOPATOLOGÍA DE LAS PLAQUETAS

1. Recuento de plaquetas
2. Alteraciones morfológicas
3. Alteraciones funcionales de las plaquetas
4. Pruebas analíticas para el diagnóstico y seguimiento de los trastornos del sistema plaquetario

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. FISIOPATOLOGÍA DE LA HEMOSTASIA

1. Estudio de hemostasia primaria, proceso de la coagulación y fibrinólisis
2. Alteraciones de la coagulación
3. Alteraciones de la fibrinólisis
4. Pruebas analíticas para el diagnóstico y seguimiento de los trastornos de la hemostasia
5. Control tratamiento anticoagulantes orales

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. HEMOTERAPIA

1. Introducción a la hemoterapia
2. Banco de sangre, requisitos técnicos y condiciones mínimas
3. Donantes
4. Extracción

## 5. Pruebas

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRANSFUSIÓN SANGUÍNEA**

1. Transfusión de componentes sanguíneos
2. Preparación y selección de componentes y derivados sanguíneos
3. Indicaciones de los componentes sanguíneos
4. Transfusión
5. Autotransfusión
6. Reacciones transfusionales
7. Fichero y registro
8. Control de calidad
9. Hemovigilancia y trazabilidad

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. HEMODERIVADOS: INMUNOGLOBULINAS**

1. Características de las inmunoglobulinas
2. Tipos de inmunoglobulinas
3. Aplicación terapéutica de las inmunoglobulinas

### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. HEMODERIVADOS: FACTORES DE LA COAGULACIÓN**

1. Características de los factores de coagulación
2. Tipos de factores de coagulación
3. Aplicación terapéutica de los factores de coagulación

### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. OTROS HEMODERIVADOS**

1. Albúmina
2. Adhesivos de fibrina
3. Inhibidor de C-1 esterasa
4. Alfa-1-antitripsina

## 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!"

