



Curso en Psicología Experimental





Elige aprender en la escuela **líder en formación online**

ÍNDICE

Somos INESALUD

Rankings

Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP Razones por las que elegir INESALUD

Financiación y **Becas** Métodos de pago

Programa
Formativo

1 Temario

Temario Contacto



SOMOS INESALUD

INESALUD es una institución educativa online imprescindible para profesionales sanitarios que ansían conocimiento. Ofrecemos una plataforma donde adquirir nuevas habilidades y actualizarse sin límites de tiempo o espacio. Nuestro enfoque más valioso está en la cercanía entre docentes y alumnos, creándose así, un vínculo especial que trasciende las barreras virtuales

Dedicación, vocación y profesionalidad son atributos que reflejan a la perfección nuestro persistente objetivo por dar respuesta a la dinámica del sector. Proporcionamos a nuestros estudiantes una experiencia educativa comprometida, interactiva y de apoyo para que puedan enfrentarse a los desafíos del campo de la salud y desarrollarse como profesionales competentes y empáticos.

Más de

18

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50% los estudiantes

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Suma conocimiento para avanzar en salud



QS, sello de excelencia académica INESALUD: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE INESALUD

INESALUD es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas instituciones educativas de formación online.

Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES















Miguel de Cervantes



BY EDUCA EDTECH

INESALUD es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas instituciones educativas de formación online. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de democratizar el acceso a la educación y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



ONLINE EDUCATION



































METODOLOGÍA LXP

La metodología EDUCA LXP permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar dónde, cuándo y cómo quera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



1. CONTENIDO DE CALIDAD

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



2. OPOSICIONES

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



3. METODOLOGÍA ONLINE

Apostando claramente por la inmediatez y la adaptabilidad requeridas en este nuevo paradigma educacional.





4. CLAUSTRO DE RENOMBRE

Profesores que trabajan en el sector sanitario.



5. FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO

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



6. BECAS Y FINANCIACIÓN

Benefíciate de las mejores becas y de un fácil sistema de financiación.



FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster 100 % sin intereses y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL 20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







Curso en Psicología Experimental



DURACIÓN 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

Titulación expedida por INESALUD, centro especializado en formación sanitaria



Descripción

Con el presente curso de psicología experimental recibirá una formación especializada en materia de



INESALUD

psicología. La psicología experimental es un campo de estudios que se basa en estudiar comportamientos en sujetos de prueba, todo esto haciendo uso de instrumentos y metodologías para estudiar las respuestas de dichos sujetos.

Objetivos

Este Curso Especialista en Psicología Experimental facilitará el alcance de los siguientes objetivos establecidos: - Conocer la historia de la psicología experimental. - Conocer la psicología experimental. - Conocer la instrumentación empleada en la psicología experimental. - Aprender a realizar experimentos. - Conocer casos prácticos de psicología experimental.

A quién va dirigido

El presente curso de Especialista en Psicología Experimental está dirigido a todas aquellas personas del campo de la psicología que quieran especializarse en la psicología experimental.

Para qué te prepara

El presente curso le proporcionará la formación necesaria para conocer todo lo relacionado con la psicología experimental, conociendo los distintos casos prácticos de psicología experimental, aprendiendo a realizar experimentos y conociendo la instrumentación empleada para los estudios.

Salidas laborales

Gracias a este Curso Especialista en Psicología Experimental, ampliará tu formación en el ámbito de la psicología. Además, te permitirá mejorar tus expectativas laborales como psicólogo experimental.



TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. HISTORIA DE LA PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

- 1. Concepto de psicología
 - 1. Orígenes de la psicología actual
 - 2. Perspectivas teóricas del s. XIX y s. XX
- 2. Nociones básicas de psicología
- 3. Personalidad y teorías de la personalidad
- 4. Formas de la conducta y de la conciencia
- 5. Mecanismos de defensa de la personalidad
- 6. Historia e Introducción a la Psicología experimental
 - 1. Surgimiento de la psicología experimental
 - 2. Características de la investigación experimental

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL MÉTODO EXPERIMENTAL APLICADO A LA PSICOLOGÍA

- 1. La investigación científica en Psicología; el método experimental
 - 1. La experimentación
- 2. Metodología de la Ciencia
 - 1. Desarrollo del conocimiento científico
 - 2. Explicación de los mecanismos causales y relaciones funcionales
 - 3. Proceso general de investigación científica a través de un modelo general
 - 4. Esquemas metodológicos empleados en psicología experimental
- 3. Métodos de investigación científica
- 4. Estructura de la investigación a partir de la definición de las variables
 - 1. Naturaleza de las variables
 - 2. Variables extrañas y medicionales
- 5. Niveles de actuación en el proceso experimental
 - 1. El control experimental
 - 2. Identificación de las variables extrañas
 - 3. Técnicas de control

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONCEPTOS BÁSICOS Y ORGANIZACIÓN DE DATOS EMPLEADOS EN PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

- 1. Aspectos introductorios a la estadística
- 2. Concepto y funciones de la estadística
 - 1. Estadística descriptiva
 - 2. Estadística inferencial
- 3. Medición y escalas de medida
 - 1. Escala nominal
 - 2. Escala ordinal
 - 3. Escala de intervalo
 - 4. Escala de razón
- 4. Variables: Clasificación y notación
- 5. Distribución de frecuencias



- 1. Distribución de frecuencias por intervalos
- 6. Representaciones gráficas
 - 1. Representación gráfica de una variable
 - 2. Representación gráfica de dos variables
- 7. Propiedades de la distribución de frecuencias
 - 1. Tendencia central
 - 2. Variabilidad
 - 3. Asimetría o Sesgo
- 8. Introducción a la Estadística en Programas Informáticos. El SPSS
 - 1. Como crear un archivo
 - 2. Definir variables
 - 3. Variables y datos
 - 4. Datos de corte transversal
 - 5. Datos de series temporales
 - 6. Datos de panel
- 9. Tipos de variables
 - 1. Variables cualitativas
 - 2. Variables cuantitativas
 - 3. Recodificar variables
 - 4. Calcular una nueva variable
 - 5. Ordenar casos
 - 6. Seleccionar casos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN DE DATOS EMPLEADOS Y SPSS EN PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

- 1. Estadística descriptiva con SPSS
 - 1. Análisis de frecuencias
 - 2. Media
 - 3. Mediana
 - 4. Cuartiles
 - 5. La moda
 - 6. Histograma
 - 7. Tabla de correlaciones
 - 8. Diagramas de dispersión
 - 9. Covarianza
 - 10. Coeficiente de correlación
 - 11. Matriz de correlaciones
 - 12. Contraste de medias

UNIDAD DIDÁCTICA 5. DISEÑO DE EXPERIMENTOS

- 1. Introducción al diseño de experimentos
 - 1. Planificación y estructura del diseño
 - 2. Variables por su capacidad teórico explicativa y características de las variables psicológicas.
- 2. Control de variables extrañas
 - 1. Variables extrañas inherentes a los participantes: (de sujeto, personales u organísmicas).
 - 2. La aleatorización como principio nuclear de control
 - 3. Variantes de la técnica de homogeneización para el control de variables extrañas
 - 4. Variantes relacionada con el bloqueo



INESALUD

- 5. Técnicas de contrabalanceo para el control de los efectos secuenciales
- 6. Delimitación de las unidades de la investigación: selección de los participantes, muestro y validez externa
- 3. Importancia de los aparatos e instrumentos en el diseño experimental
 - 1. Ventajas y desventajas del uso de ordenadores.
- 4. Introducción a las Variables Dependientes
 - 1. Tiempo de reacción
 - 2. Precisión de la ejecución
- 5. Diseño de una variable manipulada entre grupos
 - 1. Diseño con dos grupos relacionados al azar.
 - 2. Caso de dos grupos apareados
 - 3. Diseño con más de dos grupos
 - 4. Diseño factorial
- 6. Diseño de una variable manipulada intra-sujetos
 - 1. Ventajas e inconvenientes de la utilización de los diseños entregrupos e intrasujetos
- 7. Formulación de hipótesis
 - 1. Características de la formulación de la hipótesis
 - 2. ¿Cómo se formula una hipótesis?
 - 3. Lógica del contraste de hipótesis
 - 4. Discusión e interpretación de los resultados obtenidos
 - 5. Intervalos de confianza

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CASOS PRÁCTICOS DE PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

- 1. Ejemplos prácticos de análisis de varianza tipo I (ANOVA I)
- 2. Cálculo del Anova I con el programa Excel
- 3. Cálculo del ANOVA I con el programa SPSS
- 4. Ejercicios de ANOVA I



INESALUD

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

| España | 6 | +34 900 831 200 | Argentina | 6 | 54-(11)52391339 |
|-------------|----|------------------|----------------------|---|------------------|
| Bolivia | 6 | +591 50154035 | Estados Unidos | 6 | 1-(2)022220068 |
| Chile | 6 | 56-(2)25652888 | Guatemala | 6 | +502 22681261 |
| Colombia | 63 | +57 601 50885563 | Mexico | B | +52-(55)11689600 |
| Costa Rica | 6 | +506 40014497 | Panamá | B | +507 8355891 |
| Ecuador | 6 | +593 24016142 | Perú | 6 | +51117075761 |
| El Salvador | 60 | +503 21130481 | República Dominicana | 6 | +18299463963 |

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



formacion@euroinnova.com



www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!







