



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación





Una nueva forma de ver el mundo

ÍNDICE

1 | Conoce Udavinci

2 | Alianzas

3 | Ranking

4 | By EDUCA
EDTECH Group

5 | Modelo
Educativo

6 | Razones
por las
que elegir
Udavinci

7 | Becas y
Financiamiento

8 | Formas
de pago

9 | Programa
Formativo

10 | Programas de
Estudios

11 | Contacto

CONOCE UDAVINCI

UDAVINCI es la primera universidad mexicana 100% en línea que cumple los estándares europeos con calidad. Con más de 19 años de experiencia en la formación virtual, nuestros programas académicos cuentan con el Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE) otorgado por la SEP.

Más de

19

años de
experiencia

Más de

1k

alumnos
al año

Hasta un

80%

tasa
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales



Universidad 100%
en línea con calidad europea

ALIANZAS

Compartir conocimientos, modelos y prácticas educativas es esencial para el desarrollo de una comunidad educativa próspera. Es por eso que a nuestra causa se incorpora una cantidad importante de universidades nacionales e internacionales con las que la **Universidad Da Vinci** tiene diversos tipos de alianzas, desde visitas, residencias, becas institucionales e intercambios académicos y de investigación.



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



STANFORD
UNIVERSITY



RANKING

Contamos con excelencia académica, acreditada por: Ranking Educativo Innovatec, Ranking Financial Magazine y recientemente el Ranking Webometrics.



Ranking Educativo
Innovatec



Webometrics
**RANKING WEB
OF UNIVERSITIES**



REGISTROS Y ACREDITACIONES

Para asegurar la calidad y la mejora continua de la institución, la universidad se somete a procesos que acreditan sus programas de estudio con diferentes organismos reconocidos por la comunidad educativa.

Entre los registros y acreditaciones con las que cuenta para la prestación de sus servicios educativos están:

- Autorización para expedir títulos profesionales por parte de la Dirección de Instituciones Particulares de Educación Superior (DIPES).
- Registro de Establecimiento Educativo Federal en CDMX: 09PSU0537M.
- Registro de Establecimiento Educativo Estatal en La Paz: 03PSU0022V.
- Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT) No. 1703521.
- Constancia de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social: UDV-0400818- FQ8-0013.
- Registro Federal de Contribuyentes: UDV040818FQ8.



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



STANFORD
UNIVERSITY



BY EDUCA EDTECH

Universidad Da Vinci 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



MODELO EDUCATIVO

En UDAVINCI, adoptamos un enfoque constructivista que transforma al profesor en un facilitador del aprendizaje. De esta manera, los estudiantes desempeñan un papel activo en su proceso formativo, y es responsabilidad de nuestros docentes desarrollar estrategias didácticas que promuevan la autonomía e independencia del estudiante, involucrándolo plenamente en su desarrollo académico.



ESTRUCTURA DE UNA ASIGNATURA



Cada asignatura tiene una duración de diez semanas, durante las cuales el estudiante accede a materiales organizados en Unidades de Aprendizaje consistentes y secuenciales. Esta estructura proporciona una distribución lógica de contenidos, lecturas, actividades, problemas, simulaciones y ejercicios, lo que ayuda al estudiante a gestionar su tiempo de manera eficiente.



RAZONES POR LAS QUE ELEGIR UDAVINCI

- 1.** Primera universidad de **México 100%** online reconocida por la Secretaría de Educación Pública (SEP).
- 2.** Más de **19 años** de experiencia y más de **6.000 estudiantes** de los cinco continentes.
- 3.** Excelencia académica: Validez Oficial de Estudios (RVOE-SEP).
- 4.** Calidad Europea: Modelo pedagógico europeo.
- 5.** Modelo constructivista: Formación práctica y aplicada al entorno laboral.



- 6. Campus virtual** con la última tecnología en e-learning.
- 7.** Elige entre nuestro amplio catálogo educativo de más de **500 programas**.
- 8.** Alianzas y convenios con **instituciones de prestigio**.
- 9. Profesorado especializado** que facilita el aprendizaje del alumnado.
- 10. Recursos interactivos para un aprendizaje efectivo.**



FORMAS DE PAGO

Con la Garantía de:



Puede realizar el pago a través de las siguientes vías
y fraccionar en diferentes cuotas sin intereses:



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación



DURACIÓN
300 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Diploma de acreditación del Curso de Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación con valor curricular expedido por Universidad Da Vinci European Business School

Descripción

La Investigación de Accidentes Laborales y de Enfermedades Profesionales es esencial en el ámbito laboral actual, donde la seguridad y el bienestar son prioritarios. Esta Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación proporciona las herramientas y conocimientos necesarios para comprender a fondo los accidentes laborales y las enfermedades profesionales, permitiendo una respuesta efectiva y preventiva. La capacidad para investigar adecuadamente tales situaciones no solo es un requisito legal, sino que también contribuye a crear entornos laborales más seguros y saludables. A través del aprendizaje de técnicas de análisis y evaluación de riesgos, se logra identificar las causas subyacentes, implementar medidas correctivas y prevenir futuros incidentes.

Objetivos

- Evaluar cómo se aplican los principios de la Estadística en Prevención de Riesgos Laborales.
- Estudiar la investigación de accidentes laborales como técnica preventiva.
- Conocer la sistemática metodológica de la investigación de accidentes laborales.
- Analizar la utilidad de las inspecciones de seguridad en el entorno laboral.

- Saber en qué consisten el control biológico y la toxicología en el marco de la seguridad y salud laboral.
- Asimilar los principios de la investigación de enfermedades profesionales.

Campo Laboral

Esta Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación está dirigida a profesionales de la salud ocupacional, gestorías de seguridad laboral, personal de recursos humanos y para cualquier persona interesada en adquirir habilidades para analizar y prevenir incidentes en el entorno laboral y para el cumplimiento legislativo relacionado.

Perfil de Egreso

La Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación te prepara para desempeñar un papel fundamental en la identificación y análisis de factores relacionados con los accidentes en el entorno laboral. Adquieres habilidades para examinar detalladamente eventos, determinar causas subyacentes y proponer medidas preventivas, mediante investigaciones efectivas, la mejora de la seguridad en el trabajo y el cumplimiento de las leyes.

Salidas laborales

Tras completar la Especialización en Accidentes Laborales: Evaluación e Investigación, estarás preparado/a para desempeñar roles clave en salud laboral y gestión de riesgos en diversas industrias. Podrán trabajar como especialista en prevención de accidentes, consultor/a en seguridad ocupacional, y formar parte de equipos dedicados a garantizar entornos laborales seguros.

TEMARIO

MÓDULO 1. INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES LABORALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MARCO LEGAL Y TEÓRICO DE LOS ACCIDENTES LABORALES

UNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES ESTADÍSTICAS APLICADAS A LA PREVENCIÓN

1. Consideraciones básicas sobre estadística
2. Estadística aplicada a la prevención

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ECONOMÍA DE LA PREVENCIÓN

1. Introducción a los Costes Económicos de los Accidentes de Trabajo
2. Métodos para calcular los costes indirectos
3. Costes y beneficios de la prevención
4. El nivel óptimo de inversión

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES COMO TÉCNICA PREVENTIVA

1. Accidentes que se Deben Investigar
2. Método General de Investigación de Accidentes de Trabajo
3. Tipos de Investigación de accidentes laborales
4. La entrevista personal como Método de Investigación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SISTEMÁTICA DE LA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LOS ACCIDENTES

1. Etapas de la investigación
2. Intercambio de información
3. Procedimiento estándar
4. Análisis estadístico de los accidentes

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO

UNIDAD DIDÁCTICA 7. INSPECCIONES DE SEGURIDAD E INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES

1. Inspecciones de Seguridad
2. Investigación de accidentes por el Método del Árbol de Causas
3. Investigación de Accidentes por el Método del Análisis de la Cadena Causal
4. Investigación de Accidentes por el Método SCRA
5. Investigación de Accidentes por el Método del Diagrama de Ishikawa
6. Informe Final de la Investigación del Accidente y de las Medidas Correctoras

MÓDULO 2. INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MARCO LEGAL Y TEÓRICO DE LA INVESTIGACIÓN PARA LA SALUD

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL CONTROL BIOLÓGICO PARA LA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TOXICOLOGÍA PARA LA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EPIDEMIOLOGÍA LABORAL EN LA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 5. VIGILANCIA DE LA SALUD Y ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 6. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES PROFESIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESTRUCTURA DEL PROCEDIMIENTO DE INVESTIGACIÓN

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

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!

UDAVINCI



Ver en la web

 **UDAVINCI**

 By **EDUCA EDTECH**
Group