



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**inesem**  
business school

Curso en Legislación REACH y CLP





Elige aprender en la escuela  
líder en formación online

# ÍNDICE

1 | Somos  
INESEM

2 | Rankings

3 | Alianzas y  
acreditaciones

4 | By EDUCA  
EDTECH  
Group

5 | Metodología  
LXP

6 | Razones por  
las que  
elegir  
Euroinnova

7 | Financiación  
y Becas

8 | Métodos de  
pago

9 | Programa  
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

## SOMOS INESEM

---

INESEM es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por **aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento**. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de

**18**

años de  
experiencia

Más de

**300k**

estudiantes  
formados

Más de un

**90%**

tasa de  
empleabilidad

Hasta un

**100%**

de financiación

Hasta un

**50%**

de los estudiantes  
repite

Hasta un

**25%**

de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



Leaders driving change  
**Elige Inesem**



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

## RANKINGS DE INESEM

---

INESEM Business School ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.



Ver en la web

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES

---

### Relaciones institucionales



### Relaciones internacionales



### Accreditaciones y Certificaciones



[Ver en la web](#)

## BY EDUCA EDTECH

---

Inesem 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

---



Ver en la web



# 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 donde, cuando y como quiera.



## 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.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESEM

---

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia**.
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan**.
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Inesem.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Inesem cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001.



## 5. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial** y una **imprenta digital industrial**.

# FINANCIACIÓN Y BECAS

---

Financia tu cursos o máster 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



[Solicitar información](#)

## MÉTODOS DE PAGO

---

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 más...



Protección al Comprador

[Ver en la web](#)

## Curso en Legislación REACH y CLP



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales “Enseñanza no oficial y no conducente a la obtención de un título con carácter oficial o certificado de profesionalidad.”

## Descripción

La exposición a algunos productos químicos ha sido relacionada con problemas de salud (enfermedades respiratorias y cardiovasculares, alergias y cáncer) y contaminación del medio ambiente. La Unión Europea (UE) ha trabajado en varios frentes y ha elaborado un nuevo reglamento para afrontar el problema de las sustancias químicas. En este sentido, el Reglamento REACH sobre

[Ver en la web](#)

productos químicos es considerado probablemente como el reglamento más completo y avanzado en esta materia tras realizar varias reformas profundas. Además, obliga a todas las empresas implicadas en la comercialización de productos químicos, conocer los peligros que suponen las sustancias y mezclas químicas y clasificarlas correctamente de acuerdo al Reglamento CLP. Por ello, INESEM ha diseñado y desarrollado el presente curso para responder a estas necesidades proporcionándole la formación especializada.

## Objetivos

---

- Conocer los distintos productos químicos más importantes y saber identificarlos según su peligrosidad.
- Introducir al alumno en el campo de los procesos químicos mediante ejemplos y enseñarle a reconocer puntos clave en el diseño de un proceso químico.
- Concienciar sobre la seguridad de los almacenes químicos y el trabajo con productos químicos.
- Conocer los aspectos legales vigentes que afectan a productos químicos.
- Conocer los procedimientos para la recopilación y valoración de la información sobre las propiedades y los peligros de los productos químicos a nivel europeo: Reglamento REACH.
- Informar sobre el procedimiento de clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas químicas a nivel europeo: Reglamento CLP.
- Concienciar sobre la protección de la salud pública y el medio ambiente contra los riesgos que pueden presentar los productos químicos.

## A quién va dirigido

---

El curso en Legislación Reach y CLP, está dirigido a licenciados y/o graduados en Farmacia, Medicina, Biología, Ciencias Ambientales, Química, Ingeniería Ambiental y otras Licenciaturas y/o Grados relacionados con las Ciencias, así como a todos aquellos profesionales de la Unión Europea que deseen formar, actualizar y capacitarse y/o quieran conseguir una FORMACIÓN en la materia.

## Para qué te prepara

---

Este Curso en Legislación Reach y CLP le permite desarrollar de forma adecuada, correcta y ética las actividades relacionadas con el manejo de los productos químicos en cualquier ámbito laboral, proporcionando los conocimientos más actualizados de acuerdo con la Normativa Europea en esta área. Superando esta formación será capaz de acelerar los trámites y la gestión de tareas legales relacionadas con los productos químicos logrando una reducción del tiempo y de los costes empleados.

## Salidas laborales

---

Las salidas profesionales de este Curso en Legislación Reach y CLP están orientadas a la capacitación para trabajar con productos químicos en cualquier ámbito laboral donde se trabaje con ello. Para ello, el alumno tendrá una formación específica, adecuada y actualizada para manejar cualquier producto químico de acuerdo a la legislación vigente.

[Ver en la web](#)

## TEMARIO

---

### MÓDULO 1. LOS PRODUCTOS QUÍMICOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRODUCTOS QUÍMICOS. TIPOS Y CLASIFICACIÓN

1. Definición de productos químicos
2. Tipos de productos químicos
3. Clasificación de los productos químicos según su peligrosidad
4. Aplicación de los productos químicos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA INDUSTRIA QUÍMICA

1. Conceptos básicos en industria química
2. Evolución de los productos químicos y de los procesos de fabricación
3. Ejemplos características de la industria química
4. Materias primas y energía

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. DISEÑO DE PROCESOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS

1. Introducción al diseño de un proceso químico
2. Estudio de viabilidad: técnica y económica
3. Estudios a nivel de laboratorio
4. Diagramas de procesos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANÁLISIS, SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS

1. Introducción al análisis y simulación de procesos
2. Etapas en el desarrollo de un modelo para simulación
3. Clasificación de los métodos de simulación
4. Softwares de simulación comerciales
5. Optimización de los procesos
6. Métodos de optimización

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL

1. Objetivos del control Introducción y características del proceso
2. Las técnicas de control
3. Interpretación de planos y esquemas de instrumentos y lazos de control local
4. Señales digitales
5. Aplicaciones del control en la industria química Esquemas típicos de control

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD EN EL ALMACÉN DE PRODUCTOS QUÍMICOS

1. Introducción a conceptos básicos
2. Instalaciones de seguridad
3. Operación y mantenimiento
4. Revisiones periódicas

## MÓDULO 2. REGLAMENTO REACH

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO DEL REGLAMENTO REACH

1. Legislación
2. Objetivos del Reglamento REACH
3. Actores implicados en REACH
4. Aplicación del Reglamento REACH en España
5. Aplicación del Reglamento REACH en otros países del mundo

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. REGISTRO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Aspectos básicos del registro
2. Notificación IDOPP
3. Requisitos de información de sustancias químicas
4. Publicación de expedientes

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EVALUACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Aspectos básicos del registro
2. Proceso de evaluación
3. Autorización de pruebas de ensayo en animales
4. Controles de conformidad del expediente del registro

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. AUTORIZACIÓN

1. Identificación de sustancias peligrosas
2. Recomendación para la lista de autorización
3. Solicitud de autorización

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. RESTRICCIÓN DE LAS SUSTANCIAS QUÍMICAS A NIVEL COMUNITARIO

1. Aspectos básicos de la restricción
2. Procedimiento de restricción
3. Papel de la ECHA en los procesos de restricción
4. Información sobre sustancias de restricción

## MÓDULO 3. REGLAMENTO CLP

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO DEL REGLAMENTO CLP

1. Legislación
2. Objetivos del Reglamento CLP
3. Actores implicados en CLP
4. El papel de los ensayos en animales en el CLP

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CLASIFICACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Principio de autoclasificación
2. Catálogo de clasificación y etiquetado

3. Sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos (SGA)

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ETIQUETADO Y ENVASADO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS

1. Etiquetado y envasado de la sustancia según el Reglamento CLP
2. Ficha de datos de seguridad
3. Denominación química alternativa en mezclas
4. Notificación de una sustancia química
5. Cierres de seguridad para niños y advertencias táctiles de peligro

## 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)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://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!



Ver en la web

