



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**Structuralia**  
Engineering eLearning

## Curso de Regulaciones Aplicables





Elige aprender en la escuela  
líder en formación online

# ÍNDICE

1 | Somos  
Structuralia

2 | Rankings

3 | By EDUCA  
EDTECH Group

4 | Metodología  
LXP

5 | Razones por las  
que elegir  
Structuralia

6 | Programa  
Formativo

7 | Temario

8 | Contacto



## SOMOS STRUCTURALIA

---

**Structuralia** es una **institución educativa online de posgrados de alta especialización** en ingeniería, infraestructuras, construcción, energía, edificación, transformación digital y nuevas tecnologías. Desde nuestra fundación en 2001, estamos comprometidos con la formación de calidad para el desarrollo profesional de **ingenieros, arquitectos y profesionales del sector STEM**.

Ofrecemos una plataforma donde poder adquirir nuevas habilidades y actualizarse sin límites de tiempo o espacio. Gracias a nuestra metodología proporcionamos a nuestros estudiantes una **experiencia educativa comprometida** interactiva y de apoyo para que puedan enfrentarse a los desafíos del futuro en sus respectivos campos de trabajo.

Más de

**20**

años de  
experiencia

Más de

**200k**

estudiantes  
formados

Más de

**90**

nacionalidades entre  
nuestro alumnado

[Ver en la web](#)



**Structuralia**  
Engineering eLearning



Especialízate para  
avanzar en tu **carrera profesional**

## RANKINGS DE STRUCTURALIA

---

**Structuralia** ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)

## BY EDUCA EDTECH

---

Structuralia 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**

# RAZONES POR LAS QUE ELEGIR STRUCTURALIA

---

## 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **20 años de experiencia**.
- ✓ Más de **200.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales.
- ✓ Más de **90 nacionalidades** entre nuestro alumnado.

## 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Structuralia cuenta con un equipo humano formado por más **550 profesionales que trabajan en el sector STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics)**. 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

Structuralia 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

Ver en la web



**Structuralia**  
Engineering eLearning

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social de España.
- ✓ 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.



## Curso de Regulaciones Aplicables



**DURACIÓN**  
200 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPAÑAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

Título de Curso de Regulaciones Aplicables con 200 horas expedido por Structuralia



**Structuralia**  
como Escuela de Negocios de Formación de Postgrado  
EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

**Nombre del Alumno**  
con D.N.I. XXXXXXXXB ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre de la Acción Formativa**  
de 425 horas, perteneciente al Plan de formación de STRUCTURALIA en la convocatoria de 2023  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente EDUN/2019-7349-809852

Con una calificación de **NOTABLE**  
Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 11 de Noviembre de 2023

Firma del Alumno/a  
NOMBRE ALUMNO/A

La Dirección Académica  
NOMBRE DE AREA MANAGER



Con Extranjería Consultada, Categoría Especial del Consejo Extranjero y Solicitud de la UNED/02 Item: Procedimiento 0045

Este documento es propiedad de Structuralia. No se permite su reproducción, distribución o uso no autorizado. Cualquier uso no autorizado será considerado como delito de infracción de derechos de propiedad intelectual y será perseguido legalmente.



Ver en la web

## Descripción

---

El Curso de Regulaciones Aplicables es tu puerta de entrada a un mundo en constante evolución, donde la normativa y el cumplimiento son esenciales para el éxito profesional. En un contexto donde las regulaciones cambian rápidamente, estar actualizado es crucial. Este curso está diseñado para dotarte de un conocimiento profundo y actualizado sobre las normativas más relevantes en diversos sectores, asegurando que siempre estés un paso adelante. Aprenderás a interpretar y aplicar regulaciones con confianza, habilidades que son altamente valoradas en el mercado laboral actual. Con una metodología accesible y flexible, el curso se adapta a tus necesidades, permitiéndote aprender desde cualquier lugar. La creciente demanda de expertos en cumplimiento regulatorio hace que esta formación sea una inversión inteligente para tu futuro. No dejes pasar la oportunidad de destacar en un ámbito tan relevante y en expansión.

## Objetivos

---

- Comprender las regulaciones aplicables en el entorno normativo actual.
- Analizar el impacto de las normativas en diferentes sectores.
- Identificar las leyes y reglamentos vigentes más relevantes.
- Aplicar las regulaciones en casos prácticos y situaciones reales.
- Evaluar el cumplimiento normativo dentro de las organizaciones.
- Desarrollar habilidades para la gestión de cumplimiento regulatorio.
- Interpretar correctamente los cambios en regulaciones vigentes.

## Para qué te prepara

---

El Curso de Regulaciones Aplicables está diseñado para profesionales y titulados del sector interesados en actualizar sus conocimientos sobre normativas y regulaciones vigentes. Ideal para aquellos que buscan comprender mejor el marco regulatorio y su aplicación práctica en diferentes ámbitos, reforzando así su competencia profesional.

## A quién va dirigido

---

El Curso de Regulaciones Aplicables te prepara para identificar y aplicar normativas clave en tu sector, permitiéndote gestionar de manera eficiente los requisitos legales y de cumplimiento. Aprenderás a interpretar regulaciones complejas, facilitando la toma de decisiones informadas y reduciendo riesgos de incumplimiento. Además, desarrollarás habilidades para implementar cambios normativos en tu organización, asegurando su alineación con las leyes vigentes.

[Ver en la web](#)

## Salidas laborales

---

- Consultor en cumplimiento normativo - Especialista en auditoría regulatoria - Asesor en políticas de cumplimiento - Coordinador de gestión de riesgos - Analista de impacto regulatorio - Responsable de control interno - Gestor de cumplimiento en empresas - Técnico en regulaciones sectoriales - Supervisor de normativas empresariales

[Ver en la web](#)

# TEMARIO

---

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL COMPLIANCE TECNOLÓGICO

1. Concepto y objetivos
2. Necesidad y beneficios de su implantación
3. Las funciones que debe incluir un programa de compliance
4. Implantación del programa de compliance
5. Desafíos de transformación digital para el cumplimiento normativo

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA EN COMPLIANCE

1. La base del compliance: ISO 19600
2. La buena gobernanza y los sistemas de gestión antisoborno
3. La directiva Whistleblowing
4. Sistemas de Gestión de Compliance (SGC). Requisitos con guía para su uso: la ISO 37301
5. Protección de datos: el RGPD

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. REGULACIÓN EN ENTORNOS DIGITALES Y BLOCKCHAIN

1. El “digital financial package”
2. La propuesta de Régimen Piloto y Propuesta de Resiliencia o DORA
3. La propuesta MiCA
4. Recomendaciones y guía GAFI de enfoque basado en el riesgo para activos virtuales y sus proveedores
5. Otras regulaciones de aplicación

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. SANBOX Y FINTECH

1. Conceptos clave, objetivos y beneficios del Sandbox
2. Las Fintech
3. Marco regulatorio español
4. El sandbox en España
5. El sandbox en el ámbito internacional

## ¿Te ha parecido interesante esta información?

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

### 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)

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Ver en la web

STRUCTURALIA

Latino America    
Reública Dominicana  

[Ver en la web](#)

