



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**Structuralia**  
Engineering eLearning

## Curso de Business Intelligence





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 Business Intelligence



**DURACIÓN**  
200 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPAÑAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

Título de Curso de Business Intelligence con 200 horas expedido por Structuralia

CUALQUIER USO NO AUTORIZADO DE ESTE DOCUMENTO SIN EL CONSENTIMIENTO DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA DE 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 el título de Consultor, Categoría Especial del Consejo Examinador y Social de la UNED/2018. Resolución 6045



Ver en la web

## Descripción

---

El curso Fundamentos del Business Intelligence se presenta como una oportunidad única en un sector que está en constante expansión y que ofrece una creciente demanda laboral. En un entorno empresarial donde la toma de decisiones basada en datos es crucial, adquirir habilidades en Business Intelligence se convierte en una ventaja competitiva. Aprenderás a manejar herramientas de reporting como Qlik y Power BI, lo que te permitirá transformar datos complejos en información clara y visual. Este curso está diseñado para proporcionarte las bases teóricas y prácticas necesarias para crear cuadros de mando efectivos y comprender la evolución del uso de la información. Al finalizar, estarás preparado para afrontar los retos del mercado y contribuir al crecimiento de tu organización mediante decisiones informadas y estratégicas. No pierdas la oportunidad de formarte en un área esencial para el futuro empresarial.

## Objetivos

---

- Comprender la evolución del uso de la información en el contexto del Business Intelligence y su impacto
- Identificar las fases del Business Intelligence y su relevancia en la toma de decisiones empresariales
- Analizar las herramientas de reporting más utilizadas, como Qlik y Power BI, para su correcta aplicación
- Desarrollar habilidades en el manejo de Qlik y Power BI para la explotación de sistemas de Business Intelligence
- Conocer la teoría y práctica de los KPI's y su implementación en un cuadro de mandos efectivo
- Aplicar técnicas de visualización básica y avanzada para mejorar la presentación de datos en dashboards
- Realizar un proyecto completo en QlikView que integre los conocimientos adquiridos en el curso

## Para qué te prepara

---

Esta acción formativa Fundamentos del Business Intelligence está dirigida a profesionales y titulados del sector que buscan ampliar sus conocimientos en Business Intelligence. Es ideal para quienes desean comprender la evolución del uso de la información y familiarizarse con herramientas de reporting como Qlik y Power BI. Además, se explorará la teoría y práctica de cuadros de mando, lo que permitirá a los participantes mejorar su capacidad para analizar datos y tomar decisiones informadas.

## A quién va dirigido

---

Esta acción formativa Fundamentos del Business Intelligence te prepara para comprender la evolución del uso de la información y a manejar herramientas clave en Business Intelligence, como Qlik y Power BI. Aprenderás a crear cuadros de mando efectivos y a utilizar KPI's para la toma de decisiones. Al

[Ver en la web](#)

finalizar, podrás analizar datos de manera crítica, generar informes precisos y visualizar información de forma avanzada, lo que te permitirá optimizar procesos y mejorar la estrategia empresarial en tu entorno profesional.

## Salidas laborales

---

- Analista de Business Intelligence - Consultor de BI - Especialista en visualización de datos - Desarrollador de cuadros de mando - Analista de datos con Qlik y Power BI - Responsable de reporting empresarial - Consultor de sistemas de información - Especialista en indicadores clave de rendimiento (KPI)

[Ver en la web](#)

# TEMARIO

---

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. EVOLUCIÓN DEL USO DE LA INFORMACIÓN

1. Sistemas de información
2. Introducción BI
3. Fases business intelligence
4. Usuarios business intelligence
5. Historia y futuro BI

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. HERRAMIENTAS DE REPORTING

1. Explotación sistema BI
2. Manejo herramienta Qlik I
3. Manejo herramienta Qlik II
4. Manejo de herramienta Power BI I
5. Manejo herramienta Power BI II

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. TEORÍA Y PRÁCTICA DE UN CUADRO DE MANDOS

1. Introducción a KPI'S y cuadro de mando
2. Teoría de visualización básica
3. Teoría de visualización avanzada
4. Proyecto completo de BI Qlikview I
5. Proyecto completo BI Qlikview II

## ¿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](#)

