



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**Structuralia**  
Engineering eLearning

## Curso en Participación Social y Comunicación para una Movilidad Sostenible





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 en Participación Social y Comunicación para una Movilidad Sostenible



**DURACIÓN**  
200 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

## Titulación

Título de Curso en Participación Social y Comunicación para una Movilidad Sostenible con 200 horas expedido por Structuralia



Ver en la web

## Descripción

---

Al adentrarte en este curso, abordarás la creciente relevancia de la participación ciudadana y administrativa en la configuración de un modelo de movilidad sostenible. Sumergiéndote en principios esenciales, explorarás herramientas e instrumentos que fomentan la implicación activa de la ciudadanía en la planificación urbana. Este enfoque participativo, junto con estrategias de comunicación efectiva, es clave para el éxito de proyectos integrados en el tejido social. Con una mirada enfocada en la movilidad centrada en las personas, el curso desgrana la importancia de adaptar estrategias de movilidad a las necesidades reales y cambiantes de usuarios y comunidades. El uso de tecnologías cívicas emerge como un recurso vital, permitiendo la gestación de entornos urbanos más democráticos y accesibles. Nuestro programa se distingue por proveer conocimientos teóricos y analíticos que resultan fundamentales para cualquier profesional o entusiasta del ámbito que aspire a comprender y potenciar el diálogo entre la ciudadanía y sus espacios urbanos. Con este curso, no solo ganarás discernimiento sobre la movilidad sostenible, sino que también desarrollarás capacidades para estimular y guiar la participación social en pos de ciudades más sostenibles y equitativas.

## Objetivos

---

Una de las herramientas para obtener los mejores resultados posibles en la implantación de una medida de movilidad es la participación ciudadana, también basada en las tecnologías cívicas. Todas ellas son objeto de este módulo.

## Para qué te prepara

---

Dirigido a profesionales y entusiastas del urbanismo y la planificación, este curso ofrece conocimientos clave en participación ciudadana y herramientas de comunicación para fortalecer la movilidad sostenible. Explora principios de inclusión administrativa, técnicas efectivas para la planificación participativa, estrategias de comunicación para la divulgación y enfoques centrados en la movilidad humana. Ideal para quienes buscan impulsar un cambio positivo en su comunidad.

## A quién va dirigido

---

El curso "Participación social y comunicación para una movilidad sostenible" equipa a los participantes con conocimientos clave en la implicación ciudadana y estrategias comunicativas esenciales para fomentar iniciativas de movilidad centradas en el bienestar colectivo. Abordarás principios de participación efectiva tanto ciudadana como administrativa, explorarás herramientas innovadoras para la planificación colaborativa y aprenderás a divulgar proyectos que resuenen con las comunidades. Además, el enfoque se centra en una movilidad que prioriza las necesidades humanas, buscando integrar las voces de los usuarios en la creación de entornos urbanos más habitables y sostenibles.

## Salidas laborales

---

El curso "Participación Social y Comunicación para una Movilidad Sostenible" abre puertas a carreras dedicadas a mejorar la calidad urbana, incumbiendo roles como gestores de movilidad centrada en personas, especialistas en participación ciudadana, asesores en planificación participativa y expertos en comunicación estratégica para proyectos sostenibles. Con sólidas bases en los principios de la participación y herramientas innovadoras, los egresados están aptos para liderar el cambio hacia ciudades más integradoras y sostenibles.

[Ver en la web](#)

## TEMARIO

---

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRINCIPIOS BÁSICOS DE LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y ADMINISTRATIVA

1. ¿Qué es la participación ciudadana?
2. Ecosistema de trabajo
3. Enfoque y armonización de la participación
4. Desarrollo de procesos participativa
5. Puesta en práctica de un proceso de participación

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE PARTICIPACIÓN EN LA PLANIFICACIÓN

1. Instrumentos de participación
2. Momento inicial
3. Momento de movilización
4. Momento de ejecución
5. Momento de efectos y resultados

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN PARA PROCESOS PARTICIPATIVOS

1. Importancia de la comunicación en los procesos participativos
2. Planificación de la comunicación en proyectos
3. Estrategias de marketing
4. Herramientas de comunicación y divulgación
5. Gestión y resolución de conflictos

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. MOVILIDAD CENTRADA EN LAS PERSONAS

1. Movilidad y gobernanza participativa
2. Perspectiva de género y enfoque generacional de la movilidad
3. Open data y difusión del conocimiento entre la ciudadanía
4. Acceso a la información para la creación de soluciones
5. Experiencias prácticas

## ¿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**  
Engineering eLearning

STRUCTURALIA

Latino America    
Reública Dominicana  

[Ver en la web](#)

