



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 Structuralia
Engineering eLearning  UTAMED

Master's Degree in Continuing Education in Sustainable Development. 2030 Agenda + 60 ECTS Credits





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------|--|
| 1 Somos Structuralia | 2 Alianzas | 3 Rankings |
| 4 By EDUCA EDTECH Group | 5 Metodología LXP | 6 Razones por las que elegir Structuralia |
| 7 Programa Formativo | 8 Temario | 9 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



Especialízate para
avanzar en tu **carrera profesional**

ALIANZAS STRUCTURALIA Y UTAMED

Structuralia y **UTAMED** se unen para transformar la formación técnica y especializada a través de un modelo universitario digital de alto impacto.

Structuralia es una institución formativa de referencia internacional en el ámbito de la ingeniería, infraestructuras, energía, edificación y nuevas tecnologías. A lo largo de su trayectoria, ha apostado por una oferta académica avanzada, flexible y orientada a profesionales que buscan especialización técnica de alto nivel, con una fuerte conexión con el entorno corporativo.

Por su parte, UTAMED (Universidad Tecnológica Atlántico-Mediterráneo) aporta un enfoque universitario 100% online, con visión internacional y un modelo pedagógico basado en competencias, innovación digital y empleabilidad. Su propuesta académica cubre distintas áreas estratégicas para el desarrollo profesional en un entorno cada vez más global y tecnológico.

La alianza entre UTAMED y Structuralia potencia la creación de programas conjuntos de alta especialización, que permiten articular la formación técnica con el reconocimiento universitario, ofreciendo itinerarios académicos diseñados para avanzar profesionalmente con garantías de calidad y respaldo institucional.

Gracias a esta colaboración, los estudiantes accederán a contenidos actualizados, desarrollados por expertos del sector, con un fuerte componente práctico y tecnológico. Además, podrán beneficiarse de una formación adaptada a sus ritmos, necesidades y objetivos profesionales, dentro de un entorno digital interactivo, con recursos innovadores y un acompañamiento académico continuo.

UTAMED y Structuralia comparten la visión de una educación técnica avanzada, accesible y conectada con las demandas reales de la industria, formando profesionales preparados para liderar proyectos en sectores clave del desarrollo económico y tecnológico global.



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.



EL MUNDO



MASTER



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

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



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

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.



Master's Degree in Continuing Education in Sustainable Development. 2030 Agenda + 60 ECTS Credits



DURACIÓN
1500 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO



CREDITOS
60 ECTS

Titulación

Titulación de Master's Degree in Continuing Education in Sustainable Development. 2030 Agenda con 1500 horas y 60 ECTS expedida por UTAMED - Universidad Tecnológica Atlántico Mediterráneo



STRUCTURALIA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA ATLÁNTICO - MEDITERRÁNEO

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

Nombre del Alumno

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

con una duración de 425 horas, perteneciente al Plan de Formación de UTAMED.

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 expedido la presente TITULACIÓN en Granada, a 11 de Noviembre de 2023.

Firma del Alumno/a

NOMBRE ALUMNO/A

La Dirección Académica

NOMBRE DE ÁREA MANAGER



Descripción

Presently, the Sustainable Development Goals and the 2030 Agenda provide public administrations, businesses, and other types of organizations, with the framework to aim at achieving sustainability. As a matter of fact, the pursuit of sustainability entails much work and effort in addition to the absolute need of mastering several areas due to the current climate crisis, the importance of Equality, and the awareness about Socially Responsible Investing (SRI) and financing based on the ESG criteria (Environmental, Social, and Corporate Governance).

Objetivos

The main goal of this program is for the student to learn about the global sustainability framework and have a deeper understanding of relevant issues such as climate change, sustainable finances, and equality in order to develop the necessary skills to carry out actions and initiatives, within the professional setting, that contribute to sustainable development.

Para qué te prepara

This master's degree is intended for professionals that require knowledge about, and a certain degree of specialization in SDGs, climate change, sustainable finances, and equality, as well as a deeper understanding on the topics previously studied. It has been more specifically designed for:

- Quality, environment and IMS
- Communication and marketing
- Investors and financing

[Ver en la web](#)

A quién va dirigido

This program has been designed to facilitate the understanding of the current global framework and the most relevant aspects that could help many organizations to achieve “quick wins”.

Salidas laborales

This master's degree offers knowledge and skills that will help the student perform sustainability and CSR duties related to highly relevant aspects and situations. Some job opportunities associated with the knowledge and skills acquired throughout this program are:

- Officer in charge of sustainability in public administration
- Officer in charge of sustainability or Corporate Social Responsibility
- Officer in charge of sustainability in non-profit organizations

TEMARIO

MODULE 1. COURSE IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGS)

UNIT 1. INTRODUCTION TO SUSTAINABLE DEVELOPMENT, MAIN SUSTAINABLE TRENDS AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGS)

UNIT 2. GLOBAL GOVERNANCE FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND ANALYSIS OF THE SDGS IN THE CONTEXT OF SPAIN

UNIT 3. THE PRIVATE SECTOR AND FINANCING FOR THE ACHIEVEMENT OF THE 2030 AGENDA

UNIT 4. CIVIL SOCIETY, PARTNERSHIPS AND NEW EFFORTS FOR AGENDA 2030

MODULE 2. SUSTAINABLE FINANCES

UNIT 1. SUSTAINABILITY AND THE FINANCIAL WORLD

UNIT 2: THE INSTITUTIONAL AND LEGAL FRAMEWORK FOR SUSTAINABLE FINANCE

UNIT 3. SUSTAINABLE INVESTMENT PRODUCTS

UNIT 4: SUSTAINABLE FINANCE PRODUCTS

MODULE 3. EQUALITY AND HARASSMENT

UNIT 1. EQUALITY (I)

UNIT 2. EQUALITY (II)

UNIT 3. HARASSMENT (I)

UNIT 4. HARASSMENT (II)

MODULE 4. SMART AND SUSTAINABLE CITIES

UNIT 1. SUSTAINABLE CITIES

UNIT 2. SMART CITIES

UNIT 3. RESILIENT CITIES

UNIT 4. INCLUSIVE CITIES

MODULE 5. URBAN RESILIENCE

UNIT 1. FUNDAMENTAL CONCEPTS

UNIT 2. URBAN RESILIENCE FRAMEWORK

UNIT 3. THE BUILT ENVIRONMENT IN URBAN RESILIENCE

UNIT 4. URBAN RESILIENCE TRENDS AND PROGRAMS WORLDWIDE

MODULE 6. AIR POLLUTION

UNIT 1. INTRODUCTION TO AIR POLLUTION

UNIT 2. EMISSION SOURCES AND SAMPLING TECHNIQUES

UNIT 3. AIR PROTECTION MEASURES

UNIT 4. INDUSTRIAL EMISSIONS

MODULE 7. CLIMATE VARIABILITY AND CLIMATE CHANGE

UNIT 1. THE CLIMATE SYSTEM

UNIT 2. WEATHER, CLIMATE AND CLIMATE CHANGE

UNIT 3. CLIMATE CHANGE

UNIT 4. VULNERABILITY ANALYSIS AND CLIMATE CHANGE RISK (CCR)

MODULE 8. GLOBAL WARMING MITIGATION TOOLS

UNIT 1. THE CLOSE LINK BETWEEN GREENHOUSE GAS (GHG) AND GLOBAL WARMING (GW)

UNIT 2. INTERNATIONAL MITIGATION MECHANISMS

UNIT 3. SECTORAL MITIGATION STRATEGIES

UNIT 4. MITIGATION BENEFIT AND OPPORTUNITIES

MODULE 9. NATURAL RISK ENGINEERING. DROUGHT AND FLOODS

UNIT 1. WATER RESOURCES ASSESSMENT

UNIT 2. DROUGHTS

UNIT 3. FLOODS

UNIT 4. ENGINEERING SOLUTIONS FOR THE MANAGEMENT OF NATURAL HAZARDS

MODULE 10. MFP. MASTER'S DEGREE IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS AND THE 2030 AGENDA

¿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

Teléfonos 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

!Encuéntranos aquí!

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

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



