



Escuela Técnica  
Superior de Ingeniería  
de Caminos, Canales y  
Puertos

## Cátedra UNESCO de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente en la ETSI de Caminos, Canales y Puertos

24/11/2024

La Cátedra UNESCO de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente tiene su sede en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada. Esta cátedra es un espacio de referencia para el desarrollo de investigaciones y actividades que promuevan un futuro más sostenible, en línea con los objetivos de la UNESCO.

La UNESCO, es la Organización de las Naciones Unidas para la Ciencia, la Educación y la Cultura. La ingeniería y la ciencia desempeñan un papel clave en su misión, especialmente en la prevención y mitigación de catástrofes, ayudando a construir un mundo más resiliente y preparado frente a los desafíos del cambio climático y otras emergencias.

Esta cátedra fue creada en 1991, centrandose su actividad en la promoción de actividades educativas y formativas en temas relacionados con la gestión ambiental sostenible, y colaborando con numerosas Universidades latinoamericanas. En 2023, la UNESCO ha renovado la continuidad de la Cátedra.

La principal prioridad de la Cátedra es alinear sus objetivos con la consecución de los ODS, sumando esfuerzos a la estrategia de la UNESCO en su misión de contribuir a la paz y la seguridad, fortaleciendo la cooperación entre las naciones a través de la educación, la ciencia, la cultura y la información.



Descubre el impacto de la ciencia y la ingeniería en esta misión a través de este [video](#).

Toda la información sobre la Cátedra está disponible en su [web](#).

Contacto: Javier Ordóñez ([@email](#))