



SMA CITE

Enhancing skills
for smart city tech

CONTACTO

Dr. Maria Rigou

Departamento de Ciencia y Tecnología de la Gestión
Universidad de Patras

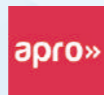
✉ rigou@upatras.gr

Dr. Vasileios Gkamas

Departamento de Ciencia y Tecnología de la Gestión
Universidad de Patras

✉ gkamas@ceid.upatras.gr

www.smacite.eu



Co-funded by the
European Union



SMA CITE

Enhancing skills
for smart city tech



www.smacite.eu

Número de proyecto 101052513

Nombre completo del proyecto Potenciar las habilidades técnicas y no técnicas de técnicos e ingenieros de las Ciudades Inteligentes

Duración 36 meses

Fecha de inicio Junio 2022

Partenariado 12 socios +
19 socios asociados



Programa Erasmus+

Presupuesto 1.675.545 €

Contribución UE 1.340.436 € (80%)

• RESULTADOS DEL PROYECTO ESPERADOS •



Un **mapa de competencias** de Ciudades Inteligentes y perfiles laborales de Ciudades Inteligentes conformes con la clasificación ESCO.



Una **herramienta de diagnóstico** para identificar itinerarios de aprendizaje personalizados.



Un **plan de estudios** sobre Ciudades Inteligentes que combine aptitudes y competencias técnicas y no técnicas y que promueva itinerarios de aprendizaje personalizados.



Un **MOOC** para tecnologías habilitadoras de las Ciudades Inteligentes.



Recursos de aprendizaje sobre las tecnologías habilitadoras de las Ciudades Inteligentes y para el desarrollo de las capacidades blandas empresariales y ecológicas de los técnicos e ingenieros de las Ciudades Inteligentes.



Virtual Worlds para desarrollar las competencias blandas, emprendedoras y ecológicas de los técnicos e ingenieros de las Ciudades Inteligentes.

• OBJETIVO DEL PROYECTO •

SMACITE tiene como objetivo abordar el déficit de competencias de los técnicos e ingenieros mediante el diseño y testeo de un programa de educación y formación basado en un plan de estudios novedoso y multidisciplinar que combina competencias digitales sobre las tecnologías habilitadoras de las Ciudades Inteligentes y competencias blandas, de emprendimiento y ecológicas.

