

Proyecto SMARTEC Empleaverde 2019

Clara Plata Ríos
Directora de Proyectos
Smart City Cluster

23 de septiembre de 2024

¿Quiénes somos?



SMARTEC: Empleo de calidad para las ciudades inteligentes

Convocatoria: Empleaverde 2019 (los cursos se desarrollaron a lo largo de 2020)

Objetivo: Capacitar a profesionales para que adquieran las competencias necesarias para desarrollar ciudades sostenibles, inteligentes e integradoras en los ámbitos:

- Turismo Inteligente
- Transporte y Movilidad sostenible
- Edificación inteligente
- Gestión responsable y circular de residuos urbanos



Características de los módulos

Gestión responsable y circular de residuos urbanos:

- Fecha de celebración: 27/04/2020 - 15/05/2020
- 7 ponentes
- Dirigido a residentes en Andalucía
- Con formación en medio ambiente, gestión de residuos.
- Interés en nuevas tecnologías, innovación, analítica de datos.
- 50 solicitudes
- 32 participantes
- 1 no finalizado



Duración: 60 horas

Modalidad: 100% online

Perfil de los participantes: personas en situación de desempleo

Colectivos preferentes: mujeres, jóvenes hasta 35 años, mayores de 45 años, así como otros colectivos residentes en zonas rurales protegidas e inmigrantes.

Transporte y movilidad sostenible:

- 18/05/2020 -05/06/2020
- 6 ponentes
- Dirigido a residentes en Andalucía
- Con formación en medio ambiente, biología, tecnología-seguridad, arquitectura...
- Interés en transporte sostenible, movilidad alternativa, sostenibilidad.
- 59 solicitudes
- 29 participantes
- 2 no finalizado



Características de los módulos

Turismo inteligente:

- 08/06/2020 -26/06/2020
- 6 ponentes
- Dirigido a residentes en Andalucía
- Que ya hayan trabajado en el sector turístico o que tengan interés en trabajar en él.
- Con formación previa en turismo
- Interés en nuevas tecnologías, innovación, analítica de datos
- 52 solicitudes
- 36 participantes
- 1 no finalizado



Duración: 60 horas

Modalidad: 100% online

Perfil de los participantes: personas en situación de desempleo

Colectivos preferentes: mujeres, jóvenes hasta 35 años, mayores de 45 años, así como otros colectivos residentes en zonas rurales protegidas e inmigrantes.

Edificación inteligente:

- 22/06/2020 -10/07/2020
- 6 ponentes
- Dirigido a residentes en Extremadura
- Con formación en arquitectura, arquitectos técnicos, aparejadores.
- Interés en construcción sostenible, nuevas tecnologías, innovación, analítica de datos.
- 32 solicitudes
- 26 participantes
- 4 no finalizado



Conclusiones

- Visibilizar que la especialización en Smart Cities aporta un **gran valor añadido** a la formación previa del alumnado.
- Mostrar a los alumnos las **grandes demandas urbanas** que existen actualmente relacionadas con las Smart Cities y la gestión inteligente de las ciudades.
- Posibilidad de **empleo directo** a través de los asociados de Smart City Cluster
- Los **profesores** que imparten los cursos son gente que tiene mucha experiencia, que trabaja en empresas realizando estas labores y son un **claro ejemplo** de las oportunidades que ofrece el sector.
- Tenemos en **contacto empleador y empleado**: los profesores son empresarios en muchos casos
- Les mostramos **nuevas posibilidades de empleo y emprendimiento** a través de las nuevas tecnologías.
- Impulsamos su **potencial personal y laboral**.



smartec

CAPACITACIÓN PARA LA GESTIÓN INTELIGENTE DE LAS CIUDADES

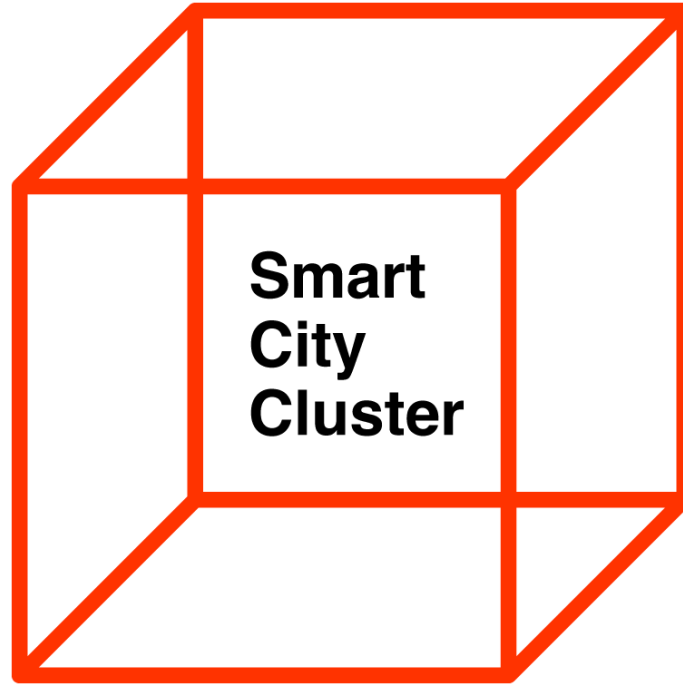
60 horas sobre empleabilidad y:

-  GESTIÓN RESPONSABLE Y CIRCULAR DE RESIDUOS URBANOS
-  TURISMO INTELIGENTE
-  EDIFICACIÓN INTELIGENTE
-  TRANSPORTE Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

Información e inscripciones
www.smartcitycluster.org/smartec



Acciones gratuitas cofinanciadas por el FSE. Conseguir formación y un empleo de calidad



www.smartcitycluster.org