

Formación **Online**

CIUDADES INTELIGENTES

INICIO
22 de marzo

8 encuentros sincrónicos
Lunes y Miércoles de 18 a 21hs.
32 horas totales



El curso de Ciudades Inteligentes abordará conceptos y herramientas para aplicar los principios para la mejora de las ciudades. Los participantes podrán conocer el fenómeno para involucrarse en proyectos de Smart City a través de una mirada integral, utilizando metodologías específicas para encarar procesos y proyectos transformadores. Se abordarán diferentes aspectos que hacen a la complejidad que supone el tránsito de una ciudad convencional a una inteligente, entendiendo a ésta como una urbe sustentable, equitativa, con pleno acceso a redes, servicios, suelo, equipamiento y espacio público.

CONTENIDO

1. Las ciudades inteligentes
2. Tecnologías para las ciudades inteligentes
3. Cambio climático y ambiente urbano
4. El desarrollo local
5. Ecosistema emprendedor local y regional
6. Buenas prácticas contadas por los actores
7. Bonos verdes y securitización sustentable
8. Movilidad inteligente

DIRIGIDO A

Funcionarios y empleados municipales y de gobiernos, funcionarios de empresas privadas, sobre todo rubros vinculados a proyectos de Smart Cities, emprendedores, profesionales y ONGs en rubros relacionados: desarrollo urbano, gestión de residuos, ambiente, movilidad, seguridad, participación ciudadana, TICs.

DOCENTES

DIRECTOR

Mgter. Castiella, Luis Ricardo Gustavo

COORDINADOR

Mgter. Heredia Querro, Juan Sebastián

DISERTANTES

Dra. Herrero, Ana Carolina

Mgter. Castiella, Luis Ricardo Gustavo

Mgter. Crisafulli, Jorge Luciano

Mgter. Heredia Querro, Juan Sebastián

Mgter. Martin Schmädke, Italo Federico

Lic. Rueda, Mariano Nicolás

Ing. Sanchez, Marina

Adhieren:

