

# Programa

## »» Formación en **AGRICULTURA URBANA**

DOS



RED ARGENTINA DE  
MUNICIPIOS FRENTE AL  
CAMBIO CLIMÁTICO



ALIANZAS PARA LA  
ACCIÓN CLIMÁTICA



COOPERATIVA ASOCIADA A:  
**faecta**  
FEDERACIÓN ANDALUZA DE EMPRESAS  
COOPERATIVAS DE TRABAJO



Friedrich  
Ebert  
Stiftung



# INTRODUCCIÓN AL CURSO

La agricultura urbana es una práctica que ha acompañado el crecimiento de muchas ciudades y culturas a lo largo de la historia. En la actualidad, este tipo de iniciativas son reconocidas, estimuladas e impulsadas a partir de sus contribuciones ante los desafíos que impone el aumento de la población mundial y urbana, la inseguridad alimentaria, las dificultades en el acceso, producción y suministro de alimentos, las diversas crisis socio-económicas, el crecimiento urbano descontrolado, la lucha contra el cambio climático, la búsqueda de ciudades más saludables y sostenibles, entre otros.

Este curso de formación en Agricultura Urbana ofrece conocimientos y experiencias destacadas en la materia, involucrando diversas perspectivas y roles llevados a cabo desde la academia, gobiernos, ONG's, empresas y especialistas. De este modo, se abordarán diversas relaciones existentes entre la agricultura urbana con el cambio climático, con la planificación urbana, con la enseñanza socioeducativa, y con proyectos innovadores.

La gestión del curso por parte de Alianzas para la Acción Climática y la Universidad de Valladolid (UVa, España), garantiza diversos intercambios de experiencias entre profesionales. A partir de realidades, propuestas y enfoques diversos, el curso se considera una oportunidad única para cultivar herramientas de actualidad que sirvan para transformar y planificar entornos urbanos más resilientes social, económica y ambientalmente.

# Objetivos

- » Abordar conocimientos generales relativos a agricultura urbana, considerando la preocupación mundial por el futuro de las ciudades, la alimentación y el cambio climático.
- » Trasladar conocimientos y casos prácticos desde el rol de la educación, la planificación y la innovación.
- » Integrar perspectivas en la temática a partir de entidades del sector público, privado y la academia.

# Destinatarios

El curso está dirigido a la capacitación de agentes municipales, funcionarios, personal de áreas ambientales, profesionales, estudiantes y docentes de carreras afines a la formación en agricultura urbana, así como al público en general interesado en esta temática.

# Programa

## PRESENTACIÓN 1

- » **Valladolid:** Introducción a la Agricultura Urbana y su relación con el cambio climático.



**Disertante: Salvador Hernandez Navarro**

Universidad de Valladolid (UVa).

## PRESENTACIÓN 2

» **IPM:** Planeamiento y diseño de los espacios para la agricultura en las ciudades.



**Disertante: Marian Simón Rojo**

Universidad Politécnica de Madrid (IPM)

## PRESENTACIÓN 3

» **Proyecto socioeducativo:** Aulas con sabor a tierra.



**Disertante: Sonia Ortega Gaité**

UVa y ONG Ingeniería Sin Fronteras.

## PRESENTACIÓN 4

» **CONICET:** Potencial de la alimentación de proximidad para la realización del derecho humano a la alimentación.



**Disertante: Ana María Bonet**

CONICET, Argentina.

## PRESENTACIÓN 5

» **Programa Cinturón Verde:** La Producción y comercialización de Alimentos Agroecológicos en la ciudad de Rosario.



**Disertante: Raúl Terrile**

Municipalidad de Rosario.

## PRESENTACIÓN 6

» **Barcelona:** El huerto ecológico urbano.



**Disertante: Laura Cobo**

Responsable de Huertos Urbanos de Valladolid.

## PRESENTACIÓN 7

» **Diseño Urbano Saludable:** El papel de la agricultura urbana.



**Disertante: Emilia Roman**

Universidad Politécnica de Madrid (IPM).

## PRESENTACIÓN 8

» **San Justo:** Huerta Agroecológica Urbana como herramienta de Inclusión Laboral.

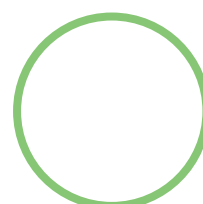


**Disertante: Andrea Rosset**

Municipalidad de San Justo, Argentina.

## PRESENTACIÓN 9

» **Guatemala:** Huerto familiar urbano.



**Disertante: Abelardo Pérez Z.**

Ambiente y Desarrollo.

## PRESENTACIÓN 10

» **Valladolid:** Estrategias Innovadoras y Exploración Científica en Proyectos de Soluciones Basadas en la Naturaleza.



**Disertante: Luis Manuel Navas**

Universidad de Valladolid (UVa).

## PRESENTACIÓN 11

» **PRONATUR:** “La naturación en cambio climático para un desarrollo sostenible”.



**Disertante: Julián Briz**

PRONATUR.



dos