

# Ciudades más sostenibles:

## Agricultura y espacios verdes urbanos

Huertos inclusivos y participación de personas con discapacidad.

Eduardo Sarasa- VALENTIA y  
Lucía Hereza- ARCADIA.

## Huesca más inclusiva, un proyecto de toda la provincia

El proyecto **Huesca más inclusiva** está promovido por el **Ayuntamiento de Huesca, Fundación “la Caixa”, el Gobierno de Aragón, la Diputación Provincial de Huesca , Alosa y CADIS Huesca** y pretende conseguir avances significativos en la inclusión de las personas con discapacidad y/o dependencia en 9 ámbitos de actuación, con el fin de llegar a calificar a Huesca como provincia inclusiva.

El **objetivo general** de este proyecto es conseguir avances significativos en la **inclusión de las personas con discapacidad y/o dependencia**, con el fin de llegar a calificar a Huesca como ciudad inclusiva. Inicialmente ciudad de Huesca, ahora toda la provincia.



Colaboran



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## HUERTOS EDUCATIVOS INCLUSIVOS

- Dirigido a los centros escolares.
- Diseño, ejecución y apoyo durante todo el proyecto de personal experto en huerta ecológica de **Valentia** y de **Arcadia**, entidades pertenecientes a CADIS Huesca.
- Participación de técnicos y **personas con discapacidad** de las entidades de CADIS en la formación de los docentes y el alumnado.
- Centro piloto de desarrollo del proyecto (2017): **C. P. Alcoraz Huesca**.
- Centro incorporado en el curso 2017/2018: **C.P. Pedro J. Rubio**
- Centro incorporado en el curso 2018/2019: **C.P. Pio XII**
- Centros incorporados en el curso 2021/2022: **CEE ASPACE San Jorge** y **C.P. María Moliner de Fraga**.



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.

## HUERTOS EDUCATIVOS INCLUSIVOS

**Objetivo general:** crear un espacio inclusivo dentro del centro educativo colaborador en el que se aborden contenidos encaminados a desarrollar en el alumnado capacidades y actitudes de respeto a la sensibilización de la diversidad y del cuidado del entorno.



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## HUERTOS EDUCATIVOS INCLUSIVOS

### Objetivos específicos:

- Promover el empleo de las personas con discapacidad y la colaboración con las entidades del sector de la discapacidad de la provincia de Huesca.
- Promover el respeto a la diversidad.
- Conocer las técnicas básicas y el calendario de siembra y recolección de la agricultura ecológica.
- Analizar el medio natural y las diferentes interrelaciones entre sus componentes.
- Conocer diferentes tipos de plantas.
- Valorar la importancia del consumo de alimentos frescos y saludables.
- Fomentar el trabajo cooperativo.
- Potenciar el desarrollo de la responsabilidad a través de la asunción de tareas del huerto y desarrollar actitudes de iniciativa, creatividad y solidaridad.
- Concienciar sobre la necesidad de un desarrollo sostenible.
- Favorecer la reutilización y el reciclaje.
- Conseguir implicar en el proyecto a toda la comunidad educativa.

Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## HUERTOS EDUCATIVOS INCLUSIVOS

### BENEFICIOS DEL PROGRAMA “HUERTOS INCLUSIVOS” EN PERSONAS CON DISCAPACIDAD

Las personas seleccionadas desde las distintas entidades para participar en este proyecto, se ven beneficiadas:

- **Empoderamiento:** aumento de la autoestima, iniciativa, liderazgo, mejora las destrezas sociales y resolución de problemas, afianza los conocimientos aprendidos.
- **Inmersión comunitaria** trabajando en un ambiente normalizado. Reto personal, salir de un entorno protegido y conocido.
- **Apoyo** cercano y especializado en los momentos de necesidad.

Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## HUERTOS EDUCATIVOS INCLUSIVOS

### Cronograma del proyecto.

- Formación inicial a docentes de centros interesados.
- Formación a docentes del centro piloto.
- Apoyo en instalación del riego, invernaderos, Etc.
- Formación práctica al alumnado.
- Asesoramiento al profesorado.

Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## HUERTO INCLUSIVO: “HUERTALCORAZ”. CEIP ALCORAZ (HUESCA)



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## LOS INICIOS. ORGANIZACIÓN DEL TERRENO



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## EL HUERTO DA SUS PRIMEROS FRUTOS



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



# USAMOS EL CEDAZO PARA CRIBAR LA TIERRA



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



## PLANTACIÓN DE PRIMAVERA



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



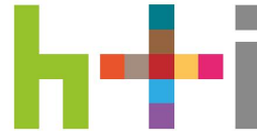
## APRENDEMOS DE VOSOTROS



Proyecto INNOFARMING. Un proyecto de innovación en educación y buenas prácticas para potenciar la Agricultura Urbana.



# ¡Gracias!



## Huesca más inclusiva

Colaboran



Cofinanciado por el Programa Erasmus+ de la Unión Europea

ERASMUS + PROJECT: INNOFARMING – Innovative Indoor Farming Applications for Future Urban Farmers- 2019-1-FR01-KA202-062337