



# PROPUESTA DE INVERSIÓN

## PRESUPUESTOS PARTICIPATIVOS

### AÑO 2021



Excmo. Ayuntamiento  
de Herrera de Pisuergra

# Nº 9

## DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA DE INVERSIÓN.

### 1º TÍTULO de la Propuesta de Inversión

UN ESPACIO DE APRENDIZAJE PARA EL MANEJO DE FRUTALES EN ECOLÓGICO.

### 2º JUSTIFICACIÓN Y ÁREA de la actuación

Núcleo urbano sostenible

Naturaleza y ocio

Acción sociocultural

Un equipo de voluntarios pertenecientes a la Asociación Cultural TesseraHospitalisPisoraca inició en 2019 un proyecto para plantar 100/120 frutales autóctonos a lo largo de 5 años en 2.000 m<sup>2</sup> de parcelas municipales con un sistema de “apadrinamiento” vecinal.

Contamos con la colaboración de un fruticultor con amplia experiencia en técnicas ecológicas.

**El objetivo es disponer de un campo de experimentación, cuidado, poda, injertos, control de plagas... abierto a toda la población interesada en fruticultura ecológica, mediante la convocatoria de 1 ó 2 jornadas formativas gratuitas anuales.**

### 3º DESCRIPCIÓN DETALLADA de la ejecución (adjuntar fotografías).

-Localización y estado actual -Trabajos y materiales de inversión. -Resultados/mejoras.

El proyecto se ubica en dos parcelas arrendadas al Ayuntamiento en el término de “La Sequera” y, hasta la fecha, ya contamos con 50 frutales plantados.

Puesto que esta iniciativa ha sido muy bien recibida por cuantos vecinos la conocen desde su inicio en 2019, favorece la implicación ciudadana con trabajo colaborativo, viene a cubrir una necesidad de formación en el cuidado de árboles frutales (tradicionalmente presentes en todas las huertas del entorno) con técnicas medioambientales sostenibles y, además, está abierta a todas las personas interesadas; vemos significativo que el Ayuntamiento se implique en la mejora del proyecto en 3 aspectos:

1. Ayudando en la compra de malla para vallado en los primeros años del árbol y evitar el daño por la fauna salvaje, principalmente corzos.
2. Instalación de un sistema antiheladas mediante riego por microdifusores abastecidos por placas solares. Conocer y divulgar diferentes técnicas de lucha contra heladas tardías, que son la causa de la pérdida de producción en muchas campañas, es fundamental en nuestro territorio, y muy importante en la concepción educativa del proyecto.
3. Colaborar en unos pequeños gastos de reconocimiento hacia el profesional que imparta la formación (desplazamiento y comida, principalmente).

### 4º COSTE ESTIMADO de la inversión prevista

**3.900€.** Malla, alambre, trabajo mecanizado y cancela (1.400€), sistema antiheladas (2.000€), desplazamientos formador (500€). La mano de obra se viene haciendo a huebra entre los seguidores de este proyecto, contando con el compromiso y coordinación de gestión por parte de la Asociación Cultural TesseraHospitalisPisoraca.

