



Go TecnoGAR

Tecnificación del garbanzo



Entidades participantes:



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



iMiDRA
Instituto Madrileño de Investigación
y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario



VIVEROS DUBAGAN



Plantae



Proyecto financiado por Programa Nacional de Desarrollo Rural (2014 - 2020): FEADER y MAPA



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



**GOBIERNO
DE ESPAÑA**

**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**



PNDR
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020

Grupo Operativo de Innovación para el uso combinado de sensores y teledetección, una solución holística para la monitorización y mejora del cultivo del garbanzo

Objetivos del proyecto:

- Tecnificar el cultivo del garbanzo con el uso de nuevas tecnologías.
- Transferir los conocimientos generados a los agricultores para vencer la brecha tecnológica.
- Valorizar las variedades mejoradas de garbanzo.
- Desarrollar técnicas de gestión del cultivo novedosas: bioestimulantes y patrones de siembra pioneros.



Visitas a campo:

