



Región de Murcia

Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente  
Dirección General de Producción Agrícola, Ganadera y del Medio Marino  
Servicio de Formación y Transferencia Tecnológica



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN



Unión Europea  
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural

## Proyecto: 21CLS1\_2

### Evaluación del comportamiento de distintas variedades de frutales en el Valle del Guadalentín

#### Objetivos:

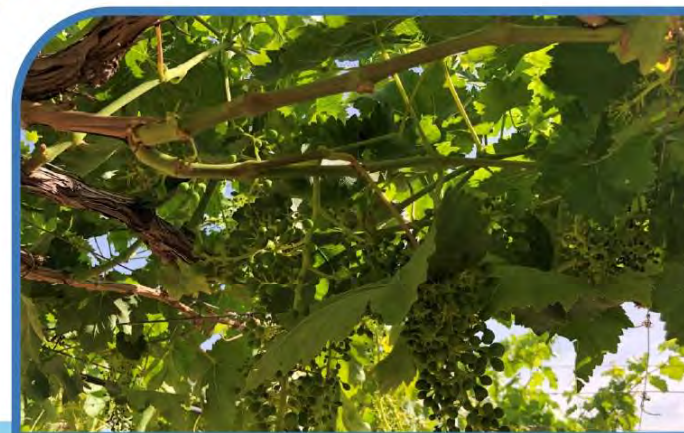
Mostrar el comportamiento agronómico de las distintas variedades que componen las colecciones del proyecto en las condiciones edafoclimáticas del CDA Lomo de Las Suertes ubicado en el municipio de Totana, perteneciente a la Comarca del Valle del Guadalentín.

#### Descripción:

Colección de variedades de paraguayo (Siroco 10, Samantha, UFO-4, Carioca, Roblecillo, Flat Star, Flat Chief y Flat Julie), melocotón amarillo (Transvalia, Babygold 6 y Catherine), albaricoquero (Murciana, Luca, Mirlo Rojo, Rambo, Mirlo Naranja, Colorado, Mambo y Mogador) y granado (Mollar de Elche).

Fecha de plantación: 2014

Superficie: 2.175 m<sup>2</sup>



Actividades de Demostración y Transferencia de Conocimientos

## Proyecto: 21CLS1\_2

### Evaluación del comportamiento de distintas variedades de frutales en el Valle del Guadalentín

#### Objetivos:

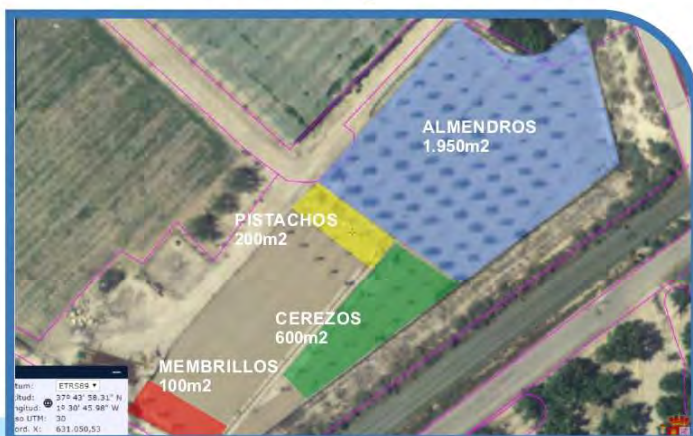
Mostrar el comportamiento agronómico de las distintas variedades que componen las colecciones del proyecto en las condiciones edafoclimáticas del CDA Lomo de Las Suertes ubicado en el municipio de Totana, perteneciente a la Comarca del Valle del Guadalentín.

#### Descripción:

Colección de variedades de almendro (Garrigues, Tarraco, Antoñeta, Penta, Constantí, Avellaneda, Vairo, Ferraduel, Belona, Ferráignes, Marinada, Felisia, Lauranne, Guara y Marta). Además de estas colecciones, las parcelas del proyecto contamos con varios ejemplares de cerezos, caquis, granados, membrillos y pistachos.

**Fecha de plantación: 2014**

**Superficie: 2.875 m<sup>2</sup>**



# Actividades de Demostración y Transferencia de Conocimientos