

---

## ***II. OBJETIVOS***

---



Este trabajo está integrado dentro de uno de los proyectos que la Red de Semillas Andaluza tiene actualmente en marcha, se trata de la creación de un huerto experimental donde van a cultivarse variedades locales de interés para su descripción y caracterización. Esta tarea de caracterización supone la obtención de información descriptiva que nos permita conocer características fisiológicas, morfológicas, bioquímicas y agronómicas que posibiliten evaluar este recurso genético.

La caracterización de variedades locales supone una herramienta para la diferenciación morfológica de las mismas así como la recuperación del conocimiento campesino sobre la conservación, utilización, evaluación de propiedades y selección de las plantas más apropiadas.

El presente estudio se centra en diez variedades: cinco de tomate, tres de calabaza y dos de judía de enrame, todas procedentes de la región andaluza.

Por todo lo expuesto los objetivos del trabajo son:

- Selección de los descriptores más apropiados para las variedades que van a caracterizarse.
- Caracterización del material vegetal para su reconocimiento y mejora en su uso e intercambio.
- Elaboración de fichas de campo que sirvan como base y faciliten la descripción de cada una de las especies.