



Facultad de Ciencias BIOTECNOLOGÍA DE ESPECIES HORTOFRUTÍCOLAS

SERVICIOS OFRECIDOS:

- Propagación in-vitro de material vegetal.
- Técnicas de transformación genética en plantas de interés agroalimentario.
- Caracterización de alimentos: textura, elasticidad y resistencia.
- Caracterización bioquímica de plantas de interés agroalimentario.

ÁREAS DE INTERÉS:

- Este laboratorio puede ser de interés para empresas relacionadas con el sector de la biotecnología vegetal y la industria agroalimentaria.

EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO:



Cabinas de flujo laminar



Texturómetro



Sistema de análisis e
imagen de gels de alta
resolución



Equipo de biobalística

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Investigador Responsable:

Fernando Pliego Alfaro

Miguel Ángel Quesada Felice

Teléfono de Contacto:

952 13 19 47 952 13 41 33

E-mail:

ferpliego@uma.es quefe@uma.es

Localización:

Departamento de Biología Vegetal

Facultad de Ciencias

Campus de Teatinos s/n

29071 Málaga