



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

## Facultad de Ciencias LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA Y GENÉTICA DE FITOPATÓGENOS

### SERVICIOS OFRECIDOS:

- Detección y diagnóstico de virus y bacterias fitopatógenas.
- Estrategias de control y prospección fitosanitaria.
- Técnicas de proteómica y genómica de plantas.

### ÁREAS DE INTERÉS:

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

### EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO:



Cámaras climáticas de plantas:  
Fitotrón



Liofilizador



Cámara conservadora de semillas

### INFORMACIÓN ADICIONAL:

- Para ofrecer los distintos servicios, este equipamiento se ve reforzado por las unidades existentes en los Servicios Centrales de Investigación de la UMA ([www.scai.uma.es](http://www.scai.uma.es)), tales como son las unidades de secuenciación y biología molecular.

#### Investigador Responsable:

[Eduardo Rodríguez Bejarano](#)

#### Teléfono de Contacto:

952 13 16 98

#### E-mail:

[edu\\_rodri@uma.es](mailto:edu_rodri@uma.es)

#### Localización:

Departamento de Biología Celular, Genética y Fisiología Animal  
Facultad de Ciencias  
Campus de Teatinos s/n  
29071 Málaga