



OTRI



## Detección de microorganismos patógenos por vía molecular

2024 Universidad Pablo de Olavide  
Ver la oferta en la web. [www.upo.es/UPOtec](http://www.upo.es/UPOtec)  
Contacta con la OTRI: [otri@upo.es](mailto:otri@upo.es)

### Sector

Salud

### Área Tecnológica

Biomedicina y Salud Pública

### Descripción

Manejo de varias técnicas analíticas para detectar por vía molecular diferentes tipos de microorganismos patógenos en sustancias.

### Necesidad o problema que resuelve

La detección de patógenos por vía molecular es más rápida, precisa, fiable y sensible que la realizada por los procedimientos microbiológicos, lo que puede ser de gran interés para las empresas.

### Aspectos innovadores

Amplio dominio de técnicas moleculares de detección de este tipo de patógenos.

### Tipos de empresas interesadas

Laboratorios de análisis clínicos Laboratorios de hospitales Empresas de control de calidad y seguridad alimentaria Entidades públicas que controlan estos ámbitos

### Nivel de desarrollo

Disponible para el cliente

### Equipo de Investigación

Expresión génica en bacterias de interés medioambiental (BIO 204)