



# Isabel Alegre Vilas

## Profesora Lectora

Descargar imagen



### Datos personales

Área de conocimiento: Tecnología de Alimentos

Despacho: Campus ETSEA, edificio 2, planta 1, despacho 2.1.09.2

e-mail: [isabel.alegre@udl.cat](mailto:isabel.alegre@udl.cat) [ <mailto:isabel.alegre@udl.cat> ]

Tel (+34) 973 702817

### Formación académica

Doctora en Tecnología de los Alimentos, por la Universidad de Lleida (2012)

Máster Universitario en Gestión e Innovación en la Industria Alimentaria, por la Universidad de Lleida (2011)

Licenciada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, por la Universidad de Lleida (2006)

Ingeniera Técnica Agrícola, especialidad 'Industrias Agrarias y Alimentarias', por la Universidad de Lleida (2004)

### Docencia

Docencia impartida en las siguientes titulaciones:

#### **Doble Grado en Nutrición Humana y Dietética y en Fisioterapia**

Microbiología y Parasitología de los Alimentos (código 1006010)

Higiene de los Procesos Alimentarios (código 100611)

Calidad y Seguridad Alimentaria (código 100612)

#### **Grado en Nutrición Humana y Dietética**

Higiene de los Procesos Alimentarios (código 100611)

#### **Doble Grado en Veterinaria y en Ciencia y Producción Animal**

Higiene e Inspección (código 100374)

#### **Máster en Gestión e Innovación en la Industria Alimentaria**

Avances en Postcosecha de Frutas y Hortalizas (código 13117)



## **Investigación**

[Currículo de investigación](http://webgrec.udl.es/webpages/personal/cas/000498_ialegre.tecal.udl.cat.html) [ [http://webgrec.udl.es/webpages/personal/cas/000498\\_ialegre.tecal.udl.cat.html](http://webgrec.udl.es/webpages/personal/cas/000498_ialegre.tecal.udl.cat.html) ]

## **Otros datos de interés**

Experta en el control de microorganismos patógenos en frutas y hortalizas mínimamente procesadas.

Miembro del grupo de investigación Biología y Tecnología Postcosecha.