

# CENTUM

CIEN AÑOS DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA  
1915 | 2015

---

## *Diálogos en la Universidad*

A propósito del Centenario

---

### Alimentación ecológica y soberanía alimentaria

**D. José María Egea Fernández**

Catedrático de Botánica de la Universidad de Murcia

PRESENTA:

- **Salvador Zamora Navarro**, Catedrático de Fisiología, Profesor Emérito, Responsable del Grupo de Investigación «Nutrición»

02 de abril de 2014. 19:00 h  
Hemiciclo de la Facultad de Letras

Coorganiza: Asociación de Jubilados de la Universidad de Murcia (ASOJUM)



### **Alimentación ecológica y soberanía alimentaria.**

La industrialización de la agricultura y ganadería, así como la mercantilización de la alimentación, han producido una profunda crisis ambiental, social y alimentaria sin precedentes en la historia. Una de las consecuencias más graves de este modelo agroalimentario es la pérdida de seguridad y soberanía alimentaria, que ha llevado a la destrucción de los medios de vida campesinos y al éxodo de millones de familias campesinas en todo el mundo. Ante esta situación de insostenibilidad del sistema agroalimentario globalizado es necesario promover modelos de producción y consumo de alimentos sanos y saludables, que estén en armonía con los recursos naturales y culturales, que contribuyan al desarrollo sostenible en el medio rural y que devuelvan a los ciudadanos (productores y consumidores) el control de la soberanía alimentaria. El objetivo de esta conferencia es mostrar un modelo de consumo de alimentos responsables, basados en principios agroecológicos.

---

**José María Egea Fernández** es doctor en Biología y Catedrático de Botánica de la Universidad de Murcia, en donde fue decano de la Facultad de Biología (2000-2008). En los últimos años ha centrado su actividad investigadora en el campo de la agroecología y el desarrollo rural. Su principal línea de investigación está relacionada con la conservación y el uso de la biodiversidad agraria. Es miembro de diversas sociedades relacionadas con la agroecología.