

Come bien para envejecer mejor



Día Nacional de la Nutrición 2013
EXPOSICIÓN

28 DE
MAYO

75
Aniversario
UNIVERSITAS
Miguel Hernández

San Juan, 28 de Mayo
Orihuela, 29 de Mayo

fesnao
www.fesnao.org



Día Nacional de la Nutrición 2013

SAN JUAN

16:30 Inauguración de la jornada.
D. Sergio Hernández, Vicerrector Adjunto de Responsabilidad Social y Desarrollo Estratégico.
D. Jorge Manzanares, Decano de la Facultad de Farmacia.
Dña. Esther Fuentes, Vicerrectora Adjunta de Extensión Universitaria.

17:00 "Come bien para envejecer mejor".
Dña. Marta Beltrá, Profesora de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

17:45 "Complementos alimenticios".
D. Manuel Gallar, Profesor de Nutrición Clínica.
Universidad de Alicante.

18:30 - 19:00 Descanso.

19:00 "Los alimentos funcionales y sus declaraciones".
Dña. Ana Belén Ropero, Profesora de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

19:45 Clausura de la jornada.
D. Enrique Roche, Catedrático de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

Fecha y lugar
• Martes 28 de Mayo 2013.
Campus de San Juan,
Edificio 3, Aula 1.1.



ORIHUELA

16:30 Inauguración de la jornada.
Dña. Esther Fuentes, Vicerrectora Adjunta de Extensión Universitaria.
D. Juan José Ruiz, Director de la Escuela Politécnica Superior de Orihuela.

17:00 "Come bien para envejecer mejor".
Dña. Marta Beltrá, Profesora de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

17:45 "Interacciones entre complementos alimenticios y nutrientes".
Dña. Elena García, Profesora de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

18:30 - 19:00 Descanso.

19:00 "Los alimentos funcionales y sus declaraciones".
Dña. Ana Belén Ropero, Profesora de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

19:45 Clausura de la jornada.
D. Enrique Roche, Catedrático de Nutrición y Bromatología.
Universidad Miguel Hernández.

Fecha y lugar

• Miércoles 29 de Mayo 2013.
Campus Desamparados, Orihuela, Edificio Tudemir, Aula 0.1.

Organizan

• Dña. Ana Belén Ropero.
• Dña. Elena García.
• Dña. Marta Beltrá.
Área de Nutrición y Bromatología.
Departamento de Biología Aplicada.
Universidad Miguel Hernández.

 Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández