

## PROYECTOS/CONTRATOS

- Presencia simultánea de micotoxinas en alimentos. Evaluación del peligro potencial y real. (MCyT, AGL2007-66416-C05-02/ALI). 12/2007-12/2010.

Entidades participantes: UCM, Universidad de Lleida, Univ. de Valencia, Univ. Autónoma de Barcelona.

Investigador responsable subproyecto UCM: María Teresa González Jaén

- Prevención y control de micotoxinas emergentes en cereales, frutas y derivados (MCyT, AGL2004-07549-C05-05). 12/2004-12/2007.

Entidades participantes: UCM, Universidad de Lleida, Univ. de Valencia, Univ. Autónoma de Barcelona, Univ. Politécnica de Valencia.

Investigador responsable subproyecto UCM: María Teresa González Jaén.

- Diseño de herramientas en el marco de la Seguridad Alimentaria para el control y la prevención de la contaminación de hongos toxicogénicos y levaduras deteriorantes de alimentos

Entidad Financiadora: UCM/CAM (CCG06-UCM/AGR-1281)

Entidades participantes: Grupo 910644-Hongos y levaduras de interés en Agroalimentación

Duración: 1.01.2007 hasta 31.12.2007

- Hongos y levaduras de interés en Agroalimentación.

Entidad financiadora: CAM. Ayudas para la financiación de grupos de investigación.

Entidades participantes: Grupo 910644-Hongos y levaduras de interés en Agroalimentación

Duración: desde: 1/12/2005 hasta: 30/12/2006

Investigador responsable: Covadonga Vázquez Estévez

- Detección y cuantificación de cepas de *Fusarium* productoras de fumonisinas por PCR en alimentos contaminados

Entidad financiadora: CAM (O7G/0007/003 1)

Entidades participantes: Dptos. de Microbiología III y Genética,UCM

Duración: desde: 10/2003 hasta: 9/2004

Investigador responsable: Covadonga Vázquez Estévez