



## MARIA JOSE RUIZ LEAL

Generado desde: Universitat de València

Fecha del documento: 12/12/2021

**v 1.4.0**

60b6d2cf2835633259d5e4d725519a86

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

### Curriculum vitae, Profesora María José Ruiz -

María José Ruiz Leal es licenciada en Farmacia por la Universidad de Valencia (UV; 1992) y doctora en Farmacia con certificación europea por la UV (1997). Desde 1998 ha desempeñado diversos cargos docentes, Profesora Asociada, Profesora Adjunta, Profesora Titular y actualmente Catedrática en el Departamento de Medicina Preventiva de la UV. Es Toxicóloga Registrada Europea (ERT) desde el año 2018.

María José Ruiz ha sido responsable del máster en Calidad y Seguridad Alimentaria (2017-2019) en la UV. Ha publicado más de 100 artículos científicos en revistas SCI y 13 capítulos de libros internacionales, así como más de 200 contribuciones a Congresos. Ha participado en unos 18 proyectos de investigación (internacionales, nacionales y regionales), siendo responsable de 7 de ellos. Es miembro del grupo de investigación RiskTox de la UV. Ha dirigido 9 tesis doctorales con mención de calidad 'Ciencia de los Alimentos' (código del programa 3005) y más de 25 tesis de máster. Tiene 4 sexenios (el último conseguido en 2021). La profesora Ruiz ha desarrollado su actividad docente e investigadora en la UV desde 1998. Realizó una estancia predoctoral en el Laboratorio de Toxicología Genética del Instituto Pasteur de Lille (Francia, en 1996; 3 meses). Y varias estancias postdoctorales, en el Departamento de Farmacología, Toxicología y Enfermería de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León (2001; 4 meses), en el Departamento de Toxicología Molecular Ambiental del Instituto de Acuicultura de la Universidad de Stirling en Escocia (2002; 6 meses) y en la Facultad de Ciencias de la Vida de la Pontificia Universidade Católica do Paraná en Brasil (2021; 2 meses).

Es directora del grupo de investigación 'toxicología mecanística de sustancias químicas mediante la aplicación de métodos in vitro' desde 2002. Las principales líneas de investigación se centran en el desarrollo de métodos alternativos para determinar los efectos tóxicos de los contaminantes orgánicos y sus metabolitos, así como en la evaluación de la seguridad y calidad de los alimentos. Toda esta actividad investigadora le ha permitido que en los últimos años su investigación se oriente al estudio de compuestos emergentes y sus metabolitos producidos in vitro mediante cultivos celulares e in vivo.

En cuanto a la gestión, ha sido Directora del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de la Alimentación, Toxicología y Medicina Forense (2015-2021). Ha sido miembro de la Comisión de Elaboración de Planes de Estudio (CEPE) del Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la UV según el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Es miembro del Claustro y del Consejo de Gobierno de la UV; miembro de la Junta de Centro de la Facultad de Farmacia (UV), de la Comisión de Coordinación Académica del



Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria (UV); Ha sido secretaria de la Comisión de Título Académico (CAT) del Grado en Farmacia; Directora de varios Másteres específicos de la UV; Es experta de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) para el proceso de revisión de proyectos de investigación (desde 2017); Vicepresidenta de la Asociación Española de Toxicología (AETOX; desde 2014), presidenta del Registro de Toxicólogos (AETOX-EUROTOX, desde 2016), Tesorera de la AETOX (2007-2014), coordinadora de la sección de Educación de AETOX (2007-2014). También ha sido miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN; 2017-2021). Es miembro de la editorial de la 'Revista Española de Toxicología' y de 'Toxicology Mechanisms and Methods' (de Francis & Taylor). Revisora 'ad hoc' de 10 revistas científicas incluidas en el ISI 'Web of Knowledge' (Food Chem Toxicol, Toxicol Lett, Toxicol in vitro, Toxicol Mech Meth, Toxins, Environ Toxicol, etc.). Y, es socia de la AETOX (desde 2001) y de la Sociedad Europea de Toxicología in vitro (ESTIV; desde 2003).

**MARIA JOSE RUIZ LEAL**

Apellidos: **RUIZ LEAL**  
 Nombre: **MARIA JOSE**  
 ORCID: **0000-0003-4174-6688**  
 ResearcherID: **F-6551-2015**  
 Correo electrónico: **m.jose.ruiz@uv.es**

**Situación profesional actual****Entidad empleadora:** Universitat de València**Departamento:** FACULTAD DE FARMACIA, MEDICINA PREV. Y SALUD PÚBL., CC. ALIMENT, TOXIC.Y MED. LEGAL**Categoría profesional:** CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD**Fecha de inicio:** 13/09/2018**Modalidad de contrato:** Funcionario/a**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 321400 - Toxicología**Funciones desempeñadas:** CUMPLIMENTE LA DEDICACIÓN PROFESIONAL EN EL APARTADO DE TEXTOS DEL CURRÍCULUM**Categoría profesional:** Directora del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de la Alimentación, Toxicología y Medicina Legal**Fecha de inicio:** 25/05/2015**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Facultat de Farmàcia, Universitat de València	Profesora Titular	01/10/2007
2	Facultat de Farmàcia, Universitat de València	Profesora Contratada Doctora	03/01/2005
3	Facultat de Farmàcia, Universitat de València	Profesora Ayudante	01/10/2000
4		Profesora Asociada	15/12/1998



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Facultat de Farmàcia, Universitat de València		
5	Farmacéuticos Mundi, ONG del medicamento	Directora Nacional de Proyectos	23/06/1997

- 1 Entidad empleadora:** Facultat de Farmàcia, Universitat de València  
**Categoría profesional:** Profesora Titular  
**Fecha de inicio:** 01/10/2007 **Duración:** 10 años - 11 meses - 12 días
- 2 Entidad empleadora:** Facultat de Farmàcia, Universitat de València  
**Categoría profesional:** Profesora Contratada Doctora  
**Fecha de inicio:** 03/01/2005 **Duración:** 2 años - 8 meses - 28 días
- 3 Entidad empleadora:** Facultat de Farmàcia, Universitat de València  
**Categoría profesional:** Profesora Ayudante  
**Fecha de inicio:** 01/10/2000 **Duración:** 4 años - 3 meses - 2 días
- 4 Entidad empleadora:** Facultat de Farmàcia, Universitat de València  
**Categoría profesional:** Profesora Asociada  
**Fecha de inicio:** 15/12/1998 **Duración:** 3 meses
- 5 Entidad empleadora:** Farmacéuticos Mundi, ONG del medicamento  
**Categoría profesional:** Directora Nacional de Proyectos  
**Fecha de inicio:** 23/06/1997 **Duración:** 3 años - 3 meses - 8 días



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Máster Oficial  
**Nombre del título:** Máster Internacional de Medicina Humanitaria  
**Entidad de titulación:** Universidad Miguel Hernández  
**Fecha de titulación:** 20/05/2002  
**Nota media del expediente:** Sobresaliente
- 2 Titulación universitaria:** Diplomatura / Licenciatura / Grado  
**Nombre del título:** Licenciada en Farmacia  
**Entidad de titulación:** Universitat de València  
**Fecha de titulación:** 13/02/1992

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctora en Farmacia  
**Entidad de titulación:** Universitat de València  
**Fecha de titulación:** 30/07/1997  
**Tipo de entidad:** Universidad

### Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** VIII Curso teórico-práctico de citometría de flujo  
**Entidad de titulación:** Ciemat  
**Fecha de titulación:** 24/11/2008  
**Tipo de entidad:** Universidad
- 2 Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** IX Curso de Cultivos de células animales: conceptos básicos y técnicas aplicadas  
**Fecha de titulación:** 24/10/2005
- 3 Tipo de formación:** Postgrado  
**Titulación de posgrado:** MASTER INTERNACIONAL DE MEDICINA HUMANITARIA, impartido por la Universidad Miguel Hernández, Alicante  
**Fecha de titulación:** 2001



## Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** FluorDay  
**Fecha de finalización:** 27/04/2016
- 2 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Introducción al uso de la estadística en investigación. Lo que hace falta saber antes del SPSS (15 h)  
**Fecha de finalización:** 25/06/2012
- 3 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Curso de personal experimentador con animales de experimentación (categoría C) (80 h)  
**Fecha de finalización:** 10/07/2009
- 4 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Análisis estadístico con el SPSS (18 h)  
**Fecha de finalización:** 28/02/2006
- 5 Tipo de la formación:** Curso  
**Título de la formación:** Introducción a la creación de páginas web (16 h)  
**Fecha de finalización:** 22/06/2005

## Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** El ciberplagio en el marco de los estudios universitarios. ¿Fraude o nueva forma de aprendizaje? (5 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 17/07/2020 - 17/07/2020      **Duración:** 1 día
- 2 Título del curso/seminario:** ¡Cámara... acción! Aprendizaje práctico de grabación y edición de vídeos docentes (9 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 09/07/2020 - 16/07/2020      **Duración:** 8 días
- 3 Título del curso/seminario:** Activando la formación online a través de la colaboración y la evaluación síncrona con blackboards collaborate ultra (4 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 15/07/2020 - 15/07/2020      **Duración:** 1 día
- 4 Título del curso/seminario:** ODS, ¿me comprometen a mi como docente e investigador? (15 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 20/01/2020 - 31/01/2020      **Duración:** 12 días
- 5 Título del curso/seminario:** Podemos mejorar nuestra comunicación en el trabajo) (15 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 10/07/2019 - 11/07/2019      **Duración:** 2 días
- 6 Título del curso/seminario:** La evaluación una herramienta y un reto (15 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 17/01/2018 - 19/01/2018      **Duración:** 3 días





- 7 Título del curso/seminario:** Cuida tu espalda (15 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 06/05/2016 - 18/05/2016 **Duración:** 13 días
- 8 Título del curso/seminario:** Trabajo final de grado ¿qué, cómo y cuánto? (15 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 30/01/2014 - 15/07/2014 **Duración:** 5 meses - 16 días
- 9 Título del curso/seminario:** Experiencia PIE en los estudios de farmacia de la UVEG (10 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 11/03/2009 - 11/06/2009 **Duración:** 3 meses - 1 día
- 10 Título del curso/seminario:** Sesiones informativas de nuevas titulaciones de Grado I (7 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 06/03/2008 - 06/03/2008 **Duración:** 1 día
- 11 Título del curso/seminario:** Evaluación de una asignatura a través del aula virtual. Ficha de estudiantes. (3 h)  
**Fecha de inicio-fin:** 14/02/2008 - 14/02/2008 **Duración:** 1 día
- 12 Título del curso/seminario:** Taller d'ús d'aula virtual  
**Fecha de inicio-fin:** 17/06/2005 - 17/06/2005 **Duración:** 1 día

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán	C1	C1	C1	C1	C1
Francés	B1	B2	B1	B1	A2
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Curso de formación para farmacéuticos de salud pública, epidemiología y sanidad ambiental su aplicación en la ley de salud pública 4/2005 de la Comunidad Valenciana. Módulo 2: higiene de los alimentos.  
**Tipo de programa:** Cursos y Seminarios Impartidos  
**Fecha de inicio:** 19/02/2007  
**Fecha de finalización:** 28/03/2007
- 2 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del diploma a distancia de FARMACIA CLÍNICA PARA LA PREPARACIÓN DEL EXAMEN DE CAPACITACIÓN DE FARMACÉUTICOS INTERNOS RESIDENTES, organizado por la Universidad de Valencia. primera edición  
**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos  
**Fecha de inicio:** 11/2006



**Fecha de finalización:** 07/2007

- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del diploma a distancia de FARMACIA CLÍNICA, organizado por la Universidad de Valencia. tercera edición  
**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos  
**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Fecha de finalización:** 07/2007
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del master a distancia de DIETÉTICA Y DIETOTERAPIA, organizado por la Universidad de Valencia. primera edición  
**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos  
**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Fecha de finalización:** 07/2007
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del master a distancia de FARMACIA CLÍNICA Y ASISTENCIAL EN EL ENTORNO DEL FARMACÉUTICAL CARE, organizado por la Universidad de Valencia. tercera edición  
**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos  
**Fecha de inicio:** 11/2006  
**Fecha de finalización:** 07/2007
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del curso internacional de Postgrado a distancia EXPERTO UNIVERSITARIO EN TOXICOLOGÍA, organizado por la Universidad de Sevilla  
**Tipo de programa:** Cursos y Seminarios Impartidos  
**Fecha de inicio:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2006
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del curso internacional de Postgrado a distancia EXPERTO UNIVERSITARIO EN TOXICOLOGÍA, organizado por la Universidad de Sevilla  
**Tipo de programa:** Cursos y Seminarios Impartidos  
**Fecha de inicio:** 2004  
**Fecha de finalización:** 2004
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Coautora de los textos en la publicación de CD-ROM titulada Toxicología de Postgrado (ISBN- 84-600-9848-6; depósito legal: SE-70-2003), organizado por la Universitat de Sevilla  
**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos  
**Fecha de inicio:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del curso internacional de Postgrado a distancia EXPERTO UNIVERSITARIO EN TOXICOLOGÍA, organizado por la Universidad de Sevilla  
**Tipo de programa:** Cursos y Seminarios Impartidos  
**Fecha de inicio:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003

**10 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Coautora de los textos en la publicación de CD-ROM titulada Toxicología de Postgrado (ISBN- 84-699-6978-1; depósito legal: SE-74-2002), organizado por la Universitat de Sevilla

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 2002

**Fecha de finalización:** 2002

**11 Tipo de docencia:** Docencia no oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del curso internacional de Postgrado a distancia EXPERTO UNIVERSITARIO EN TOXICOLOGÍA, organizado por la Universidad de Sevilla

**Tipo de programa:** Cursos y Seminarios Impartidos

**Fecha de inicio:** 2002

**Fecha de finalización:** 2002

**12 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Profesora del master a distancia de FARMACIA ASISTENCIAL, organizado por la Universidad de Valencia

**Tipo de programa:** Cursos de Postgrado Impartidos

**Fecha de inicio:** 2001

**Fecha de finalización:** 2004

**Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera****1 Título del trabajo:** Mecanismos de acción citotóxica producidos por la esterigmatocistina en las células SH-SY5Y de neuroblastoma humano

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Entidad de realización:** Universitat de valència

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Veronica Zingales

**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude

**Fecha de defensa:** 2021

**2 Título del trabajo:** Mecanismos de toxicidad de la micotoxina deoxinivalenol por cultivos celulares

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Jordi Sanchís Giner

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 2020

**3 Título del trabajo:** Abuso de ansiolíticos opioides en el siglo XXI

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Ciudad entidad realización:** España

**Alumno/a:** Jaime Carmona Hernández

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 2020

- 4** **Título del trabajo:** Plaguicidas en el medio ambiente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** María Carmen Veses Jiménez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2020
- 5** **Título del trabajo:** Efectos de los disruptores endocrinos en los seres vivos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Roberto Carlos Niñerola Rives  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2020
- 6** **Título del trabajo:** Análisis del sistema de control de calidad y seguridad alimentaria en la empresa COLEVISA  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** María Cristina Gallego Barrio  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2020
- 7** **Título del trabajo:** Desarrollo de películas bioactivas portadoras de bacterias lácticas con actividad antimicrobiana frente a Yersinia enterocolítica  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Laura Sureda Trullàs  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2020
- 8** **Título del trabajo:** Presencia de mercurio en pescado y efectos en el hombre  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Raquel Pacheco Molés  
**Calificación obtenida:** Aprobado  
**Fecha de defensa:** 2019
- 9** **Título del trabajo:** Contaminación ambiental por polímeros sintéticos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Carlos Mateo Defez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2019



- 10 Título del trabajo:** Efecto de la inoculación de levaduras (*Debaryomyces hansenii*) en el aroma a 'curado' en embutidos fermentados (salchichón) reducidos en nitrificantes  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Adriana Alejandra Gordón Ayala  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2019
- 11 Título del trabajo:** Actuaciones realizadas por el control oficial en un matadero: garantía de salud pública  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Paula Sáez Bo  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2019
- 12 Título del trabajo:** Residuos de medicamentos en el medio ambiente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Cloe González Aguilar  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2018
- 13 Título del trabajo:** Evaluación toxicológica por métodos alternativos (aplicados a la cosmética)  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** José María Aspano García  
**Calificación obtenida:** Aprobado  
**Fecha de defensa:** 2018
- 14 Título del trabajo:** Residuos de drogas en el medio ambiente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Andrea Piera Prieto  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2018
- 15 Título del trabajo:** Evaluación in vitro del potencial de las levaduras para producir compuestos aromáticos a partir de aminoácidos azufrados de interés en productos cárnicos  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Angélica Estefanía Chérrez Neacato  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2018



- 16** **Título del trabajo:** Estudio del metabolismo de carotenoides en frutos de nuevos híbridos de cítricos  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Celia García Gimeno  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2018
- 17** **Título del trabajo:** Emerging mycotoxins-cytotoxicity of enniatin B in SH-SY5Y cells  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Ville Tuhkalaine  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2018
- 18** **Título del trabajo:** Exposición al Cadmio (Cd) por carne, vísceras y derivados cárnicos de consumo humano  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Carlos Antón Esteban  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2017
- 19** **Título del trabajo:** Evaluación de la toxicidad in vitro y estrategias de mitigación de beauvericina, esterigmatocistina y patulina  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Beatriz Mallebrera Simarro  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2017
- 20** **Título del trabajo:** Estudio in vitro de los mecanismos de toxicidad de las micotoxinas  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Celia Fernández-Blanco Gómez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2017
- 21** **Título del trabajo:** Efectos tóxicos de la zearalenona y sus metabolitos en líneas celulares  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Elena Tatay Dualde  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2017



- 22 Título del trabajo:** Evaluación de la digestibilidad lipídica y de la estructura de cremas alimentarias basadas en hidrocoloides tras el proceso de digestión in vitro  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Constantinescu Laurentiu  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2017
- 23 Título del trabajo:** Antiviral activity of green tea extract and potential applications in the food industry  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Irene Lourdes Falcó Ferrando  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2017
- 24 Título del trabajo:** Presencia de ocratoxina A en distintos tipos de vino: técnicas de extracción y cuantificación  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Natalia Cortés Tarazón  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2017
- 25 Título del trabajo:** Evolució del consum de drogues a Espanya  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Andrea Monferrer Moreno  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2017
- 26 Título del trabajo:** Citotoxicidad y estrés oxidativo producido por patulina y toxina T2 en células hepáticas (HepG2)  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Maria Natalia Diana  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2017
- 27 Título del trabajo:** Efectos citotóxicos inducidos por patulina, deoxivalenol y toxina T2 solas y en combinación en células hepáticas (HepG2)  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Luigi Elmo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2017





- 28** **Título del trabajo:** Atención Farmacéutica: dispensación en la farmacia comunitaria desde la farmacovigilancia  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Beatriz Román Llamosí  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2016
- 29** **Título del trabajo:** Desarrollo de productos y control de calidad en una empresa de productos cárnicos  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Jorge Peyró Cebrian  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2016
- 30** **Título del trabajo:** Efecto citotóxico del deoxinivalenol en células Caco-2 y mecanismos de defensa  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Martina Iula  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2016
- 31** **Título del trabajo:** Avaluació dels riscos del bisfenol A sobre la salut  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** María Isabel Sánchez Ameller  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2016
- 32** **Título del trabajo:** Residuos de medicamentos en el medio ambiente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Alejandro Cuñat Zaira  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2016
- 33** **Título del trabajo:** Análisis y mantenimiento del sistema de gestión de calidad y seguridad alimentaria en la empresa cervecera  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Nadia Salvador Cerveró  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2015





- 34** **Título del trabajo:** Determinación de la toxicidad de micotoxinas por métodos alternativos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Irene Dolz Pérez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2015
- 35** **Título del trabajo:** Intoxicación por drogas de diseño  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Guillermo Guimerá Castell  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2015
- 36** **Título del trabajo:** Intoxicación por plaguicidas organofosforados  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Sofía López Sánchez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2015
- 37** **Título del trabajo:** Residuos de medicamentos en el medio ambiente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Vanessa San Antón Boix  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2015
- 38** **Título del trabajo:** Diseño de un programa de seguridad en el sector turístico, Manta (Ecuador)  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** J. Juana Castejón Gómez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2014
- 39** **Título del trabajo:** Estudio del contenido de deoxinivalenol (DON) en muestras de alimentos a base de cereales obtenidos en establecimientos de la Comunitat Valenciana  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Pedro J. Hernández Rodríguez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2014



- 40** **Título del trabajo:** Determinación de aminas aromáticas primarias en utensilios de cocina  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** José Mocholí Gimeno  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2014
- 41** **Título del trabajo:** Riesgo toxicológico por biotoxinas marinas  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Sofia Clotet Fernández  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2014
- 42** **Título del trabajo:** Drogodependencias  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Sandra Bernabeu Castella  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2014
- 43** **Título del trabajo:** Intoxicaciones agudas pediátricas por ingesta de productos domésticos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Víctor Borrás Huertas  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2014
- 44** **Título del trabajo:** Elaboración y caracterización de liposoma para el transporte cutáneo de quercetina y curcumina  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Luisa Marrotto  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2013
- 45** **Título del trabajo:** Evaluación del Riesgo de Exposición a Ocratoxina A  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Julia Bellver Soto  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2013



- 46 Título del trabajo:** In Vitro evaluation of toxic effects, bioavailability and bioaccessibility of beauvericin, enniatins and fusaproliferin  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Alessandra Prosperini  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2013
- 47 Título del trabajo:** Introducción al estrés oxidativo en Tilapias (*Oreochromis sp.*) expuestas a dosis repetidas de cilindrospermopsina  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Celia Fernández-Blanco Gómez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2013
- 48 Título del trabajo:** Toxiinfecciones alimentarias  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Laura Buendía Company  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2013
- 49 Título del trabajo:** Drogodependencias  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Cristina Calvo Ortíz  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2013
- 50 Título del trabajo:** Citotoxicidad y daño al ADN por zearalenona en células CHO-K1  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Pauline Bres  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2013
- 51 Título del trabajo:** Estudio de la producción y toxicidad de micotoxinas emergentes de *Fusarium*  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Guiseppe Meca  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 2012



- 52 Título del trabajo:** Actuaciones realizadas por el control oficial en un matadero: garantía de la salud pública  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Marta Alandi Palanca  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2012
- 53 Título del trabajo:** Efectos del Cadmio en carne y vísceras  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Carlos Antón Estéban  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012
- 54 Título del trabajo:** Efectos citotóxicos individuales y combinados de la zearalenona y de sus metabolitos en las células CHO-K1  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Elena Tatay Dualde  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012
- 55 Título del trabajo:** Drogodependencias  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Grado  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Marta Bellver Albertos  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012
- 56 Título del trabajo:** Estudio del contenido de metales pesados en muestras de pescado, moluscos y productos de la pesca en 2010 y 2011 en al Comunidad Valenciana  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Paloma Prats Galindo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012
- 57 Título del trabajo:** Estudio de la toxicidad y la biodisponibilidad de las micotoxinas menores de Fusarium  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Master o de Tercer ciclo de 12 o más créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Laura Escrivá Llorens  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2012



- 58 Título del trabajo:** Estudio de producción y toxicidad de micotoxinas emergentes de Fusarium  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Giuseppe Meca  
**Calificación obtenida:** Apto cum laude y P.E.  
**Fecha de defensa:** 2011
- 59 Título del trabajo:** Determinación de residuos de antibióticos veterinarios en carne  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Ana Devesa Sapena  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2011
- 60 Título del trabajo:** Determinación de residuos de beta-lactámicos en leche por cromatografía líquida espectrometría de masas.  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Silvia Félix García  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2011
- 61 Título del trabajo:** Citotoxicity, lipid peroxidation and ROS generation of emerging mycotoxins from Fusarium spp. On Caco-2 cell line  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Alessandra Prosperini  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2011
- 62 Título del trabajo:** Efecto antioxidante de las vitaminas y flavonoides en células CHO-K1 expuestas a beauvericina  
**Tipo de proyecto:** Tesis de Master  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** María Teresa Polop Bas  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 2010
- 63 Título del trabajo:** Producción de micotoxinas menores y citotoxicidad  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Investigación 12 créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Martina Badiali  
**Calificación obtenida:** Apto  
**Fecha de defensa:** 2010



- 64 Título del trabajo:** Citotoxicidad de micotoxinas  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Investigación 12 créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de València  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Morgane Lavine  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2010
- 65 Título del trabajo:** Reacciones adversas de medicamentos antihipertensivos  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Investigación 12 créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Amparo Moraleja Obispo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2009
- 66 Título del trabajo:** Panorama actual de la apicultura en España. Detección de sulfamidas en miel.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo de Investigación 12 créditos  
**Entidad de realización:** Universitat de valència  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Alumno/a:** Marisol Rivero Casas  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 2007

### Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

María José Ruiz Leal. Máster de Medicina Regenerativa y Antienvjecimiento. VI, pp. 32 - 62. (España): alfa delta digital S.L, 2016. ISBN 978-84-9075-461-0  
**Depósito legal:** Los autores  
**Nombre del material:** Toxicología  
**Fecha de elaboración:** 2016

### Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** Jornada de Investigación traslacional: aplicación en toxicología  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de presentación:** 2020  
**Entidad organizadora:** Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca      **Tipo de entidad:** Institutos
- 2 Nombre del evento:** 9º Congreso Estudiantes de Farmacia. 7ª edición internacional, 13-14 marzo  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de presentación:** 2019  
Contaminació dels aliments amb plaguicides i els efectes tòxics que pot suposar la ingestió sobre la salut dels consumidors.





- 3** **Nombre del evento:** 9º Congreso Estudiantes de Farmacia. 7ª edición internacional, 13-14 marzo  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de presentación:** 2019  
Encefalopatías espongiiformes.
- 4** **Nombre del evento:** 8º Congreso Estudiantes de Farmacia. Galénica moderna: encapsulando ideas para administrar salud. 6ª edición internacional, 12-13 marzo  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2018  
Micotoxinas en alimentos.
- 5** **Nombre del evento:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
LIGA DE DEBATES PARA SESIONES DE TUTORÍAS EN LA ASIGNATURA DE TOXICOLOGIA ALIMENTARIA.
- 6** **Nombre del evento:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
Mentorización de profesorado novel en el área de toxicología..
- 7** **Nombre del evento:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
Aplicación del concepto 'Active-learning' en la asignatura de toxicología laboral de la Universitat de Valencia..
- 8** **Nombre del evento:** V Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017
- 9** **Nombre del evento:** V Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
La evaluación de la toxicidad en los seminarios de toxicología del grado en farmacia.





- 10 Nombre del evento:** I Jornadas de Toxicología y Sociedad: Seguridad alimentaria y drogas de abuso  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
Evaluación de la seguridad de las micotoxinas.
- 11 Nombre del evento:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2017  
Revista de Toxicología y TIC: Aprendizaje cooperativo en la asignatura de toxicología aplicada y psicofarmacología..
- 12 Nombre del evento:** 6th Congress of UV Pharmacy Students- 4th International Edition  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2016  
Participación activa del estudiante en la gestión de la Universidad de Valencia.
- 13 Nombre del evento:** 6th Congress of UV Pharmacy Students- 4th International Edition  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2016  
Residuos de medicamentos veterinarios en alimentos.
- 14 Nombre del evento:** 6th Congress of UV Pharmacy Students- 4th International Edition  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2016  
Trombocitopenia por medicamentos.
- 15 Nombre del evento:** 6th Congress of UV Pharmacy Students- 4th International Edition  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de presentación:** 2016  
Intoxicaciones por medicamentos en pediatría.
- 16 Nombre del evento:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas 2016  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de presentación:** 2016  
Toxicología para el doble grado farmacia-nutrición humana y dietética en la Universitat de València: guía docente.



- 17 Nombre del evento:** IV Jornada de Seguridad Alimentaria: análisis de riesgos  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de presentación:** 2014  
**Entidad organizadora:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad  
 Evaluación del riesgo de Exposición a micotoxinas.
- 18 Nombre del evento:** II Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de presentación:** 2014  
 Implantación de la asignatura de ortopedia en el grado de farmacia de la Universidad de Valencia.
- 19 Nombre del evento:** AETOX- XX CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA Y IV IBEROAMERICANO  
**Tipo de evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de presentación:** 2013  
 Participación de estudiantes de toxicología del grado de farmacia de la UV en congresos internacionales.

### Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

**Descripción de la actividad:** Cursos de Postgrado Dirigidos: Master en atención farmacéutica en situaciones de dependencia  
**Fecha de finalización:** 09/2009

## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Exposición combinada a micotoxinas y plaguicidas. Evaluación del riesgo, seguridad y estrategias de mitigación  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Desconocido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria José Ruiz Leal/Mónica Fernández Franzón  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Entidad/es financiadora/s:**  
 Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN) **Tipo de entidad:** Ministerios  
**Ciudad entidad financiadora:** 28027-Madrid, España  
**Cód. según financiadora:** PID2020-115871RB-I00  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2021 - 31/12/2024 **Duración:** 3 años - 4 meses



**Entidad/es participante/s:** Universitat de València  
**Cuantía total:** 169.400 €

- 2 Nombre del proyecto:** Aquaculture and agriculture biomass side stream proteins and bioactives for feed, fitness and health promoting nutritional supplements  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Desconocido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco José Barba Orellana  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Entidad/es financiadora/s:**  
European Commission Horizon 2020 **Tipo de entidad:** Unión Europea  
**Ciudad entidad financiadora:** Instituciones de la Unión Europea  
**Cód. según financiadora:** 790956  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 01/01/2022 **Duración:** 4 años - 1 día  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de València  
**Cuantía total:** 4.163.240 €
- 3 Nombre del proyecto:** Estrategias biotecnológicas para reducir el crecimiento de hongos toxigénicos en alimentos. Generalitat Valenciana  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Desconocido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Comunidades Autónomas  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** PROMETEO/2018/126  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2018 - 31/12/2021 **Duración:** 4 años  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de València  
**Cuantía total:** 193.000 €
- 4 Nombre del proyecto:** Mitigación, biomarcadores, y toxicidad de micotoxinas legisladas y emergentes. Ministerio de Economía y Competitividad.  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Desconocido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa/Maria José Ruiz Leal  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Ministerios  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** AGL2016-77610-R  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2017 - 31/12/2019 **Duración:** 3 años  
**Entidad/es participante/s:** Universitat de València  
**Cuantía total:** 235.000 €
- 5 Nombre del proyecto:** Estudio de las micotoxinas y metabolitos en alimentos y muestras biológicas, de la toxicidad y de los procesos de descontaminación.  
**Entidad de realización:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Desconocido  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa/Maria José Ruiz Leal

**Nº de investigadores/as:** 12**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Economía y Competitividad

**Tipo de entidad:** Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** España**Cód. según financiadora:** AGL2013-43194-P**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2016**Duración:** 3 años**Entidad/es participante/s:** Universitat de València**Cuantía total:** 180.000 €**6 Nombre del proyecto:** Micotoxinas emergentes producidas por hongos del género Fusarium**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Valencia, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**Conselleria de Cultura, Educació i Esports.  
Generalitat Valenciana**Tipo de entidad:** Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** ACOMP/2013/182**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2013**Duración:** 1 año**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia**Cuantía total:** 13.629,5 €**7 Nombre del proyecto:** EVALUACION DEL RIESGO DE MICOTOXINAS EMERGENTES DE FUSARIUM**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Valencia, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa**Nº de investigadores/as:** 13**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Ministerios**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España**Cód. según financiadora:** AGL2010-17024**Fecha de inicio-fin:** 2011 - 2013**Duración:** 2 años - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia**Cuantía total:** 220.000 €**8 Nombre del proyecto:** Diploma de personas inmigrantes a través de la financiación del Diploma de especialización profesional universitario de cuidadores de personas dependientes (3ª edición)**Entidad de realización:** Universitat de València**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Valencia, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María José Ruiz Leal**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**Conselleria de Solidaritat i Ciudatania. Generalitat  
Valenciana**Tipo de entidad:** Otros organismos**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido**Cód. según financiadora:** SCP975**Fecha de inicio-fin:** 2010 - 2011**Duración:** 1 año - 1 día**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia



**Cuantía total:** 4.320 €

**9 Nombre del proyecto:** Determinación de la toxicidad de micotoxinas y estrategias para prevenir riesgos para la salud

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARIA JOSE RUIZ LEAL

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria de Sanitat. Generalitat Valenciana

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** EVES2010-028

**Fecha de inicio-fin:** 2010 - 2010

**Duración:** 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia

**Cuantía total:** 1.000 €

**10 Nombre del proyecto:** Diploma de especialización profesional universitario de cuidadores de personas dependientes

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María José Ruiz Leal

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria d'immigració i ciutadania. Generalitat Valenciana

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** SCP55993

**Fecha de inicio-fin:** 2009 - 2010

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia

**Cuantía total:** 3.960 €

**11 Nombre del proyecto:** Programa Gerónimo Forteza: Ayudas para la contratación de personal de apoyo en organismos de investigación de la Comunidad Valenciana. C110-076.

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Valencia, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARIA JOSÉ RUIZ LEAL

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria de Educació, Direcció General de Política Científica.

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** acció especial universita

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2010

**Duración:** 5 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universidad de Valencia

**Cuantía total:** 13.748 €

**12 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE METODOS IN VITRO PARA EVALUAR LA TOXICIDAD DE PLAGUICIDAS Y MICOTOXINAS

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido





**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARIA JOSÉ RUIZ LEAL

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología  
(CICYT)

**Tipo de entidad:** Ministerios

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** AGL2007-61493/ALI

**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2009

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 39.930 €

**13 Nombre del proyecto:** Métodos rápidos de análisis de residuos tóxicos orgánicos en alimentos, evaluación de su toxicidad y propuesta de medidas para su control.

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa

**Nº de investigadores/as:** 13

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** AGL2006-04438/ALI

**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2007

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 30.000 €

**14 Nombre del proyecto:** Evaluación in vitro de la citotoxicidad de sustancias tóxicas naturales y sintéticas en productos alimentarios

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARIA JOSÉ RUIZ LEAL

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Consellería de Empresa, Universidad y Ciencia-  
Generalitat Valenciana

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** acció especial univesitat

**Fecha de inicio-fin:** 2005 - 2006

**Duración:** 1 año - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 29.690,6 €

**15 Nombre del proyecto:** Efectos antitumorales de la asociación pterostilbeno+quercetina: estudios toxicológicos y terapia antimetástática

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jorge Mañes Vinuesa

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Valencia, España

**Cód. según financiadora:** UVEG2004-ALIFUNC-03-03



**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2006

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 30.060 €

**16 Nombre del proyecto:** Nuevos Micrométodos analíticos selectivos, automáticos y rápidos para el control de residuos de plaguicidas y ocratoxina A en productos agroalimentarios

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jorge Mañes Vinuesa

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología, Dirección General **Tipo de entidad:** Otros organismos de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** AGL2003-014707

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2006

**Duración:** 3 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 209.600 €

**17 Nombre del proyecto:** Ayudas a grupos de investigación

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jorge Mañes Vinuesa

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat Valenciana

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** GRUPOS03/164

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2005

**Duración:** 2 años - 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 35.000 €

**18 Nombre del proyecto:** Evaluación de la citotoxicidad de plaguicidas in vitro en líneas celulares de mamíferos y peces

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARIA JOSÉ RUIZ LEAL

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** acció especial univesitat

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2003

**Duración:** 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 12.000 €

**19 Nombre del proyecto:** ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REDACCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad





**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JORDI MAÑES VINUESA

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Cód. según financiadora:** OTRI

**Fecha de inicio-fin:** 2003 - 2003

**Duración:** 1 día

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Cuantía total:** 24.000 €

## Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

**1 Nombre del proyecto:** Análisis de compuestos antioxidantes en extractos obtenidos a partir de las microalgas Tetraselmis chuii y Phaedoactylum tricornutum

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco José Barba Orellana

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Entidad/es financiadora/s:**

Nofima

**Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Noruega

**Cód. según financiadora:** OTR2019-19620SERVI

**Fecha de inicio:** 16/04/2019

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 5.817,68 €

**2 Nombre del proyecto:** Análisis de NIAS en materias primas y envases plásticos. Entity: AIMPLAS- Instituto tecnológico del plástico

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Aimplas-Instituto

**Tipo de entidad:** Institutos

Tecnologico del Plástico

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Guiseppe Meca

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Entidad/es financiadora/s:**

OTRI UV

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** Valencia, España

**Fecha de inicio:** 2018

**Duración:** 1 año - 1 día

**Cuantía total:** 19.360 €

**3 Nombre del proyecto:** Adhesion profile of Salmonella enterica to the intestinal epithelium in the presence of probiotic microorganisms: an in vitro study.

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** LFN Latinoamerica

**Tipo de entidad:** Alimentación

Consultoria, Assessoria e Importacao Ltda.



**Ciudad entidad realización:** Bento Goncalves, Brasil

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Guisepe Meca

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València Estudi General

**Entidad/es financiadora/s:**

OTRI UV

**Tipo de entidad:** Administraciones Públicas

**Ciudad entidad financiadora:** Valencia, España

**Fecha de inicio:** 2016

**Duración:** 1 año - 1 día

**Cuantía total:** 3.000 €

**4 Nombre del proyecto:** Evaluación toxicológica de plaguicidas en frutas y hortalizas de la Rivera Alta

**Entidad de realización:** Universitat de València

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Desconocido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Jordi Mañes Vinuesa

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es participante/s:** Universitat de València

**Entidad/es financiadora/s:**

Cooperativa Agrícola San Bernardo, Carlet (Valencia) **Tipo de entidad:** Otros organismos

**Ciudad entidad financiadora:** Desconocido

**Fecha de inicio:** 2001

**Duración:** 4 años - 1 día

**Cuantía total:** 60.000 €

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

**1** Fuentes, C; Ruiz-Rico, M; Fuentes, A; Barat, JM; Ruiz, MJ. Comparative cytotoxic study of silica material functionalised with essential oil components in HepG2 cells. Food and Chemical Toxicology. 147, pp. 111858. (Reino Unido): 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278691520307481>>. ISSN 0278-6915

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 5

**2** Taroncher, M; Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, MJ. Interactions between T-2 toxin and its metabolites in HepG2 cells and in silico approach. Food and Chemical Toxicology. 148, pp. 111942. (Reino Unido): 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278691520308322>>. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111654>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

**3** Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. Occurrence, mitigation and in vitro cytotoxicity of nivalenol, a type B trichothecene mycotoxin-updates from the last decade (2010-2020). Food and Chemical Toxicology. 152, pp. 112182. (Reino Unido): 2021. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2021.112182>



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

- 4** Dominguez, F; Ruiz, MJ. Diet and environmental factors affecting reproduction. *Medicina Reproductiva y Embriología Clínica*. 8, pp. 100102. (España): Elsevier, 2021. ISSN 2340-9320  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.medre.2021.100102>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 2

**Tipo de soporte:** Revista

- 5** Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. Sterigmatocystin-induced DNA damage triggers cell-cycle arrest via MAPK in human neuroblastoma cells. *Toxicology Mechanisms And Methods*. (Estados Unidos de América): 2021. ISSN 1537-6516

**DOI:** <https://doi.org/10.1080/15376516.2021.1916801>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

- 6** Fuentes, C; Fuentes, A; Barat, JM; Ruiz, MJ. Relevant essential oil components: a minireview on increasing applications and potential toxicity. *Toxicology Mechanisms And Methods*. (Estados Unidos de América): 2021. ISSN 1537-6516

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

- 7** Taroncher, M; Rodríguez-Carrasco, Y; Aspevik, T; Kousoulaki, K; Barba, FJ; Ruiz, MJ. Cytoprotective effects of fish protein hydrolysates against H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-induced oxidative stress and mycotoxins in Caco-2/TC7 cells. *Antioxidants*. 10 - 975, pp. 1 - 23. (Suiza): MDPI AG, 2021. ISSN 2076-3921

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/antiox10060975>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 6

**Tipo de soporte:** Revista

- 8** Taroncher, M; Vila-Donat, P; Tolosa, J; Ruiz, MJ; Rodríguez-Carrasco, Y. Biological activity and toxicity of plant nutraceuticals: an overview. *Current Opinion In Food Science*. 38, pp. 113 - 118. (Holanda): 2021. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S2214799319300219>>. ISSN 2214-7993

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.cofs.2021.05.008>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

- 9** Zingales, V; Sirerol-Piquer, MS; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. Role of quercetin on sterigmatocystin-induced oxidative stress-mediated toxicity. *Food and Chemical Toxicology*. 156, pp. 112498. (Reino Unido): 2021. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2021.112498>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista



- 10** Zingales, V; Torriero, N; Zanella, L; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ; Esposito, MR; Cimetta, E. Development of an in vitro neuroblastoma 3D model and its application for sterigmatocystin-induced cytotoxicity testing. Food and Chemical Toxicology. 157, pp. 112605. (Reino Unido): 2021. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2021.112605>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 7
- 11** J. Tolosa; Y. Rodríguez-Carrasco; M.J. Ruiz; P. Vila-Donat. Multi-mycotoxin occurrence in feed, metabolism and carry-over to animal-derived food products: A review. Food and Chemical Toxicology. (Reino Unido): 2021. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3
- 12** Veronica Zingales; Mónica Fernández-Franzón; Maria-José Ruiz. Sterigmatocystin-induced cytotoxicity via oxidative stress induction in human neuroblastoma cells. Food and Chemical Toxicology. 136, pp. 110956. (Reino Unido): 2020. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2019.110956>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 144  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 93
- 13** Mercedes Taroncher; Maria-Chiari Pigni; Natalia Diana; Ana Juan-García; María-José Ruiz. Does low concentration mycotoxin exposure induce toxicity in HepG2 cells through oxidative stress?. Toxicology Mechanisms and Methods. (Estados Unidos de América): 2020. ISSN 1537-6524  
**DOI:** <https://doi.org/10.1080/15376516.2020.1757000>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 14** Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. The role of mitochondria in sterigmatocystin-induced apoptosis on SH-SY5Y cells. Food and Chemical Toxicology. 142, pp. 111493. (Reino Unido): 2020. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111493>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 144  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 93

- 15** Zingales, V; Fedeli, C; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. Cytotoxic effects of individual and combined sterigmatocystin and nivalenol on liver hepatocellular carcinoma cells. Food and Chemical Toxicology. 143, pp. 111473. (Reino Unido): 2020. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111473>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.023  
**Posición de publicación:** 14  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.023  
**Posición de publicación:** 9  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 144  
**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 93
- 16** Taroncher, M; Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, MJ. T-2 toxin and its metabolites: Characterization, cytotoxic mechanisms and adaptive cellular response in human hepatocarcinoma (HepG2) cells. Food and Chemical Toxicology. 145, pp. 111654. (Reino Unido): 2020. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111654>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.023  
**Posición de publicación:** 14  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.023  
**Posición de publicación:** 9  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 144  
**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 93
- 17** Fuentes, C; Ruiz-Rico, M; Fuentes, A; Barat, JM; Ruiz, MJ. Degradation of silica particles functionalised with essential oil components under simulated physiological conditions. Journal of Hazardous Materials. 399, pp. 123120. (Holanda): 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304389420311092>>. ISSN 0304-3894  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.jhazmat.2020.123120>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 9.038  
**Posición de publicación:** 10  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 9.038  
**Posición de publicación:** 4  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 274  
**Categoría:** ENGINEERING, ENVIRONMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 54
- 18** Marti-Quijal, F.J.; Remize, F.; Meca, G.; Ferrer, E.; Ruiz, M.-J.; Barba, F.J. Fermentation in fish and by-products processing: an overview of current research and future prospects. Current Opinion In Food Science. 31, pp. 9 - 16. (Holanda): 2020. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S2214799319300219>>. ISSN 2214-7993  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.cofs.2019.08.001>



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.031  
**Posición de publicación:** 13

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 144

- 19** Martí-Quijal, FJ; Tornos, A; Príncipe, A; Luz, C; Meca, G; Tedeschi, P; Ruiz, MJ; Barba, FJ. Impact of fermentation on the recovery of antioxidant bioactive compounds from sea bass byproducts. *Antioxidants*. 8 - 7, pp. 1 - 12. (Suiza): MDPI AG, 2020. ISSN 2076-3921  
**DOI:** <https://doi.org/10.3390/antiox9030239>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.312  
**Posición de publicación:** 60

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 298

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.312  
**Posición de publicación:** 11

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 144

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 6.312  
**Posición de publicación:** 6

**Categoría:** CHEMISTRY, MEDICINAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 63

- 20** Martí-Quijal, FJ; Príncipe, A; Tornos, A; Luz, C; Meca, G; Tedeschi, P; Ruiz, MJ; Barba, FJ; Mañes, J. Isolation, Identification and Investigation of Fermentative Bacteria from Sea Bass (*Dicentrarchus labrax*): Evaluation of Antifungal Activity of Fermented Fish Meat and By-Products Broths. *Foods*. 9 - 7, pp. 1 - 15. (Suiza): MDPI, 2020. ISSN 2304-8158

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/foods9050576>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.35  
**Posición de publicación:** 37

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 144

- 21** Kokkali, M; Martí-Quijal, FJ; Taroncher, M; Ruiz, MJ; Kousoulaki, K; Barba, FJ. Improved extraction efficiency of antioxidant bioactive compounds from *Tetraselmis chuii* and *Phaeodactylum tricornutum* using pulsed electric fields. *Molecules*. 25 - 2932, pp. 1 - 12. (Suiza): 2020. ISSN 1420-3049  
**DOI:** <https://doi.org/10.3390/molecules25173921>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.411  
**Posición de publicación:** 116

**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 298

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.411  
**Posición de publicación:** 63

**Categoría:** CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 179

- 22** Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. Sterigmatocystin: occurrence, toxicity and molecular mechanisms of action-a review. Food and Chemical Toxicology. 146, pp. 111802. (Reino Unido): 2020. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2020.111802>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 144  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.023 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 93
- 23** Tolosa, J; Ruiz, MJ; Ferrer, E; Vila-Donat, P. Ochratoxin A: Occurrence and carry-over in meat and meat by-products. A review. Revista de Toxicología. 37 - 2, pp. 106 - 110. (España): 2020. Disponible en Internet en: <<http://rev.aetox.es/wp/wp-content/uploads/2016/12/33-2-6.pdf>>. ISSN 0212-7113  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 24** Ana Juan-García; Cristina Juan; Josefa Tolosa; María-José Ruiz. Effects of deoxynivalenol, 3-acetyl-deoxynivalenol and 15-acetyl-deoxynivalenol on parameters associated with oxidative stress in HepG2 cells. Mycotoxin Research. (Alemania): 2019. ISSN 0178-7888  
**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s12550-019-00344-0>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MYCOLOGY  
**Índice de impacto:** 3,164 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 29  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3,164 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 35 **Num. revistas en cat.:** 92
- 25** Ana Juan-García; Josefa Tolosa; Cristina Juan; María-José Ruiz. Cytotoxicity, Genotoxicity and Disturbance of Cell Cycle in HepG2 Cells Exposed to OTA and BEA: Single and Combined Actions. Toxins. (6) - 11, pp. 341. (Suiza): 2019. ISSN 2072-6651  
**DOI:** <https://doi.org/10.3390/toxins11060341>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3,531 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 34 **Num. revistas en cat.:** 139  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3,531 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 21 **Num. revistas en cat.:** 92
- 26** Tatay, E; Espín, S; García-Fernández, A-J; Ruiz, M.J. Estrogenic activity of zearalenone, a-zearalenol and b-zearalenol assessed using the E-screen assay in MCF-7 cells. Toxicology Mechanisms and Methods. 28 - 4, pp. 239 - 242. (Estados Unidos de América): 2018. ISSN 1537-6524





**DOI:** <https://doi.org/10.1080/15376516.2017.1395501>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

- 27** Mallebrera, B; Prosperini, A; Font, G; Ruiz, M.-J. In vitro mechanisms of beauvericin toxicity: a review. Food and Chemical Toxicology. 111, pp. 537 - 545. (Reino Unido): 2018. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2017.11.019>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 22

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 135

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 18

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 93

- 28** Mercedes Taroncher; Josefa Tolosa; Alessandra Prosperini; María-José Ruiz. In silico and in vitro prediction of the toxicological effects of individual and combined mycotoxins. Food and Chemical Toxicology. 122 - December 2018, pp. 194 - 202. (Reino Unido): 2018. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2018.09.055>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 0

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 22

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 135

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 18

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 93

- 29** Fernández-Blanco, C; Elmo, L; Waldner, T; Ruiz, M.J. Cytotoxicity effects induced by patulin, deoxynivalenol and toxin T2 individually and in combination in hepatic cells (HepG2). Food and Chemical Toxicology. 120, pp. 12 - 23. (Reino Unido): 2018. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2018.06.019>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 22

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 135

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.775

**Posición de publicación:** 18

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 93

- 30** L Manyes; L Escrivá; MJ Ruiz; A Juan-García. Beauvericin and enniatin B effects on a human lymphoblastoid Jurkat T-cell model. Food and Chemical Toxicology. 115, pp. 127 - 135. (Reino Unido): 2018. Disponible en Internet en: <<http://xv9lx6cm3j.scholar.serialssolutions.com/?sid=google&auinit=L&aulast=Manyes&atitle=Beauvericin+and+enniatin+B+effects+on+a+human+lymphoblastoid+>>. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2018.03.008>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.775  
**Posición de publicación:** 22  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.775  
**Posición de publicación:** 18  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 135  
**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 93
- 31** Juan-García Ana; Taroncher Mercedes; Font Guillermina; Ruiz María-José. Micronucleus induction and cell cycle alterations produced by deoxynivalenol and its acetylated derivatives in individual and combined exposure on HepG2 cells. Food and Chemical Toxicology. (Reino Unido): 2018. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2018.06.024>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.775  
**Posición de publicación:** 22  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.775  
**Posición de publicación:** 18  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 135  
**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 93
- 32** Bordin K; Saladino F; Fernandez-Blasco C; Ruiz MJ; Mañes J; Fernandez-Franzon M; Meca G; Luciano FB. Reaction of zearalenone and  $\alpha$ -zearalenol with allyl isothiocyanate, characterization of reaction products, their Bioaccessibility and bioavailability in vitro. Food Chemistry. 217, pp. 648 - 654. (Reino Unido): 2017. ISSN 0308-8146  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.foodchem.2016.09.044>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.946  
**Posición de publicación:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.946  
**Posición de publicación:** 7  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.946  
**Posición de publicación:** 11  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 72  
**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 133  
**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 83

- 33** Mallebrera, B; Maietti, A; Tedeschi, P; Font, G; Ruiz, M.J.; Brandolini, V. Antioxidant capacity of trans-resveratrol dietary supplements alone or combined with the mycotoxin beauvericin. Food and Chemical Toxicology. 105, pp. 315 - 318. (Reino Unido): 2017. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.977 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 133  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.977 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 94
- 34** Tatay, E; Espín, S; García-Fernández, A.J.; Ruiz, M.-J. Oxidative damage and disturbance of antioxidant capacity by zearalenone and its metabolites in human cells. Toxicology in Vitro. 45, pp. 334 - 339. (Reino Unido): 2017. ISSN 0887-2333  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.105 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 32 **Num. revistas en cat.:** 94
- 35** Escriba, L; Ruiz, M-J; Font, G; Manyes, L. Effects of quercetin against mycotoxin induced cytotoxicity: a mini-review. Current Nutrition and Food Science. 13, pp. 1 - 7. 2017. ISSN 1573-4013  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4
- 36** Prosperini, A; Berrada, H; Ruiz, MJ; Caloni, F; Coccini, T; Spicer, LJ; Perego, MC; Lafranconi, A. A review of the micotoxin enniatin B. Frontiers In Public Health. 5, pp. 1 - 11. (Suiza): Frontiers Editorial Office, 2017. ISSN 2296-2565  
**DOI:** <https://doi.org/10.3389/fpubh.2017.00304>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 8
- 37** Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, M.J. Interaction effects of enniatin B, deoxinivalenol and alternariol in Caco-2 cells. Toxicology Letters. 241, pp. 38 - 48. (Irlanda): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378427415301016>>. ISSN 0378-4274  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2015.11.005>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.858 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 92



- 38** Julia Bellver Soto; María-José Ruiz; Lara Manyes; Ana Juan-García. Blood, breast milk and urine: potential biomarkers of exposure and estimated daily intake of ochratoxin A: a review. Food additives & contaminants. Part A. Chemistry, analysis, control, exposure & risk assessment. 33 - 2, pp. 313 - 328. (Estados Unidos de América): Taylor and Francis, 2016. ISSN 1944-0049

**DOI:** <https://doi.org/10.1080/19440049.2015.1118160>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

- 39** Celia Fernández-Blanco; Ana Juan-García; Cristina Juan; Guillermina Font; María-José Ruiz. Alternariol induce toxicity via cell death and mitochondrial damage on Caco-2 cells. Food and Chemical Toxicology. 88, pp. 32 - 39. (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278691515301083>>. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2015.11.022>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Índice de impacto:** 3.778

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8

**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.778

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 16

**Num. revistas en cat.:** 92

- 40** Beatriz Mallebrera; Ana Juan-García; Guillermina Font; María-José Ruiz. Mechanisms of beauvericin toxicity and antioxidant cellular defense. Toxicology Letters. 246, pp. 28 - 34. (Irlanda): 2016. ISSN 0378-4274

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2016.01.013>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.858

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 14

**Num. revistas en cat.:** 92

- 41** Zouaoui, N; Mallebrera, B; Berrada, H; Abid-Essefi, S; Bacha, H; Ruiz, MJ. Cytotoxic effects induced by patulin, sterigmatocystin and beauvericin on CHOeK1 cells. Food and Chemical Toxicology. 89, pp. 92 - 103. (Reino Unido): 2016. ISSN 0278-6915

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Índice de impacto:** 3.778

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8

**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.778

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 16

**Num. revistas en cat.:** 92

- 42** Fernández-Blanco, C; Font, G; Ruiz MJ. Role of quercetin on Caco-2 cells against cytotoxic effects of alternariol and alternariol monomethyl ether. Food and Chemical Toxicology. 89, pp. 60 - 66. (Reino Unido): 2016. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2016.01.011>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.778  
**Posición de publicación:** 8

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.778  
**Posición de publicación:** 16

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 92

- 43** Ana Juan-García; Cristina Juan; Lara Manyes; María-José Ruiz. Binary and tertiary combination of alternariol, 3-acetyl-deoxynivalenol and 15-acetyl-deoxynivalenol on HepG2 cells: Toxic effects and evaluation of degradation products. *Toxicology in Vitro*. 34, pp. 264 - 273. (Reino Unido): 2016. ISSN 0887-2333

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.866  
**Posición de publicación:** 34

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 92

- 44** Hernández-Rodríguez, P.J.; Rodríguez-Carrasco, Y; Berrada, H; Ruiz, M.J. Estudio de los parámetros que afectan al contenido de deoxinivalenol en cereales y productos a base de cereales obtenidos en comercios de Valencia (España). *Revista de Toxicología*. 33 - 1, pp. 2 - 7. (España): 2016. ISSN 0212-7113

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 4

- 45** Fernández-Blanco, C.; Frizzell, C.; Shannon, M.; Ruiz, M.J.; Connolly, L. An in vitro investigation on the cytotoxic and nuclear receptor transcriptional activity of the mycotoxins fumonisin B1 and beauvericin. *Toxicology Letters*. 257, pp. 1 - 10. (Irlanda): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378427416301278>>. ISSN 0378-4274

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2016.05.021>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.522  
**Posición de publicación:** 14

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 92

- 46** Tatay, E.; Font, G.; Ruiz, M.J. Cytotoxic effects of zearalenone and its metabolites and antioxidant cell defense in CHO-K1 cells. *Food and Chemical Toxicology*. 96, pp. 43 - 49. (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0278691516302472>>. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2016.07.027>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.584  
**Posición de publicación:** 8

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.584  
**Posición de publicación:** 16

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 92





- 47** Cuñat Zaira, A.; Ruiz, MJ. Ensayos de ecotoxicidad de los fármacos y efectos tóxicos en el medio ambiente: Revisión. *Revista de Toxicología*. 33 - 2, pp. 108 - 119. (España): 2016. Disponible en Internet en: <<http://rev.aetox.es/wp/wp-content/uploads/2016/12/33-2-6.pdf>>. ISSN 0212-7113  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 48** Chiesi, C.; Fernández-Blanco, C.; Cossignani, L.; Font, G.; Ruiz, M.J. Alternariol-induced cytotoxicity in Caco-2 cells. Protective effect of the phenolic fraction from virgin olive oil. *Toxicon*. 93, pp. 103 - 111. (Reino Unido): 2015. ISSN 0041-0101  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 2.51 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 130 **Num. revistas en cat.:** 255  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.51 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 42 **Num. revistas en cat.:** 90
- 49** Mallebrera, B; Brandolini, V; Font, G; Ruiz, MJ. Cytoprotective effect of resveratrol diastereomers in CHO-K1 cells exposed to beauvericin. *Food and Chemical Toxicology*. 80, pp. 319 - 327. (Reino Unido): 2015. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2015.03.028>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.61 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 125  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.61 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 90
- 50** Vila-Donat, P; Fernández-Blanco, C, Sagratini, G; Font, G; Ruiz, MJ. Effects of soyasaponin I and soyasaponins-rich extract on the alternariol-induced cytotoxicity on Caco-2 cells. *Food and Chemical Toxicology*. 77, pp. 44 - 49. (Reino Unido): 2015. ISSN 0278-6915  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2014.12.016>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.584 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 125  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.584 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 90



- 51** Fernández-Blanco, C; Font, G; Ruiz, MJ. Oxidative DNA damage and disturbance of antioxidant capacity by alternariol in Caco-2 cells. *Toxicology Letters*. 235, pp. 61 - 66. (Irlanda): 2015. ISSN 0378-4274  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2015.03.013>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.522 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 90
- 52** Juan-Garcia, Ana; Juan, Cristina; Konig, Stefanie; Ruiz, Maria-Jose. Cytotoxic effects and degradation products of three mycotoxins: alternariol, 3-acetyl-deoxynivalenol and 15-acetyl-deoxynivalenol in liver hepatocellular carcinoma cells. *Toxicology Letters*. 235 - 1, pp. 8 - 16. (Irlanda): 2015. Disponible en Internet en: <[http://ac.els-cdn.com/S0378427415000971/1-s2.0-S0378427415000971-main.pdf?\\_tid=f71da848-e98e-11e4-a6d9-00000aacb35e&acdnat=1429776276\\_08603813fa5452b7](http://ac.els-cdn.com/S0378427415000971/1-s2.0-S0378427415000971-main.pdf?_tid=f71da848-e98e-11e4-a6d9-00000aacb35e&acdnat=1429776276_08603813fa5452b7)>. ISSN 0378-4274  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2015.03.003>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.522 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 90
- 53** Ana Juan-García; María-Jose Ruiz; Guillermina Font; Lara Manyes. Enniatin A1, enniatin B1 and beauvericin on HepG2: Evaluation of toxic effects. *Food and Chemical Toxicology*. 84 - 84, pp. 188 - 196. (Reino Unido): 2015. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.584 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 125  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.584 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 90
- 54** A. Prosperini; G. Font; M.J. Ruiz. Interaction effects of Fusarium enniatins (A, A1, B, B1) combinations on in vitro cytotoxicity of Caco-2 cells. *Toxicology in Vitro*. 28, pp. 88 - 94. (Reino Unido): 2014. ISSN 0887-2333  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.903 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 29 **Num. revistas en cat.:** 88
- 55** E. Tatay; G. Meca; G. Font; M.J. Ruiz. Interactive effects of zearalenone and its metabolites on cytotoxicity and metabolization in ovarian CHO-K1 cells. *Toxicology in Vitro*. 28, pp. 95 - 103. (Reino Unido): 2014. ISSN 0887-2333  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.903**Posición de publicación:** 29**Categoría:** TOXICOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 88

- 56** L. Manyes; M.J. Ruiz; F.B. Luciano; G. Meca. Bioaccessibility and bioavailability of fumonisin B2 and its reaction products with isothiocyanates through a simulated gastrointestinal digestion system. Food Control. 37, pp. 326 - 335. (Reino Unido): 2014. ISSN 0956-7135

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.806**Posición de publicación:** 16**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 123

- 57** Mallebrera, B; Font, G; Ruiz, MJ. Disturbance of antioxidant capacity produced by beauvericin in CHO-K1 cells. Toxicology Letters. 226, pp. 337 - 342. (Irlanda): 2014. ISSN 0378-4274

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.02.023>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.262**Posición de publicación:** 21**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** TOXICOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 88

- 58** Fernández-Blanco, C; Font, G; Ruiz, MJ. Oxidative stress of alternariol in Caco-2 cells. Toxicology Letters. 229, pp. 458 - 464. (Irlanda): 2014. ISSN 0378-4274

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.07.024>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.262**Posición de publicación:** 21**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** TOXICOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 88

- 59** Bellver Soto, J.; Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J.; Juan-García, A. Presence of Ochratoxin a (OTA) mycotoxin in alcoholic drinks from Southern European countries: wine and beer. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 62, pp. 7643 - 7651. (Estados Unidos de América): American Chemical Society, 2014. ISSN 0021-8561

**DOI:** <https://doi.org/10.1021/jf501737h>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.912**Posición de publicación:** 2**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 56**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.912**Posición de publicación:** 11**Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 72



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.912  
**Posición de publicación:** 13

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 123

- 60** Tatay, E; Meca, G; Font, G; Ruiz, MJ. Cytotoxicity and interactive effects of zearalenone, alfa-zearalenol and beta-zearalenol and formation of metabolites in Hep-G2 cells. Revista de Toxicología. 31, pp. 187 - 195. (España): 2014. Disponible en Internet en: <<http://rev.aetox.es/wp/index.php/3122-11/>>. ISSN 0212-7113

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

- 61** Juan-García, A; Fernández-Blanco, C; Font, G; Ruiz, MJ. Efectos tóxicos de alternariol por ensayos in vitro: revisión. Revista de Toxicología. 31, pp. 196 - 203. (España): 2014. ISSN 0212-7113

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

- 62** L. Manyes; M.J.Ruiz; F.B. Luciano; G. Meca. Bioaccessibility and bioavailability of fumonisin B2 and its reaction products with isothiocyanates through a simulated gastrointestinal digestion system. Food Control. 37, pp. 326 - 335. (Reino Unido): 2014. ISSN 0956-7135

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.806  
**Posición de publicación:** 16

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 123

- 63** LU, H.; FERNÁNDEZ-FRANZÓN, M.; FONT, G.; RUIZ, MJ. Toxicity evaluation of individual and mixed enniatins using an in vitro method with CHO-K1 cells. Toxicology in Vitro. 27, pp. 672 - 680. (Reino Unido): 2013. ISSN 0887-2333

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.207  
**Posición de publicación:** 23

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 87

- 64** Prosperini, A.; Meca, G.; Font, G.; Ruiz, M.J. Bioaccessibility of enniatins A, A1, B and B1 in different commercial breakfast cereals, cookies, and breads of Spain. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 61, pp. 456 - 461. (Estados Unidos de América): American Chemical Society, 2013. ISSN 0021-8561

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2012.04.030>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.107  
**Posición de publicación:** 2

**Categoría:** AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 56

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.107  
**Posición de publicación:** 11

**Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY



**Índice de impacto:** 3.107  
**Posición de publicación:** 13

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 123

- 65** Ana Juan-Garcia; Lara Manyes; María-José Ruiz; Guillermina Font. Applications of flow cytometry to toxicological mycotoxin effects in cultured mammalian cells: A review. Food and Chemical Toxicology. 56, pp. 40 - 59. (Reino Unido): 2013. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2013.02.005>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

**Índice de impacto:** 2.61

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 21

**Num. revistas en cat.:** 123

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 2.61

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 34

**Num. revistas en cat.:** 87

- 66** Ana Juan-Garcia; Lara Manyes; Maria-Jose Ruiz; Guillermina Font. Involvement of enniatins-induced cytotoxicity in human HepG2 cells. Toxicology Letters. 218 - 2, pp. 166 - 173. (Irlanda): 2013. ISSN 0378-4274

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2013.01.014>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.355

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 20

**Num. revistas en cat.:** 87

- 67** Alessandra Prosperini, Ana Juan-Garcia; Guillermina Font; Maria-Jose Ruiz. Beauvericin-induced cytotoxicity via ROS production and mitochondrial damage in Caco-2 cells. Toxicology Letters. 222, pp. 204 - 211. (Irlanda): 2013. ISSN 0378-4274

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.355

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 20

**Num. revistas en cat.:** 87

- 68** Alessandra Prosperini, Ana Juan-Garcia; Guillermina Font; Maria-Jose Ruiz. Reactive oxygen species involvement in apoptosis and mitochondrial damage in Caco-2 cells induced by enniatins A, A1, B and B1. Toxicology Letters. 222, pp. 36 - 44. (Irlanda): 2013. ISSN 0378-4274

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** TOXICOLOGY

**Índice de impacto:** 3.355

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 20

**Num. revistas en cat.:** 87

- 69** Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, M.J.; Font, G; Berrada, H. Exposures estimates to Fusarium mycotoxins through cereals intake. Chemosphere. 93, pp. 2297 - 2303. (Reino Unido): 2013. ISSN 0045-6535

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 0

**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.499**Posición de publicación:** 32**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 215

- 70** Lu, H.; Ruiz Leal, M.J.; Míguez, M.P.; Fernández-Franzón, M. Detection of seven trichothecene mycotoxins in infant cereal foods by QuEChERS extraction and liquid chromatography coupled to tandem mass spectrometry. *Revista de Toxicología*. 30, pp. 203 - 208. (España): 2013. ISSN 0212-7113

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0

- 71** G. Meca; J. Mañes; G. Font; M.J. Ruiz. Study of the potential toxicity of enniatins A, A1, B, B1 by evaluation of duodenal and colonic bioavailability applying an in vitro method by Caco-2 cells. *Toxicol.* 59, pp. 1 - 11. (Reino Unido): 2012. ISSN 0041-0101

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.924**Posición de publicación:** 80**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 261**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.924**Posición de publicación:** 29**Categoría:** TOXICOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 85

- 72** Giuseppe Meca; Jordi Mañes; Guillermina Font; María José Ruiz. Study of the potential toxicity of commercial crispy breads by evaluation of bioaccessibility and bioavailability of minor Fusarium mycotoxins. *Food and Chemical Toxicology*. 50, pp. 288 - 294. (Reino Unido): 2012. ISSN 0278-6915

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.01**Posición de publicación:** 12**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 124**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.01**Posición de publicación:** 27**Categoría:** TOXICOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 85

- 73** G. Lombardi; A. Prosperini; G. Font; M.J. Ruiz. Effect of polyphenols on enniatins-induced cytotoxic effects in mammalian cells. *Toxicology Mechanisms and Methods*. 22 - 9, pp. 687 - 695. (Estados Unidos de América): 2012. ISSN 1537-6524

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 0

- 74** Prosperini, A.; Meca, G.; Font, G.; Ruiz, M.J. Study of cytotoxic activity of beauvericin and fusaproliferin and bioavailability in vitro on Caco-2 cells. *Food and Chemical Toxicology*. 50, pp. 2356 - 2361. (Reino Unido): 2012. ISSN 0278-6915

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.fct.2012.04.030>**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY





**Índice de impacto:** 3.01  
**Posición de publicación:** 12

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.01  
**Posición de publicación:** 27

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 124

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 85

**75** A.B. SERRANO; G. FONT; M.J.RUIZ; E. FERRER. CO-OCCURRENCE AND RISK ASSESSMENT OF MYCOTOXINS IN FOOD AND DIET FROM MEDITERRANEAN AREA. Food Chemistry. 135, pp. 423 - 429. (Reino Unido): 2012. ISSN 0308-8146

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.334  
**Posición de publicación:** 9

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.334  
**Posición de publicación:** 10

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.334  
**Posición de publicación:** 16

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 71

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 124

**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 76

**76** Ruiz, M.J.; Franzova, P.; Juan-García, A.; Font, G. Toxicological interactions between the mycotoxins beauvericin, deoxynivalenol and T-2 toxin in CHO-K1 cells in vitro. Toxicon. 58, pp. 315 - 326. (Reino Unido): 2011. ISSN 0041-0101

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.51  
**Posición de publicación:** 109

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.51  
**Posición de publicación:** 36

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 259

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 83

**77** Ruiz, M.J.; Macakova, P.; Juan-García, A.; Font, G. Cytotoxic effects of mycotoxin combinations in mammalian kidney cells. Food and Chemical Toxicology. 49, pp. 2718 - 2724. (Reino Unido): 2011. ISSN 0278-6915

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3  
**Posición de publicación:** 13

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3  
**Posición de publicación:** 25

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 128

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 83





- 78** Meca, G.; Font, G.; Ruiz, M.J. Comparative cytotoxicity study of enniatins A, A1, A2, B, B1, B4 and J3 on Caco-2, Hep-G2 and HT-29 cells. *Food and Chemical Toxicology*. 49, pp. 2464 - 2469. (Reino Unido): 2011. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 13 **Num. revistas en cat.:** 128  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 3 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 25 **Num. revistas en cat.:** 83
- 79** Meca, G.; Sospedra, I.; Valero, M.A.; Mañes, M.; Font, G.; Ruiz, M.J. Antibacterial activity of the enniatin B, produced by *Fusarium tricinctum* in liquid culture, and cytotoxic effects on Caco-2 cells. *Toxicology Mechanisms and Methods*. 21, pp. 503 - 512. (Estados Unidos de América): 2011. ISSN 1537-6524  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 80** Meca, G.; Soriano, J.M.; Font, G.; Mañes, J.; Ruiz, M.J. Production, purification, and mass spectrometry characterization of the cyclohexadepsipeptide enniatin J3 and study of the cytotoxicity on differentiated and undifferentiated Caco-2 cells. *Toxicology and Environmental Chemistry*. 93, pp. 383 - 395. (Reino Unido): Taylor and Francis, 2011. ISSN 0277-2248  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 81** Berrada, H.; Fernández, M.; Ruiz, M.J.; Moltó, J.C.; Mañes, J.; Font, G. Surveillance of pesticide residues in fruits from Valencia during twenty months (2004/05). *Food Control*. 21, pp. 36 - 44. (Reino Unido): 2010. ISSN 0956-7135  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 6  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.812 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 11 **Num. revistas en cat.:** 126
- 82** Maran, E.; Fernández-Franzón, M.; Font, G.; Ruiz, M.J. Effects of aldicarb and propoxur on cytotoxicity and lipid peroxidation in CHO-K1 cells. *Food and Chemical Toxicology*. 48, pp. 1592 - 1596. (Reino Unido): 2010. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.602 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 16 **Num. revistas en cat.:** 126  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.602 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 32 **Num. revistas en cat.:** 83



- 83** Meca, G.; Fernandez-Franzón, M.; Ritieni, A.; Font, G.; Ruiz, M.J.; Mañes, J. Formation of Fumonisin B1-glucose reaction products, in vitro cytotoxicity, and lipid peroxidation on kidney cells. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*. 58, pp. 1359 - 1365. (Estados Unidos de América): American Chemical Society, 2010. ISSN 0021-8561  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY  
**Índice de impacto:** 2.816 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 55
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Índice de impacto:** 2.816 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 8 **Num. revistas en cat.:** 69
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.816 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 126
- 84** Meca, G.; Ruiz, M.J.; Fernandez Franzón, M.; Ritieni, A.; Mañes, J. Isolation, purification, LC-MS/MS characterization and reactive oxygen species induced by fumonisin B1 in VERO cells. *Food and Chemical Toxicology*. 48, pp. 2891 - 2897. (Reino Unido): 2010. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.602 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 16 **Num. revistas en cat.:** 126
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.602 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 32 **Num. revistas en cat.:** 83
- 85** Meca, G.; Ruiz, M.J.; Soriano, J.M.; Ritieni, A.; Moretti, A.; Font, G.; Mañes, J. Isolation and purification of enniatins A, A1,B, B1, produced by *Fusarium tricinctum* in solid culture, and cytotoxicity effects on Caco-2 cells. *Toxicol.* 56 - 3, pp. 418 - 424. (Reino Unido): 2010. ISSN 0041-0101  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 2.451 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 115 **Num. revistas en cat.:** 252
- Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.451 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 35 **Num. revistas en cat.:** 83
- 86** Ruiz, M.J.; Fernández-Franzón, M.; Berrada, H.; Ferrer, E.; Font, G. La docencia de la Toxicología en la Universitat de València ante la convergencia europea. *Revista de Toxicología*. 27 - 1-2, pp. 6 - 10. (España): 2010. ISSN 0212-7113  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 5



- 87** FERRER, E.; JUAN-GARCÍA, A.; FONT, G.; RUIZ, M.J. Reactive oxygen species induced by beauvericin, patulin and zearalenone in CHO-K1 cells. *Toxicology in Vitro*. 23, pp. 1504 - 1509. (Reino Unido): 2009. ISSN 0887-2333  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.06 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 44 **Num. revistas en cat.:** 77
- 88** Ruiz, M.J; Fernández, M.; Picó, Y.; Mañes, J.; Asensi, M.; Carda, C.; Asensio, G.; Estrela, J.M. Dietary administration of high doses of pterostilbene and quercetin to mice is not toxic. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*. 57, pp. 3180 - 3186. (Estados Unidos de América): American Chemical Society, 2009. ISSN 0021-8561  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY  
**Índice de impacto:** 2.469 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 2 **Num. revistas en cat.:** 45  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Índice de impacto:** 2.469 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 64  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 2.469 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 10 **Num. revistas en cat.:** 118
- 89** Giordano, A.; Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J.; Font, G.; Picó, Y. Pesticide residue determination in surface waters by stir bar sorptive extraction and liquid chromatography/tandem mass spectrometry. *Analytical and Bioanalytical Chemistry*. 393, pp. 1733 - 1743. (Alemania): Springer, 2009. ISSN 1618-2642  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Índice de impacto:** 3.48 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 70  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Índice de impacto:** 3.48 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 17 **Num. revistas en cat.:** 67
- 90** Maran, E.; Fernández, M.; Barbieri, P.; Font, G.; Ruiz, M.J. Effects of four carbamate compounds on antioxidant parameters. *Ecotoxicology and Environmental Safety*. 72, pp. 922 - 930. (Reino Unido): 2009. ISSN 0147-6513  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Índice de impacto:** 2.133 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 59 **Num. revistas en cat.:** 181  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** TOXICOLOGY



**Índice de impacto:** 2.133  
**Posición de publicación:** 39

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 77

- 91** Font, G.; Ruiz, M.J.; Fernández, M.; Picó, Y. Application of capillary electrophoresis-mass spectrometry for determining organic food contaminants and residues. *Electrophoresis*. 29, pp. 2059 - 2071. (Alemania): 2008. ISSN 0173-0835

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.509  
**Posición de publicación:** 7

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 70

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.509  
**Posición de publicación:** 15

**Categoría:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 65

- 92** PICÓ, Y.; FERNÁNDEZ, M.; RUIZ, M.J.; FONT, G. Current trends in solid-phase-based extraction techniques for the determination of pesticides in food and environment. *Journal of Biochemical and Biophysical Methods*. 70, pp. 117 - 131. (Holanda): 2007. ISSN 0165-022X

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.338  
**Posición de publicación:** 212

**Categoría:** BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 263

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.338  
**Posición de publicación:** 54

**Categoría:** BIOPHYSICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 69

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.338  
**Posición de publicación:** 46

**Categoría:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 60

- 93** Ruiz, M.J.; Festila, L.E.; Fernández, M. Comparison of basal cytotoxicity of seven carbamates in CHO-K1 cells. *Toxicology and Environmental Chemistry*. 88 - 2, pp. 345 - 354. (Reino Unido): Taylor and Francis, 2006. ISSN 0277-2248

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

- 94** Berrada, H.; Fernández M.; Ruiz, M.J.; Moltó, J.C.; Mañes, J. Exposure assessment of fruits contaminated with pesticide residues from Valencia, 2001-03. *Food Additives and Contaminants*. 23, pp. 674 - 682. (Reino Unido): 2006. ISSN 0265-203X

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.78  
**Posición de publicación:** 14

**Categoría:** CHEMISTRY, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 58



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.78  
**Posición de publicación:** 19

**Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 96

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.78  
**Posición de publicación:** 43

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 76

- 95** Picó, Y.; Font, G.; Ruiz, M.J.; Fernández, M. Control of pesticide residues by liquid chromatography-mass spectrometry to ensure food safety. *Mass Spectrometry Reviews*. 25, pp. 917 - 960. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0277-7037

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 10.947  
**Posición de publicación:** 1

**Categoría:** SPECTROSCOPY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 39

- 96** Ruiz, M.J.; Camean, A.; Moreno, M.I.; Picó, Y. Determination of microcystins in biological samples by matrix solid-phase dispersion and liquid chromatography-mass spectrometry. *Journal of Chromatography*. 1073 - 1-2, pp. 257 - 262. (Holanda): 2005. ISSN 0021-9673

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

- 97** RUIZ-LEAL, M.; GEORGE, S.G. An in vitro procedure for evaluation of early stage oxidative stress in an established fish cell line applied to investigation of PHAH and pesticide toxicity. *Marine Environmental Research*. 58, pp. 629. (Reino Unido): 2004. ISSN 0141-1136

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.055  
**Posición de publicación:** 19

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 134

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.055  
**Posición de publicación:** 10

**Categoría:** MARINE & FRESHWATER BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 75

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.055  
**Posición de publicación:** 24

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 75

- 98** Camean, A.; Moreno, I.M.; Ruíz, M.J.; Picó, Y. Determination of microcystins in natural strain cultures by matrix solid-phase dispersion and liquid chromatography-mass spectrometry. *Analytical and Bioanalytical Chemistry*. 380, pp. 537 - 544. (Alemania): Springer, 2004. ISSN 1618-2642

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.098  
**Posición de publicación:** 20

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 70





**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.098  
**Posición de publicación:** 26

**Categoría:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 51

- 99** Pous, X., Ruiz, M.J.; Pico, Y.; Font, G. Determination of imidacloprid, metalaxyl, myclobutanil, prothiofos, and thiabendazole in fruits and vegetables by liquid chromatography-atmospheric pressure chemical ionization-mass spectrometry. *Fresenius Journal of Analytical Chemistry*. 371, pp. 182 - 189. (Alemania): 2001. ISSN 0937-0633  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.649  
**Posición de publicación:** 22

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 68

- 100** RUIZ, M.J.; MARZIN, D. Genotoxicity of six pesticides by Salmonella mutagenicity test and SOS chromotest. *Mutation Research-Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis*. 390, pp. 245 - 255. (Holanda): 1997. ISSN 1383-5718

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** Science Citation Index (SCI)  
**Índice de impacto:** 2.02

- 101** RUIZ, M.J.; LÓPEZ-JARAMILLO, L.; REDONDO, M.J.; FONT, G. Toxicity assessment of pesticides using the Microtox test: applications to environmental samples. *Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology*. 59, pp. 619 - 625. (Estados Unidos de América): 1997. ISSN 0007-4861

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.528  
**Posición de publicación:** 64

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 117

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.528  
**Posición de publicación:** 47

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 63

- 102** RUIZ, M.J.; REDONDO, M.J.; FONT, G. Solid-phase extraction disks for determining pesticides from soil leachates. *Journal of Chromatography*. 776, pp. 348 - 354. (Holanda): 1997. ISSN 0021-9673

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 0

**Tipo de soporte:** Revista

- 103** Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G. Dissipation and distribution of atrazine, simazine, chlorpyrifos and tetradifon residues in citrus orchard soil. *Archives of Environmental Contamination and Toxicology*. (Estados Unidos de América): 1997. ISSN 0090-4341

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 36

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 117





**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 29

**Categoría:** TOXICOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 63

- 104** Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G. Optimization of a solid-phase extraction technique for the extraction of pesticides from soil samples. Journal of Chromatography A. (Holanda): Elsevier, 1996. ISSN 0021-9673

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 6

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 53

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 5

**Categoría:** BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 21

- 105** Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G. Determination of thiobencarb residues in water soil using solid-phase extraction discs. Journal of Chromatography A. (Holanda): Elsevier, 1994. ISSN 0021-9673

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 4

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 50

- 106** Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G. Persistence of pesticide residues in orchard soil. Science of the Total Environment. (Holanda): 1994. ISSN 0048-9697

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 41

**Categoría:** ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 96

- 107** Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G. Determination of pesticides in soil samples by solid phase extraction disks. Chromatographia. (Alemania): 1992. ISSN 0009-5893

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.573  
**Posición de publicación:** 14

**Categoría:** CHEMISTRY, ANALYTICAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 43

- 108** de la Fuente, B.; Tornos, A.; Príncipe, A.; Lorenzo, J.M.; Pateiro, M.; Berrada, H.; Barba, F.J.; Ruiz, M.-J.; Martí-Quijal, F.J. Scaling-up processes: Patents and commercial applications. Advances in Food and Nutrition Research. 92, pp. 187 - 223. (Estados Unidos de América): Academic Press, 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S104345261930083X>>. ISBN 9780128202166

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro



- 109** Al Khawli, F; Martí-Quijal, F.J.; Ferrer, E; Ruiz, M.-J.; Berrada, H; Gavahian, M; Barba, F.J.; de la Fuente, B. Aquaculture and its by-products as a source of nutrients and bioactive compounds. *Advances in Food and Nutrition Research*. 92, pp. 1 - 33. (Estados Unidos de América): Academic Press, 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043452620300012>>. ISBN 9780128202166  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 110** Zinedine A; Ruiz MJ. Zearalenone. Mycotoxins and their implications in food safety. pp. 52 - 66. London(Reino Unido): Future Science Ltd., 2014. ISBN 2047-332X  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro  
**Nº total de autores:** 2
- 111** Ruiz Leal, M.J.; Font Pérez, G. Toxicidad y evaluación de riesgos. Micotoxinas en alimentos. pp. 15 - 27. MADRID(España): Diaz de Santos Ediciones S.A., 2007. ISBN 978-84-7978-808  
**Depósito legal:** M.6.692-2007  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 112** Fernández Franzón, M.; Ruiz Leal, M.J.; Font Pérez, G. Sustancias antinutritivas. *Nutrición básica humana*. 91, pp. 279 - 292. VALENCIA(España): Universitat de València, 2006. ISBN 84-370-6546-1  
**Depósito legal:** v-3996-2006  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 113** Font, G.; Fernández, M.; Ruiz, M.J.; Picó, Y. Residuos de plaguicidas en alimentos. *Toxicología alimentaria*. pp. 349 - 372. MADRID(España): Diaz de Santos Ediciones S.A., 2006. ISBN 84-7978-727-9  
**Depósito legal:** M.26.270-2006  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro  
**Nº total de autores:** 4
- 114** Casado López, V.; Gil Antoñanzas, B.; Ruiz Leal, M.J. Farmacias comunitarias o populares: Una estrategia para el acceso y uso racional de medicamentos esenciales para la población de los países en desarrollo. *Medicina Humanitaria*. pp. 681 - 690. MADRID(España): Diaz de Santos Ediciones S.A., 2005.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 115** RUIZ, M.J. Impacto toxicológico de los plaguicidas empleados contra la malaria en África. *La lucha contra la malaria: consecuencias tóxicas y nuevas perspectivas. Problemas de los fármacos en el ambiente*. 2, pp. 61 - 94. Valencia(España): 2003. ISBN 84-932496-1-0  
**Depósito legal:** V-788-2003  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 116** Fuentes, C; Ruiz-Rico, M; Fuentes, A; Barat, M; Ruiz, MJ. Cytotoxic effect of the immobilisation of thymol on micro and nanoparticles MCM-41 on HepG2 cells. pp. 7 - 10. (España): 2019. ISBN 978-84-09-15385-5  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 117** Pau Talens Oliag; Carlos Manuel Franco Abuín; María José Ruiz Leal; David Rodríguez Lázaro; Ricardo López Rodríguez; Juana Bustos García de Castro. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) sobre el riesgo asociado al uso de tableros de fibras de madera de densidad media (MDF) como material en contacto con frutas y hortalizas frescas o refrigeradas, sin pelar ni cortar. 33, pp. 211 - 242. Madrid(España): AECOSAN, 2021. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_comite/TABLEROS\\_MDF.pdf](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_comite/TABLEROS_MDF.pdf)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 6

- 118** Sonia Marín Sillué; Álvaro Daschner; Francisco José Morales Navas; Carmen Rubio Armendáriz; María José Ruiz Leal; Pedro Burdaspal Pérez. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) en relación a los efectos del cambio climático sobre la presencia de micotoxinas en los alimentos. pp. 11 - 51. Madrid(España): AECOSAN, 2021. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_comite/MICOTOXINAS\\_CAMBIO\\_CLIMATICO.pdf](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_comite/MICOTOXINAS_CAMBIO_CLIMATICO.pdf)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 6
- 119** Pablo Fernández Escámez; Carlos Alonso Calleja; Carlos Manuel Franco Abuín; Elena González Fandos; David Rodríguez Lázaro; María José Ruiz Leal. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) sobre la idoneidad de los requisitos adicionales de higiene aplicables a la leche cruda destinada a la venta directa al consumidor final. 31, pp. 11 - 32. Madrid(España): AECOSAN, 2020. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_comite/LECHE\\_CRUDA\\_CRITERIOS.pdf](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_comite/LECHE_CRUDA_CRITERIOS.pdf)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 6
- 120** Magdalena Rafecas Martínez; Montaña Cámara Hurtado; Álvaro Daschner; Rosa María Giner Pons; Francisco José Morales Navas; María del Puy Portillo Baquedano; Carmen Rubio Armendáriz; María José Ruiz Leal; Pau Talens Oliag. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) sobre el riesgo asociado al consumo de complementos alimenticios que contienen curcumina como ingrediente. 32, pp. 85 - 112. Madrid(España): AECOSAN, 2020. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_comite/CURCUMINA.pdf](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_comite/CURCUMINA.pdf)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 9
- 121** Pablo Fernández Escámez; Carlos Alonso Calleja; Carlos Manuel Franco Abuín; Elena González Fandos; David Rodríguez Lázaro; María José Ruiz Leal. Report of the Scientific Committee of the Spanish Agency for Food Safety and Nutrition (AESAN) on the suitability of the additional hygiene requirements applicable to raw milk intended for direct sale to the final consumer. 31, pp. 1 - 19. Madrid(España): AECOSAN, 2020. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_cc\\_ingles/RAW\\_MILK.PDF](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_cc_ingles/RAW_MILK.PDF)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 6
- 122** Magdalena Rafecas Martínez; Montaña Cámara Hurtado; Álvaro Daschner; Rosa María Giner Pons; Francisco José Morales Navas; María del Puy Portillo Baquedano; Carmen Rubio Armendáriz; María José Ruiz Leal; Pau Talens Oliag. Report of the Scientific Committee of the Spanish Agency for Food Safety and Nutrition (AESAN) on the risk associated with the consumption of food supplements that contain curcumin as an ingredient. 32, pp. 1 - 26. Madrid(España): AECOSAN, 2020. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_cc\\_ingles/CURCUMIN\\_FOOD\\_SUPPLEMENTS.PDF](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_cc_ingles/CURCUMIN_FOOD_SUPPLEMENTS.PDF)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 9
- 123** Rosa María Giner Pons; Álvaro Daschner; Francisco José Morales Navas; María del Puy Portillo Baquedano; Magdalena Rafecas Martínez; María José Ruiz Leal; Pau Talens Oliag. Report of the Scientific Committee of the Spanish Agency for Food Safety and Nutrition (AESAN) on the risk associated with the consumption of food supplements that contain Garcinia gummigutta as an ingredient. 30, pp. 1 - 16. Madrid(España): AECOSAN, 2019. Disponible en Internet en: <[https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad\\_alimentaria/evaluacion\\_riesgos/informes\\_cc\\_ingles/GARCINIA\\_FOOD\\_SUPPLEMENTS.pdf](https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/seguridad_alimentaria/evaluacion_riesgos/informes_cc_ingles/GARCINIA_FOOD_SUPPLEMENTS.pdf)>. ISBN 2695-4443  
**Tipo de producción:** Informe científico-técnico  
**Nº total de autores:** 8



- 124** Marín Sinué, S; Daschner, A.; Morales Navas, F.J.; Rubio Armendáriz, C.; Ruiz Leal, M.J.; Burdaspal Pérez, P. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) en relación a los efectos del cambio climático sobre la presencia de micotoxinas en los alimentos. Revista del Comité Científico de la AESAN. 33, pp. 11 - 51. (España): AECOSAN, 2021. ISSN 2386-5342  
**Tipo de producción:** Otras publicaciones en revistas      **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5  
**Nº total de autores:** 6
- 125** Talens Oliag, P.; Franco Abuín, CM.; Ruiz Leal, M.J.; Rodríguez Lázaro, D.; López Rodríguez, R.; Bustos García de Castro, J. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) sobre el riesgo asociado al uso de tableros de fibras de madera de densidad media (MDF) como material en contacto con frutas y hortalizas frescas o refrigeradas, sin pelar ni cortar. Revista del Comité Científico de la AESAN. 33, pp. 211 - 242. (España): AECOSAN, 2021. ISSN 2386-5342  
**Tipo de producción:** Otras publicaciones en revistas      **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 6
- 126** Font, G.; Ruiz, M.J. Editorial: mechanism of mycotoxins. Food and Chemical Toxicology. 123, pp. 520 - 521. (Reino Unido): 2019. ISSN 0278-6915  
**Tipo de producción:** Otras publicaciones en revistas      **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)      **Categoría:** FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY  
**Índice de impacto:** 4,679      **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 14      **Num. revistas en cat.:** 139  
  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)      **Categoría:** TOXICOLOGY  
**Índice de impacto:** 4,679      **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 12      **Num. revistas en cat.:** 92
- 127** Ruiz Leal, M.J.; Daschner, A.; Talens Oliag, P.; Tur Marí, J.A. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN) en relación a una solicitud de evaluación inicial para la comercialización de un liofilizado de la microalga marina Tetraselmis chuii en complementos alimenticios en el marco del Reglamento (CE) Nº 258/97 sobre nuevos alimentos y nuevos ingredientes alimentarios. Revista del Comité Científico de la AESAN. 25, pp. 11 - 22. (España): AECOSAN, 2017. ISSN 2386-5342  
**Tipo de producción:** Otras publicaciones en revistas      **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0
- 128** Jos Gallego, A.; Daschner, A.; Rodríguez Lázaro, D.; Ros Berruezo, G.F.; Ruiz Leal, M.J.; Tur Marí, J.A. Informe del Comité Científico de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN) en relación a una solicitud de evaluación inicial para la comercialización de semillas de chía (Salvia hispanica) en platos preparados esterilizados basados en granos de cereales, pseudocereales y/o legumbres, en el marco del Reglamento (CE) Nº 258/97 sobre nuevos alimentos y nuevos ingredientes alimentarios. Revista del Comité Científico de la AESAN. 25, pp. 47 - 54. (España): AECOSAN, 2017. ISSN 2386-5342  
**Tipo de producción:** Otras publicaciones en revistas      **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 0



## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Biomonitoring of mycotoxins in human hair as novel matrix to assess cumulative exposure  
**Nombre del congreso:** 61st SOT Annual Meeting and ToxExpo, 12-25 Marzo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Virtual event, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Society of Toxicology (SOT) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Rodríguez-Carrasco, Y.; Narváez, A.; Mañes, J.; Ritieni, A.; Ruiz, MJ. "The Toxicologist 180 (S1), 226".
- 2 Título del trabajo:** Quercetin protects SH-SY5Y cells against sterigmatocystin-induced toxicity: prevention of NF-kB nuclear translocation and down regulation of HO-1 expression  
**Nombre del congreso:** 56th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2021)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenague, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. "Toxicol. Lett. 350S, S244".
- 3 Título del trabajo:** Enzymatic defense of HepG2 cells against cytotoxicity induced by T-2 and its modified forms  
**Nombre del congreso:** 56th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2021). 27 septiembre-1 octubre  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Copenague, Dinamarca  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Taroncher, M.; Rodríguez-Carrasco, Y.; Ruiz, MJ. "Toxicol. Lett. 350S, S106".
- 4 Título del trabajo:** Cytotoxicity and oxidative stress of amitraz and its metabolites in HepG2 cells  
**Nombre del congreso:** 23rd ISANH International Conference-Paris Redox 2021. 13-15 octubre  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Paris, Francia  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** International Society of Antioxidants in Nutrition and Health **Tipo de entidad:** Academias Científicas  
Taroncher, M.; Rodríguez-Carrasco, Y.; Ruiz, MJ. "Libro abstract".





- 5** **Título del trabajo:** In vitro cytoprotective effect and antioxidant capacity of salmon, mackerel and herring hydrolysates in Caco-2 clone (TC7) cells  
**Nombre del congreso:** 20th Biennial Meeting of SFRR International. 15-16 marzo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** virtual event, España  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Society for Free Radical Research  
Taroncher, M.; Aspevik, T.; Kousoulaki, K.; Barba, F.; Ruiz, MJ. "Free Radical Biology and Medicine 165, 57".
- 6** **Título del trabajo:** Is oxidative stress the main contributor of cytotoxicity effects of T-2 in HepG2 cells?  
**Nombre del congreso:** Jornadas Ibéricas de Toxicología. 4-5 Junio  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Covilha, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Universidad de Beira Interior **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas  
Taroncher, M.; Rodríguez-Carrasco, Y.; Ruiz, MJ. "Libro de Abstracts".
- 7** **Título del trabajo:** T-2 toxin-induced cytotoxicity in HepG2 cells. Protective effect of the phenolic fraction from red beans  
**Nombre del congreso:** Jornadas Ibéricas de Toxicología. 4-5 Junio  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Covilha, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
**Entidad organizadora:** Universidad de Beira Interior **Tipo de entidad:** Administraciones Públicas  
Martínez Alonso, C.; Taroncher, M.; Vila, P.; Ruiz, MJ.; Rodríguez-Carrasco, Y. "Libro de Abstracts".
- 8** **Título del trabajo:** Correlation between HepG2 cells and Caenorhabditis elegans exposed to essential oil components  
**Nombre del congreso:** XIV IWOSMOR. 8-9 Julio  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Almería, España  
**Fecha de celebración:** 2021  
**Fecha de finalización:** 2021  
Fuentes, C; Verdu, S.; Fuentes, A; Barat, JM.; Ruiz, MJ. "Libro de Actas".
- 9** **Título del trabajo:** Polyphenols of silverskin coffee and spent coffee produce cytoprotection in undifferentiated neuroblastoma cell line  
**Nombre del congreso:** SOT2020  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2020





**Fecha de finalización:** 2020

A. Juan-García; M. Ruiz; C. Juan; G. Caprioli; G. Sagratini.

**10 Título del trabajo:** Beauvericin and zearalenone metabolites combinations alter viability and oxidative stress in undifferentiated neuroblastoma cell line

**Nombre del congreso:** SOT2020

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

M. Ruiz; A. Juan-García; F. Agahi; C. Juan.

**11 Título del trabajo:** HOW CLIMATE CHANGE IS AFFECTING TO THE OCCURRENCE OF MYCOTOXINS IN EUROPE?

**Nombre del congreso:** 5º Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** MICOFOOD, Red Nacional de excelencia sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación  
**Tipo de entidad:** Alimentación  
Pilar Vila-Donat; Josefa Tolosa; M<sup>ª</sup> José Ruiz; Houda Berrada.

**12 Título del trabajo:** The main animal source foods contaminated by mycotoxins

**Nombre del congreso:** 5º Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** MICOFOOD, Red Nacional de excelencia sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación  
**Tipo de entidad:** Alimentación  
Josefa Tolosa; Pilar Vila-Donat; M<sup>ª</sup> José Ruiz; Emilia Ferrer.

**13 Título del trabajo:** Switching energy metabolism increases susceptibility of SH-SY5Y cells to sterigmatocystin: a mitochondrial toxin

**Nombre del congreso:** 5º Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** MICOFOOD, Red Nacional de excelencia sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación  
**Tipo de entidad:** Alimentación

Zingales, V; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ.

- 14 Título del trabajo:** Toxicological interactions between the mycotoxin T-2 toxin and its modified forms in HepG2 cells and prediction of toxicity by in silico approaches  
**Nombre del congreso:** 5º Workshop de la Red Nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2020  
**Fecha de finalización:** 2020  
**Entidad organizadora:** MICOFOOD, Red Nacional de excelencia sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación **Tipo de entidad:** Alimentación  
Taroncher, M; Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, MJ.
- 15 Título del trabajo:** Mitigation of Mycotoxins in Fruit Juices by Pulsed Electric Fields (PEF)  
**Nombre del congreso:** 59th Annual Meeting of the Society of Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Anaheim, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2020  
**Fecha de finalización:** 2020  
N. Pallarés; H. Berrada; M. Fernández-Franzón; M. Ruiz; E. Ferrer. "ISSN 1096-6080".
- 16 Título del trabajo:** Interaction and adaptative response of HepG2 cells exposed to low concentration of mixtures of T-2 and its modified forms  
**Nombre del congreso:** 59th Annual Meeting of the Society of Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Anaheim, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2020  
**Fecha de finalización:** 2020  
Taroncher, M; Zingales, V; Tolosa, J; Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, MJ. "ISSN 1096-6080".
- 17 Título del trabajo:** Green technology extraction for the recovery of biological interesting compounds from fish by-products  
**Nombre del congreso:** VII International Student Congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2020  
**Fecha de finalización:** 2020  
**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Martí-Quijal, FJ; Ruiz, MJ; Barba, FJ. "Book of Abstracts".
- 18 Título del trabajo:** Pulsed electric fields treatment of microalgae *Phaedoactylum tricornutum* biomass for enhancement of nutrient extraction  
**Nombre del congreso:** VII International Student Congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Zhou, J; Martí-Quijal, FJ; Ruiz, MJ; Kousoulaki, K; Barba, FJ. "Book of Abstracts".

**19 Título del trabajo:** Application of pulsed electric fields for protein extraction from fish by-products and its effect on antioxidant capacity

**Nombre del congreso:** VII International Student Congress of Food Science and Technology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Wang, M; Martí-Quijal, FJ; Ruiz, MJ; Barba, FJ. "Book of Abstracts".

**20 Título del trabajo:** Pulsed electric fields (PEF) pretreatment to enhance the extraction of pigments from *Tetraselmis chuii* microalgae

**Nombre del congreso:** VII International Student Congress of Food Science and Technology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Al Khawali, F; Kokkali, M; Martí-Quijal, FJ; Ruiz, MJ; Barba, FJ; Ferrer, E; Kousoulaki, K. "Book of Abstracts".

**21 Título del trabajo:** COVID-19 y Seguridad Alimentaria

**Nombre del congreso:** InnoCovid-19 Primer congreso multidisciplinar Innocampus

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

Yelko Rodríguez-Carrasco; Mercedes Taroncher; Alfonso Narváez; Josefa Tolosa; Pilar Vila-Donat; M<sup>a</sup> José Ruiz.

**22 Título del trabajo:** Pulsed Electrical Fields (PEF) pretreatment to enhance the extraction of pigments from *Tetraselmis chuii* microalgae

**Nombre del congreso:** VII International Student Congress of Food Science and Technology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España



**Fecha de celebración:** 2020

**Fecha de finalización:** 2020

**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Al Khawli, F.; Kokkali, M.; Martí-Quijal, F.J.; Ruiz, M.J.; Barba, F.J.; Ferrer, E.; Kousoulaki, K. "Book of Abstracts".

**23 Título del trabajo:** Effect of fish by-products extracts in Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Marti-Quijal, F; Manyes, L; Barba, F; Ruiz, MJ.

**24 Título del trabajo:** Extraction of bioactive compounds from fish by-products assisted by pulsed electric fields

**Nombre del congreso:** VI International Student Congress of Food Science and Technology, 21-22nd February

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Marti-Quijal, FJ; Tornos, A; Princep, A; Ruiz, MJ; Barba, F. "Libro de abstracts".

**25 Título del trabajo:** APPLYING ENGLISH AS A MEDIUM OF INSTRUCTION: DEBATES IN PHARMACY STUDENTS OF ARA GROUP

**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Juan-García A; Ruiz MJ; Berrada H; Ferrer E; Font G; Fernández-Franzón M.

**26 Título del trabajo:** TRABAJO COOPERATIVO A TRAVÉS DE LA ELABORACIÓN DE VÍDEOS: DOS TIPOS DISTINTOS DE FLIPPED CLASSROOM

**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Ferrer E; Berrada H; Fernández-Franzón M; Font G; Juan A; Ruiz, MJ.



- 27 Título del trabajo:** UTILIZACIÓN DE LAS RÚBRICAS EN LA EVALUACIÓN DE LOS SEMINARIOS EN TOXICOLOGÍA ALIMENTARIA  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Ferrer E; Berrada H; Font G; Juan A; Ruiz, MJ; Fernández-Franzón M.
- 28 Título del trabajo:** TOXICIDAD DEL DEOXINIVALENOL Y SUS PRINCIPALES METABOLITOS MEDIANTE MÉTODOS IN VITRO CON CULTIVOS CELULARES: REVISIÓN  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Taroncher M; Juan-García A; Font G; Ruiz MJ.
- 29 Título del trabajo:** ROLE OF OXIDATIVE STRESS IN CYTOTOXIC EFFECTS INDUCED BY STERIGMATOCYSTIN ON HUMAN NEUROBLASTOMA CELLS  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Zingales V; Juan-García A; Fernández-Franzón M; Ruiz MJ.
- 30 Título del trabajo:** Citotoxicidad de partículas de sílice amorfa funcionalizadas con eugenol  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Fuentes, C; Ruiz-Rico, M; Fuentes, A; Manyes, L; Barat, JM; , Ruiz MJ. "Rev. Toxicol. 36, 46".
- 31 Título del trabajo:** Cumpliendo estándares para la práctica profesional de la Toxicología: registro español de toxicólogos (RET)  
**Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Soler, F; Ríos-Bustamante, JC; de la Peña, E; Ruiz MJ. "Rev. Toxicol. 36, 51".





- 32 Nombre del congreso:** XXIII Congreso Español de Toxicología y VII Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
Balaña Fouce, R; Bermejo Barrera, AM; Cameán Fernández, AM; Fernández Franzón, M; Font Pérez, G; Gil Hernández, F; Jos Gallego, A; Martínez López, E; Morales Martín, AI; Moyano Salvago, R, Pichardo Sánchez, S; Ríos Bustamante, JC; Ruiz Leal, MJ; Soler Rodríguez, F. "Rev. Toxicol. 36, 3".
- 33 Título del trabajo:** Cytotoxicity and Oxidative Stress of Nivalenol and Sterygmatoxin on Human Hepatocarcinoma Cells  
**Nombre del congreso:** 58th SOT Annual Meeting and ToxExpo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
M. Ruiz; C. Fedeli; V. Zingales; A. Juan-García; M. Fernández-Franzón.
- 34 Título del trabajo:** Effect of enniatins in mitochondrial processes of female rats  
**Nombre del congreso:** IV Workshop de Micofood  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Pamplona, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** MICOFOOD (Red Nacional de Micotoxinas y y Hongos Toxigénicos y sus Procesos de Descontaminación) **Tipo de entidad:** Otros organismos  
A. Cimbaló; L. Bayarri; M.J. Ruiz; M. Alonso-Garrido; L. Manyes.
- 35 Título del trabajo:** High overexpression of MTRF1A protein after BEA and EN B mixture exposure in vitro  
**Nombre del congreso:** IV Workshop de Micofood  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Pamplona, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Entidad organizadora:** MICOFOOD (Red Nacional de Micotoxinas y y Hongos Toxigénicos y sus Procesos de Descontaminación) **Tipo de entidad:** Otros organismos  
M. Alonso-Garrido; I.E. Pralea; C. Iuga; M.J. Ruiz; G. Font; L. Manyes.
- 36 Título del trabajo:** Mycotoxins passage across blood-brain barrier in vitro: a metabolomics approach  
**Nombre del congreso:** IV Workshop de Micofood  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Pamplona, España  
**Fecha de celebración:** 2019  
**Fecha de finalización:** 2019  
**Tipo de entidad:** Otros organismos





**Entidad organizadora:** MICOFOOD (Red Nacional de Micotoxinas y y Hongos Toxigénicos y sus Procesos de Descontaminación)

N. Pallarés; M. Alonso-Garrido; M. Frangiamone; M.J. Ruiz; L. Manyes.

**37 Título del trabajo:** ¿Las eniatinas modifican la expresión génica mitocondrial?

**Nombre del congreso:** IV Workshop Micofood

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

A. Cimbalo; L. Bayarri; M.J. Ruiz; M. Alonso; L. Manyes.

**38 Título del trabajo:** Proteomic profiling of mitochondria from a lymphoblastoid T-cell line exposed to beauvericine and enniatin B mixture

**Nombre del congreso:** 58th SOT Annual Meeting and ToxExpo, 10-14 Marzo

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Alonso-Garrido, M; Ruiz, MJ; Loghin, F; Manyes, L. "The Toxicologist 168 (1), 350".

**39 Título del trabajo:** Evaluation of exposure to mycotoxins through fruit juices consumption by chromatographic methods coupled to mass spectrometry in tandem

**Nombre del congreso:** 58th SOT Annual Meeting and ToxExpo, 10-14 Marzo

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Pallarés, N; Carvalho, D; Berrada, H; Ruiz, MJ; Ferrer, E. "The Toxicologist 168 (1), 391".

**40 Título del trabajo:** Role of GSH as first line of defense against oxidative stress-induced cytotoxicity in SH-SY5Y cells exposed to sterigmatocystin

**Nombre del congreso:** 55th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2019)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Helsinki, Finlandia

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Zingales, V; Taroncher, M; Fernández-Franzón, M; Ruiz, MJ. "Toxicol. Lett. 314S, S171".

**41 Título del trabajo:** Single and combined actions of ochratoxin A and beauvericin in HepG2 cells: viability, micronucleous induction and cell cycle disturbance.

**Nombre del congreso:** IV Workshop Micofood

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 2019



**Fecha de finalización:** 2019

Ana Juan-García; Cristina Juan; Josefa Tolosa; María José Ruiz.

**42 Título del trabajo:** Exposure assessment to mycotoxins through the consumption of herbal medicines dietary supplements

**Nombre del congreso:** Congrès Annuel de la Société Française de Toxicologie. Nouveaux modèles, nouvelles approches, nouveaux défis en évaluation du risque

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** Société Française de Toxicologie

**Tipo de entidad:** Otros organismos

Pallares, N; Berrada, H; Ferrer, E; Fernandez-Franzón, M; Ruiz, MJ. "Libro de abstracts".

**43 Título del trabajo:** Spanish Association of Toxicology (AETOX)

**Nombre del congreso:** Congrès Annuel de la Société Française de Toxicologie. Nouveaux modèles, nouvelles approches, nouveaux défis en évaluation du risque

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

**Entidad organizadora:** Société Française de Toxicologie

**Tipo de entidad:** Otros organismos

Ruiz, MJ; Martínez-López, E; Jos, A; Cameán, A. "Libro de abstracts".

**44 Título del trabajo:** Estudio de la estabilidad en fluido lisosomal de partículas de sílice funcionalizadas con vainillina

**Nombre del congreso:** II Congreso de Jóvenes Investigadores en Ciencias Agroalimentarias

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Almeria, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Fuentes López, C; Ruiz Rico, M; Fuentes López, A; Ruiz Leal, MJ; Barat Baviera, JM. "Libro de Actas. ISBN 978-84-09-17547-5".

**45 Título del trabajo:** Cytotoxic effect of the immobilisation of thymol on micro and nanoparticles MCM-41 on HepG2 cells

**Nombre del congreso:** XIII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2019

**Fecha de finalización:** 2019

Fuentes, C; Ruiz-Rico, M; Fuentes, A; Barat, JM; Ruiz, MJ. "Book of articles. ISBN 978-84-09-15385-5".

**46 Título del trabajo:** Effects of Low to Moderate Levels of Deoxinivalenol and Its Metabolites Combinations in HepG2

**Nombre del congreso:** 57th SOT Annual Meeting



**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2018  
**Fecha de finalización:** 2018  
Juan-García, A.; Ferrer, E.; Font, G.; Ruiz, MJ.

**Ámbito geográfico:** Internacional

- 47 Título del trabajo:** Toxicity evaluation of vanillin functionalised silica particles used as antimicrobial agents  
**Nombre del congreso:** XII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2018  
**Fecha de finalización:** 2018  
**Entidad organizadora:** Colaboración UPV UV  
Fuentes C; Ruiz-Rico M; Fuentes A; Juan-García A; Ruiz MJ; Barat JM. "libro de abstracts".

**Ámbito geográfico:** Internacional

- 48 Título del trabajo:** Occurrence of mycotoxins in manufactured baby foods by gas chromatography mass spectrometry, in tandem  
**Nombre del congreso:** 57th SOT Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2018  
**Fecha de finalización:** 2018  
Carballo-Vera, D; Pinheiro-Fernandes-Vieira, P; Ruiz, MJ; Berrada H.

**Ámbito geográfico:** Internacional

- 49 Nombre del congreso:** VI JORNADAS DE FORMACIÓN EN TOXICOLOGÍA, VALENCIA 2018  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2018  
**Fecha de finalización:** 2018  
Mónica Fernández-Franzón; Guillermina Font; María José Ruiz; Houda Berrada; Emilia Ferrer; Ana Juan-García; Cristina Juan; Giuseppe Meca.

**Ámbito geográfico:** Nacional

- 50 Nombre del congreso:** V National and IV International Student Congress of Food Science and Technology, 22-23rd February  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2018  
**Fecha de finalización:** 2018  
Ruiz, MJ. "Libro de abstracts".

**Ámbito geográfico:** Internacional

- 51 Nombre del congreso:** 8º Congreso Estudiantes de Farmacia. Galénica moderna: encapsulando ideas para administrar salud. 6ª edición internacional, 12-13 marzo  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2018

**Ámbito geográfico:** Internacional



**Fecha de finalización:** 2018

Ruiz, MJ.

**52 Título del trabajo:** APLICACIÓN DE MATERIALES UNIVERSITARIOS VIRTUALES PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL APRENDIZAJE EN LOS SEMINARIOS COORDINADOS DEL GRADO DE NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS EN LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Berrada H.; Fernández-Franzón M; Font G; Juan A; Ruiz MJ; Ferrer E.

**53 Título del trabajo:** Cytotoxicity of nivalenol in cell culture. A review.

**Nombre del congreso:** VI Jornadas de Formación en Toxicología. 19/04/2018-. BurjassotValencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Fedeli, C; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 35, 59".

**54 Título del trabajo:** EVOLUCIÓN DEL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DE TOXICOLOGÍA EN GRADO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS CON LA INCORPORACIÓN DE LOS SEMINARIOS COORDINADOS.

**Nombre del congreso:** JORNADAS DE TOXICOLOGÍA ESPAÑOLAS E IBEROAMERICANAS, SEVILLA 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Berrada H; Font G; Ruiz MJ; Juan A; Ferrer E; Fernández M.

**55 Título del trabajo:** Intoxicaciones alimentarias de origen marino

**Nombre del congreso:** VI Jornadas de Formación en Toxicología. 19/04/2018. Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Montañés, S; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 35, 59".

**56 Título del trabajo:** EMI-TOX: ENGLISH AS A MEDIUM OF INSTRUCTION IN TOXICOLOGY

**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018



**Fecha de finalización:** 2018

Juan-García A; Ruiz MJ; Berrada H; Ferrer E; Font G; Fernández-Franzón M.

**57 Título del trabajo:** CREACIÓN DE LA "RED NACIONAL SOBRE LAS MICOTOXINAS Y HONGOS TOXIGÉNICOS Y DE SUS PROCESOS DE DESCONTAMINACIÓN"

**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Fernández-Franzón M; Juan-García A; Ferrer E; Berrada H; Ruiz MJ; Font G.

**58 Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Cameán, AM; Prieto, AI; Font G; Jos, A; Martínez, E; Ruiz, MJ; Gutiérrez-Praena, D; Guzmán-Guillén, R; Llana-Ruiz-Cabello, M; Maisanaba, S; Mellado-García, MP; Moreno, IM; Pichardo, S; Puerto, M; Díez-Quijada, L; García Hinojosa, M; Medrano, C; Merchán, MM. "Rev. Toxicol., 35, 61".

**59 Título del trabajo:** Caracterización de la contaminación por metales pesados en al costa Mediterránea

**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Marín-Dalmau, S; Santos-Echeandía, J; Campillo, JA; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 35, 79".

**60 Título del trabajo:** Cytotoxicity and lipid peroxidation of beauvericin and ochratoxin A individually and combined in HepG2 cells

**Nombre del congreso:** 54th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2018)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Bélgica

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Ana Juan-García; Saverio Carbone; Monica Fernández-Franzón; María-José Ruiz.

**61 Título del trabajo:** Cytotoxicity and interactive effects of sterigmatocystin and nivalenol in cell culture: a review

**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas, Sevilla 2018

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2018

**Fecha de finalización:** 2018

Fedeli, C; Fernández-Franzón, M; Font, G; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 35, 77".





- 62 Título del trabajo:** Citotoxicity and lipid peroxidation of two mycotoxins in liver hepatocellular carcinoma cells  
**Nombre del congreso:** III Interntional and IV National student congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
M.C. Pigni; L. Elmo; M.N. Diana; M.-J. Ruiz. "Book of Abstracts; ISSN 2341-2240".
- 63 Nombre del congreso:** III Interntional and IV National student congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
M.-J. Ruiz. "Book of Abstracts; ISSN 2341-2240".
- 64 Título del trabajo:** III session: Food Structure, Digestion and Health (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** III Interntional and IV National student congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
M.-J. Ruiz. "Book of Abstracts; ISSN 2341-2240".
- 65 Título del trabajo:** Citotoxicidad de deoxinivalenol, toxina T-2 y patulina en células Hep-G2  
**Nombre del congreso:** V Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
M.N. Diana; L. Elmo; M.C. Pign; M.-J. Ruiz. "Rev. Toxicol., 34, 163".
- 66 Título del trabajo:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano: Hacia un mundo más amigable a través de la toxicología (Organización Simposio)  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
M.-J. Ruiz; G. Font. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1)".





- 67 Título del trabajo:** In vitro barriers: species-specific models in veterinary and human toxicology (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
M.-J. Ruiz. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1)".
- 68 Título del trabajo:** Riesgo de amputación no traumática con canagliflozina  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
G. Frasquet Peiro; B. Martínez Román; B. Román Llamosí; M.-J. Ruiz Leal. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1), 26".
- 69 Título del trabajo:** Efectos citotóxicos y tipo de interacción de mezclas de deoxinivalenol, toxina T-2 y patulina en células de HepG2  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
L. Elmo; M.N. Diana; M.C. Pigni; M.-J. Ruiz. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1), 48".
- 70 Título del trabajo:** Citotoxicidad de deoxinivalenol y sus principales metabolitos en células de HepG2  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
M. Taroncher; A. Prosperini; M. Fernández-Franzón; M.-J. Ruiz. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1), 50".
- 71 Título del trabajo:** Evolución del uso de condrotín sulfato  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

E. Tatay; M.-J. Ruiz; E. Dualde. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1), 64".

**72 Título del trabajo:** Citotoxicidad y estrés oxidativo de deoxinivalenol, toxina T-2 y patulina en células de carcinoma hepático celular (hepG2)

**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

M.N. Diana; L. Elmo; M.C. Pigni; M.J. Ruiz. "Revista de Toxicología, Volumen 34 (1), 48".

**73 Título del trabajo:** Evaluation of acute toxicity and genotoxicity of DON, 3-ADON and 15-ADON in HepG2 cells

**Nombre del congreso:** 53rd Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Bratislava, Eslovaquia

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

A. Juan-García; H. Berrada; G. Font; M.-J. Ruiz. "Toxicol. Lett. 280S, S266".

**74 Título del trabajo:** Efecto citotóxico individual y combinado de beauvericina y ocratoxina A en células de hepatocarcinoma humano HepG2.

**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

Carbone S.; Scullari D.; Ruiz M.J.; Juan-García A. "Revista de Toxicología, volumen 34 (1)".

**75 Título del trabajo:** Transcriptomic changes after exposure to enniatin B in Jurkat human T lymphoblastoid cells

**Nombre del congreso:** 53rd Congress of the European Societies of Toxicology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Bratislava, Eslovaquia

**Fecha de celebración:** 2017

**Fecha de finalización:** 2017

**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones



Manyes L.; Escrivá L.; Font G.; Ruiz M.J. "Manyes, L., Escrivá, L., Font, G., & Ruiz, M. J. (2017). Transcriptomic changes after exposure to Enniatin B in Jurkat human T lymphoblastoid cells. Toxicology Letters, 280, S294. DOI:10.1016/j.toxlet.2017.07.825".

- 76 Título del trabajo:** Multi-Mycotoxin analysis in fish tissues by HPLC-QTOF mass spectrometry  
**Nombre del congreso:** 56th SOT Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Baltimore, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
Tolosa, J.; Ruiz, M.J.; Font, G.; Mañes, J.; Ferrer, E.
- 77 Título del trabajo:** Antifungal activity of phenolic acids produced by Lactic Acid Bacteria in MRS medium against mycotoxigenic fungi  
**Nombre del congreso:** 56th Annual meeting and Tox Expo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Baltimore (12-16 Marzo), Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
Luz C; Saladino F; Quiles JM; Ruiz MJ; Fernández-Franzón M; Meca G.
- 78 Título del trabajo:** Estudio in vitro de los efectos de Beauvericina y Enniatina B en células linfoblastoides humanas Jurkat-T  
**Nombre del congreso:** XXII Congreso Español de Toxicología y VI Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2017  
**Fecha de finalización:** 2017  
Juan-García A.; Escrivá L.; Ruiz M.J.; Font G.; Manyes L. "Revista de Toxicología, volumen 34 (1)".
- 79 Título del trabajo:** ROS generation produced by HepG2 cells exposed to DON, 3-ADON and 15-ADON individually and combined.  
**Nombre del congreso:** SOT-2016 - 55th Annual Meeting and ToxExpo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
A. Juan-García; R. Cipriano; G. Font; M.J. Ruiz. "The Toxicologist - ISSN 1096-6080".
- 80 Título del trabajo:** Monitoring ROS generation on HepG2 cells produced by 3-ADON and 15-ADON  
**Nombre del congreso:** CIB 2016 - IV Congreso de Investigación Biomedica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
R. Cipriano; A. Juan-García; M.J. Ruiz.



- 81 Título del trabajo:** Enniatin B metabolites in liver and tissues of gilthead sea bream (*Sparus aurata*)  
**Nombre del congreso:** Eurotox 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Seville, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Tolosa, J.; Manyes, L.; Font, G.; Ruiz, M.J.; Ferrer, E. "Toxicology Letters".
- 82 Título del trabajo:** Transcriptomic Approach to the Characterization of the Toxic Mechanism Triggered by Beauvericine in Jurkat Human T Lymphoblastoid Cells  
**Nombre del congreso:** 19th International Congress on in Vitro Toxicology. European Society of Toxicology in Vitro (ESTIV)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Juan les Pins, Francia  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
**Entidad organizadora:** European Society of Toxicology in Vitro (ESTIV) **Tipo de entidad:** Organizaciones No Gubernament.  
Manyes, L; Escrivá, L; Font, G; Ruiz, M.J.
- 83 Título del trabajo:** Tutoría colectiva y herramientas clicker para estudiantes de toxicología alimentaria.  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Juan-García A; Berrada H; Ferrer E; Ruiz MJ; Font G; Fernández-Franzón M.
- 84 Título del trabajo:** Toxicología aplicada y psicofarmacología. Trabajo de investigación del estudiante de criminología en la Universitat de València.  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Berrada H; Fernández-Franzón M; Font G; Juan-García A; Ruiz MJ; Ferrer.
- 85 Título del trabajo:** Experiencia del Flipped Classroom en la asignatura de toxicología alimentaria en el Grado de ciencia y Tecnología de los alimentos en la Universitat de València.  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Berrada H; Font G; Ruiz MJ; Juan-García A; Ferrer E; Fernández-Franzón M.



- 86 Título del trabajo:** Docencia de evaluación de riesgos en toxicología.  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Fernández-Franzón M; Juan-García A; Berrada H; Ferrer E; Ruiz MJ; Font G.
- 87 Título del trabajo:** Deoxynivalenol cytotoxicity in Caco-2 cells. Protective effect of antioxidants  
**Nombre del congreso:** 6th Congress of UV Pharmacy Students- 4th International Edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Iula M; Ruiz MJ. "Libro de Abstracts (ISSN: 2254-2280), pp 41".
- 88 Título del trabajo:** Cytotoxicity of deoxynivalenol and cytoprotection of antioxidants in Caco-2 cells  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
M. Iula, C. Fernandez Blanco; A. Juan-García; G. Font; M.J. Ruiz.
- 89 Título del trabajo:** Antifungal and antimycotoxigenic activity of polylysine biofilms  
**Nombre del congreso:** 52nd Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sevilla (04-07/09), España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Luz C; Calpe J; Saladino F; Quiles JM; Ruiz MJ; Meca G; Mañes J; Fernández-Franzón M; Meca G.
- 90 Título del trabajo:** Mechanisms involved in the oxidative stress and endocrine disruption of zearalenone and its metabolites  
**Nombre del congreso:** 19th International Congress on in Vitro Toxicology. European Society of Toxicology in Vitro (ESTIV)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Juan les Pins, Francia  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
**Entidad organizadora:** European Society of Toxicology in Vitro (ESTIV) **Tipo de entidad:** Organizaciones No Gubernament.  
Ruiz, M.J.; Tatay, G.; Font, G.





- 91 Título del trabajo:** Alternariol-induced DNA damage, disturbance of antioxidant capacity and oxidative stress in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** EUROTOX 2016  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Toxicol. Lett. 258S, S249".
- 92 Título del trabajo:** Comité organizador  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Toxicología Españolas e Iberoamericanas  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2016  
**Fecha de finalización:** 2016  
Cameán, A.M.; Prieto, A.I.; Font, G.; Jos, A.; Martínez, E.; Ruiz, M.J.; Calpe, J.; Gutiérrez-Praena, D.; Guzmán-Guillén, R.; Ilana-Ruiz Cabello, M.; Maisanaba, S.; Mellado-García, P.; Moreno, I.M.; Pichardo, S.; Puerto, M."Rev. Toxicol, 33 (2016): 120".
- 93 Título del trabajo:** Cytoprotective effect of the polyphenol quercetin against the cytotoxicity of Alternaria mycotoxins in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** Oxygen club of California World congress. 'Oxidants and antioxidants in biology'. OCC 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Fernández-Blanco, C.; Waldner, T; Clementi, G; Font, G.; Ruiz, MJ.
- 94 Título del trabajo:** Cytotoxicity, ROS production, and DNA damage of ZEA and its metabolites vs. antioxidant enzyme system of ovarian and hepatoma cells  
**Nombre del congreso:** 54th Annual Meeting and ToxExpo. 2015 SOT Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** San Diego, California, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Tatay, E; Font, G; Ruiz, MJ."The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 144 (1), 251".
- 95 Título del trabajo:** Monitoring Fusarium mycotoxins by GC-MS/MS in European bears  
**Nombre del congreso:** 54th Annual Meeting and ToxExpo. 2015 SOT Annual Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** San Diego, California, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Rodríguez-Carrasco-Y; , Ruiz, MJ; Font, G; Berrada, H."The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 144 (1), 107".



- 96 Título del trabajo:** Cytotoxicity and bioavailability of alternariol on Caco-2-HTB-37 cells  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso CYTA/CESIA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Badajoz, España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Fernández-Blanco, C; Meca, G; Font, G; Berrada, H; Ruiz, MJ. "Libro de Abstracts".
- 97 Título del trabajo:** Acreditación de calidad en toxicología  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Emilia Ferrer; Houda Berrada; Mónica Fernández-Franzón; Ana Juan-García María José Ruiz; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 32 (2015)14".
- 98 Título del trabajo:** Experiencia del funcionamiento del coordinador de curso desde el área de toxicología e la Universidad de Valencia  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Houda Berrada; Guillermina Font; María José Ruiz; Ana Juan-García; Emilia Ferrer; Mónica Fernández-Franzón. "Rev. Toxicol. 32 (2015)25".
- 99 Título del trabajo:** Nuclear receptor transcriptional activity and cytotoxicity of beauvercin and fumonisin B1 in RGA cll lines  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Fernández-Blanco, C; Frizzell, C; Ruiz, MJ; Connolly, L. "Rev. Toxicol. 32 (2015)30".
- 100 Título del trabajo:** Evaluación in vitro de efectos tóxicos de las micotoxinas en células de mamífero  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Fernández-Blanco, C; Tatay, E; Mallebrera, B; Font, G; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (2015)31".



- 101 Título del trabajo:** Actuación en una oficina de farmacia comunitaria ante problemas de seguridad de los medicamentos  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Tatay, E; Font, G; Ruiz, MJ; Dualde, E. "Rev. Toxicol. 32 (2015)36".
- 102 Título del trabajo:** Actividad antioxidante en las células CHO-K1 y HepG2 producida por la zearalenona y sus metabolitos  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Tatay, E; Font, G; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (2015)55".
- 103 Título del trabajo:** Patulin and sterigmatocystin-induced cytotoxicity via ROS production and mitochondrial damage in CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Zouaoui, N; Mallebrera, B; Abid-Essefi, S; Bacha, H; Font, G; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (2015)56".
- 104 Título del trabajo:** Dispensación del ibuprofeno tras las alertas de seguridad  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Román Llamosí, B; Martínez Román, B; Fernández Franzón, M; Ruiz leal, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (2015)74".
- 105 Título del trabajo:** Alertas sanitarias de seguridad de productos ortoprotésicos durante el año 2014  
**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015



Gorgues, J; Ruiz, MJ; Font, G; Mañes, J. "Rev. Toxicol. 32 (2015)74".

**106 Título del trabajo:** Innovación docente a través de la sección de educación de AETOX para los profesores de toxicología

**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Mónica Fernández-Franzón; Emilia Ferrer; Ana Juan-García; María José Ruiz; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 32 (2015)39".

**107 Título del trabajo:** Recursos multimedia de innovación para sesiones de tutorías en la asignatura de higiene alimentaria

**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Ana Juan-García; Houda Berrada; Emilia Ferrer; María José Ruiz; Mónica Fernández-Franzón; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 32 (2015)24".

**108 Título del trabajo:** Efectos citotóxicos y productos de degradación de tres micotoxinas: alternariol, 3-acetil-deoxinivalenol y 15-acetil-deoxinivalenol en células hepáticas HepG2

**Nombre del congreso:** AETOX- XXI CONGRESO NACIONAL Y V IBEROAMERICANO DE TOXICOLOGÍA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Juan-García, A; Juan, C; Font, G; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (2015)42".

**109 Título del trabajo:** Citotoxicidad individual y combinada de la zearalenona, alfa-zearalenol y beta-zearalenol en las células CHO-K1 y HepG2

**Nombre del congreso:** 1er Workshop de la Red nacional sobre las micotoxina y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Tatay, E; Font, G; Ruiz, MJ. "Libro de abstracts ISSN: 2444-3158, pp. 23".

**110 Título del trabajo:** Efectos tóxicos de la beauvericina mediante métodos in vitro: revisión

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Revista de Toxicología 32 (2),162".

**111 Título del trabajo:** Citotoxicidad, estrés oxidativo y sistemas de defensa antioxidante en células CHO-K1 expuestas a beauvericina

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Revista de Toxicología 32 (2),162".

**112 Título del trabajo:** Citotoxicidad individual y combinada de micotoxinas de Alternaria en células Caco-2

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Fernández-Blanco, C.; Dolz, I.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Revista de Toxicología 32 (2),162".

**113 Título del trabajo:** Proceso de acreditación del máster en calidad y seguridad alimentaria

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Ferrer, E.; Berrada, H.; Fernández, M.; Juan, A.; Ruiz, MJ.; Font, G."Revista de Toxicología 32 (2),161".

**114 Título del trabajo:** Actividades de la sección educación en toxicología desde su creación

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Font, G.; Ruiz, MJ.; Berrada, H.; Ferrer, E.; Juan-García, A.; Fernández, M."Revista de Toxicología 32 (2),161".

**115 Título del trabajo:** La red iberoamericana de toxicología y seguridad química en la formación de la toxicología

**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015





de la Peña, E.; Pillco, A.; Herrero, O.; Gutiérrez, R.; Font, G.; Manyes, L.; Ruiz, M.J.; Cavieres, F.; Escalante, P. "Revista de Toxicología 32 (2), 161".

- 116 Título del trabajo:** A short study of deoxynivalenol correlation in diet and urine  
**Nombre del congreso:** 51st Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Y. Rodríguez-Carrasco; G. Font; M.J. Ruiz; H. Berrada. "ISSN 0378-4274 238(2S)S1-S420(2015)".
- 117 Título del trabajo:** III Jornadas de Formación en Toxicología 2015 (Organización Simposio)  
**Nombre del congreso:** III Jornadas de Formación en Toxicología 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Dra. Guillermina Font; Dra. María José Ruiz; Dra. Mónica Fernandez; Dra. Houda Berrada; Dra. Emilia Ferrer; Dra. Ana Juan-García; Dra. Cristina Juan; Dr. Giuseppe Meca. "Revista de Toxicología 32 (2) 161".
- 118 Título del trabajo:** REDUCCIÓN DE LA BIOACCESIBILIDAD DE AFLATOXINA B1 IN VITRO MEDIANTE CEPAS PROBIÓTICAS  
**Nombre del congreso:** Primer workshop de la red nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigenicos y de sus procesos de descontaminación (Micofood)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia (29-30 Junio), España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
E. Posarelli; C. Vagni; L. Manyes; G. Meca; M.J. Ruiz. "Libro de abstracts ISSN: 2444-3158, pp. 38".
- 119 Título del trabajo:** CITOTOXICIDAD Y TRANSPORTE DEL ALTERNARIOL EN CÉLULAS DE MAMÍFERO  
**Nombre del congreso:** Primer workshop de la red nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigenicos y de sus procesos de descontaminación (Micofood)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia (29-30 Junio), España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
C. Fernández-Blanco; G. Meca; Font; G; M.J. Ruiz. "Libro de abstracts, ISSN: 2444-3158, pp. 42".
- 120 Título del trabajo:** Detection of ROS generation on hepatocellular carcinoma cells exposed to 3-ADON and 15-ADON  
**Nombre del congreso:** Primer workshop de la red nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigenicos y de sus procesos de descontaminación (Micofood)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Valencia (29-30 Junio), España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Juan-García, A.; Cipriano, R.; Ruiz, MJ. "Libro de abstracts, ISSN: 2444-3158, pp. 29".

- 121 Título del trabajo:** Study of several parameters affecting the deoxynivalenol content in cereal and cereal-based products  
**Nombre del congreso:** II National and I International Student Congress of Food Science and Technology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
**Entidad organizadora:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos) **Tipo de entidad:** Asociaciones  
Hernández-Rodríguez, PJ; Rodríguez-Carrasco, Y; Pimpão, C; Berrada, H; Ruiz, MJ. "ISSN ISBN: 2341-2240".
- 122 Título del trabajo:** Evaluación in vitro de los efectos tóxicos de las micotoxinas en células de mamífero  
**Nombre del congreso:** XXI Congreso Español y V Iberoamericano de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** León, España  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Fernández-Blanco, C.; Tatay, E.; Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 32 (1), 31".
- 123 Título del trabajo:** Binary and tertiary combinations of 3-ADON, 15-ADON and AOH mycotoxins on HepG2 cells: evaluation of cytotoxic effects and detection of metabolite products  
**Nombre del congreso:** EUROTOX 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Oporto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Juan-García A; Juan C; Font G; Ruiz MJ. "Toxicol. Lett. 238S, S65".
- 124 Título del trabajo:** Cytotoxic effects of individual and combined mycotoxins, patulin, sterigmatocystin and beauvericin on CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** EUROTOX 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Oporto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2015  
**Fecha de finalización:** 2015  
Nidhal Z; Hanen F; Beatriz M; Salwa AE; Ruiz-Leal MJ; Hassen B. "Toxicol. Lett. 238S, S288".
- 125 Título del trabajo:** Mitochondrial and lysosomal permeabilization and reactive oxygen species mediated patulin and sterigmatocystin cytotoxicity on CHO-K1  
**Nombre del congreso:** EUROTOX 2015  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Oporto, Portugal

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Nidhal Z; Hanen F; Beatriz M; Ruiz-Leal MJ; Bacha H; Abid-Essefi S."Toxicol. Lett. 238S, S300".

**126 Título del trabajo:** Beauvericin exposure induces cell cycle arrest, cell death and mitochondrial membrane potential disruption in CHO-K1 cells

**Nombre del congreso:** 51st Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Beatriz M; Ana J-G; Font G; Ruiz-Lral MJ. "Toxicol. Lett. (ISSN 0378-4274) 238S, S323".

**127 Título del trabajo:** Cytotoxic effect of mixtures of enniatins B, deoxynivalenol and alternariol in Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** 51st Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Porto, Portugal

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

**Entidad organizadora:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX)

**Tipo de entidad:** Asociaciones

Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ."ISSN 0378-4274 238(2S)S1-S420(2015)".

**128 Título del trabajo:** MÉTODOS TOXICOLÓGICOS: COMUNICACIONES ORALES (Presidencia de sesión)

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2015

**Fecha de finalización:** 2015

Ruiz Leal, M.J."Rev. Toxicol. (2015) 32, 162".

**129 Título del trabajo:** Analysis of HepG2 cells exposed to emergent Fusarium mycotoxins

**Nombre del congreso:** 4th World Congress on Cell Science and Stem Cell Research

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Juan-García, A; Ruiz, M-J; Font, G.



- 130 Título del trabajo:** Implantación de un método de seguimiento para las notas de seguridad de medicamentos humanos en la farmacia comunitaria  
**Nombre del congreso:** VI Congreso Nacional de Farmacéuticos Comunitarios, 22-24 Mayo  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Málaga, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Román Llamosí, B.; Frasset Peiró, G.; Martínez Román, B.; Ruiz Leal, MJ. "Farmacéuticos Comunitarios 2014. 6(1): 15".
- 131 Título del trabajo:** Cytoprotective and antioxidant effect of resveratrol in CHO-K1 cells exposed to beauvericin  
**Nombre del congreso:** Oxidative stress and redox signaling in biology and medicine. X Meeting of the Spanish Group of Free Radical Research (GEIRLI), 2-4 Junio  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Mallebrera, B.; Brandolini, V.; Font, G.; Ruiz, MJ.
- 132 Título del trabajo:** AOH exposure induced oxidative stress in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** Oxidative stress and redox signaling in biology and medicine. X Meeting of the Spanish Group of Free Radical Research (GEIRLI), 2-4 Junio  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ.
- 133 Título del trabajo:** Zearalenone and its metabolites produced endocrine disrupting activity using E-screen test  
**Nombre del congreso:** 4º Congreso de estudiantes de farmacia de la UV-2ª edición internacional  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Tatay, E.; Espín, S.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 134 Título del trabajo:** Interactive effects of soyasaponin I and alternariol in Caco-2 cells proliferation  
**Nombre del congreso:** 4º Congreso de estudiantes de farmacia de la UV-2ª edición internacional  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Vila Donat, P.; Fernández-Blanco, C.; Sagratini, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".



- 135 Título del trabajo:** Contaminantes emergentes: fármacos y drogas de abuso  
**Nombre del congreso:** 4º Congreso de estudiantes de farmacia de la UV-2ª edición internacional  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Blasco González, M.; Comes Raga, A.; Ginestar Colomina, C.; Sáez Garrido, M; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 136 Título del trabajo:** Intoxicaciones agudas pediátricas por ingesta de productos domésticos  
**Nombre del congreso:** 4º Congreso de estudiantes de farmacia de la UV-2ª edición internacional  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Borrás Huertas, V.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 137 Título del trabajo:** Efecto citoprotector de isómeros de resveratrol frente a la citotoxicidad producida por beauvericina en células CHO-K1  
**Nombre del congreso:** 1er Congreso Nacional de estudiantes de ciencia y tecnología de los alimentos. 2-4 de Abril  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 138 Título del trabajo:** Efectos citotóxicos de micotoxinas de Fusarium en células Caco-2-HTB37  
**Nombre del congreso:** 1er Congreso Nacional de estudiantes de ciencia y tecnología de los alimentos. 2-4 de Abril  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 139 Título del trabajo:** Cytotoxic effects by combining alternaria and trichotecene mycotoxins in liver hepatocellular carcinoma cells  
**Nombre del congreso:** 50th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2014) 7th-10th September  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Edimburgo, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Juan-García, A.; Köning, S.; Font, G.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 229S(2014) S176, <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.06.603>".





- 140 Título del trabajo:** DNA damage and antioxidant capacity produced by beauvericin, zearalenone and its metabolites in CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** 50th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2014) 7th-10th September  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Edimburgo, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Mallebrera, B.; Tatay, E.; Font, G.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 229S(2014) S176, <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.06.213>".
- 141 Título del trabajo:** DNA damage and perturbation on cell cycle and mitochondrial membrane potential by alternariol mycotoxin in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** 50th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2014) 7th-10th September  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Edimburgo, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Fernández-Blanco, C.; Juan-García, A.; Font, G.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 229S(2014) S176, <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.06.215>".
- 142 Título del trabajo:** Effect of soyasaponin I against cytotoxicity and oxidative stress induced by alternariol in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** 50th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2014) 7th-10th September  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Edimburgo, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Vila Donat, P.; Fernández-Blanco, C.; Sagratini, G.; Font, G.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 229S(2014) S176, <http://dx.doi.org/10.1016/j.toxlet.2014.06.623>".
- 143 Título del trabajo:** Farmacovigilancia en las prácticas tuteladas de la facultad de Farmacia de la Universitat de València de una Farmacia Comunitaria  
**Nombre del congreso:** II Workshop in Education in Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Ruiz M.J.; Fernández Franzón M.; Font, G."Revista de Toxicología 31 (77-100) )".
- 144 Título del trabajo:** La docencia de la Toxicología en estudios de Máster  
**Nombre del congreso:** II Workshop in Education in Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014



**Fecha de finalización:** 2014

Fernández Franzón, M.; Ferrer E.; Berrada H.; Font G. "Revista de Toxicología 31 (77-100) )."

- 145 Título del trabajo:** Recursos de Internet utilizados en la preparación de la asignatura de Toxicología en inglés del grupo de alto rendimiento académico  
**Nombre del congreso:** II Workshop in Education in Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Fernández Franzón M.; Ruiz M.J.; Font, G. "Revista de Toxicología 31 (77-100) )."
- 146 Título del trabajo:** Bioaccessibility of enniatins A, A1, B and B1 in different commercial breakfast cereals, cookies, and breads of Spain.  
**Nombre del congreso:** 3rd International Conference on Food Digestion  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Wageningen, Holanda  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
A. Prosperini; G. Meca; G. Font; M.J Ruiz.
- 147 Título del trabajo:** Combination of soyasaponin I and alternariol induce synergistic effects with growth proliferation in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Vila Donat, P.; Fernández-Blanco, C.; Sagratini, G.; Vittori, S., Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 31 (1) 83".
- 148 Título del trabajo:** Análisis de la influencia de las notas de seguridad de la agencia española del medicamento en la prescripción de fármacos  
**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Román Llamosí, B.; Martínez Román, B.; Ruiz Leal, M.J.; Font Pérez, G. "Rev. Toxicol. 31 (1) 92".
- 149 Título del trabajo:** Citotoxicidad del alternariol (AOH) en células Caco-2 y cuantificación en el medio de cultivo expuesto  
**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014



Fernández-Blanco, C.; Juan, C.; Font, G., Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 97".

**150 Título del trabajo:** Cytotoxic effects of three mycotoxins: alternariol, 3-acetyl-deoxynivalenol and 15-acetyl-deoxynivalenol in liver hepatocellular carcinoma cells

**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Juan-García, A.; König, S.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 97".

**151 Título del trabajo:** Alternaria mycotoxins and in vitro mammalian cellular based assays: a review

**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Juan-García, A.; König, S.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 98".

**152 Título del trabajo:** Estrés oxidativo producido por zearalenona y sus metabolitos en células HepG2

**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Tatay, E.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 98".

**153 Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Font Pérez, G.; Camacho García AT.; Cameán Fernández, AM.; García Fernández, AJ.; González Muñoz, MJ.; Repetto Kuhn, G.; Ruiz Leal, MJ.; Soria Sánchez, ML. "Rev. Toxicol. 31 (1) 77".

**154 Título del trabajo:** Efecto citoprotector y antioxidantes de los isómeros de resveratrol en células CHO-K1 expuestas a Beauvericina

**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 2014

**Fecha de finalización:** 2014

Mallebrera, B.; Zaragoza, M.; Brandolini, V.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 97".



- 155 Título del trabajo:** Intoxicaciones agudas pediátricas por ingesta de productos domésticos  
**Nombre del congreso:** II Jornada de Formación en Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2014  
**Fecha de finalización:** 2014  
Borrás Huertas, V.; Ruiz Leal, M.J."Rev. Toxicol. 31 (1) 93".
- 156 Título del trabajo:** Cytotoxicity and DNA damage by alternariol (AOH) in mammalian Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Fernández-Blanco Gómez, C.; Prosperini, A.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 157 Título del trabajo:** Història dels verins  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Julio Giner, M.; Flores Sánchez, S.; Segura Martí, L.; Vela Martínez, L.; Ruiz Leal, M.J."Libro de abstracts".
- 158 Título del trabajo:** Poisoning by toxins in marine animals: mollusks and fish  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Borrás Huertas, V.; Budek Rabiak, K.; Díaz Redondo, C.; Frasset Ferrús, A.; Niclós Trull, M.; Ruiz Leal, M.J."Libro de abstracts".
- 159 Título del trabajo:** Toxicological interactions between zearalenone and its metabolites on HepG2 cells  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Tatay, E. Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 160 Título del trabajo:** Cytoprotective effects of mixtures of trans-cis isomers of resveratrol in CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España



**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Mallebrera, B.; Tatay, E.; Ruiz, M.J. "Libro de abstracts".

- 161 Título del trabajo:** Evaluación del efecto inmunológico y determinación en heces, orina y suero de ratas Wistar tras exposición a Enniatina A.  
**Nombre del congreso:** AETOX- XX CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA Y IV IBEROAMERICANO  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Ana Juan-García; Cristina Juan; María José Ruiz; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 30 (2013)79-80".
- 162 Título del trabajo:** Estudio comparativo de la citotoxicidad de eniatinas y beauvericina en células HepG2 por citometría de flujo  
**Nombre del congreso:** AETOX- XX CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA Y IV IBEROAMERICANO  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Ana Juan-García; María José Ruiz; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 79".
- 163 Título del trabajo:** Bioaccessibility of fumonisin B2 and its reaction products with isothiocyanates through a simulated gastrointestinal digestion system  
**Nombre del congreso:** ISM-MycoRed International Conference Europe 2013 Global Mycotoxin Reduction Strategies  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Martina Franca, Italy, Italia  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Manyes L.; Ruiz M.J.; Mañes J.; Meca G.
- 164 Título del trabajo:** Subacute study of enniatin and its determination in gastrointestinal fluids and rat serum  
**Nombre del congreso:** 3rd Congress of UV Pharmacy Students-1st International Edition  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Laura Escrivá; Lara Manyes; Giuseppe Meca; María José Ruiz.
- 165 Título del trabajo:** Detection of cytotoxicity, DNA damage and metabolism of Zearalenone and its metabolites on CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de celebración:** 2013





**Fecha de finalización:** 2013

Tatay E; Meca G; Mallebrera B; Font G; Ruiz MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 74-75".

**166 Título del trabajo:** Citotoxicidad, daño al DNA y alteración del sistema de defensa antioxidante en células CHO-K1 expuestas a beauvericina

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 83".

**167 Título del trabajo:** Oxidative DNA Damage and Apoptosis Induction after Enniatin B Exposure in Caco2 Cells.

**Nombre del congreso:** SOT-2013 - 52nd Annual Meeting and ToxExpo

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** San Antonio, TX, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

María-José Ruiz; Alessandra Prosperini; Ana Juan Garcia; Guillermina Font.

**168 Título del trabajo:** Atención farmacéutica en la detección y prevención de toxicidad por medicamentos

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Roma, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 96-97".

**169 Título del trabajo:** Citotoxicidad, daño a nivel del ADN y estrés oxidativo inducido por alternariol (AOH) en células Caco-2

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Fernández-Blanco, C.; Prosperini, A.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 78".

**170 Título del trabajo:** Comparison of cytotoxic effect of mixtures of enniatins A, A1, B and B1 in Caco-2 and CHO-K1 cells

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Prosperini, A.; Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 77-78".



**171 Título del trabajo:** Effect of antioxidants extravirgin olive oil on alternariol-induced cytotoxicity in Caco-2 cells.

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Chiesi, C.; Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 76".

**172 Título del trabajo:** Estudio e información en la oficina de farmacia de las reacciones adversas cutáneas debidas a la exposición solar

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Tatay, E.; Andrés, I.; Ruiz, MJ; Dualde, E. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 107".

**173 Título del trabajo:** Seguridad del uso de los inhibidores de la bomba de protones

**Nombre del congreso:** XX Congreso español de Toxicología y IV iberoamericano

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Roman, B.; Martínez, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 99".

**174 Título del trabajo:** Oxidative damages in CHO-K1 cells treated with beauvericin

**Nombre del congreso:** SFRR-Europe 2013 Conference

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Mallebrera, B.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Free Radical Biology and Medicine 65 (2013) S37".

**175 Título del trabajo:** Celular redox status by alternariol in Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** SFRR-Europe 2013 Conference

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Atenas, Grecia

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Fernández-Blanco, C.; Font, G.; Ruiz, MJ. "Free Radical Biology and Medicine 65 (2013) S47-S48".

**176 Título del trabajo:** Estimación de la exposición de micotoxinas de Fusarium mediante el consumo de productos a base de cereales

**Nombre del congreso:** XX Congreso Español de Toxicología y IV Iberoamericano



**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013

Rodríguez-Carrasco, Y; Ruiz, MJ; Font, G; Berrada, H. "Rev. Toxicol. 30 (2013) 45. ISSN: 0212-7113".

**177 Título del trabajo:** Dispensación de paracetamol en la farmacia comunitaria  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso Nacional de Atención Farmacéutica, 17-19 Octubre 2013  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Vitoria Mulet, G.; Linares Carsí, M.; Román Llamosí, B.; Martínez Román, B.; Ruiz Leal, M.J.

**178 Título del trabajo:** Actividades de la Toxicología en la Universidad de Valencia  
**Nombre del congreso:** AETOX- XX CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA Y IV IBEROAMERICANO  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
María José Ruiz; Mónica Fernández-Franzón; Houda Berrada; Emilia Ferrer; Ana Juan-García; Guillermina Font. "Rev. Toxicol. 30 (2013)110".

**179 Título del trabajo:** Dispensación de paracetamol en la oficina de farmacia comunitaria  
**Nombre del congreso:** VIII Congreso Nacional de Atención Farmacéutica, 17-19 octubre  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Vitoria Mulet, G.; Linares Carsí, M.; Román Llamosí, B.; Martínez Román, B.; Ruiz Leal, MJ. "Pharm Care Esp. 2013. 15(5): 198".

**180 Título del trabajo:** MESA REDONDA DE DOCENCIA EN TOXICOLOGÍA: 'Hacia la formación profesional en toxicología' (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** XX Congreso Español de Toxicología y IV Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Salamanca, España  
**Fecha de celebración:** 2013  
**Fecha de finalización:** 2013  
Ruiz Leal, M.J."Rev. Toxicol. (2013) 30, 13".

**181 Título del trabajo:** COMUNICACIONES ORALES DE DOCENCIA EN TOXICOLOGÍA (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** XX Congreso Español de Toxicología y IV Iberoamericano  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros



**Ciudad de celebración:** Salamanca, España

**Fecha de celebración:** 2013

**Fecha de finalización:** 2013

Ruiz Leal, M.J."Rev. Toxicol. (2013) 30, 14".

**182 Título del trabajo:** Study of emergent Fusarium mycotoxins by mitochondrial membrane potential changes on HepG2 cells using flow cytometry

**Nombre del congreso:** 51th Annual Meeting and ToxExpo. 2012 SOT Annual Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** San Francisco, California, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Juan-García, A.; Ruiz, M.J.; Font, G."The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 126 (1), 440".

**183 Título del trabajo:** Oxidative stress induced by Fusarium mycotoxins, enniatins, beauvercin and fusaproliferin on Caco-2 cell line

**Nombre del congreso:** Pedox Signaling and oxidative Stress in Health and Disease. IV Spanish and Portuguese Meeting on Free Radicals

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Prosperini, A.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".

**184 Título del trabajo:** Oxidative damages after beauvercin exposure in mammalian cells: prevention by antioxidants

**Nombre del congreso:** Pedox Signaling and oxidative Stress in Health and Disease. IV Spanish and Portuguese Meeting on Free Radicals

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Prosperini, Haro, L.; A.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".

**185 Título del trabajo:** Fluorescent probes on HepG2 cells treated with emergent Fusarium mycotoxins

**Nombre del congreso:** 48th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2012) 17th-20th June 2012

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Juan-García, A.; Ruiz, M.J.; Font, G."Toxicol. Lett. 211S(2012) S64, doi: 10.1016/j.toxlet.2012.03.395".

**186 Título del trabajo:** Interactive effects of zearalenone and its metabolites on proliferation and metabolism in ovarian (CHO-K1) cells

**Nombre del congreso:** European Society of Toxicology In Vitro 2012 Congress (ESTIV 2012)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Tatay, E.; Meca, G.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".

**187 Título del trabajo:** Oxidative stress and apoptotic changes produced by enniatins and beauvericin in Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** European Society of Toxicology In Vitro 2012 Congress (ESTIV 2012)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Prosperini, A.; Juan-García, A.; Font, G.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".

**188 Título del trabajo:** Individual and combined effects of Fusarium enniatins (A, A1, B, B1) on in vitro Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** European Society of Toxicology In Vitro 2012 Congress (ESTIV 2012)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Font, G.; Prosperini, A.; Ruiz, M.J."Libro de abstracts".

**189 Título del trabajo:** Comparison of cells cycle analysis in enniatin-induced cytotoxicity in human HepG2 and Caco-2 cells

**Nombre del congreso:** 2nd International CIGR Workshop on Food Safety Technologies and Innovations Applied to Food Safety, 5th-6th July 2012

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Juan-García, A.; Prosperini, A.; Ruiz, M.J.; Font, G."Libro de abstracts".

**190 Título del trabajo:** Comité económico y de Tesorería del II Congreso de Estudiantes de Farmacia

**Nombre del congreso:** II Congreso de Estudiantes de Farmacia UV. II Olimpiada Nacional de Estudiantes de Farmacia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Berzosa, S.A.; Ruiz, M.J., La Orden, J.; Budek Rabiak, K.; Acerete, R. "Libro de abstracts".

**191 Título del trabajo:** Productos ortoprotésicos de neopreno y dermatitis alérgica de contacto

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología, 29 Junio, 2012 Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España





**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Gorgues, J.; Ruiz, M.J.; Fernández, M. Font, G."Rev. Toxicol,29 (2012): 63".

**192 Título del trabajo:** Citotoxicidad y biodisponibilidad in vitro de beauvericina y fusaproliferina en células Caco-2

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología, 29 Junio, 2012 Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Prosperini, A.; Meca, G.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol,29 (2012): 57".

**193 Título del trabajo:** Análisis del ciclo celular, disrupción del potencial de membrana mitocondrial y apoptosis de eniatinas inductoras de citotoxicidad en células HepG2

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología, 29 Junio, 2012 Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Juan-García, A.; Ruiz, M.J.; Font, G."Rev. Toxicol,29 (2012): 55".

**194 Título del trabajo:** Educación en Toxicología (Presidencia de sesión)

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología, 29 Junio, 2012 Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Moyano, R.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol,29 (2012): 51".

**195 Título del trabajo:** Comité organizador

**Nombre del congreso:** Jornadas de Formación en Toxicología, 29 Junio, 2012 Valencia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2012

**Fecha de finalización:** 2012

Font Pérez, G.; Camacho García, T.; Cameán Fernández, A.M.; García Fernández, A.J.; González Muñoz, M.J.; Lafuente Jiménez, M.A.; Martínez Caballero, M.A. Repetto Kuhn, G.; Rodríguez Carrasco, Y.; Ruiz Leal, M.J.; Serrano Serrano, A.B.; Soria Sánchez, M.L.; Tolosa Chelós, J."Rev. Toxicol,29 (2012): 51".

**196 Título del trabajo:** Analysis of trichothecenes in infant cereals from Spanish markets

**Nombre del congreso:** 48th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2012)  
17th-20th June 2012

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 2012



**Fecha de finalización:** 2012

Font, G.; Liu, H.; Ruiz, M.J.; Fernández-Franzón, M. "Toxicol. Lett. 211S(2012) S99, doi: 10.1016/j.toxlet.2012.03.371".

**197 Título del trabajo:** Beauvericin-induced oxidative stress in CHO-K1 cells is prevented by vitamins and flavonoids

**Nombre del congreso:** 50th Annual Meeting and ToxExpo. 2011 SOT Annual Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Washsintong, D.C., Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Font, G.; Haro, L.; Mañes, J.; Anadón, A.; Ruiz, M.J. "The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 120 (2), 352".

**198 Título del trabajo:** Study of anti-diabetics and LMA by MMP changes on HepG2 cells using laser scanning cytometer and hypercyt-cyan flow cytometer

**Nombre del congreso:** 50th Annual Meeting and ToxExpo. 2011 SOT Annual Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Washsintong, D.C., Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Juan-García, A.; Robinson, J.; Davisson, V.; Juan, C.; Ruiz, M.J.; Font, G. "The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 120 (2), 345".

**199 Título del trabajo:** Antioxidant effects of vitamins and flavonoids on CHO-K1 cells exposed to beauvericin

**Nombre del congreso:** I Jornadas Ibéricas de Toxicología. Toxicología forense

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Covilha, Portugal

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Polop, M.T.; Lavine, M.; Font, G.; Ruiz, M.J. "Libro de abstracts".

**200 Título del trabajo:** Intoxicaciones agudas por productos domésticos

**Nombre del congreso:** 1er Congreso de Estudiantes de Farmacia

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Abella Tarzona, A.; Monleón Adriá, O.; Pertegás Giménez, C.; Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J. "Libro de abstracts".

**201 Título del trabajo:** Cytotoxicity, bioaccessibility and transport by Caco-2 cells of enniatins and beauvericin  
**Nombre del congreso:** 47th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2011) 28-31 Agosto 2011

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Paris, Francia

**Fecha de celebración:** 2011



**Fecha de finalización:** 2011

Font, G.; Prosperini, A.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 250S(2011) S159, doi: 10.1016/j.toxlet.2011.05.558".

- 202 Título del trabajo:** La docencia de la toxicología en ciencias biomédicas y de la salud en estudios de postgrado  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 27".
- 203 Título del trabajo:** Potential cytotoxic effects of individual and combined emerging Fusarium mycotoxins in CHO-K1 cells  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Hui, L.; Fernández-Franzón, M.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 89".
- 204 Título del trabajo:** Cytotoxicity, lipid peroxidation and oxidative stress induced by exposure of beauvericin and enniatins in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Prosperini, A.; Lombardi, G.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 89".
- 205 Título del trabajo:** Análisis de cambios en potencial de membrana mitocondrial en células HepG2 por citometría de flujo-Hypercyt  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Juan-García, A.; Davisson, V.J.; Ruiz, M.J.; Font, G.; Robinson, J.P."Rev. Toxicol. 28 (1), 34".
- 206 Título del trabajo:** Duodenal and colonic bioavailability of enniatins applying an in vitro method in Caco-2 cells  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011



Font, G.; Meca, G.; Mañes, J.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 86".

**207 Título del trabajo:** Toxicidad de la sulpirida en la farmacia comunitaria

**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Vigo, España

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Font, G.; Román, B.; Méndez, P.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 69".

**208 Título del trabajo:** Toxicidad de los medicamentos más usados que actúan en el sistema nervioso central

**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Vigo, España

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Ruiz, M.J.; Juan-García, A.; Méndez, P.; Román, B."Rev. Toxicol. 28 (1), 75".

**209 Título del trabajo:** Comparative antioxidant capacity of flavonoids on cytotoxicity of CHO-K1 cells by enniatins

**Nombre del congreso:** 4th International Congress on Food and Nutrition together with 3rd SAFE Consortium International Congress on Food Safety

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Ruiz, M.J.; lombardi, G.; Properini, A.; Font, G.; Mañes, J."libro de abstracts".

**210 Título del trabajo:** Presence of Fusarium mycotoxins in Spanish food and risk assessment

**Nombre del congreso:** 4th International Congress on Food and Nutrition together with 3rd SAFE Consortium International Congress on Food Safety

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Mañes, J.; Ruiz, M.J."libro de abstracts".

**211 Título del trabajo:** Study on fumonisin B1 detoxification during heat treatment

**Nombre del congreso:** I CONGRÉS D'ESTUDIANTS DE FARMÀCIA UV

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

G. Meca; M. Fernández-Franzón; J. Mañes; M.J. Ruiz.



- 212 Título del trabajo:** Influence of flour composition on the reduction of the mycotoxin beauvericin in a model system composed by cruppy bread and the study of its cytotoxicity  
**Nombre del congreso:** MYCORED AFRICA 2011 CONFERENCE  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Ciudad del Cabo, República Sudafricana  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Giuseppe Meca; José Miguel Soriano; Monica Fernández-Franzón; Alberto Ritieni; María José Ruiz; Guillermina Font; Jordi Mañes.
- 213 Título del trabajo:** Citotoxicidad de beauvericina y fusaproliferina en células Caco-2, HT-29 y Hep-G2  
**Nombre del congreso:** VI Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
G. Meca; G. Font; J. Mañes; M.J Ruiz.
- 214 Título del trabajo:** Taller de docencia en Toxicología (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 28 (1), 26".
- 215 Título del trabajo:** El papel del farmacéutico en el sistema sanitario (Presidencia de sesión)  
**Nombre del congreso:** 1er Congreso de Estudiantes de Farmacia  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Ruiz, M.J."Libro de abstracts".
- 216 Título del trabajo:** Comité económico y de Tesorería del 1er Congreso de Estudiantes de Farmacia  
**Nombre del congreso:** 1er Congreso de Estudiantes de Farmacia  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Burjassot, Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2011  
**Fecha de finalización:** 2011  
Berzosa, S.A.; Ruiz, M.J., La Orden, J.; Budek Rabiak, K.; Acerete, R. "Libro de abstracts".
- 217 Nombre del congreso:** XIX Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Comité organizador  
**Ciudad de celebración:** Vigo, España





**Fecha de celebración:** 2011

**Fecha de finalización:** 2011

Ruiz Leal, M.J.; Lafuente, A.; Anadón, A.; Bandín Villamarín, J.; Bendicho, C.; Camacho, T.; Martínez, E.; Martínez, M.A.; Míguez, J.M.; Pereiro, N.; Taberero, M.J."Rev. Toxicol. (2011) 28, 2".

**218 Título del trabajo:** Potential cytotoxic effects of Fusarium mycotoxins in ovarian and kidney cell lines

**Nombre del congreso:** 49th Annual Meeting and ToxExpo. 2010 SOT Annual Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Salt Lake City, UTAH, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Font, G.; Macakova, P.; Ruiz, M.J.; Anadón, A."The toxicologist, suppl Toxicol. Sci., 114 (1), 310".

**219 Título del trabajo:** Docencia en los grados de farmacia, ambientales y medicina en la Universidad de Valencia

**Nombre del congreso:** V Jornada de Innovación Docente en Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Ruiz, MJ.

**220 Título del trabajo:** Bioaccessibility and bioavailability of the enniatins A, A1, B, B1 contained in a commercial wheat crispy bread

**Nombre del congreso:** XII International congress of toxicology (IUTOX 2010) 19-23 July 2010

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Meca, G.; Ruiz, M.J.; Mañes, J.; Font, G."Toxicol. Lett. 196S(2010) S344, doi: 10.1016/j.toxlet.2010.03.1087".

**221 Título del trabajo:** Antibacterial activity of the enniatins A, A1, B, B1 produced by Fusarium tricinctum in liquid culture, and cytotoxicity effects on Caco-2 cells.

**Nombre del congreso:** XII International congress of toxicology (IUTOX2010) 19-23 July 2010

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Ruiz, M.J.; Meca, G.; Mañes, J.; Font, G."Toxicol. Lett. 196S(2010) S260, doi: 10.1016/j.toxlet.2010.03.869".

**222 Título del trabajo:** Influence of the dietary fiber inulin on the bioaccessibility and bioavailability of the Enniatins A, A1, B, B1 contained in wheat crispy bread

**Nombre del congreso:** Mycotoxicological Risk in Mediterranean Countries: Economic impact, Prevention, Management, and Control.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



**Ciudad de celebración:** El Cairo, Egipto

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Meca, G.; Ruiz, M.J.; Giri, A.; Sagratini, G.; Mañes, J.; Font, G.

- 223 Título del trabajo:** Prediction of drug toxicity in HepG2 cells using laser scanning cytometry  
**Nombre del congreso:** XII International Congress of Toxicology (IUTOX 2010) 19-23 Julio 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
Juan-García, A.; Robinson, J.P.; Davisson, V.J.; Juan, C.; Li, N.; Narayanan, P.; Ruiz, M.J.; Font, G. "Toxicol. Lett. 196S(2010) S293, doi: 10.1016/j.toxlet.2010.03.925".

- 224 Título del trabajo:** Side effects of pharmaceuticals for nervous system treatment disorders  
**Nombre del congreso:** XII International Congress of Toxicology (IUTOX 2010) 19-23 Julio 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
Font, G.; Roman, B.; Ruiz, M.J. "Toxicol. Lett. 196S(2010) S88, doi: 10.1016/j.toxlet.2010.03.322".

- 225 Título del trabajo:** Protective effect of antioxidants against mycotoxins induced cytotoxicity in cells.  
**Nombre del congreso:** XII International Congress of Toxicology (IUTOX 2010) 19-23 Julio 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
Ruiz, M.J. "Toxicol. Lett. 196S(2010) S24, doi: 10.1016/j.toxlet.2010.03.113".

- 226 Título del trabajo:** Influencia de los métodos de determinación de la tensión arterial en la oficina de farmacia comunitaria, en la percepción de los pacientes sobre el grado de control de la tensión arterial y su utilidad.  
**Nombre del congreso:** IV Congreso Nacional de Farmacéuticos Comunitarios, SEFAC, 11-13 Noviembre 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2010  
**Fecha de finalización:** 2010  
Moraleja Obispo, A.; Font, G.; Ruiz, M.J. "Farmacéuticos Comunitarios, vol., 2, suplemento 1; S58".

- 227 Título del trabajo:** Dispensación y uso de la sulpirida en la farmacia comunitaria  
**Nombre del congreso:** IV Congreso Nacional de Farmacéuticos Comunitarios, SEFAC, 11-13 Noviembre 2010  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España



**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Román Llamosí, B.; Martínez Sanz, E.; Menéndez Valera, P.; Ruiz Leal, M.J.; Font Pérez, G."Farmacéuticos Comunitarios, vol., 2, suplemento 1; S29".

**228 Título del trabajo:** Efecto citotóxico individual y combinado de micotoxinas de Fusarium y Penicillium en células CHO-K1.

**Nombre del congreso:** I Jornadas de Seguridad Alimentaria: Análisis de riesgos, 5 noviembre 2010

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Sevilla, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J.; Ferrer, E.; Berrada, H.; Font, G.

**229 Título del trabajo:** Cytotoxicity of beauvericin and fusaproliferin mycotoxins in Caco-2, HT-29 and Hep-G2 cells.

**Nombre del congreso:** 16th International Congress on In Vitro Toxicology (ESTIV 2010); 13th Annual Congress of EUSAAT (EUSAAT 2010); Congress on Alternatives to Animal Testing (Linz 2010)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Linz, Austria

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Font, G.; Mecca, G.; Mañes, M.J.; Ruiz, M.J."ALTEX 27, suppl. 2/10, 47".

**230 Título del trabajo:** Effects of natural antioxidants vitamin C, vitamin E, quercetin and pterostilbene on beauvericin-induced cytotoxicity in CHO-K1 cells

**Nombre del congreso:** 16th International Congress on In Vitro Toxicology (ESTIV 2010); 13th Annual Congress of EUSAAT (EUSAAT 2010); Congress on Alternatives to Animal Testing (Linz 2010)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Linz, Austria

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Polop, M.T.; Lavine, M.; Font, G.; Ruiz, M.J."ALTEX 27, suppl. 2/10, 47".

**231 Nombre del congreso:** XII International Congress of Toxicology

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 2010

**Fecha de finalización:** 2010

Ruiz Leal, M.J.; Vilanova, E.; Anadón, A.; Sogorb, M.A.; Borrás, M.; Cruz, R.; Martínez, M.A.; Carrera, V.; Estevez, J.; Lapuente, J.; Llobet, J.M.; Quesada, E.; Estevan, C."Toxiol. Lett. 196S (2010)".

**232 Título del trabajo:** Protective effects of exogenous antioxidants on lipid peroxidation and antioxidant enzymes in mycotoxins-induced toxicity

**Nombre del congreso:** 48th Annual Meeting and ToxExpo. 2009 SOT Annual Meeting

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Baltimore, Maryland, Estados Unidos de América



**Fecha de celebración:** 2009

**Fecha de finalización:** 2009

Ruiz, M.J.; Font, G.; Juan-García, A.; Fernández-Franzón, M.; Anadón, A.

- 233 Título del trabajo:** Formation of a FB1 reducing sugar adduct N-(carboxymethyl)fumonisin B1 after heat treatment and study of its cytotoxicity and lipid peroxidation on kidney cells  
**Nombre del congreso:** ISM Conference 2009. Worldwide Mycotoxin Reduction in Food and Feed Chains  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Tulln, Austria  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Meca, G.; Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J.; Ritieni, A.; Zinedine, A.; Mañes, J."Book of abstracts".
- 234 Título del trabajo:** Comparative cytotoxicity effect of zearalenone and its metabolites on the CHO-K1.  
**Nombre del congreso:** 46th Congress of the European Societies of Toxicology. EUROTOX  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Dresden, Alemania  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Font, G.; Juan, C.; Fernández, M.; Berrada, H.; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 189S (2009) S76".
- 235 Título del trabajo:** Estudio in vitro del efecto combinado entre patulina, deoxinivalenol y nivalenol sobre células de hamster chino.  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Haro, L.; Font, G.; Ruíz, M.J.; Fernández-Franzón, M."Rev. Toxicol. 26 (1), 76".
- 236 Título del trabajo:** Estudio comparativo de la citotoxicidad de zearalenona y sus metabolitos (a-zearalenona y b-zearalenona) en células CHO-K1  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Juan, C.; Fernández, M.; Font, G.; Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 26 (1), 75".
- 237 Título del trabajo:** Reacciones adversas por medicamentos que actúan sobre el sistema nervioso  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Román, B.; Ruiz, M.J.; Font, G."Rev. Toxicol. 26 (1), 47".



- 238 Título del trabajo:** Contenidos de Toxicología en los estudios de grado de nutrición humana y dietética.  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Ruiz, M.J."Rev. Toxicol. 26 (1), 16".
- 239 Título del trabajo:** Application of in vitro assays for food safety  
**Nombre del congreso:** Dottorato Internazionale di Ricerca Chemistry and Toxicology of Foods  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Perugia, Italia  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Ruiz, MJ.
- 240 Título del trabajo:** Comparison of toxic effects on CHO-K1 and Vero cells after individual and combined treatment with Fusarium mycotoxins, beauvericin, deoxynivalenol and the T-2 toxin.  
**Nombre del congreso:** 46th Congress of the European Societies of Toxicology. EUROTOX  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Dresden, Alemania  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Font, G.; Franzová, P.; Macáková, P.; Juan-García, A; Ruiz, M.J."Toxicol. Lett. 189S (2009) S74".
- 241 Título del trabajo:** Reacciones adversas a fármacos antihipertensivos  
**Nombre del congreso:** VI Congreso Nacional de Atención Farmacéutica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Fecha de finalización:** 2009  
Moraleja, A.; Ruiz, M.J.; Font, G.
- 242 Título del trabajo:** Mycotoxins induce increased intracellular oxidants in CHO-K1 cells. Comparison with TBARS assay and 2',7'-dichlorodihydrofluorescein diacetate as a fluorescent probe.  
**Nombre del congreso:** 15th International Congress on In Vitro Toxicology (ESTIV 2008)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Estocolmo, Suecia  
**Fecha de celebración:** 2008  
**Fecha de finalización:** 2008  
Ferrer, E.; Fernández, M. Font, G.; M. Ruiz, M.J.
- 243 Título del trabajo:** Cytotoxicity and lipid peroxidation induced by fumonisin B1 and N-(carboxymethyl)-fumonisin B1 in Vero cells.  
**Nombre del congreso:** 15th International Congress on In Vitro Toxicology (ESTIV 2008)





**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Estocolmo, Suecia

**Fecha de celebración:** 2008

**Fecha de finalización:** 2008

Meca, G.; Ruiz, M.J., Ritieni, A.; Font, G.; Fernández, M.

**244 Título del trabajo:** In vitro effect of organophosphate pesticides, malathion and chlorpyrifos, on lipid peroxidation and antioxidant enzymes

**Nombre del congreso:** 45th Congress of the European Societies of Toxicology. From Toxins to Omics: Health, Safety and Well-Being.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Rodas, Grecia

**Fecha de celebración:** 2008

**Fecha de finalización:** 2008

Font, G.; Juan-García, A.; Fernández-Franzón, M.; Ruiz, M.J. "Toxicology Letters 180 (1) S103-S104".

**245 Título del trabajo:** Experiencia de trabajo en equipo docente. Enseñanza y convergencia europea.

**Nombre del congreso:** Jornada de Docencia de la Toxicología en el EEES: nuevos retos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 2008

**Fecha de finalización:** 2008

Ruiz, MJ.

**246 Título del trabajo:** Análisis de plaguicidas en aguas superficiales mediante extracción en barra magnética y cromatografía líquida acoplada al espectrómetro de masas de triple cuadrupolo (CL-EM/EM).

**Nombre del congreso:** XVII Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

Fernández, M.; Giordano, A.; Ruiz, M.J.; Picó, Y.; Font, G. "Rev. Toxicol. (2007) 24 (2-3), 110".

**247 Título del trabajo:** Citotoxicidad y peroxidación lipídica de plaguicidas organofosforados en células establecidas CHO-K1.

**Nombre del congreso:** XVII Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela, España

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

Ruiz, M.J.; Fiorucci, L.; Mañes, L.; Fernández, M. "Rev. Toxicol. (2007) 24 (2-3), 133".

**248 Título del trabajo:** Pesticide residue determination in L'Albufera lake (Valencia, Spain) by stir bar sorptive extraction and liquid chromatography/tandem mass spectrometry

**Nombre del congreso:** VII Scientific Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related Techniques. October 17-19, 2007. Granada.



**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Granada, España

**Fecha de celebración:** 2007

**Fecha de finalización:** 2007

Giordano, A.; Fernández, M.; Ruiz, M.J.; Font, G.; Picó, Y. "Actas of the I Workshop of the Spanish Society of Mass Spectrometry and VII Scientific Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related Techniques".

**249 Título del trabajo:** Effects of carbamates as oxidative stressors on glutathione levels and lipid peroxidation in CHO-K1 cells.

**Nombre del congreso:** 43rd Congress of The European Societies of Toxicology and 6th Congress of Toxicology in Developing Countries

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Cavtat, Croacia

**Fecha de celebración:** 2006

**Fecha de finalización:** 2006

Ruiz, M.J.; Maran, E.; Berrada, H.; Fernández, M. "Toxicol. Lett. 164S (2006), S235".

**250 Título del trabajo:** In vitro cytotoxicity of patulin, deoxynivalenol, nivalenol and zearalenone on CHO-K1 cells.

**Nombre del congreso:** 43rd Congress of The European Societies of Toxicology and 6th Congress of Toxicology in Developing Countries

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Cavtat, Croacia

**Fecha de celebración:** 2006

**Fecha de finalización:** 2006

Fernández, M.; Simonian, A.; Berrada, H.; Font, G.; Ruiz, M.J. "Toxicol. Lett. 164S (2006), S208".

**251 Título del trabajo:** Safety assessment of the application of the association quercetin and pterostibene in food

**Nombre del congreso:** First International Congress on Nutrition and Food Safety: Evaluation on Benefits and Risks

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Budapest, Hungría

**Fecha de celebración:** 2006

**Fecha de finalización:** 2006

Fernández, M.; Ruiz, M.J.; Carda, C.; Mañes, J.; Picó, Y.

**252 Título del trabajo:** Oxidative damage in CHO-K1 cells treated with pesticides

**Nombre del congreso:** 4th European Conference on Pesticide and Related Organic Micropollutants in the Environment. 10th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Almería, España

**Fecha de celebración:** 2006

**Fecha de finalización:** 2006

Ruiz, M.J.; Font, G.; Picó, Y.; Fernández, M.



- 253 Título del trabajo:** In vitro cytotoxicity assays in neuroblastoma human SH-SY5Y cells following exposure to alachlor.  
**Nombre del congreso:** International Conference on Food Contaminants and Neurodevelopmental Disorders  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Fernández, M.; Repetto, G.; Rios, J.C.; Simonían, A.; Ruiz, M.J.
- 254 Título del trabajo:** Evaluation of fruit consumption safety applying LC-MS  
**Nombre del congreso:** 43rd Congress of The European Societies of Toxicology and 6th Congress of Toxicology in Developing Countries  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Cavtat, Croacia  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Blasco, C.; Ruiz, M.J.; Picó, Y.; Font, G."Toxicol. Lett. 164S (2006), S281".
- 255 Título del trabajo:** Short-term oral toxicity of quercetin and pterostibene in swiss mice  
**Nombre del congreso:** 43rd Congress of The European Societies of Toxicology and 6th Congress of Toxicology in Developing Countries  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Cavtat, Croacia  
**Fecha de celebración:** 2006  
**Fecha de finalización:** 2006  
Ruiz, M.J.; Fernández, M.; Carda, C.; Mañes, J.; Picó, Y."Toxicol. Lett. 164S (2006), S275".
- 256 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE EN SEGUIMIENTO FARMACOTERAPÉUTICO DE LOS ALUMNOS DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE VALENCIA DURANTE DOS AÑOS CONSECUTIVOS  
**Nombre del congreso:** 5º Simposium de Resultados del programa Dader de Seguimiento Farmacoterapéutico  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Badajoz, España  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
DUALDE, E.; FERNÁNDEZ, M.; GORGUES, J.; RUIZ, M.J."Seguimiento Farmacoterapéutico 2004; 3 (supl 1): 24-43, 36".
- 257 Título del trabajo:** Pesticide analysis in fruit samples from Valencia during twenty months (2003/04)  
**Nombre del congreso:** Intradfood2005. Innovations in Traditional Foods  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
Berrada, H.; Fernández, M.; Ruiz, M<sup>a</sup>.J.; Mañes, J."Delegate Manual".



- 258 Título del trabajo:** Determinación de plaguicidas y sus metabolitos en abejas de la Comunidad Valenciana por DMFS y CL-EM  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, España  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
Fernández, M.; Ruiz, M.J.; Totti, S.; Ghini, S.; Pico, Y.; Girotti, S. Mañes, J."Rev. Toxicol. (2005) 22, 144".
- 259 Título del trabajo:** Evaluación de la toxicidad de carbamatos en células CHO-K1 por dos métodos alternativos in vitro.  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, España  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
Ruiz, M.J.; Berrada, H.; Ferrer, E.; Fernández, M."Rev. Toxicol. (2005) 22, 101".
- 260 Título del trabajo:** Estrategia de evaluación del riesgo toxicológico de plaguicidas mediante el empleo de métodos in vitro.  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional de Seguridad Alimentaria  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2005  
**Fecha de finalización:** 2005  
Ruiz, M.J.; Berrada, H.; Font, G.; Fernández, M.
- 261 Título del trabajo:** Determination of microcystins in biological samples by matrix solid-phase dispersion and liquid chromatography-mass spectrometry  
**Nombre del congreso:** 28th International Symposium and Exhibit on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Philadelphia, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2004  
**Fecha de finalización:** 2004  
Ruiz, M.J.; Moreno, I.M.; Cameán, A.; Picó, Y.; Font, G."Libre de resums".
- 262 Título del trabajo:** EFFECTS OF SOME PESTICIDES ON THE METABOLIC ENZYMES REGULATING GLUTATHIONE METABOLISM IN EPC CELLS  
**Nombre del congreso:** 10th INTERNATIONAL CONGRESS OF TOXICOLOGY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** TAMPERE, Finlandia  
**Fecha de celebración:** 2004  
**Fecha de finalización:** 2004  
RUIZ, M.J.; GEORGE, S.G."Toxicol. Appl. Pharmacol. 197 (3), 293".



- 263 Título del trabajo:** DETERMINATION OF MICROCYSTINS FROM BLOOMS AND CULTURES BY LC-ES/MS  
**Nombre del congreso:** 5th Iberian and 2nd Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Oporto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003  
CAMEÁN, A.; MORENO, I.M.; RUIZ, M.J.; PICÓ, Y.
- 264 Título del trabajo:** EXTRACTION OF MICROCYSTINS FROM BIOLOGICAL SAMPLES USING MATRIX SOLID PHASE DISPERSION  
**Nombre del congreso:** 5th Iberian and 2nd Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Oporto, Portugal  
**Fecha de celebración:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003  
CAMEÁN, A.; MORENO, I.M.; RUIZ, M.J.; PICÓ, Y.
- 265 Título del trabajo:** APPLICATION OF AN IN VITRO PROCEDURE FOR EVALUATION OF EARLY STAGE OXIDATIVE STRESS BY PHAHS AND PESTICIDES IN AN ESTABLISHED FISH CELL LINE  
**Nombre del congreso:** 12th International Symposium Pollutant Response in Marine Organisms  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Florida, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003  
RUIZ, M.J.; GEORGE, S.G.
- 266 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DE ESPECIES REACTIVAS DE OXÍGENO INDUCIDAS POR PLAGUICIDAS Y COMPUESTOS RELACIONADOS EN CULTIVOS DE epc CON DIACETATO DE DICLORODIHIODROFLUORESCÉINA  
**Nombre del congreso:** xv Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003  
RUIZ, M.J.; GEORGE, S.G."Rev. Toxicol. (2003) 20, 132".
- 267 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL RIESGO TOXICOLÓGICO ASOCIADO A MICROCISTINAS PRESENTES EN CULTIVOS Y FLORACIONES DE ALGAS EN AGUAS SUPERFICIALES  
**Nombre del congreso:** xv Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 2003  
**Fecha de finalización:** 2003





CAMEÁN, A.; MORENO, I.M.; RUIZ, M.J.; PICÓ, Y."Rev. Toxicol. (2003) 20, 112".

**268 Título del trabajo:** Evaluación del riesgo toxicológico asociado a la ingesta de plaguicidas en vegetales

**Nombre del congreso:** XIV Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Murcia, España

**Fecha de celebración:** 2003

**Fecha de finalización:** 2003

Ruiz, M.J.; Pous, X.; Pico, Y.; Font, G."Rev. Toxicol. (2001) 18, 173".

**269 Nombre del congreso:** XV Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2003

**Fecha de finalización:** 2003

Ruiz Leal, M.J.; Font Pérez, G.; Carrera González, V.; Fernández-Franzón, M.; García Fernández, A.J.; Moltó Cortes, J.C.; Sogorb Sánchez, M.A.; Soriano del Castillo, J.M.; Vingut López, A."Rev. Toxicol. (2003) 20, 60".

**270 Título del trabajo:** Comité organizador

**Nombre del congreso:** XV Congreso Español de Toxicología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Comité organizador

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2003

**Fecha de finalización:** 2003

Font, G.; Carrera González, V.; Fernández-Franzón, M.; García-Fernández, A.J.; Moltó Cortés, J.C.; Picó García, Y.; Ruiz, leal, M.J.; Sogorb Sánchez, M.A.; Soriano del Castillo, J.M.; Vingut López, A."Rev. Toxicol. 20 (2003): 60".

**271 Título del trabajo:** HPLC Determination of morphine, ondasetron and metoclopramide in ternary mixtures

**Nombre del congreso:** XXX International Meeting of the Group of Chromatography and Related

Techniques and I Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related techniques (GCTA 2001)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Marín-Sáez, R.; Ruiz Leal, M.J., Llobat Estellés, M.; Mauri Aucejo, A.

**272 Título del trabajo:** Comparative study of the sunflower oils degradation in frying conditions

**Nombre del congreso:** XXX International Meeting of the Group of Chromatography and Related

Techniques and I Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related techniques (GCTA 2001)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Valencia, España

**Fecha de celebración:** 2001

**Fecha de finalización:** 2001

Soriano, J.M.; Ruiz, M.J.; Moltó, J.C.; Mañes, J.



- 273 Título del trabajo:** Pesticide Residue determination in vegetables by liquid chromatography-atmospheric pressure chemical ionisation-mass spectrometry  
**Nombre del congreso:** XXX International Meeting of the Group of Chromatography and Related Techniques and I Meeting of the Spanish Society of Chromatography and Related techniques (GCTA 2001)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 2001  
**Fecha de finalización:** 2001  
Pico, Y.; Pous, X., Ruiz, M.J.; Font, G.
- 274 Título del trabajo:** Evaluación de residuos de plaguicidas con el bioensayo Microtox  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso Español de Toxicología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Granada, España  
**Fecha de celebración:** 1999  
**Fecha de finalización:** 1999  
Valenzuela, A.I.; Resteman, M.; Ruiz, M.J.; Font, G."Rev. Toxicol. (1999) 16 (3), 174".
- 275 Título del trabajo:** Toxicity assessment using the Microtox test and determination of pesticides in soil and water samples by chromatographic techniques  
**Nombre del congreso:** 35th Congress of the European Societies of Toxicology. EUROTOX'96  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Alicante, España  
**Fecha de celebración:** 1996  
**Fecha de finalización:** 1996  
Redondo, M.J.; López-Jaramillo, L.; Ruiz, M.J. Font, G."Toxicol. Lett. 1/88 (1996) 30".
- 276 Título del trabajo:** Persistencia en suelo de plaguicidas empleados en el cultivo de cítricos  
**Nombre del congreso:** III Congreso iberoamericano de Toxicología y XI Jornadas Toxicológicas Españolas  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Puerto de la Cruz (Tenerife), España  
**Fecha de celebración:** 1995  
**Fecha de finalización:** 1995  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J., Boluda, R.; Font, G.
- 277 Título del trabajo:** Influencia de la composición del suelo en la adsorción de plaguicidas de polaridad media  
**Nombre del congreso:** 7ª Jornadas de Análisis Instrumental 'JAI'  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 1995  
**Fecha de finalización:** 1995  
Ruiz, M.J.; Redondo, M.J.; Boluda, R.; Font, G.



- 278 Título del trabajo:** Estudios de persistencia de plaguicidas en suelos de cultivos representativos de la Comunidad Valenciana  
**Nombre del congreso:** XXIII Reunión Internacional del Grupo de Cromatografía y Técnicas Afines  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Peníscola, España  
**Fecha de celebración:** 1994  
**Fecha de finalización:** 1994  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J.; Boluda, R.; Font, G.
- 279 Título del trabajo:** Adsorción de residuos de plaguicidas en suelos agrícolas  
**Nombre del congreso:** XXIII Reunión Internacional del Grupo de Cromatografía y Técnicas Afines  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Peníscola, España  
**Fecha de celebración:** 1994  
**Fecha de finalización:** 1994  
Ruiz, M.J.; Redondo, M.J.; Boluda, R.; Font, G.
- 280 Título del trabajo:** Persistence of pesticide residues in orchard soil  
**Nombre del congreso:** 4th Workshop on Chemistry and Fate of Modern Pesticides and Related Pollutants  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Praga, República Checa  
**Fecha de celebración:** 1993  
**Fecha de finalización:** 1993  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J.; Boluda, R.; Font, G.
- 281 Título del trabajo:** Capillary gas chromatographic method for determining thiobencarb residues in soil and water  
**Nombre del congreso:** 15th International Symposium on Capillary Chromatography  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Riva del Garda, Italia  
**Fecha de celebración:** 1993  
**Fecha de finalización:** 1993  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J.; Boluda, R.; Font, G.
- 282 Título del trabajo:** Capillary gas chromatographic determination of non-persistent pesticides in soil samples  
**Nombre del congreso:** 19th International Symposium on Capillary Chromatography  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Aix-en-Provence, Francia  
**Fecha de celebración:** 1992  
**Fecha de finalización:** 1992  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J.; Boluda, R.; Font, G.
- 283 Título del trabajo:** Determinación de plaguicidas en suelo por extracción con membranas de octilsilíce  
**Nombre del congreso:** XX Congreso Internacional de la Sociedad Farmacéutica del mediterráneo Latino  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster



**Ciudad de celebración:** Granada, España  
**Fecha de celebración:** 1992  
**Fecha de finalización:** 1992  
Redondo, M.J.; Ruiz, M.J.; Boluda, R.; Font, G.

### Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Estudio de screening in vitro  
**Nombre del evento:** VIII Reunión de la Red Nacional de Nanotecnología en el ámbito alimentario  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 11/11/2020  
**Fecha de finalización:** 11/11/2020
  
- 2** **Título del trabajo:** Experiencia de Farmamundi en Proyectos de calidad, uso racional de medicamentos y de farmacovigilancia  
**Nombre del evento:** Jornadas Formativas atención farmacéutica en acción humanitaria y emergencias.  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 28/11/2013  
**Fecha de finalización:** 28/11/2013
  
- 3** **Título del trabajo:** Seguridad de los Medicamentos  
**Nombre del evento:** Master Universitario en Innovación en Ciencias Biomédicas y de la Salud  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** León, España  
**Fecha de celebración:** 15/06/2013  
**Fecha de finalización:** 15/06/2013
  
- 4** **Título del trabajo:** Intoxicaciones pediátricas medicamentosas y domésticas  
**Nombre del evento:** Cursocertificado de formación pediátrica para farmacéuticos.  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 21/02/2011  
**Fecha de finalización:** 21/02/2011
  
- 5** **Título del trabajo:** Biocidas, clasificación, procedimientos de notificación y autorización. legislación.  
**Nombre del evento:** Curso de formación para farmacéuticos de salud pública, epidemiología y sanidad ambiental. Su aplicación en la ley de salud pública 4/2005 de la Comunidad Valenciana. Módulo 2: Higiene de los alimentos  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 14/01/2010  
**Fecha de finalización:** 14/01/2010



- 6 Título del trabajo:** Plaguicidas. Clasificación. Riesgos para la salud. Requisitos para su puesta en el mercado. Establecimientos y servicios de plaguicidas. Aplicadores. Legislación.  
**Nombre del evento:** Curso de formación para farmacéuticos de salud pública, epidemiología y sanidad ambiental. Su aplicación en la ley de salud pública 4/2005 de la Comunidad Valenciana. Módulo 1.  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 19/11/2009  
**Fecha de finalización:** 19/11/2009
- 7 Título del trabajo:** Biocidas, clasificación, procedimientos de notificación y autorización. legislación.  
**Nombre del evento:** Curso de formación para farmacéuticos de salud pública, epidemiología y sanidad ambiental. Su aplicación en la ley de salud pública 4/2005 de la Comunidad Valenciana. Módulo 2: Higiene de los alimentos  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 08/01/2008  
**Fecha de finalización:** 08/01/2008
- 8 Título del trabajo:** Biocidas, clasificación, procedimientos de notificación y autorización. legislación.  
**Nombre del evento:** Curso de formación para farmacéuticos de salud pública, epidemiología y sanidad ambiental. Su aplicación en la ley de salud pública 4/2005 de la Comunidad Valenciana. Módulo 2: Higiene de los alimentos  
**Tipo de evento:** Curso  
**Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 19/02/2007  
**Fecha de finalización:** 19/02/2007

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** XXIX SEMIC, Seminarios de Iniciación científica de la PUCPR  
**Entidad de afiliación:** Pontificia Universidade Católica do Paraná - PUCPR  
**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2021 - 28/10/2021
- 2 Título del comité:** Comité Científico de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN)  
**Entidad de afiliación:** Ministerio de Sanidad y Consumo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2017 - 01/05/2021
- 3 Título del comité:** Comité Organizador de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 26/06/2019 - 28/06/2019
- 4 Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 11/04/2019 - 11/04/2019





- 5** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)  
**Fecha de inicio-fin:** 21/02/2019 - 22/02/2019
- 6** **Título del comité:** Editora adjunta de Food and Chemical Toxicology  
**Entidad de afiliación:** Elsevier Science Ltd.  
**Fecha de inicio-fin:** 2018 - 2019
- 7** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 29/06/2018 - 29/06/2018
- 8** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 19/04/2018 - 19/04/2018
- 9** **Título del comité:** Comité científico de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 28/06/2017 - 30/06/2017
- 10** **Título del comité:** Presidenta del Congreso  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 28/06/2017 - 30/06/2017
- 11** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)  
**Fecha de inicio-fin:** 23/02/2017 - 24/02/2017
- 12** **Título del comité:** Comité Organizador  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 30/06/2016 - 30/06/2016
- 13** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 22/03/2016 - 23/03/2016
- 14** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)  
**Fecha de inicio-fin:** 03/03/2016 - 04/03/2016
- 15** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Red nacional sobre las micotoxinas y hongos toxigénicos y de sus procesos de descontaminación  
**Fecha de inicio-fin:** 29/06/2015 - 29/06/2015



- 16** **Título del comité:** Comité Científico de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 17/06/2015 - 19/06/2015
- 17** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 16/04/2015 - 16/04/2015
- 18** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 25/03/2015 - 26/03/2015
- 19** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)  
**Fecha de inicio-fin:** 05/03/2015 - 06/03/2015
- 20** **Título del comité:** Tesorera de la Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2007 - 30/06/2014
- 21** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 24/06/2014 - 24/06/2014
- 22** **Título del comité:** Coordinadora de la Sección de Educación en Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 29/06/2012 - 24/06/2014
- 23** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 02/04/2014 - 03/04/2014
- 24** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** AVECTA (Asociación Valenciana de jóvenes Estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos)  
**Fecha de inicio-fin:** 02/04/2014 - 02/04/2014
- 25** **Título del comité:** Comité Orgnaizador de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 26/06/2013 - 28/06/2013
- 26** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 2013 - 2013
- 27** **Título del comité:** Comisión Económica- Tesorería  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 2013 - 2013



- 28** **Título del comité:** Comisión económica y tesorería  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 13/03/2012 - 14/03/2012
- 29** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 2012 - 2012
- 30** **Título del comité:** Comité Científico de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 26/07/2011 - 28/07/2011
- 31** **Título del comité:** Comité económico y tesorería  
**Entidad de afiliación:** Asociación valenciana de estudiante de farmacia  
**Fecha de inicio-fin:** 14/03/2011 - 15/03/2011
- 32** **Título del comité:** Comité organizador del XII International Congress of Toxicology (EUROTOX)  
**Entidad de afiliación:** Federation of European Toxicologists and European Societies of Toxicology (EUROTOX)  
**Fecha de inicio-fin:** 19/07/2010 - 23/07/2010
- 33** **Título del comité:** Comité Científico de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 09/09/2009 - 11/09/2009
- 34** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2008
- 35** **Título del comité:** Secretaria del Congreso  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 22/04/2003 - 25/04/2003
- 36** **Título del comité:** Comité organizador del Congreso  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio-fin:** 22/04/2003 - 25/04/2003
- 37** **Título del comité:** Miembro del comité editorial de la revista Toxicology Mechanisms and Methods  
**Entidad de afiliación:** Taylor and Francis  
**Fecha de inicio:** 01/01/2021
- 38** **Título del comité:** Comité científico  
**Entidad de afiliación:** Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN)  
**Fecha de inicio:** 08/02/2017
- 39** **Título del comité:** Vicepresidenta de la Asociación Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio:** 24/06/2014



- 40 Título del comité:** Miembro del Consejo editorial Revista Española de Toxicología  
**Entidad de afiliación:** Asociación Española  
**Fecha de inicio:** 01/09/2007

### Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** XXIX SEMIC, Seminarios de iniciación a la investigación científica de la PUCPR  
**Tipo de actividad:** Miembro de Tribunal evaluador. 26, 27 y 28 de octubre de 2021, Curitiba, Paraná, Brasil  
**Fecha de inicio:** 2021
- 2 Título de la actividad:** Estadística para las necesidades del investigador experimental  
**Tipo de actividad:** Jornada de Divulgación Científica  
**Fecha de inicio:** 2017
- 3 Título de la actividad:** XXII CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo de actividad:** Presidenta del XXII congreso español de toxicología  
**Fecha de inicio:** 2017
- 4 Título de la actividad:** II Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo de actividad:** Directora de Actividad puntual- Extensión Universitaria. 1 crédito de libre elección (10 h lectivas). 24 Junio 2014  
**Fecha de inicio:** 2014
- 5 Título de la actividad:** I Jornadas de Formación en Toxicología  
**Tipo de actividad:** Actividad científica. 29 Junio 2012  
**Fecha de inicio:** 2012
- 6 Título de la actividad:** XV CONGRESO ESPAÑOL DE TOXICOLOGÍA  
**Tipo de actividad:** secretaria y miembro del comité organizador del XV congreso español de toxicología  
**Fecha de inicio:** 2003

### Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN).  
**Fecha de inicio:** 2021
- 2 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN).  
**Fecha de inicio:** 2020
- 3 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité de Expertos de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) para la revisión de proyectos de investigación  
**Fecha de inicio:** 2019
- 4 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN).  
**Fecha de inicio:** 2019



- 5 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité de Expertos de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) para la revisión de proyectos de investigación  
**Fecha de inicio:** 2018
- 6 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN).  
**Fecha de inicio:** 2018
- 7 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité Científico de Seguridad Alimentaria y Nutrición de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN).  
**Fecha de inicio:** 2017
- 8 Nombre de la actividad:** Co-Directora del 'Máster en Calidad y Seguridad Alimentaria' de la Universidad de Valencia (2016-2018)  
**Fecha de inicio:** 2016
- 9 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité de Expertos de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) para la revisión de proyectos de investigación  
**Fecha de inicio:** 2015
- 10 Nombre de la actividad:** Directora del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Ciencias de los Alimentos, Toxicología y Medicina Legal. Universidad de Valencia (2015-2021)  
**Fecha de inicio:** 2015
- 11 Nombre de la actividad:** II Jornada de Formación en Toxicología  
**Fecha de inicio:** 2014
- 12 Nombre de la actividad:** Miembro del Comité de Expertos de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) para la revisión de proyectos de investigación  
**Fecha de inicio:** 2014
- 13 Nombre de la actividad:** Coordinadora del Módulo del Máster Universitario en Salud Pública y Gestión Sanitaria de la Universidad de Valencia  
**Fecha de inicio:** 2009

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Escola de Ciências da Vida. Pontificia Universidade Católica do Paraná  
**Ciudad entidad realización:** Curitiba, Brasil  
**Fecha de inicio:** 2021 **Duración:** 2 meses - 6 días  
**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral  
**Tareas contrastables:** Evaluación del potencial de seguridad de los efectos de los inmunomoduladores en asma
- 2 Entidad de realización:** Departamento de Farmacología, Toxicología y Enfermería. Facultad de Veterinaria. Universidad de León.  
**Ciudad entidad realización:** León, España



**Fecha de inicio:** 2002**Duración:** 1 mes**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral**Tareas contrastables:** Ensayos de citotoxicidad in con plaguicidas**3 Entidad de realización:** Institute of Aquaculture. Universidad de Stirling, Stirling, Escocia, Reino Unido**Ciudad entidad realización:** Stirling, Reino Unido**Fecha de inicio:** 2002**Duración:** 6 meses**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral**Tareas contrastables:** Toxicidad de plaguicidas sobre cultivos celulares de peces (in vitro) y sobre peces (in vivo)**4 Entidad de realización:** Departamento de Farmacología, Toxicología y Enfermería. Facultad de Veterinaria. Universidad de León.**Ciudad entidad realización:** León, España**Fecha de inicio:** 2001**Duración:** 3 meses**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral**Tareas contrastables:** Ensayos de citotoxicidad in con plaguicidas**5 Entidad de realización:** Institut Pasteur de Lille**Ciudad entidad realización:** Lille, Francia**Fecha de inicio:** 1996**Duración:** 3 meses**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a**Tareas contrastables:** Ensayos de genotoxicidad in vitro con plaguicidas

## Ayudas y becas obtenidas

**1 Nombre de la ayuda:** Subvención para estancias de personal investigador doctor en centros de investigación radicados fuera de la Comunitat Valenciana. Concedida para realizar una estancia en la Escuela de Ciencias de la Vida de la Universidad Pontificia Católica de Curitiba, Paraná, Brasil**Entidad concesionaria:** Generalitat Valenciana**Tipo de entidad:** Organismo, Otros**Fecha de concesión:** 11/10/2021**Duración:** 2 meses - 7 días**Fecha de finalización:** 17/12/2021**2 Nombre de la ayuda:** BECA POSTDOCTORAL EN ESCOCIA del programa de la Oficina de Ciencia y Tecnología de la Generalitat Valenciana**Fecha de concesión:** 08/04/2002**Duración:** 6 meses - 1 día**Fecha de finalización:** 08/10/2002**3 Nombre de la ayuda:** AYUDA PARA REALIZAR ESTANCIAS CORTAS EN OTRAS UNIVERSIDADES Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN concedida por el Servei d'Investigació de la Universitat de València. Ciudad (País): León (España)**Fecha de concesión:** 02/06/2001**Duración:** 3 meses - 29 días**Fecha de finalización:** 30/09/2001**4 Nombre de la ayuda:** BECA PREDOCTORAL EN ESPAÑA del Programa Nacional del Ministerio de Educación y Ciencia. Formación de Personal Investigador**Fecha de concesión:** 01/01/1993**Duración:** 4 años**Fecha de finalización:** 31/12/1996



- 5** **Nombre de la ayuda:** AYUDA PARA REALIZAR ESTANCIAS BREVES EN EL EXTRANJERO concedida por la Dirección General de Investigación Científica y Enseñanza Superior. Ciudad (País): Lille (Francia)  
**Fecha de concesión:** 01/04/1996 **Duración:** 3 meses  
**Fecha de finalización:** 30/06/1996

### Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** Sociedad española de cromatografía y técnicas afines  
**Fecha de inicio-fin:** 1992 - 2011
- 2** **Nombre de la sociedad:** Vicepresidenta de la Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio:** 24/06/2014
- 3** **Nombre de la sociedad:** Vocal de Farmamundi (ONG del medicamento)  
**Fecha de inicio:** 01/03/2013
- 4** **Nombre de la sociedad:** Tesorera de la Asociación Española de Toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio:** 27/09/2007
- 5** **Nombre de la sociedad:** Farmacéuticos mundi (ONG)  
**Fecha de inicio:** 2001
- 6** **Nombre de la sociedad:** Asociación Española de toxicología (AETOX)  
**Fecha de inicio:** 2000

### Períodos de actividad investigadora

**Nº de tramos reconocidos:** 4  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de obtención:** 01/01/1993

### Resumen de otros méritos

- 1** **Descripción del mérito:** Otros cursos: Ponente en las 'Jornadas de docencia de Toxicología en el EEES: nuevos retos'  
**Entidad acreditante:** Asociación de Toxicología  
**Fecha de concesión:** 20/11/2008
- 2** **Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Toxicidad inducida por xenobióticos: vías moleculares y efectos tóxicos; 01/01/1996 --  
**Entidad acreditante:** Facultat de Farmàcia. Universitat de València  
**Fecha de concesión:** 01/01/1996



- 3 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Evaluación del riesgo de exposición a sustancias tóxicas en los alimentos y medio ambiente; 01/01/1996 --  
**Fecha de concesión:** 01/01/1996
- 4 Descripción del mérito:** Líneas de investigación: Determinación de contaminantes en alimentos; 01/01/1993 -- 31/12/2010  
**Entidad acreditante:** Facultat de Farmàcia  
**Fecha de concesión:** 01/01/1993
- 5 Descripción del mérito:** Tramos de Docencia (quinquenios): 4 tramos de docencia (quinquenios)  
**Fecha de concesión:** 01/01/1993
- 6 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: cromatógrafo de gases; Usuario Asiduo ; 01/01/1992
- 7 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: cromatógrafo líquido; Usuario Asiduo ; 01/01/1992
- 8 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: absorción atómica; Usuario ocasional ; 01/01/1994
- 9 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Microtox; Responsable ; 01/01/1994
- 10 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: Cromatógrafo líquido/espectrometría de masas; Usuario Asiduo ; 01/01/2000
- 11 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: espectrofotómetros de UV-Vis; Usuario Asiduo ; 01/01/1994
- 12 Descripción del mérito:** Grandes Equipos que utiliza o ha utilizado: lector múltiple de placas- Victor 2 (absorbancia, fluorescencia y luminiscencia); Usuario Asiduo ; 08/04/2002
- 13 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Cromatografía gaseosa, cromatografía líquida, cromatografía líquida-espectrometría de masas
- 14 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Ensayos de toxicidad aguda con el test Microtox
- 15 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Genotoxicidad (SOS chromotest)
- 16 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Ensayos de mutagénesis (test de Ames) con plaguicidas



- 17 Descripción del mérito:** Técnicas o especialidades que domina: Ensayos de toxicidad aguda con plaguicidas, hidrocarburos aromáticos policíclicos y micotoxinas utilizando cultivos celulares
- 18 Descripción del mérito:** Miembro de la CEPE del grado de Ciencia y tecnología de los Alimentos.
- 19 Descripción del mérito:** Secretaria de la CAT de la Licenciatura de Ciencia y tecnología de los Alimentos.
- 20 Descripción del mérito:** Miembro de la CAT de la Licenciatura de Ciencias Ambientales.
- 21 Descripción del mérito:** Miembro de la CAT de la Licenciatura de Farmacia
- 22 Descripción del mérito:** Miembro de la CAT del Grado de Ciencias Ambientales.
- 23 Descripción del mérito:** Miembro de la CAT del Grado de Farmacia
- 24 Descripción del mérito:** Secretaria de la CAT de la Licenciatura de Farmacia
- 25 Descripción del mérito:** Secretaria de la CAT del Grado de Farmacia