



**CURRÍCULUM VITAE
IMPRESO NORMALIZADO**

Número de hojas que contiene:

Nombre: JOSÉ OLIVA ORTIZ

Fecha: 15/1/2025

Firma:

El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este currículum, asumiendo en caso contrario las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

- No olvide que es necesario firmar el margen cada una de las hojas.
- Este currículum no excluye que en el proceso de evaluación se le requiera para ampliar la información aquí contenida.

Datos personales		
Apellidos: OLIVA ORTIZ		
Nombre: JOSE		
D.N.I.:	Fecha de nacimiento:	Sexo:

Situación profesional actual		
Organismo:		
Facultad, Escuela o Instituto:		
Dpto./ Sección./ Unidad estr:		
Dirección postal:		
Teléfono (indicar prefijo, número y extensión):		
Fax:		
Correo electrónico:		
Especialización (Códigos UNESCO):		
Categoría profesional: Catedrático de Universidad (4 sexenios de investigación y 1 de transferencia reconocidos)		
Situación administrativa:		Fecha de inicio: 27/04/2022
Plantilla	Contratado <input type="checkbox"/>	Interino <input type="checkbox"/> Becario <input type="checkbox"/>
Otras situaciones <input type="checkbox"/> especificar:		
Dedicación:		
A tiempo completo		A tiempo parcial <input type="checkbox"/>

Líneas de Investigación
Breve descripción , por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales. Efecto de los plaguicidas en la calidad organoléptica e higiénico-sanitaria de los vinos, análisis de residuos de plaguicidas, plaguicidas en viticultura y enología, plaguicidas en congelados y conservas vegetales , ecotoxicidad de plaguicidas, degradación, lixiviación y persistencia de plaguicidas en suelo y agua. Remediación de aguas mediante materiales inertes. Biodisponibilidad de plaguicidas en diversas matrices vegetales. Estudios bibliométricos sobre contaminantes en aguas, material vegetal y bebidas.

Formación Académica		
<u>Titulación superior</u>	<u>Centro</u>	<u>Fecha</u>
LICENCIADO EN CIENCIAS QUÍMICAS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	1990
TESINA DE LICENCIATURA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	1992
<u>Doctorado.</u>	<u>Centro</u>	<u>Fecha.</u>
CURSOS DE DOCTORADO DEL PROGRAMA DE QUÍMICA AGRÍCOLA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	1992/1994
DOCTOR EN CIENCIAS QUÍMICAS	UNIVERSIDAD DE MURCIA	1998

Actividades anteriores de carácter científico profesional		
Puesto	Institución	Fechas
ALUMNO INTERNO DEL DPTO. DE QUÍMICA AGRÍCOLA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	1988/89 Y 1989/90
BECARIO DE COLABORACIÓN	MEC	1989/90
BECARIO	CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA (CARM)	1992
PROFESOR AYUDANTE DE LABORATORIO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	10/1993-03/1994
BECARIO	INSTITUTO DE FOMENTO	1994-1995-1996
ANALISTA Y	CENTRO TECNOLÓGICO	1997-1998
RESPONSABLE DE CONTROL Y ANÁLISIS DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS	NACIONAL DE LA CONSERVA (CTC)	
PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO	UNIVERSIDAD DE MURCIA	10/11/98-01/08/02

Idiomas (R=regular; B=bien; C=correctamente).			
Idioma	Habla	Lee	Escribe
FRANCES	R	B	R
ITALIANO	B	C	B
INGLES	R	B	B

Participación en proyectos de I+D financiados en convocatorias públicas (nacionales y/o internacionales)
<p>Título del proyecto: Ecodiagnóstico sobre la instalación de depuradoras de bajo coste para el tratamiento de aguas residuales en la industria conservera</p> <p>Entidad financiadora: Proyecto de investigación desarrollado por el Centro Tecnológico Nacional de la Conserva (CTC) dentro de la iniciativa ATYCA del Ministerio de Industria.</p> <p>Entidades participantes: Centro Tecnológico Nacional de la Conserva</p> <p>Duración desde: 1997 Hasta: 1997</p> <p>Investigador principal: J. M. Cascales López.</p> <p>Número de investigadores participantes: 6</p>
<p>Título del proyecto: Identificación de contaminantes en las aguas de vertido de la Industria Conservera de la Región de Murcia.</p> <p>Entidad financiadora: Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Agua de la Comunidad Autónoma de Murcia. Financiado por la Dirección General de Política Alimentaria e Industrias Agrarias y Alimentarias del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.</p> <p>Entidades participantes: Centro Tecnológico Nacional de la Conserva</p> <p>Duración desde: 1998 Hasta: 1998</p> <p>Investigador principal: J. M. Cascales López.</p> <p>Número de investigadores participantes: 6</p>
<p>Título del proyecto: Residuos de plaguicidas en elaborados de origen vegetal. Influencia del proceso de fabricación en su desaparición y aspectos toxicológicos</p> <p>Entidad financiadora: Fundación Séneca</p> <p>Entidades participantes: Dpto. Química Agrícola, Geología y Edafología de la Universidad de Murcia y Centro Tecnológico Nacional de la Conserva (CTC)</p> <p>Duración desde: 1998 Hasta: 2000</p> <p>Investigador principal: Dr. Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 9</p>
<p>Título del proyecto: Influencia del tipo de suelo y los residuos de plaguicidas en los parámetros físico-químicos durante la maduración de uvas var. Monastrell.</p> <p>Entidad financiadora: Plan Nacional de I+D fondos FEDER</p> <p>Entidades participantes: Dpto. Química Agrícola, Geología y Edafología de la Universidad de Murcia y Universidad de Castilla-La Mancha</p> <p>Duración desde: 1999 Hasta: 2001</p> <p>Investigador principal: Dr. Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 6</p>
<p>Título del proyecto: Determinación organoléptica del tiempo óptimo de maceración para la elaboración de vinos de calidad de la D.O. Jumilla.</p> <p>Entidad financiadora: Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)</p> <p>Entidades participantes: Industrias de la Uva S.A. (INDUVASA) y Dpto de Química Agrícola de la Universidad de Murcia</p> <p>Duración desde: 2000 Hasta: 2002</p> <p>Investigador principal: Joaquín Galvez Bouza</p> <p>Número de investigadores participantes: 6</p>
<p>Título del proyecto: Contaminación orgánica (residuos de plaguicidas) e inorgánica (metales pesados y fertilizantes) en el entorno del Mar Menor bajo influencia de la agricultura intensiva del campo de Cartagena.</p> <p>Entidad financiadora: Fundación Séneca</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia</p> <p>Duración desde: 2002 Hasta: 2004</p> <p>Investigador principal: Dr. Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 9</p>

<p>Título del proyecto: Utilización de nuevos procesos enotécnicos y productos enológicos en vinificaciones en tinto de la D.O. Jumilla. Influencia en la calidad organoléptica e higiénico sanitaria.</p> <p>Entidad financiadora: Programa Nacional de Alimentación del Insitituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) del Ministerio de Ciencia y Tecnología. Encuadrado dentro de la Acción Estratégica “Mejora de la calidad y competitividad de los vinos”.</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia y Bodegas San Isidro de Jumilla</p> <p>Duración desde: 2002 Hasta: 2004</p> <p>Investigador principal: Dr. Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 5</p>
<p>Título del proyecto: Persistencia y degradación de inhibidores y reguladores de crecimiento de los insectos en alimentos de origen vegetal.</p> <p>Entidad financiadora: Fundación Séneca</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia y UCAM</p> <p>Duración desde: 2005 Hasta: 2007</p> <p>Investigador principal: Dr. Albeto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 7</p>
<p>Título del proyecto: Efecto de nuevos fungicidas sobre la flora levaduriforme y la calidad organoléptica de vinos tintos de Monastrell. Estudio de su desaparición en el proceso de vinificación</p> <p>Entidad financiadora: MEC</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia y UCAM</p> <p>Duración desde: 2006 Hasta: 2008</p> <p>Investigador principal: Dr. Albero Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 6</p>
<p>Título del proyecto: Efecto del procesado industrial sobre la eliminación de residuos de plaguicidas. Cálculo de factores de transferencia y biodisponibilidad in vitro</p> <p>Entidad financiadora: Fundación Séneca</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia, UCAM y CTNC</p> <p>Duración desde: 2011 Hasta: 2015</p> <p>Investigador principal: Dr. José Oliva Ortiz</p> <p>Número de investigadores participantes: 7</p>
<p>Título del proyecto: Biodisponibilidad in vitro de residuos de fungicidas en vinos. Influencia de su presencia en la capacidad antioxidante y biodisponibilidad de compuestos fenólicos</p> <p>Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia, UCAM y CTNC</p> <p>Duración desde: 2012 Hasta: 2014</p> <p>Investigador principal: Dr. Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 4</p>
<p>Título del proyecto: Evaluación de la capacidad de los sarmientos como nueva fuente de aditivos enológicos y productos bioestimulantes naturales del viñedo para mejorar la calidad del vino.</p> <p>Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia y Universidad de Castilla La Mancha.</p> <p>Duración desde: 2016 Hasta: 2018</p> <p>Investigador principal: Dra. Rosario Salinas Fernández</p> <p>Número de investigadores participantes: 5</p>
<p>Título del proyecto: Mecanismos moleculares de cambios en las características sensoriales y funcionales de vinos tintos por acción de fungicidas anti-mildiu, anti-oídio y antibottríticos.</p> <p>Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad</p> <p>Entidades participantes: Universidad de Murcia y Universidad de Vigo</p> <p>Duración desde: 2016 Hasta: 2018</p>

Investigador principal: Dr. Jesús Simal Gandara
Número de investigadores participantes: 6
Título del proyecto: Investigación ómica del efecto de los fungicidas sobre la microbiota del vino y la composición de vino de uva blanca.
Entidad financiadora: : Ministerio de Ciencia e Innovación
Entidades participantes: Universidad de Murcia y Universidad de Vigo
Duración desde: 2020 Hasta: 2023
Investigador principal: Dr. Jesús Simal Gándara y Raquel Rial Otero
Número de investigadores participantes: 6
Título del proyecto: Optimización de la Estabilidad y Seguridad de Vinos Tintos mediante el Uso de Productos Naturales de Origen VínicO.
Entidad financiadora: : Agencia Estatal de Investigación
Entidades participantes: Universidad de Murcia y Agrovín
Duración desde: 2022 Hasta: 2025
Investigador principal: Dra. Encarna Gómez Plaza y Ana Belén Bautista Ortín
Número de investigadores participantes: 10

Publicaciones o documentos científicos técnicos				
(CLAVE: L= libro completo, CL= capítulo de libro, A= artículo, R= "review", E= editor, S= Documento Científico-Técnico restringido)				
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, G. Navarro, A. Barba, M.A. Cámara y S. Navarro Título: Integrated pest control on vineyard Ref. Revista/libro: Med. Fac. Landbouw. Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 61/2b Páginas, inicial: 589 Final: 596 Fecha: 1996 Editorial (si libro): Lugar de publicación: Belgica				
Autores (p.o. De firma): S. Navarro, B. García, G. Navarro, J. Oliva, A. Barba y M.A. Cámara Título: Effect of winemaking practices on the concentrations of fenarimol and penconazole in rosé wine Ref. Revista/libro: Journal Food Protection Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: 1.415 Tercio en el que está incluida: 1º Science Edition): Food Science and Technology Clave: A Volumen: 60 (9) Páginas, inicial: 1120 Final: 1124 Fecha: 1997 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA				
Autores (p.o. De firma): S. Navarro, A. Barba, M.A. Cámara, P. Escolar y J. Oliva Título: Persistencia del herbicida isoxaben en el suelo Ref. Revista/libro: Boletín de Sanidad Vegetal-Plagas Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 23 (4) Páginas, inicial: 557 Final: 564 Fecha: 1997 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España				
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, G. Navarro, G.L. Alonso y S. Navarro Título: Efecto de los residuos de plaguicidas en el contenido de ácidos orgánicos en vinos tintos elaborados en la D.O. Jumilla. Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología) Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 59 Páginas, inicial: 35 Final: 43 Fecha: 1998 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España				
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, F. Pardo, S. Navarro, A. Barba y G. Navarro Título: Influencia de residuos de diversos plaguicidas en la elaboración de vinos tintos obtenidos en la D.O. Jumilla Ref. Revista/libro: Semana Vitivinícola Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 2730/31 Páginas, inicial: 4330 Final: 4339 Fecha: 1998 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España				

<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, S. Navarro, A. Barba y G. Navarro</p> <p>Título: Gas chromatographic determination of chlorpyrifos, penconazole, fenarimol, vinclozoline and metalaxyl in grapes, must and wine</p> <p>Ref. Revista/libro: Journal Chromatography A</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Chemistry Analytical</p> <p>Índice de Impacto: 2.520</p> <p>Tercio en el que está incluida: 1º</p> <p>Clave: A Volumen: 833 (1) Páginas, inicial: 43 Final: 51 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: Holanda</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, A. Barba, J. Oliva, G. Navarro y F. Pardo</p> <p>Título: Evolution of residual levels of six pesticides during elaboration of red wines. Effect of winemaking procedures in their disappearance</p> <p>Ref. Revista/libro: Journal Agricultural and Food Chemistry</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture</p> <p>Índice de Impacto: 1.543</p> <p>Tercio en el que está incluida: 1º</p> <p>Clave: A Volumen: 47 (1) Páginas, inicial: 264 Final: 270 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): M. Zamorano, M.A. García, F. Pardo, J. Oliva, A., Barba y S. Navarro</p> <p>Título: Influence of benalaxyl and cyproconazole in the viability of yeasts during the fermentation of Monastrell Grapes.</p> <p>Ref. Revista/libro: Proceedings Int. Symp. "Pesticides in Food in Mediterranean Countries"</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):</p> <p>Índice de Impacto:</p> <p>Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 175 Final: 180 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: Italia</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, G. Navarro, M.R. Salinas, J. Garijo, A. Barba y S. Navarro</p> <p>Título: Influence of pesticide residues in the colour of red wines elaborated with Monastrell grape variety.</p> <p>Ref. Revista/libro: Proceedings Int. Congress "Pigments in Food Technology"</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):</p> <p>Índice de Impacto:</p> <p>Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 393 Final: 398 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, S. Navarro, A. Barba, G. Navarro y M.R. Salinas</p> <p>Título: Effect of pesticide residues on the aromatic composition of red wines</p> <p>Ref. Revista/libro: Journal Agricultural and Food Chemistry</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture</p> <p>Índice de Impacto: 1.543</p> <p>Tercio en el que está incluida: 1º</p> <p>Clave: A Volumen: 47 (7) Páginas, inicial: 2830 Final: 2836 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva; S. Navarro, G. Navarro, M.A. Cámara y A. Barba</p> <p>Título: Integrated control of grape berry moth (<i>Lobesia botrana</i>), powdery mildew (<i>uncinula necator</i>) downy mildew (<i>Plasmopara viticola</i>) and grapevine sour rot (<i>Acetobacter</i> spp.) on vineyard.</p> <p>Ref. Revista/libro: Crop Protection</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture</p> <p>Índice de Impacto: 0.564</p> <p>Tercio en el que está incluida: 2º</p> <p>Clave: A Volumen: 18 Páginas, inicial: 581 Final: 587 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				

<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, C. Bernal, A. Barba, S. Navarro y F. Pardo</p> <p>Título: Efecto de los residuos de diclofuanida y miclobutanil durante la elaboración de vinos rosados en la D. O. Jumilla.</p> <p>Ref. Revista/libro: Semana Vitivinícola</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 2763/64 Páginas, inicial: 2621 Final: 2627 Fecha: 1999</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, F. Pardo, S. Navarro, A. Barba y G. Navarro.</p> <p>Título: Eliminación de residuos de plaguicidas durante el proceso por vinificación</p> <p>Ref. Revista/libro: Enólogos</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 5 Páginas, inicial: 17 Final: 20 Fecha: 2000</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, G. Navarro, A. Barba y S. Navarro</p> <p>Título: Influencia de los residuos de plaguicidas en la fermentación alcohólica</p> <p>Ref. Revista/libro: Alimentación Equipos y Tecnología</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 2 Páginas, inicial: 153 Final: 156 Fecha: 2000</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, N. Vela, F. Melendreras y S. Navarro</p> <p>Título: Multiresidue method for the rapid determination of organophosphorus insecticides in grapes, must and wine</p> <p>Ref. Revista/libro: Journal Chromatography A</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: 2.520 Tercio en el que está incluida: 1º Chemistry Analytical</p> <p>Clave: A Volumen: 882 Páginas, inicial: 213 Final: 220 Fecha: 2000</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: Holanda</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, A. Barba, G. Navarro, N. Vela y J. Oliva</p> <p>Título: Multiresidue method for the rapid determination-in grape, must and wine- of fungicides frequently used on vineyards</p> <p>Ref. Revista/libro: Journal Chromatography A</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: 2.520 Tercio en el que está incluida: 1º Chemistry Analytical</p> <p>Clave: A Volumen: 882 Páginas, inicial: 221 Final: 229 Fecha: 2000</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: Holanda</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, A. Barba, J.C. Segura y J. Oliva</p> <p>Título: Disappearance of endosulfan residues from seawater and sediment under laboratory conditions</p> <p>Ref. Revista/libro: Pest Management Science</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: 1.102 Tercio en el que está incluida: 1º Agriculture</p> <p>Clave: A Volumen: 56 Páginas, inicial: 849 Final: 854 Fecha: 2000</p> <p>Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				

<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, J. Oliva, A. Barba, C. García Título: Determination of simazine, terbuthylazine and their dealkylated chlorotriazine metabolites in soil using sonication microextraction and gas chromatography. Ref. Revista/libro: Journal of AOAC International Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Chemistry Índice de Impacto: 0.950 Tercio en el que está incluida: 2º Analytical Clave: A Volumen: 83 (5) Páginas, inicial: 1239 Final: 1243 Fecha: 2000 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. García, S. Navarro, A. Barba. Título: Evaluación del poder de inhibición de los fungicidas ciprodinil, fludioxonil y pirimetanil sobre distintas especies de <i>Saccharomyces</i> Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología) Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Clave: A Volumen: 71 Páginas, inicial: 55 Final: 62 Fecha: 2000 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, J. Oliva, A. Barba, G. Navarro, M.A. García y M. Zamorano Título: Evolution of Chlorpyrifos, fenarimol, metalaxyl, penconazole and vinclozolin in red wines elaborated by carbonic maceration of Monastrell grapes. Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture Índice de Impacto: 1.453 Tercio en el que está incluida: 1º Clave: A Volumen: 48 (8) Páginas, inicial: 3537 Final: 3541 Fecha: 2000 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, F.T. San Nicolás, A. Barba, F. Pardo, S. Navarro. Título: Evolución del contenido de trans-resveratrol en vinos de la D.O. Jumilla. Influencia del tipo de vinificación. Ref. Revista/libro: Semana Vitivinícola Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Clave: A Volumen: 2827 Páginas, inicial: 3670 Final: 3675 Fecha: 2000 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): S. Navarro, J. Oliva, G. Navarro y A. Barba Título: Dissipation of Chlorpyrifos, fenarimol, metalaxyl, penconazole and vinclozolin in grapes. Ref. Revista/libro: American, Journal Enology Viticulture Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture Índice de Impacto: 0.993 Tercio en el que está incluida: 1º Clave: A Volumen: 52 (1) Páginas, inicial: 35 Final: 40 Fecha: 2001 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. García, S. Navarro, F. Pardo y A. Barba. Título: Incidencia de los residuos de ciprodinil, fludioxonil y pirimetanil en vinos obtenidos por fermentación con distintas especies de <i>Saccharomyces</i>. Ref. Revista/libro: Enólogos Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Clave: A Volumen: 8 Páginas, inicial: 18 Final: 22 Fecha: 2001 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Azorín, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo. Título: Incidencia de la adición de distintos tipos de taninos enológicos en el color de vinos tintos de Monastrell. Ref. Revista/libro: Alimentación, Equipos y Tecnología Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Clave: A Volumen: 71 Páginas, inicial: 87 Final: 92 Fecha: 2001</p>				

Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): M. J. Fernández, J. Oliva, E. Ruiz, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo.</p> <p>Título: Eliminación de residuos de plaguicidas en función de la técnica de desfangado de mosto blanco.</p> <p>Ref. Revista/libro: Enólogos</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 12 Páginas,inicial: 36 Final: 40 Fecha: 2001</p>	
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. García, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo.</p> <p>Título: Incidencia de residuos de azoxistrobin, kresoxim metil y quinoxifen sobre la población de distintas especies de <i>Saccharomyces</i>.</p> <p>Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología)</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 77 Páginas,inicial: 101 Final: 106 Fecha: 2001</p>	
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): M. J. Fernández, F.T. San Nicolás, J. Oliva y A. Barba</p> <p>Título: Nuevos funguicidas en la vid: Influencia sobre la densidad, fracción ácida e índices de color del vino.</p> <p>Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología)</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 77 Páginas,inicial: 95 Final: 99 Fecha: 2001</p>	
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva Ortiz, A. Barba Navarro, M. A. Cámara Botía y A. Rubio Muñoz.</p> <p>Título: Influencia del tipo de suelo en la lixiviación de los herbicidas benfluralina, propizamida y pendimetalina. Experiencia de laboratorio.</p> <p>Ref. Revista/libro: Uso de Hebicidas en la Agricultura del Siglo XXI</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: CL Volumen: Páginas,inicial: 441 Final: 445 Fecha: 2001</p>	
Editorial (si libro):	Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva Ortiz, S. Avilés Espiñeiro, A. Barba Navarro y M. A. Cámara Botía.</p> <p>Título:Lixiviación de herbicidas triazínicos en suelo bajo condiciones de laboratorio. Influencia de la fertilización orgánica y/o mineral.</p> <p>Ref. Revista/libro: Uso de Hebicidas en la Agricultura del Siglo XXI</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: CL Volumen: Páginas,inicial: 447 Final: 451 Fecha: 2001</p>	
Editorial (si libro):	Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba Lugar de publicación: España
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva y A. Barba.</p> <p>Título: Elaboración de vino en presencia de residuos de plaguicidas. Alteraciones, control y desaparición.</p> <p>Ref. Revista/libro: Tecnología del vino.</p> <p>Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida:</p> <p>Clave: A Volumen: 4 Páginas,inicial: 45 Final: 49 Fecha: 2002</p>	
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España

<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva y A. Barba. Título: Nuevas tendencias en el control de plagas y enfermedades (I). Ref. Revista/libro: Tecnología del vino Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 5 Páginas,inicial: 41 Final: 45 Fecha: 2002 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva y A. Barba. Título: Nuevas tendencias en el control de plagas y enfermedades (II). Ref. Revista/libro: Tecnología del vino Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 10 Páginas,inicial: 33 Final: 35 Fecha: 2003 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): M^a. J. Fernández, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo. Título: Acción de distintos clarificantes sobre la eliminación de fungicidas en vino tinto. Ref. Revista/libro: Alimentación, Equipos y Tecnología Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: Volumen: 171 Páginas,inicial: 53 Final: 56 Fecha: 2002 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M^o. A. García, M.A. Cá,ara, A. Barba y E.M. Díaz-Plaza. Título: Residuos de fungicidas en vino blanco de la D.O. Jumilla. Alteraciones de la fracción aromática. Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología) Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: Volumen: 83 Páginas,inicial: 93 Final: 102 Fecha: 2002 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): A. Barba, M^a. J. Fernández, J. Oliva, M.A. Cámara, F. Pardo. Título: Desfangado de mosto blanco con y sin adición de coadyuvantes de la fermentación. Eliminación de residuos de fungicidas. Ref. Revista/libro: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología) Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: Volumen: 83 Páginas,inicial: 103 Final: 108 Fecha: 2002 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): E. Cantos, M.J. Fernández, J. Oliva, J.C. Espín y F.A. Tomás-Barberán. Título: Postharvest UV-C irradiated grapes as potential source for producing stilbene-enriched red wines. Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: 1.576 Tercio en el que está incluida: 1^o Science Edition): Agriculture Clave: A Volumen: 51 Páginas,inicial: 1208 Final: 1214 Fecha: 2003 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, M.J. Fernández y A. Rubio Título: Evolución del potencial fenólico de uvas tintas en la D.O. Jumilla. Comparación entre var. Cabernet sauvignon, Monastrell y Tempranillo. Ref. Revista/libro: Tecnología del vino Área JCR (Science Edition o Social Índice de Impacto: Tercio en el que está incluida: Science Edition): Clave: A Volumen: 10 Páginas,inicial: 52 Final: 57 Fecha: 2003 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España</p>				
<p>Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, F. Martinez, M. García y F. Pardo. Título: Incidencia de la maceración prefermentativa a bajas temperaturas y el tiempo de maceración en el color de vinos tintos de monastrell. Ref. Revista/libro: Enólogos.</p>				

Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):	Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:		
Clave: A	Volumen: 24	Páginas,inicial: 30	Final: 37	Fecha: 2003
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España.			
Autores (p.o. De firma): A. Marín, J. Oliva, C. García, S. Navarro y A. Barba.				
Título: Dissipation rates of cyprodinil and fludioxonil in lettuce and table grape in the field and under cold storage conditions.				
Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture	Índice de Impacto: 1.567	Tercio en el que está incluida: 1º		
Clave: A	Volumen: 51	Páginas,inicial: 4708	Final: 4711	Fecha: 2003
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: USA			
Autores (p.o. De firma): A. Barba , J. Oliva, M. A. García, A. Rubio.				
Título: Leaching of benfluralin, pendimethalin and propyzamide in different soil types. An experimental approach				
Ref. Revista/libro: Proceedings XII Symposium pesticide Chemistry				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):	Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:		
Clave: CL	Volumen:	Páginas,inicial: 229	Final: 308	Fecha: 2003
Editorial (si libro): La Goliardica Pavese s.r.l. ISBN: 88-7830-359-3	Lugar de publicación: Italia.			
Autores (p.o. De firma): M. Falcon, J. Oliva, E. Osuna, A. Barba, A. Luna.				
Título: HCH and DDT residues in human placentas in Murcia (Spain)				
Ref. Revista/libro: Toxicology				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Toxicology	Índice de Impacto: 2.470	Tercio en el que está incluida: 1º		
Clave: A	Volumen: 195	Páginas,inicial: 203	Final: 208	Fecha: 2004
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: Reino Unido.			
Autores (p.o. De firma): M.A. García, J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara; F. Pardo, E.M. Díaz-Plaza.				
Título: Effect of fungicide residues on the aromatic composition of white wine inoculated with three Saccharomyces cerevisiae strains..				
Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition): Agriculture	Índice de Impacto: 1.567	Tercio en el que está incluida: 1º		
Clave: A	Volumen: 52	Páginas,inicial: 1241	Final: 1247	Fecha: 2004
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: USA.			
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. Fernández, A. Barba				
Título: Influencia del tipo de vinificación en la eliminación de residuos de fungicidas				
Ref. Revista/libro: Tecnología del vino				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):	Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:		
Clave: A	Volumen: 16	Páginas,inicial: 30	Final: 34	Fecha: 2004
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España			
Autores (p.o. De firma): E. Matencio, J. Oliva, M. A. Cámara, A. Barba, F. Romero, P. Abellán.				
Título: Presencia de residuos de plaguicidas en alimentos infantiles industriales y de elaboración doméstica.				
Ref. Revista/libro: CTC Alimentación.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):	Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:		
Clave: A	Volumen: 19	Páginas,inicial: 17	Final: 19	Fecha: 2004
Editorial (si libro):	Lugar de publicación: España			
Autores (p.o. De firma): M. J. Fernández, J. Oliva, A. Barba, M. A. Cámara y F. Pardo.				
Título: Desaparición de residuos de fungicidas durante la vinificación de mosto blanco. Influencia de clarificantes y coadyuvantes enológicos en la eliminación.				
Ref. Revista/libro: Nutri- Fitos (Viticultura y Enología).				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):	Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:		

Clave: A	Volumen: 95	Páginas,inicial: 116	Final: 124	Fecha: 2004
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): M. J. Fernández, J. Oliva, A. Barba y M. A. Cámara.				
Título: Fungicide dissipation curves in winemaking process with and without maceration step				
Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto: 2,507	Tercio en el que está incluida: 1º	
Science Edition): Agriculture				
Clave: A	Volumen: 53	Páginas,inicial: 804	Final: 811	Fecha: 2005
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): M. J. Fernández, J. Oliva, A. Barba y M. A. Cámara.				
Título: Effects of clarification and filtration processes on the removal of fungicide residues in red wines (var. Monastrell)				
Ref. Revista/libro: Journal Agricultural Food Chemistry .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto: 2,507	Tercio en el que está incluida: 1º	
Science Edition): Agriculture				
Clave: A	Volumen: 53	Páginas,inicial: 6156	Final: 6161	Fecha: 2005
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): C. Molina, M. Falcón, A. Barba, M. A. Cámara, J. Oliva y A. Luna.				
Título: HCH and DDT in human fat in the population of Murcia (Spain)				
Ref. Revista/libro: Ann. Agric. Environ Med. .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:	
Science Edition):				
Clave: A	Volumen: 12	Páginas,inicial: 133	Final: 136	Fecha: 2005
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva y A. Barba				
Título: Residuos de Plaguicidas en viticulture y enología				
Ref. Revista/libro: Enólogos				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:	
Science Edition):				
Clave: A	Volumen: 33	Páginas,inicial: 46	Final: 54	Fecha: 2005
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva,				
Título: La sostenibilidad del sector agrícola				
Ref. Revista/libro: Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:	
Science Edition):				
Clave: L	Volumen:	Páginas,inicial: 25	Final: 47	Fecha: 2005
Editorial (si libro): Cuadernos del INUAMA- Univ. Murcia		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, F.T. San Nicolás y P.Payá.				
Título: Efecto de residuos de fungicidas en la composición fenólica de vinos tintos (var. Monastrell)				
Ref. Revista/libro: Tecnología del Vino .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:	
Science Edition):				
Clave: A	Volumen: 24	Páginas,inicial: 37	Final: 40	Fecha: 2005
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M. J. Fernández, P.Paya, A. Barba y M. A. Cámara.				
Título: Efecto de la adición de clarificantes y coadyuvantes enológicos en la eliminación de residuos de plaguicidas.				
Ref. Revista/libro: Tecnología del vino .				
Área JCR (Science Edition o Social		Índice de Impacto:	Tercio en el que está incluida:	
Science Edition):				
Clave: A	Volumen: 30	Páginas,inicial: 22	Final: 25	Fecha: 2006
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. García, P.Paya, A. Barba y M. A. Cámara..				
Título: Efecto de los residuos de fungicidas en el contenido de ácidos orgánicos en vinos blancos (var. Airén)				

Ref. Revista/libro: Tecnología del vino				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 34	Páginas,inicial: 74	Final: 77	Fecha: 2006
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Barba, P. Payá y M. A. Cámara.				
Título: Disappearance of fenhexamid residues during wine-making process				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 71/2a	Páginas,inicial: 65	Final: 74	Fecha: 2006
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Bélgica.		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Mulero, J. Oliva, A. Barba, J. Morillas y P. Zafrilla				
Título: In vitro availability of insect growth regulators from vegetables				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 71/2b	Páginas,inicial: 549	Final: 553	Fecha: 2006
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Bélgica.		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Oliva, M. A. Cámara y A. Barba.				
Título: Dissipation of fenoxycarb and pyriproxyfen in fresh and canned peach.				
Ref. Revista/libro: Journal of Environmental Science and Health Parte B				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 42	Páginas,inicial: 767	Final: 773	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá, M. A. Cámara y A. Barba.				
Título: Removal of famoxadone, fluquinconazole and trifloxystrobin residues in red wines: Effects of clarification and filtration processes				
Ref. Revista/libro: Journal of Environmental Science and Health Parte B				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 42	Páginas,inicial: 775	Final: 781	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Oliva, M. A. Cámara y A. Barba.				
Título: Dissipation of insect growth regulators in fresh and canned fruits				
Ref. Revista/libro: International Journal of Environmental and Analytical Chemistry				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 87	Páginas,inicial: 971	Final: 983	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, M. Anastassiades, D. Mack, I. Sigalova, B. Tasdelen, J. Oliva y A. Barba.				
Título: Analysis of pesticide residues using the Quick Easy Cheap Effective Rugged and safe (QuEChERS) pesticide multiresidue method in combination with gas and liquid chromatography and tandem mass spectrometric detection.				
Ref. Revista/libro: Analytical Bioanalytical Chemistry				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 389 (6)	Páginas,inicial: 1697	Final: 1714	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá, M.A. Cámara y A. Barba.				
Título: Removal of pesticides from white wine by the use of finings agents and filtration.				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 72/2	Páginas,inicial: 171	Final: 180	Fecha: 2007

Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Belgica		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, J.M. Cayuela, P. Payá, A. Martínez-Cacha, M.A. Cámara y A. Barba.				
Título: Influence of fungicides on grape yeast content and its evolution in the fermentation.				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 72/2	Páginas,inicial: 181	Final: 189	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Belgica		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba.				
Título: Dissipation of insect growth regulators in fresh orange and orange juice.				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 72/2	Páginas,inicial: 161	Final: 169	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Belgica		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara, P. Zafrilla y A. Barba.				
Título: Bioavailability od insect growth regulators in citrus and stone fruits.				
Ref. Revista/libro: Comm. Appl. Biol. Sci.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: A	Volumen: 72/2	Páginas,inicial: 151	Final: 159	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Belgica		
Autores (p.o. De firma): J.M. Cayuela, A. Martinez-Cacha, P. Payá, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba				
Título: Evaluación in Vitro del efecto de nuevos fungicidas sobre la flora levaduriforme habitual de la uva.				
Ref. Revista/libro: Avances en Ciencias y Técnicas Enológicas.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: L	Volumen:	Páginas,inicial: 65	Final: 66	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Consejería de Economía y Lugar de publicación: España		
Trabajo. Junta de Extremadura				
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá, M.A. Cámara, J.M. Cayuela, A. Martinez-Cacha y A. Barba				
Título: Residuos de nuevos fungicidas en vinos: efectos sobre el color.				
Ref. Revista/libro: Avances en Ciencias y Técnicas Enológicas.				
Área JCR (Science Edition o Social Science Edition):		Índice de Impacto:		Tercio en el que está incluida:
Clave: L	Volumen:	Páginas,inicial: 171	Final: 173	Fecha: 2007
Editorial (si libro):		Consejería de Economía y Lugar de publicación: España		
Trabajo. Junta de Extremadura				
Autores (p.o. De firma): Paula Payá, José Oliva y Alberto Barba				
Título: Persistencia y biodisponibilidad de reguladores del crecimiento de insectos en alimentos de origen vegetal.				
Ref. Revista/libro: CTC Alimentación				
Clave: A	Volumen: 38	Páginas, inicial: 18	Final: 23	Fecha: 2008
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A. Zalacaín, P. Payá, M.R. Salinas y A. Barba				
Título: Effect of the use of recent commercial fungicides (under good and critical agricultural practices) on the aroma composition of Monastrell red wines.-				
Ref. Revista/libro: Analytica Chimica Acta				
Clave: A	Volumen: 617	Páginas, inicial: 107	Final: 118	Fecha: 2008
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, B. Melgar, P. Payá, M.A. C'mara y A. Barba				
Título: Effect of the organic and mineral fertilization on the presistence of chlorthal-dimethyl in soil under laboratory conditions.				
Ref. Revista/libro: Fresenius Environmental Bulletin				
Clave: A	Volumen: 18	Páginas, inicial: 1256	Final: 1261	Fecha: 2009
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: Alemania		
Autores (p.o. De firma): P.Payá, J. Oliva, P. Zafrilla, M.A. Cámara y A. Barba				
Título: Bioavailability of insect growth regulador residues in citrus				

Ref. Revista/libro: Ecotoxicology				
Clave: A	Volumen: 18	Páginas, inicial: 1137	Final: 1142	Fecha: 2009
Editorial (si libro):		Lugar de publicación:		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, J. Mulero, P. Payá, M.A. Cámara y A. Barba				
Título: Influence of several fungicides on the antioxidant activity of red wines (var. Monastrell)				
Ref. Revista/libro: Journal Environmental Science and Health, Part B				
Clave: A	Volumen: B44 (6)	Páginas, inicial: 546	Final: 552	Fecha: 2009
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): P. Payá , J. Oliva y A. Barba				
Título: Disapearance of fungicides in fresh and processed agricultural product. Influence of the elaboration techniques.				
Ref. Revista/libro: Fungicides Chemistry, Environmental Impact and Health Effects				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 335	Final: 360	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Nova Science Publishers Inc		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma):A. Barba, J. Mulero, P. Payá , J. M. Cayuela, M.A. Cámara y J. Oliva.				
Título: Compuestos fenólicos de bajo peso molecular y antocianos en vinos Monastrell. Influencia de los fungicidas en su contenido.				
Ref. Revista/libro: Nuevos Horizontes en la Viticultura y Enología.				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 527	Final: 530	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Universidade de Vigo. Servizo de Publicacions		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma):A. Barba, P. Payá , J. M. Cayuela, M.A. Cámara y J. Oliva.				
Título: Desaparición de residuos de fenhexamida durante el proceso de vinificación.				
Ref. Revista/libro: Nuevos Horizontes en la Viticultura y Enología.				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 343	Final: 346	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Universidade de Vigo. Servizo de Publicacions		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá , J. M. Cayuela, A. Martinez –Cacha, M.A. Cámara y A. Barba.				
Título: Fungicidas y vino: influencia en el contenido de ácidos orgánicos.				
Ref. Revista/libro: Nuevos Horizontes en la Viticultura y Enología.				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 339	Final: 342	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Universidade de Vigo. Servizo de Publicacions		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá , J. M. Cayuela, F. Girón, M.A. Cámara y A. Barba.				
Título: Tipificación de levaduras en vinos con presencia de residuos de fungicidas.				
Ref. Revista/libro: Nuevos Horizontes en la Viticultura y Enología.				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 189	Final: 192	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Universidade de Vigo. Servizo de Publicacions		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá y A. Barba				
Título: Levels of pesticide residues in red wine and health risk assessment.				
Ref. Revista/libro: Red wine and Health				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 279	Final: 301	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Nova Science Publishers Inc		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá y A. Barba				
Título: Levels of pesticide residues in red wine and health risk assessment.				
Ref. Revista/libro: Alcoholic Beverage Comsumption and Health				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 173	Final: 195	Fecha: 2009
Editorial (si libro): Nova Science Publishers INC		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): A. Barba, J. Oliva y P. Payá.				
Título: Chapter 6. Pest and diseases: control substances				
Ref. Revista/libro: Agricultural Sciences: Topics in Modern Agriculture.				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 125	Final: 143	Fecha: 2010
Editorial (si libro): Studium Press		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): A. Barba, J. Oliva y P. Payá.				
Título: Influence of fungicide residues in wine quality.				

Ref. Revista/libroFungicidas				
Clave: CL	Volumen:	Páginas, inicial: 421	Final: 440	Fecha: 2010
Editorial (si libro): Intech		Lugar de publicación: India		
Autores (p.o. De firma): A. Morales, I. Ruiz, J. Oliva , A. Barba				
Título: Determination of Sixteen Pesticides in Peppers Using High-Performance Liquid Chromatography/Mass Spectrometry.				
Ref. Revista/libro: Journal Environmental Science and Health, Part B				
Clave: A	Volumen:46	Páginas, inicial: 525	Final: 529	Fecha: 2011
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): I. Ruiz, A. Morales, J. Oliva , A. Barba				
Título: Validation of an Analytical Method for the Quantification of Pyrethrins on Lemons and Apricots Using High-Performace Liquid Chromatography/Mass Spectrometry.				
Ref. Revista/libro: Journal Environmental Science and Health, Part B				
Clave: A	Volumen:46	Páginas, inicial: 530	Final: 534	Fecha: 2011
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva , T. Garde-Cerdán, A.M. Martínez-Gil, M.R. Salinas, A. Barba				
Título: Fungicide effects on ammonium and amino acids of Monastrell grapes				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry				
Clave: A	Volumen:129	Páginas, inicial: 1676	Final: 1680	Fecha: 2011
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): I. Ruiz, A. Morales, A. Barba, J. Oliva				
Título: Determination of natural pesticides in fresh fruits using Liquid Chromatography/Mass Spectrometry.				
Ref. Revista/libro: Journal AOAC International				
Clave: A	Volumen:95	Páginas, inicial: 238	Final: 243	Fecha: 2012
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): P. Payá, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba.				
Título: Influence of the matrix in bioavailability of flufenoxuron, lufenuron, pyriproxyfen and fenoxycarb residues in grapes and wine.				
Ref. Revista/libro: Food and Chemical Toxicology				
Clave: A	Volumen:60	Páginas, inicial: 419	Final: 423	Fecha: 2013
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, P. Payá, M.A. Cámara, A. Barba				
Título: Biodisponibilidad de los residuos de plaguicidas en los alimentos vegetales.				
Ref. Revista/libro: CTC Alimentación.				
Clave: A	Volumen:55	Páginas, inicial: 7	Final: 12	Fecha: 2013
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba				
Título: Vigilancia y control de residuos de plaguicidas en alimentos.				
Ref. Revista/libro: CTC Alimentación.				
Clave: A	Volumen:56	Páginas, inicial: 11	Final: 14	Fecha: 2013
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma): A. Morales, A. Maestro, M.D. Luna, A. Fuster, J. Oliva, A. Barba				
Título: Control de residuos de plaguicidas en el laboratorio de análisis instrumental del CTC.				
Ref. Revista/libro: CTC Alimentación.				
Clave: A	Volumen:58	Páginas, inicial: 11	Final: 16	Fecha: 2014
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, A.M. Martínez-Gil, C. Lorenzo, M.A. Cámara, M.R. Salinas, A. Barba, T. Garde-Cerdán				
Título: Influence of the use of fungicides on the volatile composition of Monastrell red wines obtained from inoculated fermentation.				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry.				
Clave: A	Volumen:170	Páginas, inicial: 401	Final: 406	Fecha: 2015
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma): J. Mulero, G. Martínez, J. Oliva, S. Cermeño, J.M. Cayuela, P. Zafrilla, A. Martínez-Cacha, A. Barba.				
Título: Phenolic compounds and antioxidant activity of red wine made from grapes treated with different fungicides.				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry.				

Clave: A	Volumen:180	Páginas, inicial: 25	Final: 31	Fecha: 2015
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma): J. Oliva, G. Martínez, S. Cermeño, M.A. Cámara, A. Barba.				
Título: Estudios de biodisponibilidad in vitro en vinos: plaguicidas, compuestos fenólicos y actividad antioxidante.				
Ref. Revista/libro: Enólogos.				
Clave: A	Volumen:96	Páginas, inicial: 42	Final: 49	Fecha: 2015
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma: G. Martínez, A. Morales, A. Maestro, S. Cermeño, J. Oliva, A. Barba.				
Título: Determination of nine fungicides in grape and wine using QuEChERS Extraction and LC/MS/MS analysis.				
Ref. Revista/libro: Journal of AOAC International				
Clave: A	Volumen:98	Páginas, inicial: 1745	Final: 1751	Fecha: 2015
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: S. Cermeño, G. Martínez, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba.				
Título: Influence of the presence of ethanol on in vitro bioavailability of fungicide residues.				
Ref. Revista/libro: Food and Chemical Toxicology				
Clave: A	Volumen:93	Páginas, inicial: 1	Final: 4	Fecha: 2016
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: J. Oliva, S. Cermeño, M.A. Cámara, G. Martínez, A. Barba.				
Título: Disappearance of six pesticides in fresh and processed zucchini, bioavailability and health risk assessment.				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry				
Clave: A	Volumen:229	Páginas, inicial: 172	Final: 177	Fecha: 2017
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, A. Barba, S. Cermeño, G. Martínez, J. Oliva.				
Título: Effect of processing on the disappearance of pesticide residues in fresh-cut lettuce: Bioavailability and dietary risk.				
Ref. Revista/libro: Journal of Environmental Science and Health, Part B				
Clave: A	Volumen:52	Páginas, inicial: 880	Final: 886	Fecha: 2017
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: J. Oliva, G. Martínez, S. Cermeño, M.Motas, A. Barba, M.A. Cámara.				
Título: Influence of matrix on the bioavailability of nine fungicides in wine grape and red wine.				
Ref. Revista/libro: European Food Research and Technology.				
Clave: A	Volumen:244	Páginas, inicial: 1083	Final: 1090	Fecha: 2018
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: UK.		
Autores (p.o. De firma: C. Cebrián-Tarancón, R. Sánchez-Gómez, M.R. Salinas, G.L. Alonso, J. Oliva, A. Zalacáin.				
Título: Toasted vine-shoot chips as enological additive				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry.				
Clave: A	Volumen:263	Páginas, inicial: 96	Final: 103	Fecha: 2018
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: J. Oliva, F. Pardo, M. Gómez, J.M. Baños, M.A. Cámara.				
Título: Influencia de la presencia de tetraconazol en la fracción ácida y fenólica en vinos de uva Monastrell.				
Ref. Revista/libro: Enólogos.				
Clave: A	Volumen:114	Páginas, inicial: 64	Final: 71	Fecha: 2018
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, J. Oliva; L. Dussac, A. Fuster.				
Título: Residuos de plaguicidas en frutas de hoja caduca.				
Ref. Revista/libro: CTC Aliemntación.				
Clave: A	Volumen:Julio	Páginas, inicial: 30	Final: 32	Fecha: 2019
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		

Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, G. Martínez, S. Cermeño, P. Zafrilla, J. Oliva				
Título: Influence of fungicides residues and in vitro gastrointestinal digestion on total antioxidant capacity and phenolic fraction of Graciano and Tempranillo red wines.				
Ref. Revista/libro: Journal of Environmental Science and Health Part-B.				
Clave: A	Volumen: 54	Páginas, inicial: 942	Final: 947	Fecha: 2019

<p>Autores (p.o. De firma: N. Briz-Cid, R. Rial Otero, M.A. Cámara, J. Oliva, J. Simal-Gándara. Título: Dissipation of three fungicides and their effects on anthocyanins and color of Monastrell red wines. Ref. Revista/libro: International Journal of Molecular Sciences Clave: A Volumen: 20 Páginas, inicial: 1447 Final: 1461 Fecha: 2019 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: J. Oliva, F. Pardo, M. Gómez. Título: Efecto de fungicidas sobre la calidad organoléptica de vinos tintos variedad cabernet sauvignon. Ref. Revista/libro: Enólogos Clave: A Volumen: 122 Páginas, inicial: 52 Final: 61 Fecha: 2019 Editorial (si libro): Lugar de publicación: España.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, J. Oliva. Título: Química Agrícola. Homenaje al Prof. Alberto Barba Navarro Ref. Revista/libro: Clave: L Volumen: Páginas, inicial: 1 Final: 419 Fecha: 2020 Editorial (si libro): ADC Lugar de publicación: España.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: T. Garde-Cerdán, A.M. Martínez-Gil, C. Lorenzo, M.A. Cámara, G.L. Alonso, J. Oliva, M.R. Salinas. Título: Influencia de la aplicación en el viñedo de diversos fungicidas en la composición nitrogenada y aromática de la variedad Monastrell. Ref. Revista/libro: Química Agrícola. Homenaje al Prof. Alberto Barba Navarro Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 23 Final: 42 Fecha: 2020 Editorial (si libro): ADC Lugar de publicación: España.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: C. Cebrián-Tarancón, R. Sánchez-Gómez, J. Oliva, M.A. Cámara, G.L. Alonso, A. Zalacaín, M.R. Salinas. Título: Los sarmientos de poda usados para aromatizar el vino están libres de fungicidas Ref. Revista/libro: Química Agrícola. Homenaje al Prof. Alberto Barba Navarro Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 69 Final: 78 Fecha: 2020 Editorial (si libro): ADC Lugar de publicación: España.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: F. Girón-Rodríguez, J.M. Cayuela, F. Pardo, M.A. Cámara, J. Oliva. Título: Efecto de los fungicidas sobre las levaduras en la vinificación de vinos de Monastrell. Ref. Revista/libro: Química Agrícola. Homenaje al Prof. Alberto Barba Navarro Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 79 Final: 132 Fecha: 2020 Editorial (si libro): ADC Lugar de publicación: España.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: P. Andreo, J. Oliva, J.J. Castillo, M. Motas, M.A. Cámara. Título: Science production of pesticide residues in honey research: A descriptive bibliometric study. Ref. Revista/libro: Environmental Toxicology and Pharmacology. Clave: A Volumen: 79 Páginas, inicial: Final: Fecha: 2020 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, S. Cermeño, G. Martínez, J. Oliva. Título: Removal residues of pesticides in apricot, peach and orange processed and dietary exposure assessment. Ref. Revista/libro: Food Chemistry. Clave: A Volumen: 325 Páginas, inicial: Final: Fecha: 2020 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: P. Andreo, V.M. Ortiz, N. García, P. Pagán, M.A. Cámara, J. Oliva. Título: Descriptive bibliometric study on bioavailability of pesticides in vegetables, food or wine research (1976-2018). Ref. Revista/libro: Environmental Toxicology and Pharmacology. Clave: A Volumen: 77 Páginas, inicial: Final: Fecha: 2020 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: J. Oliva, F. Girón, J.M. Cayuela, J. Mulero, P. Zafrilla, M.A. Cámara. Título: Effect of fungicides on the yeast population during spontaneous fermentation in the vinification of monastrell grapes. LWT- Food Science and Technology Clave: A Volumen: 131 Páginas, inicial: Final: Fecha: 2020 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.</p>				
<p>Autores (p.o. De firma: M.A. Cámara, A. Fuster, J. Oliva Título: Determination of pesticide residues in edible snails with QuEChERS coupled to GC-MS/MS</p>				

Ref. Revista/libro: Food Additives and Contaminants. Part A.				
Clave: A	Volumen:	Páginas, inicial:	Final:	Fecha: 2020
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: Cebrián-Tarancón, C., Oliva, J., Cámara, M.A., Alonso, G.L., Salinas, M.R.				
Título: Analysis of intact glycosidic aroma precursors in grapes by high-performance liquid chromatography with a diode array detector				
Ref. Revista/libro: Foods				
Clave: A	Volumen: 10	Páginas, inicial: 191	Final: 206	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: Cebrián-Tarancón, C., Sánchez-Gómez, R., Oliva, J., Cámara, M.A., Zalacáin, A., Salinas, M.R.				
Título: Evolution of fungicide residues in pruned vine-shoots.				
Ref. Revista/libro: Oeno One				
Clave: A	Volumen: 55	Páginas, inicial: 145	Final: 152	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: Briz-Cid, N., Oliva, J., Rial-Otero, R., Simal-Gándara, J., Cámara, M.A.				
Título: Influence of iprovalicarb, mepanipyrin and tetraconazole fungicides on anthocyanins and color the Cabernet Sauvignon red wines.				
Ref. Revista/libro: European Food Research and Technology.				
Clave: A	Volumen: 247	Páginas, inicial: 1	Final: 14	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: Garvi-Martínez, S., Andreo- Martínez, P., Motas M., Oliva, J., Cámara, M.A.				
Título: Residuos de pesticidas en vinos: análisis bibliométrico.				
Ref. Revista/libro: Afinidad.				
Clave: A	Volumen: 78	Páginas, inicial: 593	Final:	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma: Motas, M., Jiménez, S., Oliva, J., Cámara, M.A. Pérez-Cárceles, M.D.				
Título: Heavy metals and trace elements in human breast milk from industrial/mining and agricultural zones of Southeastern Spain.				
Ref. Revista/libro: International Journal of Environmental Research and Public Health.				
Clave: A	Volumen: 18	Páginas, inicial: 9289	Final:	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: Martínez-Navarro, M.E., Cebrián-Tarancón, C., Oliva, J., Salinas, M.R., Alonso, G.L.				
Título: Oleuropein degradation kinetics in olive leaf and its aqueous extracts.				
Ref. Revista/libro: Antioxidants.				
Clave: A	Volumen: 10	Páginas, inicial: 1963	Final:	Fecha: 2021
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: R. Sánchez-Gómez, C. Cebrián-Tarancón, K. Serrano de la Hoz, J. Oliva, M.A. Cámara, G.L. Alonso, M.R. Salinas.				
Título: El agua ozonizada aplicada al viñedo es mucho más que una herramienta sanitaria.				
Ref. Revista/libro: CTC Aliemntación.				
Clave: A	Volumen:	Páginas, inicial: 15	Final: 17	Fecha: 2022
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: España.		
Autores (p.o. De firma: Sieiro-Sampedro, T., Figueiredo-González, M., Garzón-Vidueira, R., Cancho-Grande, B., González-Barreiro, C., Cámara, M.A., Oliva, J., Rial-Otero, R.				
Título: Contribution of critical doses of iprovalicarb, mapanipyrin and tetraconazole to the generation of volatile compounds from Monastrell bases wines				
Ref. Revista/libro: Food Chemistry				
Clave: A	Volumen: 403	Páginas, inicial: 134324		Fecha: 2023
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		
Autores (p.o. De firma: J.M. Veiga del Baño, M.A. Cámara, J. Oliva, A.T. Hernández-Cegarra, P. Andreo-Martínez, M. Motas.				
Título: Mapping of emerging contaminants in coastal waters research: A bibliometric analysis of research outputduring 1986–2022.				
Ref. Revista/libro: Marine Pollution Bulletin				
Clave: A	Volumen: 194	Páginas, inicial: 115366		Fecha: 2023
Editorial (si libro):		Lugar de publicación: USA.		

Autores (p.o. De firma: J.M. Veiga del Baño, J.J. Cuenca-Martínez, P. Andreo-Martínez, M.A. Cámara, J. Oliva, M. Motas. Título: Uncertainty and associated risks in the analysis of pesticides in homogeneous paprika samples. Ref. Revista/libro: Food Chemistry Clave: A Volumen: 429 Páginas, inicial: 136963 Fecha: 2023 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.			
Autores (p.o. De firma: L. Osete-Alcaraz, E. Gómez-Plaza, B. Jorgensen, J. Oliva, M.A. Cámara, R. Jurado, A.B. Bautista-Ortín. Título: The composition and structure of plant fibers affect their fining performance in wines. Ref. Revista/libro: Food Chemistry Clave: A Volumen: 460 Páginas, inicial: 140657 Fecha: 2024 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.			
Autores (p.o. De firma: J.J. Cuenca-Martínez, J.M. Veiga del Baño, P. Andreo-Martínez, J. Oliva, M.A. Cámara, M. Motas. Título: Analysis of cleaning water used in the wine industry: Part I- Pesticide selection. Ref. Revista/libro: Microchemical Journal. Clave: A Volumen: 204 Páginas, inicial: 111059 Fecha: 2024 Editorial (si libro): Lugar de publicación: USA.			
Autores (p.o. De firma: J.M. Veiga del Baño, J. Oliva, M.A. Cámara, P. Andreo-Martínez, M. Motas. Título: Matrix-Matched Calibration for the Quantitative Analysis of Pesticides in Pepper and Wheat Flour: Selection of the Best Calibration Model. Ref. Revista/libro: Agriculture. Clave: A Volumen: 14 Páginas, inicial: 1014 Fecha: 2024 Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza.			
Autores (p.o. De firma: J.M. Veiga del Baño, J.J. Cuenca-Martínez, J. Oliva, M.A. Cámara, P. Andreo-Martínez. Título: Total dealcoholisation of wines by very lowtemperature vacuum distillation technology called GoLo. Ref. Revista/libro: Beverages. Clave: A Volumen: 10 Páginas, inicial: 32 Fecha: 2024 Editorial (si libro): Lugar de publicación: Suiza.			
Autores (p.o. De firma: J.M. Veiga del Baño, J. Oliva, M.A. Cámara, P. Andreo-Martínez. Título: Extraction and quantification of triterpene glycosides in baby food. Ref. Revista/libro:Extraction, characterization and functional assessment of bioactive compounds. Clave:CL Volumen: Páginas, inicial: 155-160. Fecha: 2024 Editorial (si libro): Springer Lugar de publicación: USA.			

**Participación en contratos de I+D de especial relevancia con empresas y/o administraciones
(Nacionales y/o internacionales)**

Título del contrato/proyecto: Conservas de fruta con Aspartame

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: NutraSweet AG

Duración desde: 1997 Hasta: 1997

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 5

Título del contrato/proyecto: Comportamiento de distintos almíbares en elaborados de naranja satsuma

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Campo Ebro Industrial S.A.

Duración desde: 1997 Hasta: 1997

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 6

Título del contrato/proyecto: Elaboración de naranja con distintos tipo de glucosa

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Cerestar Ibérica S.A.

Duración desde: 1997 Hasta: 1997

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 5

Título del contrato/proyecto: Estudio comparativo de sales de calcio como endurecedores de frutas

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: PURAC Bioquímica S.A.

Duración desde: 1997	Hasta: 1997
----------------------	-------------

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 7

Título del contrato/proyecto: Ecodiagnostico sobre la instalación de depuradoras de bajo coste para tratamiento de aguas residuales en la industria conservera

Tipo de contrato: Administración

Empresa/administración financiadora: ATYCA

Duración desde: 1997 Hasta: 1997

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 6

Título del contrato/proyecto: Identificación de contaminantes en las aguas de vertido de la industria conservera de la Región de Murcia.

Tipo de contrato: Admisnistración

Empresa/administración financiadora: Subd. general de Industrias Agroalimentarias.

Duración desde: 1998 Hasta: 1998

Investigador responsable: José Miguel Cascales López

Número de investigadores participantes: 5

<p>Título del contrato/proyecto: Influencia de las operaciones de lavado y cepillado en el manipulado de la fruta en fresco, sobre la eliminación de diversos plaguicidas.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Cooperativa Molinense</p> <p>Duración desde: 2000 Hasta: 2000</p> <p>Investigador responsable: Alberto Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 4</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Influencia de las operaciones de fabricación y conservación de alimentos infantiles, sobre la eliminación de diversos plaguicidas.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Hero España</p> <p>Duración desde: 2001 Hasta: 2001</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 3</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación organoléptica del tiempo óptimo de maceración para la elaboración de la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: INDUVASA</p> <p>Duración desde: 2001 Hasta: 2002</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 4</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Asistencia Técnica para muestreo y análisis de pesticidas en vertidos al Mar Menor.</p> <p>Tipo de contrato: Administración</p> <p>Empresa/administración financiadora: Secretaria Sectorial de Agua y Medio Ambiente. Servicio de Calidad Ambiental de la Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.</p> <p>Duración desde: 2002 Hasta: 2002</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 3</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro</p> <p>Duración desde: 2001 Hasta: 2002</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación organoléptica del tiempo óptimo de maceración para la elaboración de la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: INDUVASA</p> <p>Duración desde: 2002 Hasta: 2003</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 4</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro</p> <p>Duración desde: 2002 Hasta: 2003</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p>

Número de investigadores participantes: 2
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro</p> <p>Duración desde: 2003 Hasta: 2004</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Asistencia técnica en el diseño y proyecto de experiencias de vertido y aprovechamiento agronómico de efluentes líquidos procedentes de la industria enológica en la región de Murcia.</p> <p>Tipo de contrato: Administración</p> <p>Empresa/administración financiadora: Secretaria Sectorial de Agua y Medio Ambiente. Servicio de Calidad Ambiental de la Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.</p> <p>Duración desde: 2003 Hasta: 2003</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 4</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Efecto de las aguas residuales de la industria conservera sobre el tratamiento biológico. Influencia de residuos orgánicos.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: ONDAGUA S.A.</p> <p>Duración desde: 2004 Hasta: 2004</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Efecto de las aguas residuales de la industria conservera sobre el tratamiento biológico. Influencia de residuos orgánicos (I Prorroga).</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: ONDAGUA S.A.</p> <p>Duración desde: 2004 Hasta: 2005</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro</p> <p>Duración desde: 2004 Hasta: 2005</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. A. Barba Navarro</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Control de contaminantes orgánicos (plaguicidas) en aguas de vertido de origen agrícola- industrial. Influencia del proceso de depuración.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: PRIDESA Proyectos y Servicios SA</p> <p>Duración desde: 2005 Hasta: 2006</p> <p>Investigador responsable: Pr. Dr. José Oliva Ortiz</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>
<p>Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de contrato: Empresa</p> <p>Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro</p> <p>Duración desde: 2005 Hasta: 2006</p> <p>Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz</p> <p>Número de investigadores participantes: 2</p>

Título del contrato/proyecto: Descontaminación orgánica y reutilización agrícola de aguas residuales depuradas en zonas de industria agroalimentaria de la Región de Murcia.

Tipo de contrato: Administración del Estado

Empresa/administración financiadora: Ministerio de Medio Ambiente

Duración desde: 2006 Hasta: 2008

Investigador responsable: Prof. Dr. Alberto Barba Navarro

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro

Duración desde: 2006 Hasta: 2007

Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro

Duración desde: 2007 Hasta: 2008

Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Establecimiento de un Marco de Investigación en el campo de la descontaminación orgánica de aguas residuales depuradas por adsorción de inertes.

Tipo de contrato: Entidad Pública

Empresa/administración financiadora: ESAMUR

Duración desde: 2008 Hasta: 2010

Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 3

Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla.

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro

Duración desde: 2008 Hasta: 2009

Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Laboratorio de Química y Contaminación Marina.

Tipo de contrato: Administración Pública

Empresa/administración financiadora: Fundación Séneca

Duración desde: 2009 Hasta: 2010

Investigador responsable: Prof. Dr. Alberto Barba Navarro

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Estudio de dispersión de los vertidos existentes en la laguna costera del Mar Menor y los análisis coste-eficacia de la no aplicación de las medidas correctoras oportunas para la mejora de la calidad de las aguas en esta laguna.

Tipo de contrato: Administración Pública

Empresa/administración financiadora: Consejería de Agricultura y Agua

Duración desde: 2009 Hasta: 2010

Investigador responsable: Prof. Dr. Ángel Pérez Ruzafa

Número de investigadores participantes: 13

Título del contrato/proyecto: Determinación de residuos de plaguicidas en uvas de origen ecológico para la elaboración de vino en la D.O. Jumilla. Vendimia 2009.

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Bodegas San Isidro

Duración desde: 2010 Hasta: 2010

Investigador responsable: Prof. Dr. José Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Implantación del método de determinación múltiple de residuos de plaguicidas QUECHERS.

Tipo de contrato: Empresa, vinculado al CDTI

Empresa/administración financiadora: Antonio Abellán S.L.

Duración desde: 2010 Hasta: 2012

Investigador responsable: Prof. Dr. Alberto Barba Navarro

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Caracterización del contenido en compuestos orgánicos en muestras de tejidos de la fanerógama marina Posidonia Oceanica y en el agua marina en el área de San Pedro del Pinatar y La Manga del Mar Menor (Murcia)

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Taxon Estudios Ambientales S.L.

Duración desde: 2013 Hasta: 2013

Investigador responsable: Prof. Dr. J. Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Asistencia técnica en estudios de degradación de compuestos químicos en procesos biológicos de diferentes EDARs.

Tipo de contrato: Empresa

Empresa/administración financiadora: Acciona Agua, S.A.

Duración desde: 2013 Hasta: 2014

Investigador responsable: J. Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 7

Título del contrato/proyecto: Vinificaciones con variedades Monastrell y Syrah con presencia de residuos de distintos fungicidas al objeto de comprobar su efecto sobre la calidad de los vinos.

Tipo de contrato: Administración.

Empresa/administración financiadora: Universidad de Vigo.

Duración desde: 2016 Hasta: 2018

Investigador responsable: J. Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Indicadores de ecoeficiencia ambiental (huella hídrica) en la producción y comercialización de productos agroalimentarios.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Grupo Operativo para la Ecoeficiencia del Sector.

Duración desde: 2019 Hasta: 2021

Investigador responsable: M.A. Cámara y J. Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Medida y caracterización de parámetros de calidad de cereales tipo.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Neoradix samartgreen, S.L.

Duración desde: 2020 Hasta: 2021

Investigador responsable: J. Oliva Ortiz

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Procesos innovadores para la obtención de aceites esenciales de limón libres de plaguicidas en el marco de una producción agrícola segura (Safeoils)

Empresa/administración financiadora: Grupo Operativo para la eliminación de plaguicidas en la industria de transformados cítricos.

Duración desde: 2021 Hasta: 2023

Investigador responsable: M.A. Cámara y J. Oliva.

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Innovación en la valorización expres y a la cara de residuos agroalimentarios.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Grupo Operativo Agrocircular Innova.

Duración desde: 2023 Hasta: 2025

Investigador responsable: M.A. Cámara

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Biotecnología aplicada a la transformación de residuos orgánicos en bioplásticos biodegradables.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Grupo Operativo Cicleplastic.

Duración desde: 2023 Hasta: 2025

Investigador responsable: M.A. Cámara y J. Oliva.

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Estrategias para reducir el impacto negativo de las plagas en la productividad de las lechugas.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Baby-Plant, S.L.

Duración desde: 2024 Hasta: 2025

Investigador responsable: M.A. Cámara y J. Oliva.

Número de investigadores participantes: 2

Título del contrato/proyecto: Apoyo en trabajos, análisis de resultados sobre agricultura y Mar Menor.

Tipo de contrato: Empresa.

Empresa/administración financiadora: Fundación Ingenio.

Duración desde: 2024 Hasta: 2025

Investigador responsable: M.A. Cámara y J. Oliva.

Número de investigadores participantes: 2

Patentes y modelos de utilidad		
Inventores (p.o. De firma):		
Título:		
Nº de solicitud:	País de prioridad:	Fecha de prioridad:
Entidad titular:		
Países a los que se ha extendido:		
Empresas que la están explotando:		

Estancias en centros extranjeros (estancias continuadas superiores a un mes)			
Clave: D=doctorado; P=postdoctoral; I=invitado; C=contratado; O=otras (especificar)			
Centro: Centro de Fitofarmacia			
Localidad: Bologna	País: Italia	Fecha: Febrero 96	duración: (semanas) 5
Tema: Metodología analítica en el control de residuos de plaguicidas en uva, mosto y vino Clave: D			
Centro: Centro de Fitofarmacia			
Localidad: Bologna	País: Italia	Fecha: Junio 96	duración: (semanas) 9
Tema: Evolución de los plaguicidas en la fermentación Clave: D			
Centro: Centro de Fitofarmacia			
Localidad: Bologna	País: Italia	Fecha: Enero 97	duración: (semanas) 8
Tema: Control de residuos de plaguicidas en diversas materias vegetales y suelos Clave: D			
Centro:			
Localidad:	País:	Fecha:	duración: (semanas)
Tema:			Clave:
Centro:			
Localidad:	País:	Fecha:	duración: (semanas)
Tema:			Clave:
Centro:			
Localidad:	País:	Fecha:	duración: (semanas)
Tema:			Clave:
Centro:			
Localidad:	País:	Fecha:	duración: (semanas)
Tema:			Clave:

Contribuciones a congresos	
<p>Autores: G. Navarro, J. Oliva, F. Pardo y P. Jiménez.</p> <p>Título: Evolución de la composición fenólica durante la maduración de vitis vinifera, variedad Monastrell, en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: XIII Jornadas de Viticultura y Enología de Tierra de Barros.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p> <p>Lugar de celebración: Almendralejo, Badajoz. Fecha: 1991</p>	
<p>Autores: G. Navarro, A. Ripoll, J. Oliva, C. Zuñel y J. Jimeno.</p> <p>Título: Influencia de la temperatura de la fase de anaerobiosis carbónica en la evolución de azúcares, ácidos orgánicos y alcohol en la vinificación por maceración carbónica de uvas Airen.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: XIV Jornadas de Viticultura y Enología de Tierra de Barros.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p> <p>Lugar de celebración: Almendralejo, Badajoz. Fecha: 1992</p>	
<p>Autores: G. Navarro, M.R. Salinas, J. Jimeno, J. Oliva y F. Pardo.</p> <p>Título: Envejecimiento de vinos de maceración carbónica de uvas Monastrell. Evolución de las fracciones de antocianos.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: XIV Jornadas de Viticultura y Enología de Tierra de Barros.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p> <p>Lugar de celebración: Almendralejo, Badajoz. Fecha: 1992</p>	
<p>Autores: G. Navarro, J. Oliva, F. Pardo, A. Ripoll y S. Navarro.</p> <p>Título: Cambios en el contenido de azúcares reductores, ácido málico y en la composición mineral durante la maduración de uva Monastrell en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: XVI Jornadas de Viticultura y Enología de Tierra de Barros.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p> <p>Lugar de celebración: Almendralejo, Badajoz. Fecha: 1994</p>	
<p>Autores: G. Navarro, J. Jimeno, F. Pardo, J. Oliva y S. Navarro.</p> <p>Título: El color durante el envejecimiento de vinos de maceración carbónica. Resultados de dos años de experiencias.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: XVI Jornadas de Viticultura y Enología de Tierra de Barros.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p> <p>Lugar de celebración: Almendralejo, Badajoz. Fecha: 1994</p>	
<p>Autores: S. Navarro, M.A. Cámara, P. Escolar, J. Oliva y A. Barba</p> <p>Título: Dissipation and persistence of the herbicide isoxaben in soil.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: IV International Symposium on Analytical Methodology in the Environmental Field.</p> <p>Publicación: Proceedings del Symposium</p> <p>Lugar de celebración: Bilbao (España). Fecha: 1996</p>	
<p>Autores: J. Oliva, G. Navarro, A. Barba, M.A. Cámara y S. Navarro.</p> <p>Título: Integrated pest control on vineyard.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 48e International Symposium on Crop Protection.</p> <p>Publicación: Med. Fac. Landbouw.</p> <p>Lugar de celebración: Gante (Bélgica). Fecha: 1996</p>	

<p>Autores: J. Oliva, F. Pardo, S. Navarro, A. Barba y G. Navarro.</p> <p>Título: Influencia de residuos de diversos plaguicidas en la elaboración de vinos tintos obtenidos en la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: IV Congreso Nacional de Enólogos</p> <p>Publicación: Semana Vitivinícola</p> <p>Lugar de celebración: Valladolid.</p>	Fecha: 1998
<p>Autores: J. Oliva, S. Navarro, A. Barba y G. Navarro</p> <p>Título: Gas chromatographic determination of chlorpyrifos, penconazole, fenarimol, vinclozoline and metalaxyl in grapes, must and wine.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 2nd European Pesticide Residue Workshop '98</p> <p>Publicación: J. Chromatography</p> <p>Lugar de celebración: Almería (España)</p>	Fecha: 1998
<p>Autores: A. Barba, J. Oliva, G. Navarro, F. Pardo y S. Navarro</p> <p>Título: Influence of winemaking processes on the disappearance of chlorpyrifos, penconazole, fenarimol, vinclozoline, metalaxyl and mancozeb in red wines</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 2nd European Pesticide Residue Workshop '98</p> <p>Publicación: J. Agricultural Food Chemistry</p> <p>Lugar de celebración: Almería (España)</p>	Fecha: 1998
<p>Autores: S. Navarro, J. Oliva, G. Navarro y A. Barba</p> <p>Título: Dissipation of chlorpyrifos, penconazole, fenarimol, vinclozoline, metalaxyl and mancozeb on grapes</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 2nd European Pesticide Residue Workshop '98</p> <p>Publicación: American Journal of Enology and Viticulture</p> <p>Lugar de celebración: Almería (España)</p>	Fecha: 1998
<p>Autores: S. Navarro, J.C. Segura, A. Barba y J. Oliva</p> <p>Título: Persistence of endosulfan in sediment and seawater under laboratory conditions</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 2nd Iberian Congress on Environmental Contamination and Toxicology</p> <p>Publicación: Pest Management Science</p> <p>Lugar de celebración: Bilbao (España)</p>	Fecha: 1998
<p>Autores: J. Oliva, G. Navarro, M.R. Salinas, J. Garijo, A. Barba y S. Navarro</p> <p>Título: Influence of pesticide residues in the colour of red wines elaborated with Monastrell grape variety</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 1st International Congress on Pigments in Food Technology</p> <p>Publicación: Actas del congreso</p> <p>Lugar de celebración: Sevilla (España)</p>	Fecha: 1999
<p>Autores: M.A. García, M. Zamorano, L. Blaya, J. Oliva, A. Barba y S. Navarro</p> <p>Título: Evolution of chlorpyrifos, fenarimol, metalaxyl, penconazole and vinclozolin in red wines elaborated through carbonic maceration of Monastrell grapes.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: International Symposium Pesticides in Food Mediterranean Countries</p> <p>Publicación: J. Agric. Food Chem.</p> <p>Lugar de celebración: Cagliari (Italia)</p>	Fecha: 1999
<p>Autores: J. Oliva, A. Barba, S. Navarro, J. Garre y M. Zamorano</p> <p>Título: Surveillance of pesticides residues in fresh, frozen and canned vegetables in Murcia (Spain). Results of 1997/98 campaign.</p>	

<p>Tipo de participación: Comunicación Congreso: International Symposium Pesticides in Food Mediterranean Countries Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Cagliari (Italia) Fecha: 1999</p>
<p>Autores: M. Zamorano, M.A. García, F. Pardo, J. Oliva, A. Barba y S. Navarro. Título: Influence of benalaxyl and cyproconazole in the viability of yeasts during the fermentation of Monastrell grapes. Tipo de participación: Comunicación oral Congreso: International Symposium Pesticides in Food Mediterranean Countries Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Cagliari (Italia) Fecha: 1999</p>
<p>Autores: S. Navarro, A. Barba, J. Oliva y J. Gómez. Título: Influence of an organic amendment on the dissipation of simazine and terbuthylazine in soil under laboratory conditions. Tipo de participación: Comunicación oral Congreso: 6th International Meeting on Soils with Mediterranean type of climate (IMSMTTC). Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Barcelona Fecha: 1999</p>
<p>Autores: J. Oliva, C. Bernal, A. Barba, S. Navarro y F. Pardo. Título: Efecto de los residuos de diclofuanida y miclobutanil durante la elaboración de vinos rosados en la D.O. Jumilla. Tipo de participación: Comunicación oral Congreso: V Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Semana Vitivinícola Lugar de celebración: Merida, Badajoz Fecha: 1999</p>
<p>Autores: J. Oliva, F.T. San Nicolás, A. Barba, F. Pardo, S. Navarro Título: Evolución del contenido en trans-resveratrol en vinos de la D.O. Jumilla: influencia del tipo de vinificación. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VI Congreso Nacional de Enólogos Publicación: Semana Vitivinícola Lugar de celebración: Jerez (España) Fecha: 2000</p>
<p>Autores: S. Navarro, N. Vela, E. Devoir, A. Barba, F. Pardo y J. Oliva. Título: Programa de control en uva y vino de los insecticidas y fungicidas más utilizados en la D.O. Jumilla. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VI Congreso Nacional de Enólogos Publicación: Semana Vitivinícola Lugar de celebración: Jerez (España) Fecha: 2000</p>
<p>Autores: M.A. García, J. Oliva, A. Barba, S. Navarro, F. Pardo Título: Influencia de los fungicidas (ciprodinil, fludioxonil y pyrimetanil) en la viabilidad de <i>Saccharomyces uvarum</i> Tipo de participación: Comunicación Congreso: VI Congreso Nacional de Enólogos Publicación: Nutri-Fitos Lugar de celebración: Jerez (España) Fecha: 2000</p>
<p>Autores: S. Navarro, C. García, J. Gómez, J. Oliva y A. Barba Título: Dissipation of simazine and terbuthylazine in soil under laboratory conditions. Influence of mineral fertilization Tipo de participación: Comunicación Congreso: VI International Symposium Analytical Methodology in the environmental field</p>

Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Madrid (España)	Fecha: 2000
Autores: J. Oliva, Y. Cremades, A. Barba, S. Navarro. Título: Leaching of benfluralin and propyzamide in an agricultural soil under laboratory conditions. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VI International Symposium Analytical Methodology in the environmental field Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Madrid (España)	Fecha: 2000
Autores: J. Oliva, M.A. García, A. Barba, F. Pardo, S. Navarro. Título: Inhibition of yeasts (<i>Saccharomyces</i> sp.) by cyprodinil in white wine. Tipo de participación: Comunicación Congreso: First Mediterranean Workshop "Research and european Policy on pesticide residues in mediterranean countries Publicación: Lugar de celebración: Atenas (Grecia)	Fecha: 2000
Autores: S. Navarro, M.J. Fernández, A. Barba, G. Navarro y J. Oliva Título: Fate of pyrimethanil, cyprodinil and fludioxonil from vine to wine (rosé and white) Tipo de participación: Comunicación Congreso: First Mediterranean Workshop "Research and european Policy on pesticide residues in mediterranean countries Publicación: Lugar de celebración: Atenas (Grecia)	Fecha: 2000
Autores: A. Barba, S. Navarro, J. Oliva, M.A. Cámara, N. Vela Título: Disappearance of several pesticides during freezing of pepper and marrow. Tipo de participación: Comunicación Congreso: First Mediterranean Workshop "Research and european Policy on pesticide residues in mediterranean countries Publicación: Lugar de celebración: Atenas (Grecia)	Fecha: 2000
Autores: A. Barba, S. Navarro, J. Oliva, M.A. Cámara, N. Vela Título: Disappearance of insecticides during canning of mandarine (Var. Satsuma) Tipo de participación: Comunicación Congreso: First Mediterranean Workshop "Research and european Policy on pesticide residues in mediterranean countries Publicación: Lugar de celebración: Atenas (Grecia)	Fecha: 2000
Autores: A. Barba, S. Navarro, J. Oliva, M.A. Cámara, N. Vela Título: Disappearance of several pesticides during freezing of celery and broccoli Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3rd EPRW 2000 Pesticides in Food and Drink Publicación: Lugar de celebración: York (Reino Unido)	Fecha: 2000
Autores: A. Barba, S. Navarro, J. Oliva, M.A. Cámara, N. Vela Título: Disappearance of insecticides during canning of apricot and peach fruits Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3rd EPRW 2000 Pesticides in Food and Drink Publicación: Lugar de celebración: York (Reino Unido)	Fecha: 2000
Autores: J. Oliva, A. Barba, M.J. Fernández, G. Navarro, S. Navarro.	

Título: Evolution of fungicide residues from vine to wine comparison between traditional and carbonic maceration wine-making procedures. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3rd EPRW 2000 Pesticides in Food and Drink Publicación: Lugar de celebración: York (Reino Unido)		Fecha: 2000
Autores: A. Fuster, F. Melendreras, A. Barba, S. Navarro, J.Oliva. Título: Surveillance of pesticide residues in vegetables in Murcia (SE SPAIN) Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3rd EPRW 2000 Pesticides in Food and Drink Publicación: Lugar de celebración: York (Reino Unido)		Fecha: 2000
Autores: A. Fuster, F. Melendreras, A. Barba, S. Navarro, J.Oliva. Título: Monitoting of several pesticide residues in murcian fruits. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3rd EPRW 2000 Pesticides in Food and Drink Publicación: Lugar de celebración: York (Reino Unido)		Fecha: 2000
Autores: J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara y A. Rubio. Título: Influencia del tipo de suelo en la lixiviación de los herbicidas benfluralina, propizamida y pendimetalina. Experiencia de laboratorio. Tipo de participación: Comunicación Congreso: II Simposium Internacional "Uso de Herbicidas en la Agricultura del Siglo XXI". Publicación: Uso de Herbicidas en la Agricultura del siglo XXI Lugar de celebración: Córdoba (España)		Fecha: 2001
Autores: J. Oliva, S. Aviles, A. Barba y M.A. Cámara Título: Lixiviación de herbicidas triazínicos en suelo bajo condiciones de laboratorio. Influencia de la fertilización orgánica y/o mineral Tipo de participación: Comunicación Congreso: II Simposium Internacional "Uso de Herbicidas en la Agricultura del Siglo XXI". Publicación: Uso de Herbicidas en la Agricultura del siglo XXI Lugar de celebración: Córdoba (España)		Fecha: 2001
Autores: A. Barba, J. Oliva, F.T. San Nicolás y M.A. Cámara. Título: Influence of washing and brushing procedures in the disappearance of different pesticide residues in stone fruits (<i>Prunus</i>). Tipo de participación: Comunicación Congreso: 2 nd International Symposium Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries. Publicación: Lugar de celebración: Valencia (España)		Fecha: 2001
Autores: J. Oliva, M.A. García, A. Barba, M.A. Cámara y J.C. Victoria. Título: Influence of quinoxifen in the viability of yeasts (<i>Saccharomyces sp.</i>) during the fermentation. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 2 nd International Symposium Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries. Publicación: Lugar de celebración: Valencia (España)		Fecha: 2001
Autores: J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara y J.C. Segura. Título: Dissappearance of insecticides during lemon juice processing. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 2 nd International Symposium Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries. Publicación:		

Lugar de celebración: Valencia (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: J. Oliva, M.J. Fernández, E. Ruiz, A. Barba y M.A. Cámara.</p> <p>Título: Analysis of azoxystrobin and kresoxim-methyl in grapes, must and wine by HPLC/DAD.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 2nd International Symposium Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries.</p> <p>Publicación:</p>	
Lugar de celebración: Valencia (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: M.J. Fernández, J. Oliva, E. Ruiz, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo.</p> <p>Título: Eliminación de residuos de plaguicidas en función de la técnica de desfangado de mosto blanco.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación oral</p> <p>Congreso: VII Congreso Nacional de Enólogos.</p> <p>Publicación: Enólogos</p>	
Lugar de celebración: Pamplona (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: J. Oliva, M.A. García, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo.</p> <p>Título: Incidencia de los residuos de azoxistrobin, kresoxim metil y quinoxifen sobre la población de distintas especies de <i>Saccharomyces</i>..</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VII Congreso Nacional de Enólogos.</p> <p>Publicación: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología)</p>	
Lugar de celebración: Pamplona (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: T. García, A. Barba, J. Oliva y F. Pardo.</p> <p>Título: Evolución del potencial fenólico durante la maduración de uvas Monastrell.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VII Congreso Nacional de Enólogos.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p>	
Lugar de celebración: Pamplona (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: J. Oliva, F.T. San Nicolás, A. Barba, M.A. Cámara y M.A. García.</p> <p>Título: Influencia de los residuos de diversos funguicidas en el color de vinos tintos (var. Monastrell) de la D.O. Jumilla.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VI Jornadas Científicas de los Grupos de Investigación Enológica.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p>	
Lugar de celebración: Valencia (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: M.A. García, J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara y F. Pardo.</p> <p>Título: Estudio del efecto de nuevos funguicidas sobre la dinámica poblacional de <i>Saccharomyces uvarum</i> en mosto var. Airén.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VI Jornadas Científicas de los Grupos de Investigación Enológica.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p>	
Lugar de celebración: Valencia (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: C. Pérez, M.J. Martínez, J. Oliva, A. Barba, M. Hernández Córdoba y M.J. Vidal.</p> <p>Título: Evolución del contenido residual de diversos organoclorados en suelos de la huerta de Murcia (1993-1999).</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: I Reunión Nacional sobre Dioxinas Furanos y Compuestos Orgánicos Persistentes Relacionados.</p> <p>Publicación: Actas del Congreso</p>	
Lugar de celebración: Madrid (España)	Fecha: 2001
<p>Autores: J. Oliva, J. Vidal, A. Barba, C. Pérez, M.J. Martínez y J. Molina.</p> <p>Título: Spatial-temporal distribution of endosulfan sulfate and dieldrin (organochlorides) in horticultural soils.</p>	

<p>Tipo de participación: Comunicación Congreso: VII International Symposium on Analytical Methodology in the Environmental Field. Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Valladolid (España) Fecha: 2002</p>
<p>Autores: M.J. Fernández, J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara y A. Fuster. Título: Influence of different clarifying agents in the elimination of quinoxifen residues in red wine. Tipo de participación: Comunicación Congreso: Meeting of Mediterranean Group Pesticides Research 2002 "Pesticide Research in Food and Environment: Cooperation between Mediterranean Countries". Publicación: Lugar de celebración: Sousse (Tunez). Fecha: 2002</p>
<p>Autores: M.A. García, A. Barba, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Fuster. Título: Effect of fungicide residues on the aromatic composition (Alcohols) of white wine inoculated with <i>Saccharomyces sp.</i> Yeasts. Tipo de participación: Comunicación Congreso: Meeting of Mediterranean Group Pesticides Research 2002 "Pesticide Research in Food and Environment: Cooperation between Mediterranean Countries". Publicación: Lugar de celebración: Sousse (Tunez). Fecha: 2002</p>
<p>Autores: J. Oliva, M.J. Fernández, A. Barba, M.A. Cámara. Título: Influence of several racking of must processes on the elimination of quinoxifen residues in white must. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 4th European Pesticide Residue Workshop (EPRW 2002) "Pesticides in Food and Drink". Publicación: Lugar de celebración: Roma (Italia) Fecha: 2002</p>
<p>Autores: E. Matencio, A. Barba, J. Oliva, M.A. Cámara, P. Abellán y F. Romero. Título: Pesticide residues control in baby foods. A comparison between the industrial and homely manufacturing. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 4th European Pesticide Residue Workshop (EPRW 2002) "Pesticides in Food and Drink". Publicación: Lugar de celebración: Roma (Italia) Fecha: 2002</p>
<p>Autores: A. Barba, M.A. García, M.J. Fernández, J. Oliva, M. A. Cámara. Título: Effect of fungicide residues on the aromatic composition (esters) of white wine inoculated with <i>Saccharomyces cerevisiae</i> yeast. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 4th European Pesticide Residue Workshop (EPRW 2002) "Pesticides in Food and Drink". Publicación: Lugar de celebración: Roma (Italia) Fecha: 2002</p>
<p>Autores: A. Zalacain, J. Oliva, F. Pardo, G. L. Alonso Título: Evaluation of sumac and comercial enological tannins on the colour stability of Monasxtrell wines. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 2nd International Congress on Pigments in Food. Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Lisboa (Portugal) Fecha: 2002</p>
<p>Autores: F. T. San Nicolás, J. Oliva, A. Barba, M.J. Fernández y M. R. Salinas. Título: Influence of new fungicide residues in the colour of red wine. Phenolic compounds of under molecular weight and anthocyanins. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 2nd International Congress on Pigments in Food.</p>

Publicación: Actas del Congreso Lugar de celebración: Lisboa (Portugal)	Fecha: 2002
Autores: M.J. Fernández, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba. Título: Acción de distintos agentes clarificantes sobre la eliminación de fungicidas en vino tinto. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VIII Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Alimentación, Equipos y Tecnología Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España)	Fecha: 2002
Autores: J. Oliva, M.A. García, M.A. Cámara, A. Barba y E.M. Díaz-Plaza. Título: Residuos de fungicidas en vino blanco de la D.O. Jumilla. Alteraciones de la fracción aromática. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VIII Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología) Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España)	Fecha: 2002
Autores: A. Barba, M.J. Fernández, J. Oliva, M.A. Cámara y F. Pardo. Título: Desfangado de mosto blanco con y sin adición de coadyuvantes de la fermentación. Eliminación de residuos de fungicidas. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VIII Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Nutri-Fitos (Viticultura y Enología). Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España)	Fecha: 2002
Autores: J.M. Carrión, T. García, J. Oliva, A. Barba y F. Pardo. Título: Influencia de la producción, kg de uva por cepa, en la calidad de vinos tintos de Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VIII Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España)	Fecha: 2002
Autores: J.M. Carrión, T. García, J. Oliva, A. Barba y F. Pardo. Título: Influencia de la producción, kg de uva por cepa, en la calidad de vinos tintos de Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: VIII Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España)	Fecha: 2002
Autores: J. Oliva, A. Barba; M.J. Fernández, A. Rubio y F. Pardo. Título: Evolución del potencial fenólico de uvas tintas en la D.O. Jumilla. Comparación entre variedad Cabernet Sauvignon, Monastrell y Tempranillo. Tipo de participación: Comunicación Congreso: IX Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Tecnología del vino Lugar de celebración: Bilbao (España)	Fecha: 2003
Autores: J. Oliva, A. Barba, F. Martínez, M. García y F. Pardo. Título: Incidencia de la maceración prefermentativa a bajas temperaturas y el tiempo de maceración en el color de los vinos tintos de Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: IX Congreso Nacional de Enólogos. Publicación: Enólogos Lugar de celebración: Bilbao (España)	Fecha: 2003

<p>Autores:, A. Barba, J. Oliva, C. Pérez, M.A. Cámara y P. J. Tovar. Título: Control of pesticide residues in wastewater in non regulator water courses flowing into the Mar Menor Lagoon. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3er Symposium MGPR y 33eme GFP. Publicación: Lugar de celebración: Aix en Provence (Francia) Fecha: 2003</p>	
<p>Autores:, A. Fuster, F. Melendreras, J. Garre, A. Barba y J. Oliva. Título: Toxicological study of pesticide residues intake Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3er Symposium MGPR y 33eme GFP. Publicación: Lugar de celebración: Aix en Provence (Francia) Fecha: 2003</p>	
<p>Autores:, J. Oliva, E. Matencio, M.A. Cámara y A. Barba, Título: Dissipation rates of four pesticides in lettuce and celery under cold storage conditions. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 3er Symposium MGPR y 33eme GFP. Publicación: Lugar de celebración: Aix en Provence (Francia) Fecha: 2003</p>	
<p>Autores: A. Barba, J. Oliva, M.A. García y A. Rubio. Título: Leaching of benfluralin, pendimethalin and propyzamide in different soil types. An experimental approach. Tipo de participación: Comunicación Congreso: XII Symposium Pesticide Chemistry Publicación: Proceedings Lugar de celebración: Piacenza (Italia) Fecha: 2003</p>	
<p>Autores: J. Mulero, J. Oliva, A. Barba, P. Zafrilla, J. Morillas, F. Pardo, F. Martínez. Título: Incidencia de la maceración prefermentativa a baja temperatura sobre la actividad antioxidante de vinos tintos de Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X congreso Nacional de Enólogos Publicación: Lugar de celebración: Valencia Fecha: 2004</p>	
<p>Autores: J. Oliva, A. Barba, F. Pardo, M.A. Cámara, F. Martínez. Título: Influencia de la maceración prefermentativa a bajas temperaturas en la copigmentación de vinos tintos de Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X congreso Nacional de Enólogos Publicación: Lugar de celebración: Valencia Fecha: 2004</p>	
<p>Autores: M.J. Fernández, J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara. Título: Desaparición de residuos de fungicidas durante la vinificación de mosto blanco. Influencia de las colas bentonita y gelatina y de coadyuvantes enológicos en la eliminación. Tipo de participación: Comunicación Congreso: IV Foro Mundial del Vino Publicación: Actas del congreso Lugar de celebración: Logroño Fecha: 2004</p>	
<p>Autores: J. Oliva, M.J. Fernández, A. Barba, M.A. Cámara.</p>	

<p>Título: Influencia de las condiciones de maceración en la disipación de residuos de ciprodinil, fludioxonil, pirimetanil y quinoxifen.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: IV Foro Mundial del Vino</p> <p>Publicación: Actas del congreso</p> <p>Lugar de celebración: Logroño</p>	Fecha: 2004
<p>Autores: J. Oliva, F. Martínez, A. Barba, M.A. Cámara, M.J. Fernández.</p> <p>Título: Evolution of fluquinconazole and fenhexamid residues from vine to wine. Influence of maceration time.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 5th European Pesticide Residues Workshop “Pesticides in Food and Drink”</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Estocolmo (Suecia)</p>	Fecha: 2004
<p>Autores: J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara, F. Martínez.</p> <p>Título: Gas chromatographic determination of fluquinconazole and fenhexamid in grapes, must and wine.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 5th European Pesticide Residues Workshop “Pesticides in Food and Drink”</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Estocolmo (Suecia)</p>	Fecha: 2004
<p>Autores: J. Oliva, A. Barba, F. Pardo, E. Mateos, F. Massa y P. Payá</p> <p>Título: Efecto de la adición de productos que incrementan el contenido en taninos en la copigmentación de vinos tintos de Monastrell.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: XI Congreso Nacional de Enólogos</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Toledo</p>	Fecha: 2005
<p>Autores: J. Oliva, J. Mulero, A. Barba, P. Zafrilla, J. Morillas, E. Mateos, F. Massa</p> <p>Título: Adición de productos enológicos y semillas. Incidencia sobre la actividad antioxidante de vinos tintos de Monastrell.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: XI Congreso Nacional de Enólogos</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Toledo</p>	Fecha: 2005
<p>Autores: J. Oliva, M.A. García, A. Barba, M.A. Cámara y F. Pardo</p> <p>Título: Efecto de los residuos de fungicidas en el contenido de ácidos orgánicos en vinos blancos (var. Airén).</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VIII Jornadas Científicas de los grupos de investigación Enológica</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Palencia</p>	Fecha: 2005
<p>Autores: J. Oliva, M. J. Fernández, A. Barba, M.A. Cámara y F. Pardo</p> <p>Título: Acción de clarificantes y coadyuvantes enológicos en la eliminación de residuos de fungicidas durante la vinificación de mosto blanco.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VIII Jornadas Científicas de los grupos de investigación Enológica</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Palencia</p>	Fecha: 2005
<p>Autores: J. Oliva, F. Martínez, A. Barba, M.A. Cámara y M. J. Fernández</p> <p>Título: Eliminación de los residuos de fluquinconazol y fenhexamida durante la vinificación. Incidencia de la temperatura de la maceración prefermentativa.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: VIII Jornadas Científicas de los grupos de investigación Enológica</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Palencia</p>	Fecha: 2005
Autores: Payá, P., Oliva, J., Barba, A., Cámara, M.A	

<p>Título: Analytical methodology for the control of fenoxycarb, flufenoxuron, lufenuron and pyriproxifen residues by HPLC-DAD</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 4th International Symposium of Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries and MGPR Annual Meeting 2005.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Aydin (Turquía)</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: Payá, P., Oliva, J., Barba, A., Cámara, M.A</p> <p>Título: Disappearance of three IGRs residues in pepper and zucchini by vegetable freezing.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 4th International Symposium of Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries and MGPR Annual Meeting 2005.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Aydin (Turquía)</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: Payá, P., Oliva, J., Barba, A., Cámara, M.A</p> <p>Título: Influence of modified atmosphere processing (MAP) in the elimination of IGRs residues in cucumber and lettuce.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 4th International Symposium of Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries and MGPR Annual Meeting 2005.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Aydin (Turquía)</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: J. Oliva, A. Barba, M.A. Cámara, C. Pérez Sirvent y M.J. Martínez.</p> <p>Título: Control de residuos de plaguicidas en aguas de vertido de cauces no regulados a la laguna del Mar Menor (Murcia 2002-2003).</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th Iberian and 3rd Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Cádiz</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: C. Pérez Sirvent, M.J. Martínez, A. Barba, J. Oliva y P.J. Tovar.</p> <p>Título: Spatial-temporal distribution of nitrates in run-off from agricultural lands in campo de Cartagena (Murcia, Spain)</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th Iberian and 3rd Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Cádiz</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: C. Pérez Sirvent, M.J. Martínez, A. Barba, J. Oliva y C. Navarro.</p> <p>Título: Heavy metal behaviour and fate in an agricultural area located in the surrounding of an old mining site (Campo de Cartagena, Murcia, Spain).</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th Iberian and 3rd Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology.</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Cádiz</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: Mulero, J., Payá, P., Oliva, J., Barba, A., Morillas, J., Zafrilla, P.</p> <p>Título: Estudio de biodisponibilidad "in vitro" de insecticidas reguladores del crecimiento en cultivos de hortalizas</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: I Congreso Internacional de Seguridad Alimentaria</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Murcia</p>		Fecha: 2005
<p>Autores: Oliva, J., Barba, A., Payá, P. Cámara, M.A</p> <p>Título: Disappearance of fenhexamid residues during wine-making process</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 58th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>		Fecha: 2006

<p>Autores: P. Payá, Oliva, J., Barba, A., Cámara, M.A</p> <p>Título: In Vitro availability of IGR from vegetables.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 58th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, Oliva, J., Barba, A., F. Pardo</p> <p>Título: Desaparición de trifloxistrobin, flunquinconazol y famoxadona en la clarificación y filtración de vino tinto.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: XII Congreso Nacional de Enólogos</p> <p>Publicación:</p> <p>Lugar de celebración: Tenerife</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, Oliva, J., Cámara, M.A., Toledano, R. Y Barba, A.</p> <p>Título: Analytical determination of fomoxadone in wine by HPLC-DAD.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th European Pesticide Residue Workshop</p> <p>Publicación: Book of Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Corfu (Grecia)</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, Oliva, J., Cámara, M.A., Toledano, R. y Barba, A.</p> <p>Título: Determination of fenoxycarb, lufenuron, pyriproxifen and flufenoxuron in mandarin by HPLC-DAD.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th European Pesticide Residue Workshop</p> <p>Publicación: Book of Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Corfu (Grecia)</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, Oliva, J., Cámara, M.A. Toledano, R. y Barba, A.</p> <p>Título: Analytical determination of trifloxiystrobin and fluquinconazole in wine by CG-ECD.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 6th European Pesticide Residue Workshop</p> <p>Publicación: Book of Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Corfu (Grecia)</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, A. Barba y M.A. Cámara.</p> <p>Título: Residues of insect growth regulators in fresh and canned satsuma mandarin.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 4th European Conference on Pesticides aand Related organic Micropollutants in the Environment & 10th Symposium on Chemistry and Fate of Moderns Pesticides</p> <p>Publicación: Book of Abstracts. P-10</p> <p>Lugar de celebración: Almería (España)</p>		Fecha: 2006
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, A. Barba y M.A. Cámara.</p> <p>Título: Dissipation of fenoxycarb and pyriproxifen in field and canning of apricots.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 4th European Conference on Pesticides aand Related organic Micropollutants in the Environment & 10th Symposium on Chemistry and Fate of Moderns Pesticides</p> <p>Publicación: Book of Abstracts. P-13</p> <p>Lugar de celebración: Almería (España)</p>		Fecha: 2006

<p>Autores: José Oliva, Paula Payá, Miguel A. Cámara, Jose M^a Cayuela, A. Martínez-Cachá y Alberto Barba</p> <p>Título: Residuos de nuevos fungicidas en vinos: efectos sobre el color.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: IX Congreso Nacional de Investigación Enológica (GIENOL)</p> <p>Publicación: Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Badajoz (España)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: Jose M^a Cayuela, A. Martínez-Cachá, Paula Payá, José Oliva, Miguel A. Cámara y Alberto Barba.</p> <p>Título: Evaluación in vitro del efeco de nuevos fungicidas sobre la flora levaduriforme habitual de la uva.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: IX Congreso Nacional de Investigación Enológica (GIENOL)</p> <p>Publicación: Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Badajoz (España)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, P. Payá, M. A. Cámara y A. Barba</p> <p>Título: Removal of pesticides from white wine by the use of fining agents and filtration.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 59th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación: Proceedings</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, J.M. Cayuela, P. Payá, A. Martínez-Cacha, M. A. Cámara, A. Barba.</p> <p>Título: Influence of fungicides on grape yeast content and its evolution in the fermentation.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 59th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación: Proceedings.</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, M. A. Cámara y A. Barba</p> <p>Título: Dissipation of insect growth regulators in fresh orange and orange juice</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 59th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación: Proceedings</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Mulero, J. Oliva, M. A. Cámara, P. Zafrilla y A. Barba</p> <p>Título: Bioavailability of insect growth regulators in citrus and stone fruits.</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 59th International symposium on Crop Protection</p> <p>Publicación: Proceedings</p> <p>Lugar de celebración: Gent (Bélgica)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, I. Cánovas, P. Payá, M. A. Cámara, and A. Barba</p> <p>Título: Persistence of chlortal-dimethyl in different aquatic systems</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 14th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region</p> <p>Publicación: Book Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Sevilla (España)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, B. Melgar, P. Payá, M. A. Cámara, and A. Barba</p> <p>Título: Effect of the organic and mineral fertilization on the persistence of chlortal-dimethyl in soil under laboratory conditions</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: 14th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region</p> <p>Publicación: Book Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Sevilla (España)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, M. A. Cámara, and A. Barba</p> <p>Título: Disappearance of fluquinconazole and trifloxystrobin residues during wine-making process</p> <p>Tipo de participación: Comunicación</p> <p>Congreso: Food Analysis</p> <p>Publicación: Book Abstracts</p> <p>Lugar de celebración: Praga</p>	<p>Fecha: 2007</p>

<p>Autores: J. Oliva, A. Zalacaín, P. Payá, M. R. Salinas and A. Barba Título: Effect of new fungicide residues on the aroma composition of monastrell red wines Tipo de participación: Comunicación Congreso: Food Analysis Publicación: Book Abstracts Lugar de celebración: Praga</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, J. Mulero, P. Payá, M.A. Cámara and A. Barba Título: Effects of new fungicide residues on the colour of red wine. phenolic compounds of low molecular weight and anthocyanins Tipo de participación: Comunicación Congreso: Food Analysis Publicación: Book Abstracts Lugar de celebración: Praga</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: J. Oliva, J. Mulero, P. Payá, A. Fuster, M. A. Cámara and A. Barba Título: Influence of several fungicides on the antioxidant activity of red wines (var. Monastrell) Tipo de participación: Comunicación Congreso: 5 th MGPR Symposium. Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Agadir (Morocco)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, A. Fuster, M. A. Cámara and A. Barba Título: Disappearance of famoxadone residues during wine-making process Tipo de participación: Comunicación Congreso: 5 th MGPR Symposium. Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Agadir (Morocco)</p>	<p>Fecha: 2007</p>
<p>Autores: P. Payá, P. Zafrilla, J. Oliva, M. A. Cámara, A. Barba and M.L. García. Título: BIOAVAILABILITY OF INSECT GROWTH REGULATOR RESIDUES IN CITRUS Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7th Iberian and 4th Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Lisboa (Portugal)</p>	<p>Fecha: 2008</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, A. Barba, c. Marcos, F. Salas, C. Monpeán, A. Pérez Ruzafa and M.L. García Título: CONTROL PF PESTICIDE RESIDUES IN WATERS AND SEDIMENTS FROM THE MAR MENOR LAGOON (MURCIA, SPAIN). Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7th Iberian and 4th Iberoamerican Congress of Environmental Contamination and Toxicology Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Lisboa (Portugal)</p>	<p>Fecha: 2008</p>
<p>Autores: P. Payá, R. Fussel, J. Day y J. Oliva Título: Determination of natural pesticides in apple by ultra performance liquid chromatography coupled to time of flight mass spectrometry (UPLC-TOF-MS) Tipo de participación: Comunicación Congreso: 4th International Workshop on LC-MS-MS for screening and trace levels quantitation in environmental and food samples. Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Barcelona (Spain)</p>	<p>Fecha: 2008</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Day, D. Finlay, R.J. Fussell and J. Oliva Título: Validation and monitoring of natural pesticides in fruit and vegetable by ultra performance liquid chromatography coupled to time of flight mass spectrometry (UPLC-TOF-MS). Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7th European Pesticide Residue Workshop Publicación: Book of Abstracts Lugar de celebración: Berlin (Alemania)</p>	<p>Fecha: 2008</p>
<p>Autores: P. Payá, J. Oliva, M.A. Cámara y a: Barba Título: Field dissipation of insect growth regulator in grapes var Monastrell. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7th European Pesticide Residue Workshop Publicación: Book of Abstracts</p>	

Lugar de celebración: Berlín (Alemania)	Fecha: 2008
Autores: P. Payá, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba y F. Pardo. Título: Processing dissipation of insect growth regulator in red wine. Influence of oenotechnological practices. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7 th European Pesticide Residue Workshop Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Berlín (Alemania)	Fecha: 2008
Autores: P. Payá, P. Zafrilla, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba Título: Differences in bioavailability of insect growth regulator residues from standards, grapes and wines Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7 th European Pesticide Residue Workshop Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Berlín (Alemania)	Fecha: 2008
Autores: P. Payá, J. Mulero, P. Zafrilla, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba Título: In vitro bioavailability of insect growth regulator residues in fresh, juice and can production of oranges, apricot and peaches. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 7 th European Pesticide Residue Workshop Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Berlín (Alemania)	Fecha: 2008
Autores: F. Girón, J.M. Cayuela, A. Martínez-Cacha, J. Oliva, F. Pardo, P. Payá y A. Barba Título: Evaluación del efecto de pesticidas empleados en viticultura sobre el crecimiento de la flora levaduriforme habitual de la uva. Tipo de participación: Comunicación Congreso: V Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Murcia	Fecha: 2009
Autores: F. Girón, J.M. Cayuela, A. Martínez-Cacha, J. Oliva, F. Pardo, P. Payá y A. Barba Título: Evaluación del efecto de pesticidas empleados en viticultura sobre la flora levaduriforme habitual de la uva. Tipo de participación: Comunicación Congreso: V Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Murcia	Fecha: 2009
Autores: A. Barba, P. Payá, J.M. Cayuela, M.A. Cámara, J. Oliva. Título: Desaparición de residuos de fenhexamida durante el proceso de vinificación. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X Congreso Nacional de Investigación Enológica Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Ourense	Fecha: 2009
Autores: A. Barba, J. Mulero, P. Payá, J.M. Cayuela, M.A. Cámara, J. Oliva. Título: Compuestos fenólicos de bajo peso molecular y antocianos en vinos de Monastrell. Influencia de los fungicidas en su contenido. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X Congreso Nacional de Investigación Enológica Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Ourense	Fecha: 2009
Autores: J. Oliva, P. Payá, J.M. Cayuela, F. Girón, M.A. Cámara, A. Barba. Título: Tipificación de levaduras en vinos con presencia de residuos de fungicidas. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X Congreso Nacional de Investigación Enológica Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Ourense	Fecha: 2009
Autores: J. Oliva, P. Payá, J.M. Cayuela, A. Martínez-Cacha, M.A. Cámara y A. Barba. Título: Fungicidas y vino: Influencia en el contenido de ácidos orgánicos. Tipo de participación: Comunicación Congreso: X Congreso Nacional de Investigación Enológica Publicación: Book of Abstracts	

Lugar de celebración: Ourense	Fecha: 2009
Autores: J. Oliva, L. Liza, M.C. García, P. Payá. M.L. García y A. Barba. Título Elimination of triazine herbicides by inert materials in water. Trials in laboratory conditions. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 15 th Internacional Symposium on Environmental Pollution and Its Impact on Life in the Mediterranean Region. Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Bari (Italy)	Fecha: 2009
Autores: J. Oliva, I.M. Guillén, P. Payá. M.L. García y A. Barba. Título Effects of solar radiation on the disappearance of benfluralin, propyzamide and pendimethalin in drinking and depurated water. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 15 th Internacional Symposium on Environmental Pollution and Its Impact on Life in the Mediterranean Region. Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Bari (Italy)	Fecha: 2009
Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba. Título Determination and degradation study of pesticides residues in frozen and fresh vegetables. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6th International Symposium MGPR Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Cairo (Egypt)	Fecha: 2009
Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba. Título Effects of pH, temperature and how to shape vegetables on the degradation of pesticides on peppers. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6th International Symposium MGPR Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Cairo (Egypt)	Fecha: 2009
Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba. Título Determination of natural pesticides in fresh fruits and vegetables using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6th International Symposium MGPR Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Cairo (Egypt)	Fecha: 2009
Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba. Título Screening of fresh peppers for 'natural pesticides' residues on murcian greenhouses. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6th International Symposium MGPR Publicación: Book of Abstracts	
Lugar de celebración: Cairo (Egypt)	Fecha: 2009
Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva Título: Validation of an analytical method for the quantification of pyrethrins in table grapes using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6 th Annual LC/MS/MS Workshop on Environmental Applications and Food Safety. Publicación: Abstracts	
Lugar de celebración: Barcelona (España)	Fecha: 2010
Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva. Título: Screening of table grapes for "natural pesticides" residues on Murcian Region by LC-MS. Tipo de participación: Comunicación Congreso: 6 th Annual LC/MS/MS Workshop on Environmental Applications and Food Safety. Publicación: Abstracts	
Lugar de celebración: Barcelona (España)	Fecha: 2010
Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba Título: Screening of table grapes for pesticide residues on Murcian farming.	

Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 6th Annual LC/MS/MS Workshop on Environmental Applications and Food Safety.
Publicación: Abstracts
Lugar de celebración: Barcelona (España) Fecha: 2010

Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba
Título: Determination of pesticides in table grapes using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 6th Annual LC/MS/MS Workshop on Environmental Applications and Food Safety.
Publicación: Abstracts
Lugar de celebración: Barcelona (España) Fecha: 2010

Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva.
Título: Validation of an analytical method for the quantification of natural pesticide residues in table grapes using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 8th European pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Strasbourg (Francia) Fecha: 2010

Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva.
Título: Screening of lemon for natural pesticide residues on murcian greenhouses by LC-MS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 8th European pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Strasbourg (Francia) Fecha: 2010

Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva.
Título: Validation of an analytical method for the quantification of pyrethrins in vegetables using high-performance liquid chromatography/ mass spectrometry.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 8th European pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Strasbourg (Francia) Fecha: 2010

Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba.
Título: Monitoring 16 pesticide residues on Murcian peppers by LC-MS during two years.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 8th European pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Strasbourg (Francia) Fecha: 2010

Autores: A. Morales, I. Ruiz, A. Fuster, J. Oliva y A. Barba.
Título: Determination of 16 pesticides in peppers using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry.
Tipo de participación: Comunicación oral
Congreso: Pesticide in the Mediterranean Area
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Catania (Italia) Fecha: 2010

Autores: I. Ruiz, A. Morales, A. Fuster, A. Barba y J. Oliva.
Título: Validation of an analytical method for the quantification of pyrethrins in fruits using high-performance liquid chromatography/mass spectrometry.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: Pesticide in the Mediterranean Area
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Catania (Italia) Fecha: 2010

Autores: Morales A., Ruiz, I., Fuster, A. Oliva, J. y Barba, A.
Título: SCREENING OF TABLE GRAPES FOR PESTICIDE RESIDUES IN MURCIAN FARMING BY GC AND LC-MS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 3er Workshop Latinoamericano sobre Residuos de Pesticidas, Alimentos y Medio Ambiente.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Montevideo (Uruguay). Fecha: 2011

Autores: Oliva, J. Guillén I., Cámara, M. A. y Barba, A.
Título: DISAPPEARANCE OF HERBICIDES IN SURFACE WATER UNDER LABORATORY CONDITIONS. INFLUENCE OF SUNLIGHT.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 3er Workshop Latinoamericano sobre Residuos de Pesticidas, Alimentos y Medio Ambiente.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Montevideo (Uruguay). Fecha: 2011

Autores: J. Oliva, P. Payá, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS EN VITICULTURA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA. BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE INSECTICIDAS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XI Congreso Nacional de Investigación Enológica (extensivo a Iberoamérica)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Jerez de La Frontera (España). Fecha: 2011

Autores: J. Oliva, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: ELIMINACIÓN DE KRESOXIM-METIL Y QUINOXIFEN DURANTE LA VINIFICACIÓN. CÁLCULO DE LOS FACTORES DE TRANSFERENCIA.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XI Congreso Nacional de Investigación Enológica (extensivo a Iberoamérica)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Jerez de La Frontera (España). Fecha: 2011

Autores: J. Oliva, A. Morales, A. Maestro, A. Fuster, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: TRANSFER FACTORS OF SIX PESTICIDE IN LETTUCE DURING MANIPULATION AND PRESERVATION IN MODIFIED ATMOSPHERE PACKAGING (MAP).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 9th European Pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Viena (Austria) Fecha: 2012

Autores: J. Oliva, A. Morales, A. Maestro, A. Fuster, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: EFFECT OF FREEZING ON THE PERSISTENCE OF SIX PESTICIDES IN ZUCCHINI. CALCULATION OF TRANSFER FACTORS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 9th European Pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Viena (Austria) Fecha: 2012

Autores: J. Oliva, J. Mulero, F. Girón, A. Maestro, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: IN VITRO BIOAVAILABILITY OF SIX PESTICIDE RESIDUES IN LETTUCE PRESERVED IN MODIFIED ATMOSPHERE PACKAGING (MAP).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 9th European Pesticide Residue Workshop
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Viena (Austria) Fecha: 2012

Autores: J. Oliva, A. Morales, A. Maestro, A. Fuster, M. A. Cámara y A. Barba.
Título: DEVELOPMENT OF AN ANALYTICAL METHOD FOR THE DETERMINATION OF NINE FUNGICIDES IN GRAPE AND WINE USING HPLC-TRIPLE CUADRIPOLE TANDEM MASS ESPECTROMETRY.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 7th European Conference on Pesticides and Related Organic Micropollutants in the Environment and 13th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides.

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Porto (Portugal) Fecha: 2012

Autores: J. Oliva, J. Mulero, F. Girón, A. Morales, M. A. Cámara y A. Barba.

Título: DIFFERENCES IN BIOAVAILABILITY OF NINE FUNGICIDE RESIDUES FROM STANDARDS, GRAPES AND WINE.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: 7th European Conference on Pesticides and Related Organic Micropollutants in the Environment and 13th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides.

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Porto (Portugal) Fecha: 2012

Autores: José Oliva, Alba Maestro, Ascensión Morales, Miguel Ángel Cámara y Alberto Barba.

Título: BEHAVIOR OF FIVE PESTICIDES IN MANUFACTURING OF ORANGE JUICE. INFLUENCE OF INDUSTRIAL PROCESSES.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: EUROFOODCHEM XVII.

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Estambul (Turquía) Fecha: 2013

Autores: José Oliva, Alba Maestro, Ascensión Morales, Aurelio Fuster y Alberto Barba.

Título: VALIDATION OF PESTICIDE RESIDUES IN ORANGE USING MODIFIED QUECHERS EXTRACTION AND HPLC-TRIPLE QUADRUPOLE TANDEM MASS SPECTROMETRY.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: EUROFOODCHEM XVII.

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Estambul (Turquía) Fecha: 2013

Autores: J. Oliva, J. Mulero Cánovas, P. Zafriilla Rentero, J. M. Cayuela y A. Barba.

Título: INFLUENCIA DE LA VARIEDAD Y DE LOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL VINO.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Córdoba (España) Fecha: 2013

Autores: J. Oliva, A. Maestro, A. Morales, M. A. Cámara y A. Barba.

Título: TRANSFERENCIA DE LOS RESIDUOS DE MANCOZEB DE LA NARANJA AL ZUMO.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Córdoba (España) Fecha: 2013

Autores: J. Oliva, J. Mulero Cánovas, A. Maestro, F. Girón Rodríguez y A. Barba.

Título: BIODISPONIBILIDAD DE METROFENONA Y FENHEXAMIDA EN VINOS TINTOS (VAR. TEMPRANILLO Y GRACIANO).

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Córdoba (España) Fecha: 2013

Autores: G. Martínez, S. Cermeño, J. Oliva, A. Maestro, A. Morales y A. Barba.

Título: ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN LA FABRICACIÓN DE CONSERVAS DE TOMATE TRITURADO.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: VIII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Publicación: Book of Abstracts

Lugar de celebración: Badajoz (España) Fecha: 2015.

Autores: S. Cermeño, G. Martínez, J. Oliva, M. D. Luna, J. Mulero y A. Barba.
Título: EFECTO DE LA MATRIZ EN LA BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE SEIS
PLAGUICIDAS EN ALBARICOQUE.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: VIII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Badajoz (España) Fecha: 2015.

Autores: G. Martínez, S. Cermeño, J. Oliva, A. Maestro, A. Morales y A. Barba.
Título: METODOLOGÍA ANALÍTICA PARA EL CONTROL DE RESIDUOS DE SEIS
PLAGUICIDAS EN ALBARICOQUE EN FRESCO Y EN CONSERVA.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: VIII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Badajoz (España) Fecha: 2015.

Autores: S. Cermeño, G. Martínez, J. Oliva, A. Maestro, A. Morales y A. Barba.
Título: CÁLCULO DE FACTORES DE TRANSFERENCIA DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN
LA OBTENCIÓN DE CONSERVA DE ALBARICOQUE.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: VIII CONGRESO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Badajoz (España) Fecha: 2015.

Autores: S. Cermeño, G. Martínez, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba.
Título: ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL VINO. INFLUENCIA DE LA VARIEDAD Y LOS
TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2015)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Tarragona (España) Fecha: 2015.

Autores: S. Cermeño, G. Martínez, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba.
Título: BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE COMPUESTOS FENÓLICOS Y ACTIVIDAD
ANTIOXIDANTE EN VINOS TINTOS (VAR. TEMPRANILLO Y GRACIANO).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2015)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Tarragona (España) Fecha: 2015.

Autores: G. Martínez, S. Cermeño, J. Mulero, J. Oliva, M.A. Cámara y A. Barba.
Título: EFECTO DE DIVERSOS FUNGICIDAS EN LA COMPOSICIÓN FENÓLICA DE VINOS
TINTOS (VAR. TEMPRANILLO Y GRACIANO).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2015)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Tarragona (España) Fecha: 2015.

Autores: G. Martínez, S. Cermeño, A. Morales, A. Maestro, J. Oliva y A. Barba.
Título: BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE BOSCALID, KRESOXIM-METIL Y MEPANIPIRIN
EN VINOS TINTOS (VAR. TEMPRANILLO Y GRACIANO).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIII CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2015)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Tarragona (España) Fecha: 2015.

Autores: R. Sánchez-Gómez, A. Zalacaín, C. Cebrián, J. Oliva, G.L. Alonso Díaz-Marta, R. Salinas.

Título: APROVECHAMIENTO DE LOS SARMIENTOS PARA SER USADOS COMO NUEVA FUENTE DE ADITIVOS ENOLÓGICOS (PROYECTO SAGROVID).
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS. I ENCUENTRO DE ENÓLOGOS DE IBEROAMÉRICA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Mérida (España) Fecha: 2016.

Autores: M. Liza, S. Jiménez Rejón, J. Oliva, M.A. Cámara, A. Barba, M. Motas.
Título: RESIDUES OF PESTICIDES IN BREAST MILK OF RESIDENT WOMEN IN INDUSTRIAL/MINING AREA AND IN AGRICULTURAL AREA OF THE REGION OF MURCIA.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 52ND CONGRESS OF THE EUROPEAN SOCIETIES OF TOXICOLOGY (EUROTOX).
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Sevilla (España) Fecha: 2016.

Autores: J. Oliva, M.A. Cámara, C. Cebrián, R. Sánchez-Gómez, A. Zalacaín, R. Salinas.
Título: DISAPPEARANCE STUDY OF FUNGICIDE RESIDUES ON TREATED VINE-SHOOT.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: TENTH SYMPOSIUM IN VINO ANALYTICA SCENTIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Salamanca (España) Fecha: 2017.

Autores: M.A. Cámara, J. Oliva, C. Cebrián, R. Sánchez-Gómez, A. Zalacaín, R. Salinas.
Título: DEVELOPMENT OF AN ANALYTICAL METHOD FOR THE DETERMINATION OF SEVEN PESTICIDES IN VINE'SHOOTS USING HPLC-TRIPLE QUADRUPOLE TANDEM MASS SPECTROMETRY.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: TENTH SYMPOSIUM IN VINO ANALYTICA SCENTIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Salamanca (España) Fecha: 2017.

Autores: M.A. Cámara, S. Cermeño, G. Martínez, M. Gómez, J. Oliva.
Título: IN VITRO BIOAVAILABILITY OF FIVE PESTICIDE RESIDUES IN ORANGES AND ORANGES JUICES.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 9th ANQUE INTERNATIONAL CONGRESS OF CHEMISTRY "FOODS AND BEVERAGES".
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: San Pedro del Pinatar (España) Fecha: 2018.

Autores: J. Oliva, S. Cermeño, G. Martínez, L. Dussac, M.A. Cámara.
Título: PROCESSING FACTORS OF PESTICIDES RESIDUES IN MANUFACTURING OF PEACHS CANNED.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 9th ANQUE INTERNATIONAL CONGRESS OF CHEMISTRY "FOODS AND BEVERAGES".
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: San Pedro del Pinatar (España) Fecha: 2018.

Autores: N. Briz-Cid, B. Cancho-Grande, M. Figueiredo-González, J. Oliva, M.A. Cámara, R. Rial-Otero, J. Simal-Gándara.
Título: EFFECT OF FUNGICIDE RESIDUES ON COLOUR AND PHENOLIC PROFILE OF MONASTRELL RED WINES.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: 40th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL AND FOOD MONITORING (ISEAC-40)
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Santiago de Compostela (España) Fecha: 2018.

Autores: M.A. Cámara, S. Cermeño, G. Martínez, M. Gómez, J. Oliva.
Título: FACTORES DE PROCESADO DE SIETE PLAGUICIDAS DURANTE LA VINIFICACIÓN DE VINO TINTO MONASTRELL.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2018).
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Ciudad Real (España) Fecha: 2018.

Autores: J. Oliva, S. Cermeño, G. Martínez, M. Gómez, M.A. Cámara.
Título: VALIDACIÓN DEL MÉTODO DE ANÁLISIS DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS EN VINO TINTO MEDIANTE EXTRACCIÓN QUECHERS Y CUANTIFICACIÓN LC-MS/MS QQQ.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIV CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2018).
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Ciudad Real (España) Fecha: 2018.

Autores: J. Oliva, A. Arnaldos, M.A. Cámara.
Título: BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE FLONICAMIDA EN MELOCOTÓN Y SUS PROCESADOS INDUSTRIALES.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: X CONGRESO NACIONAL CYTA-CESIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: León (España) Fecha: 2019.

Autores: J. Oliva, L. García, M.A. Cámara.
Título: EVOLUCIÓN DE RESIDUOS DE TETRACONAZOL DURANTE LA VINIFICACIÓN Y EFECTO EN LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE VINOS TINTOS VARIEDAD MONASTRELL.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: X CONGRESO NACIONAL CYTA-CESIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: León (España) Fecha: 2019.

Autores: M.A. Cámara, E. Guillén, J. Oliva.
Título: INFLUENCIA DEL FUNGICIDA IPROVALICARB EN LA CALIDAD ORGANOLÉPTICA DE VINOS TINTOS VARIEDAD MONASTRELL.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: X CONGRESO NACIONAL CYTA-CESIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: León (España) Fecha: 2019.

Autores: M.A. Cámara, L. Buendía, J. Oliva
Título: RESIDUOS DE DITIOCARBAMATOS EN ACEITUNAS. VALIDACIÓN DEL MÉTODO ANALÍTICO Y APLICACIÓN A MUESTRAS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: X CONGRESO NACIONAL CYTA-CESIA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: León (España) Fecha: 2019.

Autores: M.A. Cámara, M. García, F. Pardo, P. Andreo, J. Oliva
Título: TRANSFERENCIA DE RESIDUOS DE TETRACONAZOL EN DIFERENTES PROCESOS ENOTÉCNICOS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Murcia (España) Fecha: 2022.

Autores: J. Oliva, P.J. Núñez, F. Pardo, P. Andreo, M.A. Cámara.
Título: EFECTO DE DIVERSOS FUNGICIDAS EN LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y COMPOSICIÓN FENÓLICA DE VINOS DE UVA CABERNET SAUVIGNON.
Tipo de participación: Comunicación

Congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Murcia (España) Fecha: 2022.

Autores: P. Andreo, J.A. López, M.A. Cámara, J. Oliva.
Título: INFLUENCIA DE LA DOSIS DE FLOWPURE EN LA ELIMINACIÓN DE DIVERSOS FUNGICIDAS EN LA CLARIFICACIÓN DE VINO TINTO.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Cartagena (España) Fecha: 2023.

Autores: P. Andreo, J.F. Contreras, M.A. Cámara, J. Oliva.
Título: EFECTO DE NUEVOS CLARIFICANTES SOBRE LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE FUNGICIDAS. CORRELACIÓN CON SUS PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XIX CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Cartagena (España) Fecha: 2023.

Autores: A.B. Bautista-Ortin, L. Osete-Alcaraz, E. Gómez Plaza, P. Pérez-Porras, B. Jorgensen, J. Oliva, M.A. Cámara, R. Jurado.
Título: EFFECT OF DIFFERENT PLANT FIBERS ON THE ELIMINATION OF UNDESIRABLE COMPOUNDS IN RED WINE CORRELATION WITH ITS POLYSACCHARIDE COMPOSITION.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: II INTERNATIONAL CONGRESS ON GRAPEVINE AND WINE SCIENCES.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Logroño (España) Fecha: 2023.

Autores: J. Oliva, P. Andreo, S. Cermeño, M.A. Cámara.
Título: FACTORES DE TRANSFERENCIA DE RESIDUOS DE IPROVALICARB DURANTE EL PROCESO DE ELABORACIÓN DE VINO TINTO.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XVI CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2024).
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Zaragoza (España) Fecha: 2024.

Autores: J. Oliva, P. Andreo, S. Cermeño, C. Martínez, M.A. Cámara.
Título: ELIMINACIÓN DE DOS FUNGICIDAS DURANTE EL PROCESO FERMENTATIVO DE VINOS BLANCOS VAR. AIRÉN.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: XVI CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GIENOL 2024).
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Zaragoza (España) Fecha: 2024.

Autores: I. Gómez-Pérez, N. Briz-Cid, J. Oliva, M.A. Cámara, R. Rial-Otero, D. González-Barreiro.
Título: EVALUATION OF THE EFFECT OF FUNGICIDES ON THE VOLATILOME OF SACCHAROMYCES CEREVISIAE EC1118 DURING THE WINEMAKING OF AIREN GRAPES.
Tipo de participación: Comunicación
Congreso: II SESMENT CONFERENCE.
Publicación: Book of Abstracts
Lugar de celebración: Sevilla (España) Fecha: 2024.

Tesis doctorales dirigidas	
<p>Título: Influencia de los residuos de fungicidas en la cinética fermentativa y calidad de vinos blancos de la D.O. Jumilla.</p> <p>Doctorando: María Angeles García Esparza.</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2002</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Análisis de residuos de plaguicidas en alimentos de origen vegetal. Control de calidad en los ensayos.</p> <p>Doctorando: Aurelio Fuster Navarro</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2003</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Influencia de diversos procesos enotécnicos y nuevos productos enológicos en la eliminación de residuos de los fungicidas ciprodinil, fludioxonil, pirimetanil y quinoxifen</p> <p>Doctorando: María José Fernández Llamas</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2004</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Persistencia y movilidad de plaguicidas en suelos y aguas. Aportaciones sobre lixiviación, absorción, fotodegradación y movilidad.</p> <p>Doctorando: Ana Rubio Muñoz</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2006</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Persistencia, degradación y biodisponibilidad de inhibidores y reguladores de crecimiento de insectos en alimentos de origen vegetal (Mención Europea y Premio Extraordinario de Doctorado)</p> <p>Doctorando: Paula Payá Peñalver</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2008</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Disipación y efectos de nuevos fungicidas sobre la fermentación y calidad de vinos tintos de Monastrell.</p> <p>Doctorando: Francisco Girón Rodríguez</p> <p>Universidad: UCAM</p> <p>Año: 2012</p>	Facultad o escuela: Ciencias de la Salud, de la Actividad Física y del Deporte
<p>Título: Estudio de la formación de trihalometanos en las fases de elaboración de transformados vegetales y en procesos auxiliares de la industria alimentaria.</p> <p>Doctorando: Fuensanta Josefa Melendreras Ruiz.</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2016</p>	Facultad o escuela: Química
<p>Título: Cálculo de factores de procesado de residuos de plaguicidas en la elaboración de alimentos transformados de frutas y hortalizas. Biodisponibilidad in vitro e ingestión estimada.</p> <p>Doctorando: Sandra Cermeño Olmos.</p> <p>Universidad: Murcia</p> <p>Año: 2016</p>	Facultad o escuela: Química

Título: Biodisponibilidad in vitro de residuos de fungicidas en vinos. Influencia de su presencia en la capacidad antioxidante y biodisponibilidad de compuestos fenólicos.	
Doctorando: Gracia Martínez Orenes.	
Universidad: Murcia Año: 2016	Facultad o escuela: Química
Título: Residuos de plaguicidas en productos vegetales de la Región de Murcia: evaluación de riesgo.	
Doctorando: Luis Dussac Moreno.	
Universidad: Murcia Año: 2021	Facultad o escuela: Química

Participación en comités y representaciones internacionales

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Título del Comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

Experiencia en organización de actividades de I+D Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., Científicos-tecnológicos.	
Título: GIENOL 2022 Tipo de actividad: Congreso Fecha: 2022	Ambito: Nacional
Título: Tipo de actividad: Fecha:	Ambito:
Título: Tipo de actividad: Fecha:	Ambito:
Título: Tipo de actividad: Fecha:	Ambito:
Título: Tipo de actividad: Fecha:	Ambito:

EXPERIENCIA DE GESTIÓN DE I+D
Gestión de programas, planes y acciones de I+D

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

**Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página)**

Participación como ponente de diversas conferencias sobre enología y plaguicidas en cursos y jornadas nacionales

Receptor de numerosos cursos sobre la temática objeto de mis investigaciones y de mis funciones como colaborador de ENAC como Inspector Técnico de BPL

Perteneciente a diversas asociaciones científicas nacionales e internacionales

Co-Director de once tesinas de Licenciatura y 17 Proyectos Fin de Carrera

Participación como ponente en numerosos cursos de post-grado, cursos de especialista universitario y master

Coordinador de 2 Master de Evaluación de Impacto Ambiental y de un curso de Especialista Universitario en Evaluación de Impacto Ambiental

Premio a la mejor comunicación libre del VII Congreso Nacional de Enólogos celebrado en Navarra 2001

Secretario del Dpto. durante 5 años

Censor de las revistas Journal Agricultural Food Chemistry y Journal Science Food Agriculture

Mención en revistas de divulgación científica (The Alchemist y New Scientist) de nuestros estudios sobre disipación de plaguicidas durante la vinificación.

Petición a nuestro grupo de investigación de artículos científicos en las revistas científicas internacionales (Journal of AOAC International y Journal of Chromatography) y nacional (Alimentación, Equipos y Tecnología y Tecnología del Vino).

Miembro de diversos Tribunales de Tesis Doctoral, Tesina y Suficiencia Investigadora.

Director de cinco trabajos de investigación para la obtención de la Suficiencia Investigadora

Asistencia a 30 Congresos Internacionales y 15 Nacionales

Director de ocho cursos de la Universidad Internacional del Mar (Plaguicidas y agricultura Sostenible)

Ayudas para asistir a dos congresos internacionales (Gante y Atenas) y para una estancia predoctoral en Bolonia.

Colaborador de la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) como Auditor Técnico de Laboratorio (17025) desde 2004-2008 e Inspector Técnico de BPL desde 03/02/2004 hasta el momento actual.

Jornada de Cualificación de Inspectores de BPL. Impartido por ENAC. Madrid. 03/02/2004.

Curso de Interpretación de Criterios de Calibración. Impartido por ENAC. Madrid. 5 y 6/10/2011.