



LUIS ZEA CALERO

Generado desde: Universidad de Córdoba

Fecha del documento: 29/05/2017

81f8ac5f47ab639934c2ce148a1a09ce

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

**C****V****n**

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

81f8ac5f47ab639934c2ce148a1a09ce

**LUIS ZEA CALERO**

Apellidos: **ZEA CALERO**
Nombre: **LUIS**

DNI:

Fecha de nacimiento:

Sexo:

Nacionalidad:

País de nacimiento:

Teléfono fijo:

Correo electrónico:

Teléfono móvil:

Situación profesional actual**Nombre de la entidad:** Universidad de Córdoba**Departamento, servicio, etc.:** Química Agrícola y Edafología**Categoría/puesto o cargo:** Otros**Ciudad de trabajo:** Córdoba, Andalucía, España**Teléfono:** 957218612



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Doctorados

Programa de doctorado: Química

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. QUÍMICA AGRÍCOLA Y EDAFOLOGÍA

Fecha de la titulación: 1994

Título de la tesis: CONTRIBUCION DE LA FRACCION AROMATICA INTRACELULAR DE LAS LEVADURAS AL AROMA DE VINOS

Director/a de tesis: Medina-Carnicer, Manuel

Calificación: APROBADO

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Uso de virutas de roble como sistema alternativo al envejecimiento en barricas de vinos Sherry tipo oloroso
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Doctorando-a/alumno-a: MARGARITA CHAVES MUÑOZ
Fecha de lectura: 2012
- 2** **Título del trabajo:** ACTIVIDAD ODORANTE DE MOSTOS PROCEDENTES DE UVAS CV. PEDRO XIMÉNEZ PASIFICADAS TRADICIONALMENTE Y EN CONDICIONES CONTROLADAS. ELABORACIÓN DE VINOS LICOROSOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Doctorando-a/alumno-a: MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO
Fecha de lectura: 2011
- 3** **Título del trabajo:** Actividad odorante de mostos procedentes de uvas cv Pedro Ximenez pasificadas tradicionalmente y en condiciones controladas. Elaboración de vinos licorosos
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad de Córdoba
Doctorando-a/alumno-a: Ruiz-moreno, Mª José
Fecha de lectura: 2011
- 4** **Título del trabajo:** Estudio de la actividad odorante de vinos dulces Pedro Ximénez de la D.O. Montilla-Moriles durante su envejecimiento
Tipo de proyecto: Tesina
Doctorando-a/alumno-a: Chaves-Muñoz, Margarita
Fecha de lectura: 2006

5 Título del trabajo: INFLUENCIA DEL TIPO DE ENVEJECIMIENTO SOBRE EL PERFIL AROMÁTICO DE VINOS GENEROSOS ANDALUCES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Universidad que titula: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. QUÍMICA AGRÍCOLA Y EDAFOLOGÍA

Doctorando-a/alumno-a: JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ

Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de lectura: 2005

6 Título del trabajo: Estudio comparativo de la fracción aromática de vinos tipo fino, amontillado y oloroso elaborados en la D.O. Montilla-Moriles

Tipo de proyecto: Tesina

Universidad que titula: Universidad de Córdoba

Doctorando-a/alumno-a: Méndez-mendoza, M^a Luisa

Fecha de lectura: 1998

7 Título del trabajo: Estudio químico de la crianza biológica de vinos finos de la D.O. Montilla-Moriles

Tipo de proyecto: Tesina

Doctorando-a/alumno-a: BEGOÑA CORTÉS CARDO

Fecha de lectura: 1996

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

LUIS ZEA CALERO.

Denominación del material: Una introducción a la Geología Física en 100 preguntas

Perfil de destinatarios/as: Estudiante de Geología. Divulgación científica

Fecha de la elaboración: 01/03/2010

Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

1 Título del proyecto: Estudio de los aditivos alimentarios a través de una metodología multimedia

Aportación al proyecto: Elaboración de una base de datos para obtener rápidamente las características generales de los aditivos alimentarios, y aplicación de un programa informático que facilite su estudio al alumno y permita, a la vez, su evaluación.

Investigador/a principal: LUIS ZEA CALERO

Número de participantes: 3

Importe concedido: 300

Fecha fin de la participación: 30/06/2007

Duración de la participación: 302 días

2 Título del proyecto: Desarrollo de un programa multimedia interactivo para reconocer y clasificar rocas habituales

Aportación al proyecto: Desarrollo de un programa virtual para que el alumno estudie, reconozca y clasifique las rocas principales rocas, a partir de su fotografía, preparación en lámina delgada, composición mineralógica y propiedades físicas. Se trata de una actividad semipresencial o no presencial que además de estimular y facilitar el aprendizaje, el alumno puede autoevaluarse en términos esfuerzo-aprendizaje como paso previo a la evaluación posterior por el profesor.

Investigador/a principal: LUIS ZEA CALERO

Número de participantes: 6

Importe concedido: 400

Fecha fin de la participación: 30/06/2005

Duración de la participación: 302 días

- 3 Título del proyecto:** Reconocimiento y clasificación de minerales habituales mediante un sistema interactivo de enseñanza virtual
Aportación al proyecto: Se ha desarrollado un programa informático interactivo para que al alumno le sea más fácil el estudio de la sistemática de los minerales más habituales presentes en la corteza terrestre y constituyentes de las principales rocas. El acceso del alumno a este programa servirá para potenciar en él habilidades y destrezas dirigidas a reconocer los materiales naturales que nos rodean.
Investigador/a principal: LUIS ZEA CALERO
Número de participantes: 6
Importe concedido: 780
Fecha fin de la participación: 30/06/2004 **Duración de la participación:** 303 días
- 4 Título del proyecto:** Desarrollo de Modelos Pedagógicos, acordes con el nuevo Sistema de Créditos Europeo, utilizando la Plataforma de Enseñanza virtual de la Universidad de Córdoba
Aportación al proyecto: Desarrollo de la Plataforma de Enseñanza Virtual que sirva como soporte telemático para la puesta en marcha de Modelos Pedagógicos abiertos, al servicio de los profesores de la Universidad implicados en experiencias de adaptación al nuevo sistema.
Investigador/a principal: Martínez-Recio, Ángel
Número de participantes: 2
Importe concedido: 3.000
Fecha fin de la participación: 30/06/2004 **Duración de la participación:** 303 días
- 5 Título del proyecto:** Desarrollo de Modelos Pedagógicos, acordes con el nuevo Sistema de Créditos Europeos, utilizando la plataforma virtual
Número de participantes: 1
- 6 Título del proyecto:** Diseño y elaboración de un bloc de descriptores aromáticos para el apoyo a la docencia práctica en asignaturas relacionadas con las bebidas y alimentos
Investigador/a principal: M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE
Número de participantes: 6

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** PASIFICACION ALTERNATIVA AL SOLEO TRADICIONAL Y MEJORA DE LA ETAPA FERMENTATIVA PARA LA OBTENCION DE VINOS DULCES ANDALUCES PEDRO XIMENEZ
Ámbito del proyecto: Nacional
Número de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia y Tecnología
Cód. según financiadora: AGL2006-04285
Fecha de inicio: 01/10/2006 **Duración del proyecto:** 1095 días
Cuantía total: 103.213

- 2 Denominación del proyecto:** CARACTERIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE ENVEJECIMIENTO DE VINOS, BRANDIES Y VINAGRES DE ANDALUCÍA (1 BECARIO PREDOCTORAL).
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: CARMELO GARCÍA BARROSO
Número de investigadores/as: 19
Cód. según financiadora: PAI05-AGR-00767
Fecha de inicio: 01/03/2006 **Duración del proyecto:** 1461 días
Cuantía total: 148.200
- 3 Denominación del proyecto:** USO DE LEVADURAS Y DE SUS CONSTITUYENTES CELULARES COMO AGENTES DE CORRECCION Y PREVENCIÓN DEL PARDEAMIENTO EN VINOS BLANCOS
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: AGL2002-04154-C02-02
Fecha de inicio: 03/09/2002 **Duración del proyecto:** 1096 días
Cuantía total: 57.500
- 4 Denominación del proyecto:** USO DE LEVADURAS Y SUS CONSTITUYENTES CELULARES COMO AGENTES DE CORRECCIÓN Y PREVENCIÓN DEL PARDEAMIENTO EN VINOS BLANCOS
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 8
Cód. según financiadora: AGL2001-1988
Fecha de inicio: 14/11/2001 **Duración del proyecto:** 365 días
Cuantía total: 20.734,91
- 5 Denominación del proyecto:** "MEJORA DE LA BIOTECNOLOGÍA FERMENTATIVA Y DE CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS BLANCOS MEDIANTE EL USO DE LEVADURAS RECOMBINANTES SOBREPDUCTORAS DE GLICEROL Y CONSUMIDORAS DE ÁCIDO GLUCÓNICO
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: VIN00-039-C2-1
Fecha de inicio: 14/12/2000 **Duración del proyecto:** 1095 días
Cuantía total: 24.232,81
- 6 Denominación del proyecto:** MEJORA DE LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS. DESARROLLO GENÉTICO DE LEVADURAS ENOLÓGICAS Y ACELERACIÓN DEL PROCESO.
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: ALI 98-1047-C02
Fecha de inicio: 01/01/1998 **Duración del proyecto:** 1096 días
Cuantía total: 106.162,78



- 7 Denominación del proyecto:** FABRICACIÓN Y ENSAYO DE UN DISPOSITIVO INDUSTRIAL PARA LA ACCELERACIÓN EN LA CRIANZA DE VINOS FINOS ANDALUCES
Ámbito del proyecto: Unión Europea
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: 1FD97-0669
Fecha de inicio: 01/01/1998 **Duración del proyecto:** 1096 días
Cuantía total: 149.177,21
- 8 Denominación del proyecto:** "CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS OBTENIDOS DE LA VARIEDAD PEDRO XIMENEZ. ESTUDIO DE LOS VINOS Y DEL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO DE DIFERENTES LEVADURAS DE VELO EN DISTINTOS MODELOS DE ENVEJECIMIENTO"
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 9
Cód. según financiadora: ALI95-0427
Fecha de inicio: 01/01/1995 **Duración del proyecto:** 1096 días
Cuantía total: 102.803,12
- 9 Denominación del proyecto:** "MEJORA DE VINOS BLANCOS OBTENIDOS DE LA VARIEDAD PEDRO XIMENEZ MEDIANTE HIPOXIDACION DEL MOSTO Y ESTUDIO DE LA CAPACIDAD FERMENTATIVA DE LAS LEVADURAS Y DE LAS ENZIMAS PRODUCTORAS DE ESTERES DURANTE
Ámbito del proyecto: Nacional
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 8
Cód. según financiadora: ALI92-1065
Fecha de inicio: 01/01/1992 **Duración del proyecto:** 1096 días
Cuantía total: 31.072,33
- 10 Denominación del proyecto:** "CONTRIBUCIÓN DE LA FRACCIÓN AROMÁTICA INTRACELULAR DE LAS LEVADURAS AL AROMA DE VINOS DE MESA Y FINOS ANDALUCES DURANTE SU FERMENTACIÓN Y CRIANZA"
Ámbito del proyecto: Autonómica
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/es responsable/es: MANUEL MEDINA CARNICER
Número de investigadores/as: 6
Cód. según financiadora: 0
Fecha de inicio: 01/01/1988 **Duración del proyecto:** 366 días
Cuantía total: 18.631,38

Resultados

Propiedad intelectual e industrial. Know-how y secretos industriales

- 1 Denominación:** PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE BIOCÁPSULAS DE LEVADURAS, BIOCÁPSULAS ASÍ OBTENIDAS Y APLICACIONES.

Descripción de cualidades: T_RESUMEN: EL PROCEDIMIENTO COMPRENDE LA OPERACIÓN DE PROVOCAR UNA COINMOVILIZACIÓN ESPONTÁNEA ENTRE UN HONGO FILAMENTOSO Y UNA LEVADURA, EN AUSENCIA DE SOPORTES FÍSICO-QUÍMICOS. SE OBTIENEN BIOCÁPSULAS CON FORMA DE ESFERA HUECA, CUYA PARED PRESENTA UNA SUPERFICIE LISA COMPUESTA POR MICELIO DE DICHO HONGO Y CÉLULAS DE LEVADURA ATRAPADAS, QUE LIMITA UN ESPACIO INTERIOR OCUPADO PARCIALMENTE POR CÉLULAS DE LEVADURAS LIBRES Y OTRAS ASOCIADAS A HIFAS. LAS CITADAS BIOCÁPSULAS TIENEN APLICACIÓN EN PROCESOS FERMENTATIVOS INDUSTRIALES.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: MANUEL MAYEN RIEGO; LUIS ZEA CALERO; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; MANUEL MEDINA CARNICER; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; ÓSCAR MAESTRE DELGADO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN MILLÁN PÉREZ; EVA MARIA VALERO BLANCO; DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO
- 2 Denominación:** DISPOSITIVO PARA LA ACELERACION EN EL ENVEJECIMIENTO DE VINOS EN CONDICIONES SEMIAEROBICAS.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: MANUEL MAYEN RIEGO; LUIS ZEA CALERO; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; MANUEL MEDINA CARNICER; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MARÍA DEL CARMEN MILLÁN PÉREZ
- 3 Denominación:** NUEVAS APLICACIONES DE GELES CONTENIENDO LEVADURAS INMOVILIZADAS

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtentores: MANUEL MAYEN RIEGO; LUIS ZEA CALERO; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; MANUEL MEDINA CARNICER; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; ÓSCAR MAESTRE DELGADO; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MARÍA DEL CARMEN MILLÁN PÉREZ; TERESA BERLANGA FLORES; DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; RAFAEL PEINADO AMORES; MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** LUIS ZEA CALERO; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE. Acetaldehyde as Key Compound for the Authenticity of Sherry Wines: A Study Covering 5 Decades. Comprehensive Reviews in Food Science and Food Safety [electronic resource]. 14, pp. 681 - 693. 2015.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 4,903 **Agencia de impacto:** ISI
- 2** ANA MÁRQUEZ VALLE; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE. Optimization and validation of a dynamic headspace sorptive extraction coupled to gas chromatography/mass spectrometry for the determination of the fruity aroma in sweet wines. Talanta. 2014.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 3.545 **Agencia de impacto:** ISI
- 3** MARÍA PÉREZ SERRATOSA; ANA MÁRQUEZ VALLE; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA. Chemical and morphological characterization of Chardonnay and Gewürztraminer grapes and changes during chamber-drying under controlled conditions. FOOD CHEMISTRY. 159, pp. 128 - 136. 2014.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 3.391 **Agencia de impacto:** ISI
- 4** MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO. Sweet Wines Produced by an Innovative Winemaking Procedure: Colour, Active Odorants and Sensory Profile. South African Journal of Enology and Viticulture. 35 - 2, pp. 205 - 216. 2014.
Tipo de producción: Artículo
- 5** MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO. Changes in aroma profile of musts from grapes cv. Pedro Ximenez chamber-dried at controlled conditions destined to the production of sweet Sherry wine. LWT - Food Science and Technology. 59, pp. 560 - 565. 2014.
Tipo de producción: Artículo
- 6** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO. Odor descriptors and aromatic series during the oxidative aging of oloroso sherry wines. International Journal of Food Properties. pp. 1 - 21. 2013.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 0.906 **Agencia de impacto:** ISI
- 7** LUIS ZEA CALERO; Ruiz-moreno, María José. Aroma de mostos y vinos procedentes de uvas Pedro Ximénez pasificadas. Editorial Académica Española, 2012. ISBN 978-3-8473-6817-5
Tipo de producción: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 8** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO. Using odorant series as analytical tool for the study of the biological ageing of sherry wines. Gas Chromatography in Plant Science, Wine technology, Toxicology and Some Specific Applicationd. 2, pp. 91 - 108. 2012.



Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 9** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE. Crianza de vinoa generosos. Series odorantes. Editorial Académica Española, 2012. ISBN 978-3-659-06167-7
Tipo de producción: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 10** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; Chaves-ruiz, Margarita; LUIS ZEA CALERO. Virutas de roble comerciales para su uso en vinificación. Editorial Académica Española, 2012. ISBN 978-3-659-00682-1
Tipo de producción: Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 11** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO. A technical alternative to aging Sherry wine. Journal of Agricultural Science and Applications. 1 - 4, pp. 116 - 121. 2012.
Tipo de producción: Artículo
- 12** MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. AROMA ACTIVE COMPOUNDS DURING THE DRYING OF GRAPES CV. PEDRO XIMENEZ DESTINED TO DE PRODUCTION OF SWEET SHERRY WINE. European Food Research & Technology. 230, pp. 429 - 435. 2010.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.585
Agencia de impacto: ISI
- 13** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; Moreno-Ramirez, Jose A.; MANUEL MEDINA CARNICER. EVALUATION OF THE ACTIVE ODORANTS IN AMONTILLADO SHERRY WINES DURING THE AGING PROCESS. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 58, pp. 6900 - 6904. 2010.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 2.816
Agencia de impacto: ISI
- 14** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. CHANGES IN AROMA PROFILE OF SHERRY WINES DURING THE OXIDATIVE AGEING. International Journal of Food Science & Technology. 45, pp. 2425 - 2432. 2010.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.223
Agencia de impacto: ISI
- 15** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MANUEL MEDINA CARNICER. CRHOMATOGRAPHY-OLFACTOMETRY STUDY OF THE AROMA OF FINO SHERRY WINES. International journal of analytical chemistry. 2010, pp. 1 - 5. 2010.
Tipo de producción: Artículo
- 16** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; LAURA VILLAFUERTE JIMÉNEZ; MANUEL MEDINA CARNICER. COMPARISON OF ODOR-ACTIVE COMPOUNDS IN SHERRY WINES PROCESSED FROM ECOLOGICALLY AND CONVENTIONALLY GROWN PEDRO XIMENEZ GRAPES. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 57 - 3, pp. 968 - 973. 2009.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 2.469
Agencia de impacto: ISI
- 17** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. ODORANT ACTIVE COMPOUNDS IN AMONTILLADO WINES OBTAINED BY COMBINATION OF TWO CONSECUTIVE AGEING PROCESSES. European Food Research & Technology. 227 - 6, pp. 1687 - 1692. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00217-008-0894-y>>.
Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.622**Agencia de impacto:** ISI

- 18** MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. LA ACTIVIDAD ODORANTE DE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ. *VinoTeQ: Vino, Tecnología, Equipos, Calidad*. 38, pp. 30 - 33. 2007.

Tipo de producción: Artículo

- 19** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; MANUEL MEDINA CARNICER. AROMA SERIES AS FINGERPRINTS FOR BIOLOGICAL AGEING IN FINO SHERRY-TYPE WINES. *Journal of the Science of Food and Agriculture*. 87 - 12, pp. 2319 - 2326. 2007.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.304**Agencia de impacto:** ISI

- 20** MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. CHANGES IN COLOR AND ODORANT COMPOUNDS DURING OXIDATIVE AGING OF PEDRO XIMENEZ SWEET WINES. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*. 55 - 9, pp. 3592 - 3598. 2007. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1021/jf063506v>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 2.532**Agencia de impacto:** ISI

- 21** LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. VITAMINA E Y VITAMINA C ACOPLADAS COMO SISTEMA ANTIOXIDANTE LIPIDICO NATURAL. *Alimentación, Equipos y Tecnología*. 218, pp. 40 - 44. 2006.

Tipo de producción: Artículo

- 22** MANUEL MAYEN RIEGO; LUIS ZEA CALERO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO; MANUEL MEDINA CARNICER. COMPUESTOS FENÓLICOS Y DEL AROMA DIFERENCIADORES DE VINOS GENEROSOS TIPO FINO Y OLOROSO. *Enoólogos*. 36, pp. 30 - 33. 2005.

Tipo de producción: Artículo

- 23** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; Moreno-Ramirez, Jose A.; MANUEL MEDINA CARNICER. SERIES ODORANTES COMO HERRAMIENTAS ANALÍTICAS PARA COMPARAR LOS PERFILES AROMÁTICOS DE VINOS SHERRY OBTENIDOS POR DIFERENTES PROCESOS DE CRIANZA. *Tecnología del Vino Tratamientos y Equipos para Viticultura y Enología*. 1 - 6, pp. 54 - 58. 2005.

Tipo de producción: Artículo

- 24** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. AROMA COMPOUNDS AS MARKERS OF THE CHANGES IN SHERRY WINES SUBJECTED TO BIOLOGICAL AGEING. *Food Control*. 16 - 4, pp. 333 - 338. 2005. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.foodcont.2004.03.013>>.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 1.107**Agencia de impacto:** ISI

- 25** JUAN ESTEBAN BUENO GONZALEZ TEJERO; RAFAEL PEINADO AMORES; MANUEL MEDINA CARNICER; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO. SELECTION OF VOLATILE AROMA COMPOUNDS BY STATISTICAL AND ENOLOGICAL CRITERIA FOR ANALYTICAL DIFFERENTIATION OF MUSTS AND WINES OF TWO GRAPE VARIETIES. *Journal of Food Science*. 68 - 1, pp. 158 - 163. 2003.

Tipo de producción: Artículo**Índice de impacto:** 0.943**Agencia de impacto:** ISI

- 26** MANUEL MEDINA CARNICER; JUAN JOSE MORENO VIGARA; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; MANUEL MAYEN RIEGO; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE. SHERRY. COMPOSITION AND ANALYSIS.ENCYCLOPEDIA OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION. pp. 5257 - 5261. 2003.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
En calidad de: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 27** JUAN ESTEBAN BUENO GONZALEZ TEJERO; RAFAEL PEINADO AMORES; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. EFECTO DE UN PERIODO DE CONTACTO CON LAS LÍAS DE FERMENTACIÓN SOBRE EL CONTENIDO EN AROMAS DE LOS VINOS BLANCOS. Viticultura Enología Profesional. 82, pp. 55 - 66. 2002.
Tipo de producción: Artículo
- 28** Moreno-,J.A.; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. ACTIVIDAD ODORANTE DE DIFERENTES FAMILIAS QUÍMICAS EN VINOS TÍPICOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES.Tecnología del Vino Tratamientos y Equipos para Viticultura y Enología. 1 - 7, pp. 53 - 56. 2002.
Tipo de producción: Artículo
- 29** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ANALYTICAL STUDY OF AROMATIC SERIES IN SHERRY WINES SUBJECTED TO BIOLOGICAL AGING. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 50 - 25, pp. 7356 - 7361. 2002.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.915 **Agencia de impacto:** ISI
- 30** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA; BEGOÑA CORTÉS CARDO; MANUEL MEDINA CARNICER. DISCRIMINATION OF THE AROMA FRACTION OF SHERRY WINES OBTAINED BY OXIDATIVE AND BIOLOGICAL AGEING. Food Chemistry. 75 - 1, pp. 79 - 84. 2001. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6T6R-43W5FS4-9/1/541112776698cadac5390896d2c9160e>.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.156 **Agencia de impacto:** ISI
- 31** LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA; BEGOÑA CORTÉS CARDO; MANUEL MEDINA CARNICER. ESTUDIO COMPARATIVO DE LA FRACCIÓN AROMÁTICA DE VINOS TIPO FINO, AMONTILLADO Y OROSO ELABORADOS EN LA REGIÓN DE MONTILLA-MORILES.Química e Industria. 48 - 521, pp. 42 - 47. 2001.
Tipo de producción: Artículo
- 32** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. DIFERENCIACIÓN DE LOS VINOS DE LA D. O. MONTILLA-MORILES SOMETIDOS A CRIANZAS BIOLÓGICA Y OXIDATIVA.Alimentación, Equipos y Tecnología. 19 - 2, pp. 131 - 137. 2000.
Tipo de producción: Artículo
- 33** BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. RESPONSE OF THE AROMA FRACTION IN SHERRY WINES SUBJECTED TO ACCELERATED BIOLOGICAL AGING. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 47 - 8, pp. 3297 - 3302. 1999.
Tipo de producción: Artículo
Índice de impacto: 1.453 **Agencia de impacto:** ISI
- 34** LUIS ZEA CALERO; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO; MANUEL MAYEN RIEGO; MANUEL MEDINA CARNICER; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN MILLÁN PÉREZ; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; Aguilera-,Florentina;

Aguilera-, Florentina; Barón-, Rosario; TERESA BERLANGA FLORES; Cortés-, Begoña; Valero-, Eva; Muñoz-, David; Plata-, Carmen; Ortega-Ruiz, Jose M^a. MEJORA EN LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS MEDIANTE LEVADURAS DE VELO SELECCIONADAS Y OXIGENACIÓN CONTROLADA. 1999.

- 35** BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. CHANGES IN AROMA COMPOUNDS OF SHERRY WINES DURING THEIR BIOLOGICAL AGING CARRIED OUT BY SACCHAROMYCES CEREVISIAE RACES BAYANUS AND CAPENSIS. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 46 - 6, pp. 2389 - 2394. 1998.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 1.434

Agencia de impacto: ISI

- 36** JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; LUIS ZEA CALERO; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; MANUEL MEDINA CARNICER. THE EFFECTS OF GRAPE MUST FERMENTATION CONDITIONS ON VOLATILE ALCOHOLS AND ESTERS FORMED BY SACCHAROMYCES CEREVISIAE. Journal of the Science of Food and Agriculture. 75, pp. 155 - 160. 1997.

Tipo de producción: Artículo

Índice de impacto: 0.895

Agencia de impacto: ISI

- 37** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ESTUDIO DE LOS CONTENIDOS EN CELULAS Y MOSTOS DE COMPUESTOS DEL AROMA DURANTE LA VINIFICACIÓN CON TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE. Química e Industria. 44 - 8, pp. 18 - 25. 1997.

Tipo de producción: Artículo

- 38** LUIS ZEA CALERO; BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. VINOS FINOS. CRIANZA. Investigación y Ciencia. 236 - 5, pp. 78 - 81. 1996.

Tipo de producción: Artículo

- 39** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. CONTROL DE LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS MEDIANTE DETERMINACIÓN RÁPIDA POR CROMATOGRFÍA GAS-SÓLIDO DE ALGUNOS COMPONENTES MAYORITARIOS. Química e Industria. 42, pp. 502 - 505. 1995. Disponible en Internet en: <http://www.acenologia.com/investigacion_biblio53.htm>.

Tipo de producción: Artículo

- 40** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. CHARACTERIZATION OF AROMA FRACTIONS IN BIOLOGICAL AGING OF WHITE FINO TYPE WINE FROM MONTILLA-MORILES REGION. Acta horticulturae. 388, pp. 233 - 239. 1995.

Tipo de producción: Artículo

- 41** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; MANUEL MEDINA CARNICER. COMPARATIVE STUDY OF ETHYL ESTERS CONTENTS IN YEAST CELLS AND MUSTS DURING THE VINIFICATION PROCESS WITH TWO SACCHROMYCES CEREVISIAE VARIETIES. Acta horticulturae. 388, pp. 227 - 232. 1995.

Tipo de producción: Artículo

- 42** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; MANUEL MEDINA CARNICER. COMPARATIVE STUDY OF THE GAMMA-BUTYROLACTONE AND PANTOLACTONE CONTENTS IN CELLS AND MUSTS DURING VINIFICATION BY THREE SACCHAROMYCES CEREVISIAE RACES. Biotechnology Letters. 17 - 12, pp. 1351 - 1356. 1995.

Tipo de producción: Artículo

- 43** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ; MANUEL MEDINA CARNICER. CONTENT OF FREE TERPENIC COMPOUNDS IN CELLS AND MUSTS DURING VINIFICATION WITH 3 SACCHAROMYCES-CEREVISIAE RACES. Journal of Agricultural and Food Chemistry. 43 - 4, pp. 1110 - 1114. 1995.

Tipo de producción: Artículo

- 44** LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ. EVOLUTION OF C6, C8 AND C10 ACIDS AND THEIR ETHYL ESTERS IN CELLS AND MUSTS DURING FERMENTATION WITH THREE SACCHAROMYCES CEREVISIAE RACES. *Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology*. 13, pp. 269 - 272. 1994.

Tipo de producción: Artículo

- 45** JUAN CARLOS GARCÍA MAURICIO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; Valero-, Eva; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ. ESTER FORMATION AND SPECIFIC ACTIVITIES OF IN VITRO ALCOHOL ACETYLTRANSFERASE AND STERASE BY SACCHAROMYCES CEREVISIAE DURING GRAPE MUST FERMENTATION. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*. 41 - 11, pp. 2086 - 2091. 1993.

Tipo de producción: Artículo

- 46** M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO. A TECHNICAL ALTERNATIVE TO AGING SHERRY WINE. 1 - 4, pp. 116 - 121.

Tipo de producción: Artículo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** ACTIVIDAD ODORANTE DE MOSTOS DULCES DE UVAS CV. PEDRO XIMENEZ DURANTE LA PASIFICACIÓN EN CÁMARA A TEMPERATURA CONTROLADA

Nombre del congreso: X CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA ()
(.2009.OURENSE)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: OURENSE,

Fecha de realización: 2009

MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "ACTIVIDAD ODORANTE DE MOSTOS DULCES DE UVAS CV. PEDRO XIMENEZ DURANTE LA PASIFICACIÓN EN CÁMARA A TEMPERATURA CONTROLADA". En: X CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. pp. 307 - 310.

- 2** **Título:** CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS CON ALTO CONTENIDO EN ACIDO GLUCONICO

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ENOLOGOS (5.1999.ALMENDRALEJO (BADAJOZ))

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO (BADAJOZ),

Fecha de realización: 1999

BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS CON ALTO CONTENIDO EN ACIDO GLUCONICO". En: VINO: CALIDAD MILENIO TRAS MILENIO. pp. 141 - 144.

- 3** **Título:** "EFECTO DE UNA AIREACIÓN CONTROLADA SOBRE EL DESARROLLO DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON SACCHAROMYCES CEREVISIAE RAZA CAPENSIS"

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS
(20.1998.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

Fecha de realización: 1998

Atanasio-Utrero, Cristina; BEGOÑA CORTÉS CARDO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. ""EFECTO DE UNA AIREACIÓN CONTROLADA SOBRE EL DESARROLLO DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON SACCHAROMYCES

CEREVISIAE RAZA CAPENSIS"".En: XX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 323 - 332.

4 Título: "DIFERENCIACIÓN MEDIANTE COMPUESTOS DEL AROMA DE VINOS COMERCIALES TIPO FINO, AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (20.1998.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

Fecha de realización: 1998

Mendez-Mendoza, Maria Luisa; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""DIFERENCIACIÓN MEDIANTE COMPUESTOS DEL AROMA DE VINOS COMERCIALES TIPO FINO, AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"".En: XX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

5 Título: "IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS DEL AROMA MEDIANTE G.C.-E.M. EN VINOS TIPO AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"

Nombre del congreso: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-97. (1.1997.PUERTO REAL (CÁDIZ)-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: PUERTO REAL (CÁDIZ)-ESPAÑA.,

Fecha de realización: 1997

MANUEL MEDINA CARNICER; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA. ""IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS DEL AROMA MEDIANTE G.C.-E.M. EN VINOS TIPO AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"".En: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-97.. pp. 0 - 0.

6 Título: "DIFERENCIACIÓN DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CONDUCTA CON DOS RAZAS DE LEVADURA DE VELO MEDIANTE COMPUESTOS DEL AROMA"

Nombre del congreso: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-97. (1.1997.PUERTO REAL (CÁDIZ)-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: PUERTO REAL (CÁDIZ)-ESPAÑA.,

Fecha de realización: 1997

BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""DIFERENCIACIÓN DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CONDUCTA CON DOS RAZAS DE LEVADURA DE VELO MEDIANTE COMPUESTOS DEL AROMA"".En: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-97.. pp. 1 - 2.

7 Título: "CHARACTERIZATION OF AROMA FRACTION IN BIOLOGICAL AGING OF WHITE FINO TYPE WINE FROM MONTILLA-MORILES REGION"

Nombre del congreso: SYMPOSIUM ON VITICULTURE AND ENOLOGY (1.1993.CORDOBA-ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: CORDOBA-ESPAÑA,

Fecha de realización: 1993

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""CHARACTERIZATION OF AROMA FRACTION IN BIOLOGICAL AGING OF WHITE FINO TYPE WINE FROM MONTILLA-MORILES REGION"".En: SYMPOSIUM ON VITICULTURE AND ENOLOGY. 0, pp. 0 - 0.

- 8 Título:** "CONTENIDOS CELULARES DE ÁCIDOS C6, C8, C10 Y SUS ÉSTERES ETÍlicos DURANTE LA VINIFICACIÓN CON DOS RAZAS DE LEVADURAS".

Nombre del congreso: REUNION BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA (24.1992.MALAGA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: MALAGA,

Fecha de realización: 1992

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""CONTENIDOS CELULARES DE ÁCIDOS C6, C8, C10 Y SUS ÉSTERES ETÍlicos DURANTE LA VINIFICACIÓN CON DOS RAZAS DE LEVADURAS"".En: XXIV REUNION BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA. 1, pp. 1 - 2.

- 9 Título:** ODOR DESCRIPTORS AND AROMATIC SERIES DURING THE OXIDATIVE AGING OF OLOROSO SHERRY WINES

Nombre del congreso: FOURTH EUROPEAN CONFERENCE ON SENSORY AND CONSUMER RESEARCH () (.2010.VITORIA- SPAIN)

Tipo evento: Congreso

Ciudad de realización: VITORIA- SPAIN,

Mª DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MANUEL MEDINA CARNICER.

- 10 Título:** ACTION OF AN AR-N2 PLASMA ON BROWNING OF SHERRY FINO WINE

Nombre del congreso: 24TH SYMPOSIUM ON PLASMA PHYSICS AND TECHNOLOGY () (.2010.PRAGA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: PRAGA,

ROCÍO RINCÓN LIÉVANA; CRISTINA YUBERO SERRANO; Mª DOLORES CALZADA CANALEJO; Mª DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO. "ACTION OF AN AR-N2 PLASMA ON BROWNING OF SHERRY FINO WINE".En: 24TH SYMPOSIUM ON PLASMA PHYSICS AND TECHNOLOGY. pp. 107 - 108.

- 11 Título:** AROMA PROFILE OF PEDRO XIMENEZ SWEET MUSTS OBTAINED FROM DRIED GRAPES BY DIFFERENT METHODS

Nombre del congreso: THIRD INTERNACIONAL SYMPOSIUM ON MACROMOLECULES AND SECONDARY METABOLITES ON GRAPEVINE AND WINE () (.2010.TORINO, ITALIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Internacional no UE

Ciudad de realización: TORINO, ITALIA,

MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; LUIS ZEA CALERO; Mª DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "AROMA PROFILE OF PEDRO XIMENEZ SWEET MUSTS OBTAINED FROM DRIED GRAPES BY DIFFERENT METHODS".En: MACROWINE2010. 31, pp. 229 - 233.

- 12 Título:** PARÁMETROS CIELAB DE DISOLUCIONES HIDROALCOHÓlicas MACERADAS CON VIRUTAS DE ROBLE

Nombre del congreso: XXXII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS () (.2010.ALMENDRALEJO BADAJOZ)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO BADAJOZ,

MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "PRÁMETROS CIELAB DE DISOLUCIONES HIDROALCOHÓlicas MACERADAS CON VIRUTAS DE ROBLE".En: XXXII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS. pp. 6 - 11.

- 13** **Título:** EMPLEO DE VIRUTAS DE ROBLE PARA EL ENVEJECIMIENTO ACELERADO DE VINOS TIPO OLOROSO. INCIDENCIA EN EL COLOR
Nombre del congreso: XXXII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS () (.2010.ALMENDRALEJO BADAJOZ)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO BADAJOZ,
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE;
LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "EMPLEO DE VIRUTAS DE ROBLE PARA EL
ENVEJECIMIENTO ACELERADO DE VINOS TIPO OLOROSO. INCIDENCIA EN EL COLOR".En: XXXII
JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS. pp. 1 - 5.
- 14** **Título:** UTILIZACIÓN DE SERIES AROMÁTICAS COMO APROXIMACIÓN AL PERFIL SENSORIAL DE VINOS TIPO SHERRY SOMETIDOS A ENVEJECIMIENTO BIOLÓGICO Y OXIDATIVO
Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: Zaragoza,
MANUEL MEDINA CARNICER; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE;
LUIS ZEA CALERO. "UTILIZACIÓN DE SERIES AROMÁTICAS COMO APROXIMACIÓN AL
PERFIL SENSORIAL DE VINOS TIPO SHERRY SOMETIDOS A ENVEJECIMIENTO BIOLÓGICO Y
OXIDATIVO".En: XV CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS. pp. 1 - 2.
- 15** **Título:** CHANGE IN COLOR OF OLOROSO WINE SUBJECTED TO ACCELERATED AGING WITH OAK CHIPS
Nombre del congreso: 32ND WORLD CONGRESS OF VINE AND WINE () (.2009.ZAGREB, REPUBLICA DE CROACIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ZAGREB, REPUBLICA DE CROACIA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO;
LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "CHANGE IN COLOR OF OLOROSO WINE
SUBJECTED TO ACCELERATED AGING WITH OAK CHIPS".En: 32ND WORLD CONGRESS OF VINE
AND WINE. pp. 1 - 4.
- 16** **Título:** CHANGES IN AROMA DESCRIPTORS DURING THE INDUSTRIAL BIOLOGICAL AGING OF SHERRY TYPE WINES
Nombre del congreso: 8TH PANGBORN SENSORY SCIENCE SYMPOSIUM (8) (8.2009.FLORENCIA (ITALIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: FLORENCIA (ITALIA),
LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ;
Muñoz-,David; MANUEL MEDINA CARNICER. "CHANGES IN AROMA DESCRIPTORS DURING THE
INDUSTRIAL BIOLOGICAL AGING OF SHERRY TYPE WINES".En: 8TH PANGBORN SENSORY SCIENCE
SYMPOSIUM. pp. 1 - 2.
- 17** **Título:** EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS VOLÁTILES DE VIRUTA DE MADERA DE ROBLE EN DISOLUCIONES MODELO
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO. BADAJOZ. ESPAÑA,
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE;
LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS VOLÁTILES DE
VIRUTA DE MADERA DE ROBLE EN DISOLUCIONES MODELO".En: XXXI JORNADAS DE VITICULTURA Y
ENOLOGÍA. pp. 1 - 10.

- 18** **Título:** ODORANT ACTIVITY OF MUSTS FROM PEDRO XIMENEZ GRAPES DURING THE TRADITIONAL SUN-RAISING
Nombre del congreso: 31º CONGRESSO MONDIALE DELLA VIGNA E DEL VINO (2008 ITALIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ITALIA,
MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "ODORANT ACTIVITY OF MUSTS FROM PEDRO XIMENEZ GRAPES DURING THE TRADITIONAL SUN-RAISING".En: 31º CONGRESSO MONDIALE DELLA VIGNA E DEL VINO. pp. 0 - 0.
- 19** **Título:** EVOLUCIÓN DE VINOS SHERRY DURANTE UNA TRAVESÍA MARÍTIMA IMITANDO LAS CONDICIONES DEL SIGLO XVI
Nombre del congreso: XXX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS (2008 ALMENDRALEJO (BADAJOZ))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO (BADAJOZ),
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; García-, J.J.; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "EVOLUCIÓN DE VINOS SHERRY DURANTE UNA TRAVESÍA MARÍTIMA IMITANDO LAS CONDICIONES DEL SIGLO XVI".En: XXX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS. pp. 0 - 0.
- 20** **Título:** HUELLA AROMÁTICA DE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ SOLERA PERTENECIENTES A LA D.O. MONTILLA-MORILES
Nombre del congreso: XXVIII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (28) (28.2006.ALMENDRALEJO (BADAJOZ))
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO (BADAJOZ),
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LAURA VILLAFUERTE JIMÉNEZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "HUELLA AROMÁTICA DE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ SOLERA PERTENECIENTES A LA D.O. MONTILLA-MORILES".En: XXVIII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS. 1, pp. 261 - 269.
- 21** **Título:** COLOUR STABILIZATION OF WHITE WINES AND INFLUENCE ON THE AROMA PROFILE IN PRESENCE OF INMOBILIZED YEASTS
Nombre del congreso: XXX OIV WORLD CONGRESS () (.2007.BUDAPEST)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: BUDAPEST,
MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; MANUEL MEDINA CARNICER. "COLOUR STABILIZATION OF WHITE WINES AND INFLUENCE ON THE AROMA PROFILE IN PRESENCE OF INMOBILIZED YEASTS".En: XXX OIV WORLD CONGRESS. pp. 0 - 0.
- 22** **Título:** ACTIVIDAD ODORANTE EN VINOS TIPO SHERRY PROCEDENTES DE UVA PASIFICADA Y SIN PASIFICAR SOMETIDOS A ENVEJECIMIENTO OXIDATIVO
Nombre del congreso: SIMPÓSIO DE VITIVINICULTURA DO ALENTEJO (6.2004.ÉVORA, PORTUGAL)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Otros
Ciudad de realización: Évora, PORTUGAL,
LUIS ZEA CALERO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "ACTIVIDAD ODORANTE EN VINOS TIPO SHERRY PROCEDENTES DE UVA PASIFICADA Y SIN PASIFICAR SOMETIDOS A ENVEJECIMIENTO OXIDATIVO".En: 7º SIMPOSIO DE VITIVINICULTURA DO ALENTEJO. 2, pp. 65 - 72.

- 23** **Título:** COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD ODORANTE FRENTE AL PARDEAMIENTODE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ DURANTE SU CRIANZA OXIDATIVA
Nombre del congreso: IX RESEARCH CONFERENCE GIENOL
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: BADAJOZ, SPAIN,
LUIS ZEA CALERO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE;
MANUEL MEDINA CARNICER. "COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD ODORANTE FRENTE AL PARDEAMIENTODE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ DURANTE SU CRIANZA OXIDATIVA".En: ADVANCES ON WINE SCIENCE AND TECHNOLOY. 1, pp. 177 - 179.
- 24** **Título:** EVOLUCION DEL COLOR DE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ DURANTE SU ENVEJECIMIENTO
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA TIERRA DE BARROS (25.2003.ALMENDRALEJO, ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO, ESPAÑA.,
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO. "EVOLUCION DEL COLOR DE VINOS DULCES PEDRO XIMENEZ DURANTE SU ENVEJECIMIENTO".En: XXIX JORNAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS. pp. 0 - 0.
- 25** **Título:** ESTUDIO COMPARATIVO DEL PERFIL AROMÁTICO DE VINOS FINOS PROCEDENTES DE MOSTOS DE UVA ECOLOGICA Y CONVENCIONAL
Nombre del congreso: XXIX CONGRESO MUNDIAL DE LA VIÑA Y EL VINO () (.2006.LOGROÑO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: LOGROÑO,
MANUEL MEDINA CARNICER; LAURA VILLAFUERTE JIMÉNEZ; MARGARITA CHAVES MUÑOZ;
LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE. "ESTUDIO COMPARATIVO DEL PERFIL AROMÁTICO DE VINOS FINOS PROCEDENTES DE MOSTOS DE UVA ECOLOGICA Y CONVENCIONAL".En: XXIX CONGRESO MUNDIAL DE LA VIÑA Y EL VINO. 2, pp. 140 - 140.
- 26** **Título:** EVOLUCION DE LA HUELLA AROMATICA EN VINOS SOMETIDOS A DISTINTOS TIPOS DE ENVEJECIMIENTO
Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA (GENIOL 2005) (8.2005.VALLADOLID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: VALLADOLID, ESPAÑA,
JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LAURA VILLAFUERTE JIMÉNEZ; MARGARITA CHAVES MUÑOZ;
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER.
- 27** **Título:** AROMATIC SERIES AS FINGERPRINT FOR THE STUDY OF THE BIOLOGICAL AGEING OF WINES
Nombre del congreso: CONGRESO MUNDIAL DE LA VIÑA Y EL VINO Y 2^a ASAMBLEA GENERAL DE LA OIV (28.2004.HOFBURG, VIENNA, AUSTRIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: HOFBURG, VIENNA, AUSTRIA,
MANUEL MEDINA CARNICER; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO. "AROMATIC SERIES AS FINGERPRINT FOR THE STUDY OF THE BIOLOGICAL AGEING OF WINES".En: OIV-CONGRESS 2004. pp. 91 - 92.
- 28** **Título:** ESTUDIO DEL PERFIL AROMATICO DE VINOS VIEJOS OBTENIDOS MEDIANTE ENVEJECIMIENTO OXIDATIVO
Nombre del congreso: SIMPÓSIO DE VITIVINICULTURA DO ALENTEJO (6.2004.ÉVORA, PORTUGAL)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Otros

Ciudad de realización: ÉVORA, PORTUGAL,

JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "ESTUDIO DEL PERFIL AROMÁTICO DE VINOS VIEJOS OBTENIDOS MEDIANTE ENVEJECIMIENTO OXIDATIVO". En: 6º SIMPÓSIO DE VITIVINICULTURA DO ALENTEJO. 2, pp. 172 - 179.

- 29 Título:** DIFERENCIACIÓN ANALÍTICA Y SENSORIAL DE VINOS TÍPICOS DE MONTILLA-MORILES MEDIANTE COMPUESTOS MAYORITARIOS DEL AROMA.

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS (23.2001.ALMENDRALEJO, BADAJOZ)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO, BADAJOZ,

JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; BEGOÑA CORTÉS CARDO; DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; RAFAEL PEINADO AMORES; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. "DIFERENCIACIÓN ANALÍTICA Y SENSORIAL DE VINOS TÍPICOS DE MONTILLA-MORILES MEDIANTE COMPUESTOS MAYORITARIOS DEL AROMA". En: XXIII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS. pp. 377 - 385. ISBN 84-7930-078-7

- 30 Título:** CONSUMO DE ETANOL Y PRODUCCIÓN DE ACETALDEHÍDO EN VINOS FINOS TIPO SHERRY SOMETIDOS A DIFERENTES CONDICIONES DE CRIANZA BIOLÓGICA.

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS (23.2001.ALMENDRALEJO, BADAJOZ)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO, BADAJOZ,

DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; BEGOÑA CORTÉS CARDO; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA; RAFAEL PEINADO AMORES; MANUEL MEDINA CARNICER. "CONSUMO DE ETANOL Y PRODUCCIÓN DE ACETALDEHÍDO EN VINOS FINOS TIPO SHERRY SOMETIDOS A DIFERENTES CONDICIONES DE CRIANZA BIOLÓGICA". En: XXIII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS. pp. 363 - 375. ISBN 84-7930-078-7

- 31 Título:** EFECTO DEL CONTACTO CON LAS LÍAS DE FERMENTACIÓN SOBRE LA COMPOSICIÓN EN AROMAS DE LOS VINOS DE AIRÉN Y MACABEO (VITIS VINÍFERA L.)

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS (7.2001.PAMPLONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: PAMPLONA,

Bueno-González-Tejero, Juan Esteban; RAFAEL PEINADO AMORES; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER; LUIS ZEA CALERO. "EFECTO DEL CONTACTO CON LAS LÍAS DE FERMENTACIÓN SOBRE LA COMPOSICIÓN EN AROMAS DE LOS VINOS DE AIRÉN Y MACABEO (VITIS VINÍFERA L.)". En: 7º CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS. pp. 7 - 10.

- 32 Título:** IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS DE IMPACTO ODORANTE EN VINOS DE LA D.O. MONTILLA-MORILES ELABORADOS MEDIANTE CRIANZA BIOLÓGICA Y QUÍMICA

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS (23.2001.ALMENDRALEJO, BADAJOZ)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO, BADAJOZ,

JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER.

- 33** **Título:** DETERMINACIÓN DE UMBRALES DE PERCEPCIÓN DE COMPUESTOS MINORITARIOS EL AROMA PRESENTES DURANTE LA CRIANZA DE VINOS TIPO SHERRY
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (2.2003.ORIHUELA, ALICANTE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ORIHUELA, ALICANTE,
Moreno-,J.A.; Trauzzola-,Rocco; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JOSÉ FERNÁNDEZ-SALGUERO CARRETERO. "DETERMINACIÓN DE UMBRALES DE PERCEPCIÓN DE COMPUESTOS MINORITARIOS EL AROMA PRESENTES DURANTE LA CRIANZA DE VINOS TIPO SHERRY".En: CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS. 1, pp. 331 - 334. ISBN 84-95893-74-6
- 34** **Título:** ACETALDEHÍDO Y DERIVADOS COMO MARCADORES DEL GRADO DE CRIANZA DEL VINO FINO
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA TIERRA DE BARROS (25.2003.ALMENDRALEJO, ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO, ESPAÑA.,
JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. "ACETALDEHÍDO Y DERIVADOS COMO MARCADORES DEL GRADO DE CRIANZA DEL VINO FINO".En: XXV JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA TIERRA DE BARROS.. pp. 389 - 394. ISBN 84-7930-084-1
- 35** **Título:** ESTUDIO COMPARATIVO DE LA CRIOMACERACIÓN SOBRE LA COMPOSICIÓN PORCENTUAL EN AROMAS DE MOSTOS Y VINOS DE LAS VARIEDADES AIREN Y MACABEO
Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS GIENOL (6.2001.VALENCIA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: VALENCIA, ESPAÑA,
Bueno-González-Tejero, Juan Esteban; RAFAEL PEINADO AMORES; JUAN JOSE MORENO VIGARA; DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "ESTUDIO COMPARATIVO DE LA CRIOMACERACIÓN SOBRE LA COMPOSICIÓN PORCENTUAL EN AROMAS DE MOSTOS Y VINOS DE LAS VARIEDADES AIREN Y MACABEO".En: VI JORNADAS CIENTÍFICAS GIENOL. pp. 45 - 50.
- 36** **Título:** DETERMINACIÓN DE UMBRALES DE PERCEPCIÓN MEDIANTE ANÁLISIS SENSORIAL DE COMPUESTOS DEL AROMA DE VINOS TIPO SHERRY
Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICAS GIENOL (6.2001.VALENCIA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: VALENCIA, ESPAÑA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; BEGOÑA CORTÉS CARDÓ; JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. "DETERMINACIÓN DE UMBRALES DE PERCEPCIÓN MEDIANTE ANÁLISIS SENSORIAL DE COMPUESTOS DEL AROMA DE VINOS TIPO SHERRY".En: VI JORNADAS CIENTÍFICAS GIENOL. 1, pp. 39 - 42.
- 37** **Título:** APLICACIÓN DE UN MODELO DE REGRESIÓN SIMPLE A LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS (7.2001.PAMPLONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: PAMPLONA,
JOSÉ ANTONIO MORENO RAMIREZ; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. "APLICACIÓN DE UN MODELO DE REGRESIÓN SIMPLE A LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES".En: 7º CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS. 1, pp. 1 - 6.

- 38** **Título:** ENSAYO DE UNA TÉCNICA DE ACELERACIÓN DE CRIANZA BIOÓGICA DE VINOS TIPO FINO MEDIANTE OXIGENACIÓN PERIÓDICA HASTA SATURACIÓN
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS (7.2001.PAMPLONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: PAMPLONA,
DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; JUAN JOSE MORENO VIGARA;
LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. "ENSAYO DE UNA TÉCNICA DE ACELERACIÓN
DE CRIANZA BIOÓGICA DE VINOS TIPO FINO MEDIANTE OXIGENACIÓN PERIÓDICA HASTA
SATURACIÓN".En: 7º CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS. 1, pp. 1 - 6.
- 39** **Título:** "DETERMINACIÓN DE IONES PRINCIPALES DE COMPUESTOS DEL AROMA MEDIANTE
CG-EM"
Nombre del congreso: GRUPOS DE INVESTIGACION ENOLOGICA. JORNADAS CIENTIFICAS 1999
(1.1999.ZARAGOZA-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ZARAGOZA-ESPAÑA,
BEGOÑA CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE;
LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. ""DETERMINACIÓN DE IONES PRINCIPALES
DE COMPUESTOS DEL AROMA MEDIANTE CG-EM"".En: GRUPOS DE INVESTIGACION ENOLOGICA.
JORNADAS CIENTIFICAS 1999. 0, pp. 0 - 0.
- 40** **Título:** ENSAYO DE CARACTERIZACIÓN DE VINOS DE LA ZONA MONTILLA-MORILES MEDIANTE
ANÁLISIS DISCRIMINANTE DE DIVERSAS FRACCIONES AROMÁTICAS"
Nombre del congreso: GRUPOS DE INVESTIGACION ENOLOGICA. JRNADAS CIENTIFICAS 1999
(1.1999.ZARAGOZA-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ZARAGOZA-ESPAÑA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; Mendez-Mendoza, Maria Luisa; BEGOÑA
CORTÉS CARDO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. "ENSAYO
DE CARACTERIZACIÓN DE VINOS DE LA ZONA MONTILLA-MORILES MEDIANTE ANÁLISIS
DISCRIMINANTE DE DIVERSAS FRACCIONES AROMÁTICAS"".En: GRUPOS DE INVESTIGACION
ENOLOGICA. JRNADAS CIENTIFICAS 1999. 0, pp. 0 - 0.
- 41** **Título:** "USE OF GC-EM FOR THE DETERMINATION OF KEY COMPOUNDS IN WINES PRODUCED IN
THE MONTILLA-MORILES REGION (CORDOBA, SPAIN)
Nombre del congreso: INTERNATIONAL MASS SPECTROMETRY CONFERENCE
(1.2000.BARCELONA-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: BARCELONA-ESPAÑA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE
MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""USE OF GC-EM FOR THE DETERMINATION
OF KEY COMPOUNDS IN WINES PRODUCED IN THE MONTILLA-MORILES REGION (CORDOBA,
SPAIN)".En: INTERNATIONAL MASS SPECTROMETRY CONFERENCE. 0, pp. 0 - 0.
- 42** **Título:** "COMPARATIVE STUDY OF ETHYL ESTERS CONTENTS IN YEAST CELLS AND MUST DURING
THE VINIFICATION PROCESS WITH TWO SACCHAROMYCES CEREVISIAE VARIETIES"
Nombre del congreso: SYMPOSIUM ON VITICULTURE AN ENOLOGY (1.1993.CORDOBA-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: CORDOBA-ESPAÑA,
LUIS ZEA CALERO. ""COMPARATIVE STUDY OF ETHYL ESTERS CONTENTS IN YEAST CELLS
AND MUST DURING THE VINIFICATION PROCESS WITH TWO SACCHAROMYCES CEREVISIAE
VARIETIES"".En: SYMPOSIUM ON VITICULTURE AN ENOLOGY. 0, pp. 0 - 0.

- 43** **Título:** "ESTUDIO DEL APROVECHAMIENTO DE LA BIOMASA PROCEDENTE DE LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (22.2000.ALMENDRALEJO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO,
DAVID MUÑOZ RODRÍGUEZ; Valero-, Eva; JUAN JOSE MORENO VIGARA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER. ""ESTUDIO DEL APROVECHAMIENTO DE LA BIOMASA PROCEDENTE DE LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS"". En: XXII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS. 1, pp. 1 - 2.
- 44** **Título:** "APROXIMACIÓN AL PERFIL AROMÁTICO DE LOS VINOS MUSCAT DE RIVESALTES (VINOS DULCES NATURALES)"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (22.2000.ALMENDRALEJO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; Augier-, Christian; LUIS ZEA CALERO; Razungles-, Alain; Baumes-, Raymond; MANUEL MEDINA CARNICER. ""APROXIMACIÓN AL PERFIL AROMÁTICO DE LOS VINOS MUSCAT DE RIVESALTES (VINOS DULCES NATURALES)"". En: XXII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS. 1, pp. 1 - 2.
- 45** **Título:** "VARIACIÓN DE FRACCIONES DEL AROMA EN VINOS SOMETIDOS A CONTACTO POSTFERMENTATIVO CON SACCHAROMYCES CEREVISIAE RAZAS CEREVISIAE Y CAPENSIS"
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE QUIMICA DE LA ANQUE (2.1992.BURGOS-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: BURGOS-ESPAÑA,
LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""VARIACIÓN DE FRACCIONES DEL AROMA EN VINOS SOMETIDOS A CONTACTO POSTFERMENTATIVO CON SACCHAROMYCES CEREVISIAE RAZAS CEREVISIAE Y CAPENSIS". En: II CONGRESO INTERNACIONAL DE QUÍMICA DE LA ANQUE. 1, pp. 0 - 0.
- 46** **Título:** "EVOLUCIÓN DE ALGUNOS ALCOHOLES MAYORITARIOS Y SUS ACETATOS DURANTE LA VINIFICACIÓN DE MOSTOS PEDRO XIMÉNEZ CON DOS RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE QUIMICA DE LA ANQUE (2.1992.BURGOS-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE
Ciudad de realización: BURGOS-ESPAÑA,
LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""EVOLUCIÓN DE ALGUNOS ALCOHOLES MAYORITARIOS Y SUS ACETATOS DURANTE LA VINIFICACIÓN DE MOSTOS PEDRO XIMÉNEZ CON DOS RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"". En: II CONGRESO INTERNACIONAL DE QUÍMICA DE LA ANQUE. 1, pp. 0 - 0.
- 47** **Título:** "COMPORTAMIENTO DE TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE DURANTE LA FERMENTACIÓN ALCOHÓLICA Y DESARROLLO DE VELO EN MOSTOS ESTERILIZADOS DE VITIS VINIFERA "PEDRO XIMÉNEZ"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (14.1992.ALMENDRALEJO-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA,

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER.

""COMPORTAMIENTO DE TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE DURANTE LA FERMENTACIÓN ALCOHÓLICA Y DESARROLLO DE VELO EN MOSTOS ESTERILIZADOS DE VITIS VINIFERA "PEDRO XIMÉNEZ"".En: XIV JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

- 48** **Título:** "EVOLUCIÓN DE FRACCIONES DEL AROMA DURANTE LA VINIFICACIÓN DE MOSTOS ESTERILIZADOS PEDRO XIMÉNEZ CON DOS RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (15.1993.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""EVOLUCIÓN DE FRACCIONES DEL AROMA DURANTE LA VINIFICACIÓN DE MOSTOS ESTERILIZADOS PEDRO XIMÉNEZ CON DOS RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"".En: XV JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

- 49** **Título:** "COMPARACIÓN ENTRE LOS CONTENIDOS DE CÉLULAS Y MOSTOS EN LOS ÁCIDOS C6, C8, C10 Y SUS ÉSTERES ETÍlicos DURANTE LA VINIFICACIÓN CON TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE."

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (16.1994.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER; JOSÉ MARÍA ORTEGA RUIZ. ""COMPARACIÓN ENTRE LOS CONTENIDOS DE CÉLULAS Y MOSTOS EN LOS ÁCIDOS C6, C8, C10 Y SUS ÉSTERES ETÍlicos DURANTE LA VINIFICACIÓN CON TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"".En: XVI JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 2, pp. 0 - 0.

- 50** **Título:** "CRIANZA BIOLÓGICA CONTROLADA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES CON DOS RAZAS DE LAVADURAS DE VELO"

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (17.1995.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""CRIANZA BIOLÓGICA CONTROLADA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES CON DOS RAZAS DE LAVADURAS DE VELO"".En: XVII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

- 51** **Título:** "RELACIÓN ENTRE LOS CONTENIDOS DE CÉLULAS Y MOSTOS EN DIFERENTES FRACCIONES DEL AROMA DURANTE LA VINIFICACIÓN CON TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"

Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (17.1995.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)

Tipo evento: Congreso

Ámbito del congreso: Nacional

Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,

LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""RELACIÓN ENTRE LOS CONTENIDOS DE CÉLULAS Y MOSTOS EN DIFERENTES FRACCIONES DEL AROMA DURANTE LA VINIFICACIÓN CON TRES RAZAS DE SACCHAROMYCES CEREVISIAE"".En: XVII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

- 52** **Título:** "ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE DOS RAZAS DE LEVADURA DE VELO DURANTE LA CRIANZA BIOLÓGICA CONTROLADA SOBRE VINOS FINOS DE D.O. MONTILLA-MORILES".
Nombre del congreso: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-96. (1.1996. CIUDAD REAL-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: CIUDAD REAL-ESPAÑA,
BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE DOS RAZAS DE LEVADURA DE VELO DURANTE LA CRIANZA BIOLÓGICA CONTROLADA SOBRE VINOS FINOS DE D.O. MONTILLA-MORILES"".En: GRUPOS DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA. JORNADAS CIENTÍFICAS-96.. 1, pp. 1 - 2.
- 53** **Título:** "COMPOSICIÓN DEL AROMA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES DURANTE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON DOS RAZAS DE LEVADURAS DE VELO".
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (18.1996.ALMENDRALEJO-ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA,
BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""COMPOSICIÓN DEL AROMA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES DURANTE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON DOS RAZAS DE LEVADURAS DE VELO"".En: XVIII JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.
- 54** **Título:** "DIFERENCIACIÓN QUÍMICA DE VINOS COMERCIALES TIPO FINO, AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (19.1997.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,
LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; Mª DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER. ""DIFERENCIACIÓN QUÍMICA DE VINOS COMERCIALES TIPO FINO, AMONTILLADO Y OLOROSO PRODUCIDOS EN LA D.O. MONTILLA-MORILES"".En: XIX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. pp. 401 - 408.
- 55** **Título:** "ENSAYO DE ACELERACIÓN DEL PROCESO DE CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (19.1997.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,
BEGOÑA CORTÉS CARDO; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""ENSAYO DE ACELERACIÓN DEL PROCESO DE CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES"".En: XIX JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. pp. 0 - 0.
- 56** **Título:** "EVOLUCIÓN DE LOS COMPUESTOS DEL AROMA DURANTE LA CRIANZA DE VINOS FINOS SOMETIDOS A AIREACIÓN PERIÓDICA"
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (21.1999.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,
Atanasio-,Cristina; BEGOÑA CORTÉS CARDO; Mª DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""EVOLUCIÓN DE LOS

COMPUESTOS DEL AROMA DURANTE LA CRIANZA DE VINOS FINOS SOMETIDOS A AIREACIÓN PERIÓDICA". En: XXI JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.

- 57** **Título:** "EFECTO DE UNA AIREACIÓN CONTROLADA SOBRE EL DESARROLLO DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON SACCHAROMYCES CEREVISIAE RAZA CEREVISIAE "
Nombre del congreso: JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGIA DE TIERRA DE BARROS (21.1999.ALMENDRALEJO-ESPAÑA.)
Tipo evento: Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional
Ciudad de realización: ALMENDRALEJO-ESPAÑA.,
Serrano-, Antonia; BEGOÑA CORTÉS CARDO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JUAN JOSE MORENO VIGARA; MANUEL MEDINA CARNICER. ""EFECTO DE UNA AIREACIÓN CONTROLADA SOBRE EL DESARROLLO DE LA CRIANZA BIOLÓGICA CON SACCHAROMYCES CEREVISIAE RAZA CEREVISIAE "" En: XXI JORNADAS DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DE TIERRA DE BARROS.. 1, pp. 0 - 0.
- 58** **Título:** ACTIVE ODORANTS IN FINO, AMONTILLADO, OLOROSO, AND PEDRO XIMÉNEZ SHERRY WINES
Nombre del congreso: WINE ACTIVE COMPOUNDS 2014
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE, FRANCIA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; MANUEL MEDINA CARNICER.
- 59** **Título:** AROMA COMPOUNDS EXTRACTED FROM OAK WOOD IN MODEL WINE
Nombre del congreso: XXXIV WORLD CONGRESS OF VINE AND WINE
Tipo evento: Congreso
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER.
- 60** **Título:** CHANGES IN AROMA PROFILE OF AMONTILLADO SHERRY WINES DURING AGING PROCESS
Nombre del congreso: 9TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF OENOLOGY
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: BORDEAUX, FRANCE,
LUIS ZEA CALERO; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MANUEL MEDINA CARNICER.
- 61** **Título:** UTILIZACIÓN DE SERIES AROMÁTICAS COMO APROXIMACIÓN AL PERFIL SENSORIAL DE VINOS TIPO SHERRY SOMETIDOS A ENVEJECIMIENTO BIOLÓGICO Y OXIDATIVO
Nombre del congreso: XV CONGRESO NACIONAL DE ENÓLOGOS
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: ZARAGOZA, ESPAÑA,
MANUEL MEDINA CARNICER; Ruíz, M^a José; LUIS ZEA CALERO.
- 62** **Título:** VELOCIDAD DE EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS EMPIREUMÁTICOS PROCEDENTES DE VIRUTAS DE ROBLE EN CONTACTO CON VINO SHERRY TIPO OLOROSO
Nombre del congreso: XI CONGRESO DE INVESTIGACIÓN ENOLÓGICA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: CAMPUS DE JEREZ DE LA FRONTERA, ESPAÑA,
MARGARITA CHAVES MUÑOZ; MARIA JOSÉ RUÍZ MORENO; LUIS ZEA CALERO; MANUEL MEDINA CARNICER.



- 63** **Título:** Análisis mediante CG/EM de mostos de uva Chardonnay y Gewürztraminer sometidas a secado controlado en cámara
Nombre del congreso: XXIII REUNIÓN NACIONAL DE ESPECTROSCOPIA-VII CONGRESO IBÉRICO DE ESPECTROSCOPIA
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: CÓRDOBA, ESPAÑA,
M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; Ochoa, Santiago; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; LUIS ZEA CALERO; FERNANDO LAFONT DENIZ.
- 64** **Título:** Cambios durante la pasificación en cámara bajo condiciones controladas de uvas Chardonnay y Gewürztraminer
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de Enólogos
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: Jerez de la Frontera, Cádiz, España,
Hungria, Javier; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; LUIS ZEA CALERO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE.
- 65** **Título:** Desarrollo de un método cromatográfico para determinar ésteres con aroma frutal en vinos dulces mediante extracción con espacio de cabeza dinámico
Nombre del congreso: VII Congreso Virtual Iberoamericano
Tipo evento: Congreso
Ciudad de realización: ACTIVIDAD VIRTUAL,
ANA MÁRQUEZ VALLE; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; JULIETA MÉRIDA GARCÍA; LUIS ZEA CALERO; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE.
- 66** **Título:** Potential use as a natural food additive of the raisin compressed wastes
Nombre del congreso: 10º Simposio de Vitivinicultura do Alentejo
Tipo evento: Congreso
Urbano, Belen; MARIA AZAHARA LÓPEZ TOLEDANO; MARÍA PÉREZ SERRATOSA; M^a DE LOURDES MOYANO CAÑETE; LUIS ZEA CALERO; JULIETA MÉRIDA GARCÍA.

Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1** **Denominación actividad:** II Congreso Internacional de Docencia Universitaria
Entidad organizadora: Universidad de Vigo
Fecha de inicio-fin: 30/06/2011 - 02/07/2011
- 2** **Denominación actividad:** XIV Convocatoria de Proyectos de Innovación e Investigación para la Docencia Universitaria
Entidad organizadora: Universidad de Huelva
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 31/07/2010