



SICA



Sistema de Información Científica de Andalucía



CONSEJERÍA DE TRANSFORMACIÓN ECONÓMICA, INDUSTRIA, CONOCIMIENTO Y UNIVERSIDADES
Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología
Dirección General de Investigación y Transferencia del Conocimiento

ANGELES ALONSO MORAGA

Fecha del documento: 12/09/2022



Informe de investigador ANGELES ALONSO MORAGA

Datos del investigador

Datos de identificación del investigador

Nombre	ANGELES
Apellidos	ALONSO MORAGA
Fecha de nacimiento	
Género	
Nacionalidad	
País de nacimiento	
Región	
Provincia	
Tipo de documento	Documento de identidad
Teléfono	Móvil
Email	
Web personal	

Situación profesional actual

Categoría profesional:	Catedrático de universidad
Adscripción:	Academica
Dedicación:	Completa
Entidad:	Universidad de Córdoba. Departamento de Genética.

Áreas de conocimiento

Genética

Producción y actividad científica del investigador

Detalles de producción

1. Convenios y Contratos

1. **Nombre:** Ejecución práctica del Esquema de Selección del Programa de Cría de la Raza Retinta
Código: SAC-12021081
Ámbito: Nacional



Responsable: Molina-Alcalá, Antonio

Fecha inicio: 14/06/2021

Fecha fin: 14/06/2025

Cantidad (EUROS): 145200

2. **Nombre:** Prórroga de contrato Desarrollo de actividades que contribuyan a establecer líneas de investigación, desarrollo e innovación en oftalmología así como la búsqueda de sinergias entre la Clínica de Oftalmología de Córdoba y la Universidad de Córdoba

Código: 12017157

Ámbito: Nacional

Responsable: Molina-Alcalá, Antonio; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 17/10/2018

Fecha fin: 16/10/2020

Cantidad (EUROS): 27026,48

3. **Nombre:** Desarrollo de actividades que contribuyan a establecer líneas de investigación, desarrollo e innovación en oftalmología así como la búsqueda de sinergias entre la Clínica de Oftalmología de Córdoba y la Universidad de Córdoba.

Código: 12017157

Responsable: Molina-Alcalá, Antonio

Fecha inicio: 16/10/2017

Fecha fin: 16/10/2018

Cantidad (EUROS): 20001.30

4. **Nombre:** Evaluación de la capacidad citotóxica del calabacín como indicador de calidad.

Código: 12016185

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 20/12/2016

Cantidad (EUROS): 2999.59

5. **Nombre:** Estudio de citotoxicidad de pepino dulce mediante diferentes líneas celulares tumorales.

Código: 12016140

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 14/10/2016

Fecha fin: 14/10/2017

Cantidad (EUROS): 10890.00

6. **Nombre:** Convenio de colaboración entre la Fundación la Arruzafa y la Universidad de Córdoba para desarrollar un protocolo de colaboración para el desarrollo y optimización de nuevas metodologías para el análisis genético-molecular en el campo de la oftalmología clínica

Código: CONV 97/13

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 30/05/2013

Fecha fin: 29/05/2015

7. **Nombre:** Integración de Plataformas Tecnológicas para el desarrollo de Medicamentos orientados al tratamiento de enfermedades del Sistema Nervioso Central

Ámbito: Autonómica

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles; García-Maceira, Fé Isabel

Fecha inicio: 01/07/2012

Fecha fin: 31/12/2014

Cantidad (EUROS): 125.840

8. **Nombre:** Fortalecimiento de un programa para la mejora de la capacidad productiva de alpacas. Huacaya, en las comunidades alto andinas de la región Arequipa, Perú

Código: MM/RPM

Ámbito: Internacional

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 07/07/2010

Fecha fin: 07/07/2012

Cantidad (EUROS): 20.000,00

9. **Nombre:** Estudio para la mejora de la capacidad productiva de la fibra de las alpacas de la Raza Huacaya usando la nueva tecnología genética, en las comunidades alto andinas de la región Arequipa, Perú

Código: DESCO



Ámbito: Internacional

Responsable: Muñoz-Serrano, Andrés

Fecha inicio: 28/01/2009

Fecha fin: 28/01/2010

Cantidad (EUROS): 12.796

- 10. Nombre:** Detección de sustancias nutraceuticas en la dieta mediterránea para ser usadas en la lucha contra procesos degenerativos. Estudios antigenotóxicos, tumoricidas y de envejecimiento

Código: 12007206

Ámbito: Nacional

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 19/12/2007

Fecha fin: 31/12/2010

Cantidad (EUROS): 104.052

- 11. Nombre:** Aplicación de la técnica SMART de Drosophila melanogaster en la evaluación antigenotóxica de plantas usadas tradicionalmente como medicinales en el Mediterráneo

Código: 0

Ámbito: Nacional

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2000

Fecha fin: 31/12/2000

Cantidad (EUROS): 721,21

- 12. Nombre:** Evaluación de la actividad genotóxica de los aceites alimenticios en España y Marruecos

Código: 0

Ámbito: Internacional

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/12/1999

Fecha fin: 31/12/2005

Cantidad (EUROS): 5.457,19

- 13. Nombre:** APLICACIÓN DE LA TÉCNICA SMART DE DROSOPHILA MELANOGASTER A LA EVALUACIÓN ANTIGENOTÓXICA DE PLANTAS USADAS TRADICIONALMENTE COMO MEDICINALES EN EL MEDITERRÁNEO

Código: CARGA CORDOBA

Ámbito: Nacional

Fecha inicio: 30/05/1999

Cantidad (EUROS): 72121

2. Proyectos I+D+i y Ayudas

- 14. Proyecto:** Esquemas de selección de razas autóctonas, caracterización y conservación de recursos genéticos animales y de sus sistema productivos tradicionales. Genética y citogenética aplicada y molecular

Código: P.P. 2020 Subm 1.1 (AGR-158)

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: Programa Propio de Fomento de la Investigación (UCO)

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 31/01/2020

Cuántia total (EUROS): 6.042,35

- 15. Proyecto:** Búsqueda y reparación de fugas de refrigerante en circuito de cámara 16C510130

Código: P.P. 2020 Submod 1.3

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: Programa Propio de Fomento de la Investigación UCO

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2020

Fecha fin: 31/12/2020



Cuantía total (EUROS): 502,80

- 16. Proyecto:** ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: AGR-0158 (2017)

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: JA-CICE: GRUPOS PAIDI (Modelo de Financiación). GRUPOS PAIDI 2017

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2017

Cuantía total (EUROS): 5637.97

- 17. Proyecto:** AGR-0158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: XXII PP Mod.1 (2017)

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XXII Programa Propio de Fomento de la Investigación (2017). Modalidad 1. Incentivos a los Grupos de Investigación

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2017

Cuantía total (EUROS): 1634.95

- 18. Proyecto:** Desarrollo de alimentos funcionales con elevado potencial antioxidante y efectos antitumorales y cardiosaludables, a partir de brotes de crucíferas seleccionadas y mejoradas p

Código: XXI PP. Modalidad 4.1

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XXI Programa Propio de Fomento de la Investigación (2016). Modalidad 4. Ayudas para el Desarrollo de Proyectos de Investigación. Modalidad 4.1. Ayudas para el desarrollo de proyectos de I+D precompetitivos

Entidad financiadora: 80% FONDOS FEDER // 20% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Responsable: Moreno-Rojas, Rafael

Fecha inicio: 01/06/2016

Fecha fin: 31/05/2017

Cuantía total (EUROS): 12000.00

- 19. Proyecto:** (PP GALILEO-2016-MI)AGR-158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS

Código: PPGALILEO-2016-MI-AGR-158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: Programa Propio GALILEO de Innovación y Transferencia. II Plan Propio GALILEO de Innovación y Transferencia (2016). Modalidad I. Relación Universidad-Empresa. Incentivos a los grupos con contratos art.83 LOU

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 29/04/2016

Cuantía total (EUROS): 3013.86

- 20. Proyecto:** (PP GALILEO-2016-MII)AGR-158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES

Código: PPGALILEO-2016-MII-AGR-158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: Programa Propio GALILEO de Innovación y Transferencia. II Plan Propio GALILEO de Innovación y Transferencia (2016). Modalidad II. Protección de los resultados de la investigación. Incentivos a la protección de resultados de investigación

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 29/04/2016

Cuantía total (EUROS): 100.00

- 21. Proyecto:** AGR-0158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: XXI PP. Mod. 1 (2016)

Ámbito del proyecto: Autonómica



Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XXI Programa Propio de Fomento de la Investigación (2016). Modalidad 1. Incentivos a los Grupos de Investigación

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2016

Cuantía total (EUROS): 2321.19

22. Proyecto: Nuevas tecnologías para el estudio de contaminantes en alimentos

Código: UNCO15-CE-3755

Ámbito del proyecto: Europea

Programa financiador: CONVOCATORIA CORRESPONDIENTE AL AÑO 2015 DEL PROCEDIMIENTO PARA LA CONCESIÓN DE AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO

Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Agencia Estatal de Investigación del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Responsable: Moreno-Rojas, Rafael

Fecha inicio: 01/01/2016

Fecha fin: 31/12/2017

Cuantía total (EUROS): 111658

23. Proyecto: Mejora de la Calidad y Resistencia en calabacín: Aproximación genómica

Código: RTA2014-00078-00-00

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: Programa estatal de I+D+I

Entidad financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agraria

Responsable: Gomez-Jimenez De Cisneros, Pedro

Fecha inicio: 17/09/2015

Fecha fin: 17/08/2018

Cuantía total (EUROS): 90000

24. Proyecto: (PP.GALILEO-2015-MI)AGR-158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES...

Código: PPGALILEO-2015-MI-AGR158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: Programa Propio GALILEO de Innovación y Transferencia. I Plan Propio GALILEO de Innovación y Transferencia (2015). Modalidad I. Relación Universidad-Empresa. Incentivos a los grupos con contratos art.83 LOU

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/06/2015

Cuantía total (EUROS): 3157.89

25. Proyecto: AGR-0158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: XX PP Mod.1 (2015) AGR-0158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XX Programa Propio de Fomento de la Investigación (2015). Modalidad 1: "Incentivos a los Grupos de Investigación"

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2015

Cuantía total (EUROS): 1555.84

26. Proyecto: Programa de Fortalecimiento de Grupos

Código: CGO 31/10/2014

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: Programa de Fortalecimiento de las Capacidades en I+D+I (Actividades de I+D - Actuación 1.1 - Fortalecimiento de las Actividades Investigadoras de los Grupos de Investigación)

Entidad financiadora: Junta De Andalucía

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/12/2014

Fecha fin: 30/11/2015

Cuantía total (EUROS): 4.301,84



- 27. Proyecto:** ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: Act. 1.1 Fort. AGR-158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. Programa para el Fortalecimiento de las Capacidades en I+D+I de la Universidad de Córdoba. Actuación 1.1.- Fortalecimiento de las actividades investigadoras de los Grupos. Modalidad 1

Entidad financiadora: 80% FONDOS FEDER // 20% CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 12/07/2014

Fecha fin: 30/06/2015

Cuantía total (EUROS): 4301.84

- 28. Proyecto:** ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: XIX PP Transferencia AGR-158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XIX Programa Propio de Fomento de la Investigación (2014). Modalidad 1 "Ayudas a Grupos de Investigación". Incentivo a la Transferencia

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2014

Cuantía total (EUROS): 1000.00

- 29. Proyecto:** AGR-158 ESQUEMAS DE SELECCIÓN DE RAZAS AUTÓCTONAS, CARACTERIZACIÓN Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES Y DE SUS SISTEMAS PRODUCTIVOS TRADICIONALES. GENÉTICA Y CITOGENÉTICA APLICADA Y MOLECULAR.

Código: XIX PP Mod.1 (2014) AGR-158

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: UCO: PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN. UCO: XIX Programa Propio de Fomento de la Investigación (2014). Modalidad 1 "Ayudas a Grupos de Investigación"

Entidad financiadora: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2014

Cuantía total (EUROS): 1948.20

- 30. Proyecto:** Definición y diseño de una acción de cooperación interuniversitaria dirigida a la creación y puesta en marcha de un laboratorio de biología molecular de plantas en la Universidad Nacional de Asunción

Código: AP/040465/11. Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Ámbito del proyecto: Internacional

Programa financiador: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo. Ministerio de Asuntos Exteriores

Entidad financiadora: Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación

Responsable: Alvarez-Cabello, Juan Bautista

Fecha inicio: 13/12/2011

Fecha fin: 12/06/2013

Cuantía total (EUROS): 18.250,00

- 31. Proyecto:** Implementación de tecnología para la mejora de la actividad productiva de las comunidades alto andinas de la región Arequipa, Perú

Código: 5B

Ámbito del proyecto: Internacional

Programa financiador: Acciones Complementarias (Programa de Cooperación Internacional, Ministerio de Educación y Ciencia)

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 09/03/2010

Fecha fin: 09/03/2011

Cuantía total (EUROS): 4.600,00



- 32. Proyecto:** Desarrollo de plataformas analíticas en metabolómica para la búsqueda de biomarcadores cardiovasculares y para la contribución a la alimentación personalizada

Código: ctq2009-07430

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: CICYT

Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Responsable: Luque-De Castro, María Dolores

Fecha inicio: 01/01/2010

Fecha fin: 31/12/2012

Cuantía total (EUROS): 155000

- 33. Proyecto:** Mejora genética del cultivo de calabacín: incremento del valor añadido mediante la obtención de variedades con mayor calidad sensorial y nutricional

Código: RTA2009-00039-00-00

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: Otros programas del Instituto de Investigaciones Agropecuarias

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Responsable: Rio-Celestino, Mercedes Del

Fecha inicio: 11/11/2009

Fecha fin: 10/11/2012

Cuantía total (EUROS): 125028

- 34. Proyecto:** Selección y mejora de líneas de borraja para producción de aceite rico en ácido gamma linolénico para uso nutracútico y medicinal

Código: P07-AGR-02759

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidad financiadora: Junta de Andalucía

Responsable: De Haro-Bailon, Antonio

Fecha inicio: 01/10/2007

Fecha fin: 01/10/2011

Cuantía total (EUROS): 299599,08

- 35. Proyecto:** EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS DE LA VID, DEL OLIVO E INDUSTRIAS DERIVADAS Y EVALUACIÓN DE SU EFECTO TERAPEÚTICO, ALIMENTARIO Y COSMÉTICO EN SERES VIVOS Y EN CULTIVO CELULARES

Código: FQM1515

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA

Responsable: Luque-De Castro, María Dolores

Fecha inicio: 07/03/2007

Fecha fin: 07/03/2010

Cuantía total (EUROS): 242036,3

- 36. Proyecto:** PAPEL DE C-SRC EN LA REGULACIÓN DEL CICLO CELULAR, MUTAGÉNESIS Y MUERTE CELULAR DURANTE LA INDUCCIÓN DE GENOTOXICIDAD EXPERIMENTAL.

Código: 0103/2006

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, JUNTA DE ANDALUCÍA

Responsable: Muntane-Relat, Jordi

Fecha inicio: 11/01/2007

Fecha fin: 11/01/2008

Cuantía total (EUROS): 27800

- 37. Proyecto:** SELECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN AGRONÓMICA Y NUTRICIONAL DE CRUCIFERAS PARA USO ALIMENTARIO E INDUSTRIAL

Código: P06-AGR-02230

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidad financiadora: Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa, Junta de Andalucía,

Responsable: Rio-Celestino, Mercedes Del

Fecha inicio: 08/01/2007

Fecha fin: 31/01/2009

Cuantía total (EUROS): 185536,3



38. **Proyecto:** EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS GENÉTICOS EQUINOS DE APTITUD CÁRNICA EN PELIGRO DE EXTINCIÓN: CARACTERIZACIÓN, ESTRATEGIAS QUE MINIMICEN EL PARENTESCO Y LA EROSIÓN GENÉTICA Y DISEÑO Y CREACIÓN DE BANCO DE GERMOPLASMA

Código: RZ2004-00023

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Responsable: Valera-Córdoba, M. Mercedes

Fecha inicio: 10/10/2005

Fecha fin: 31/10/2007

Cuantía total (EUROS): 27063

39. **Proyecto:** EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS GENÉTICOS EQUINOS DE APTITUD CÁRNICA EN PELIGRO DE EXTINCIÓN: CARACTERIZACIÓN, DESARROLLO DE ESTRATEGIA QUE MINIMICEN EL PARENTESCO Y LA EROSIÓN GENÉTICA Y DISEÑO Y CREACIÓN DE UN BANCO DE GERMOPLASMA

Código: RZ2004-00023-00-00

Ámbito del proyecto: Autonómica

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA)

Fecha inicio: 10/10/2005

Fecha fin: 10/10/2007

Cuantía total (EUROS): 27063

40. **Proyecto:** EVALUACION ANTIGENOTOXICA E INHIBIDORA DE CRECIMIENTO TUMORAL DE ACEITES ESENCIALES Y DE CONSUMO

Código: C03-008

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: INCENTIVOS PARA LA MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS, EQUIPAMIENTO Y FUNCIONAMIENTO, JUNTA DE ANDALUCÍA

Responsable: Muñoz-Serrano, Andrés

Fecha inicio: 13/05/2004

Fecha fin: 13/05/2005

Cuantía total (EUROS): 36000

41. **Proyecto:** CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA MEDICINA TRADICIONAL MEDITERRANEA: CONFIRMACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIGENOTÓXICA DE PLANTAS QUIMIOPREVENTIVAS...

Código: AM46/04

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, JUNTA DE ANDALUCÍA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 01/01/2004

Fecha fin: 31/12/2004

Cuantía total (EUROS): 24000

42. **Proyecto:** VI PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN

Código: 00-03

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 03/12/2003

Fecha fin: 31/12/2004

Cuantía total (EUROS): 3606,08

43. **Proyecto:** LA ENSEÑANZA EN EL ÁREA DE GENÉTICA (CONTENIDOS Y TUTORÍAS A TRAVÉS DE LA RED WEB)

Código: 000-0004

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS

Responsable: Muñoz-Serrano, Andrés

Fecha inicio: 14/07/2003

Fecha fin: 14/07/2004

Cuantía total (EUROS): 3000



44. Proyecto: MEDICINA TRADICIONAL APLICANDO EL TEST MUTACIONES SOMÁTICAS Y RECOMBINACIONES EN DROSPHILA, EVALUACIÓN DE PLANTAS QUIMIOPREVENTIVAS

Código: A55/02

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, JUNTA DE ANDALUCÍA

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 18/11/2002

Fecha fin: 18/11/2003

Cuantía total (EUROS): 18000

45. Proyecto: VI PROGRAMA PROPIO DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN

Código: CARGA CORDOBA

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: CONTRATO art. 11/45 LRU - 68/83 LOU

Responsable: Alonso-Moraga, Angeles

Fecha inicio: 30/04/2002

Fecha fin: 30/04/2003

Cuantía total (EUROS): 7212

46. Proyecto: Transferencia de tecnologías de reproducción y selección para la mejora de las razas caprinas Malagueña y Murciano-Granadina

Código: 1FD97-1052-C02-01

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER), COMISIÓN EUROPEA

Entidad financiadora: FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER), COMISIÓN EUROPEA, BRUSELAS, BÉLGICA

Responsable: Serradilla-Manrique, Juan Manuel

Fecha inicio: 01/02/1999

Fecha fin: 31/12/2001

Cuantía total (EUROS): 161612,15

47. Proyecto: Genética de las caseínas y su relación con el rendimiento quesero de la leche de cabra

Código: AGF95-1030

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA, MADRID, ESPAÑA

Responsable: Serradilla-Manrique, Juan Manuel

Fecha inicio: 01/01/1995

Fecha fin: 31/12/1997

Cuantía total (EUROS): 61020,76

48. Proyecto: Concurso de Ideas para Prácticas No Convencionales

Código: 0

Ámbito del proyecto: Nacional

Programa financiador: OTROS PROGRAMAS, OTROS ORGANISMOS

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación

Responsable: Gonzalez-Roncero, Maria Isabel

Fecha inicio: 21/01/1987

Fecha fin: 21/01/1988

Cuantía total (EUROS): 18.631,38

3.Aportaciones a Congresos, etc.

49. Título de la aportación: Evaluando la actividad biológica de plantas y bebidas para uso alimentario y terapéutico

Nombre del congreso: I Jornada de Ciencia y Cocina

Tipo de evento: Ponencia en Jornada

Ámbito: Autonómica

Año: 28/11/2017 - 28/11/2017



Lugar: Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales, de la Universidad de Córdoba

Autores: Alonso-Moraga, Angeles

50. Título de la aportación: Searching for nutraceuticals: Evaluation of the biological activity at molecular, cell and individual levels

Nombre del congreso: VII Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología

Tipo de evento: Comunicación en Jornada

Año: 27/06/2016 - 28/06/2016

Lugar: - CÓRDOBA

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Mateo-fernández, Marcos; Fernández, Zahira Noemí; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Díaz-carretero, Antonio; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles

51. Título de la aportación: Potencial anti-hepatocarcinogénico y de desmetilación de la hesperidina: Un polifenol presente en los cítricos

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la SEAPV

Tipo de evento: Poster en Congreso

Año: 08/06/2016 - 10/06/2016

Lugar: - CÓRDOBA

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles; Martin De Las Mulas-Glez-Albo, Juana; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Guil-Luna, Silvia

52. Título de la aportación: Efecto anticarcinogénico de las lías del vino en la hepatocarcinogénesis inducida por dietilnitrosamina

Nombre del congreso: XXVIII Reunión de la SEAPV

Tipo de evento: Poster en Congreso

Año: 08/06/2016 - 10/06/2016

Lugar: - CÓRDOBA

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles; Martin De Las Mulas-Glez-Albo, Juana; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Guil-Luna, Silvia

53. Título de la aportación: Evaluation of the nutraceutical role in huma and animal models of some molecules highly consumed

Nombre del congreso: Evaluation of the nutraceutical role in humna and animal models of some molecules highly consumed

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Internacional

Año: 17/03/2016 - 19/03/2016

Lugar: Vienna, Austria

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-amo, Rocío; Mateo-fernández, Marcos; Fernández, Zahira Noemí; González-jiménez, M.j.; Valenzuela-gómez, Fernando; Jurado, Silvia; Martínez-jurado, M.i.; Alonso-Moraga, Angeles

54. Título de la aportación: Ensayos in vivo e in vitro de la actividad biológica de bebidas de alto consumo

Nombre del congreso: VI Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología

Tipo de evento: Comunicación en Jornada

Año: 08/05/2014 - 09/05/2014

Lugar: - CÓRDOBA, - CORDOBA, ESPAÑA

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Mateo-fernández, Marcos; Merinas-amo, Rocío; Martínez-jurado, María; Balongo-escobar, Manuel; Alonso-Moraga, Angeles

55. Título de la aportación: Efectos quimiopreventivos del calabacín sobre las células de leucemia HL-60

Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ciencias Hortícolas

Tipo de evento: Poster en Congreso

Año: 16/04/2012 - 20/04/2012

Lugar: Roquetas de Mar, Almería, España

Autores: Martínez -Valdivieso, Damián ; Rio-Celestino, Mercedes Del; Domínguez, Irene; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Alonso-Moraga, Angeles; Font-Villa, Rafael; Anter-, Jaouad

56. Título de la aportación: Effects of hesperidin on diethylnitrosamine-induced hepatocellular carconigenesis in rats

Nombre del congreso: II IBERIC MEETING OF VETERINARY PATHOLOGY (2) (2.2011.LISBOA)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/06/2011 - 03/06/2011



Lugar: LISBOA

Autores: Guil-Luna, Silvia; Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Linares-Bellido, María De Las Nieves; Alonso-Moraga, Angeles; Martin De Las Mulas-Glez-Albo, Juana

57. Título de la aportación: Quantification of carotenoids in zucchini (Cucurbita pepo L. subsp. Pepo) cultivars cultivated in Almería by liquid chromatography

Nombre del congreso: XXVIII International Horticultural Congress on Science and Horticulture for People (IHC2010): International Symposium on Emerging Health Topics in Fruits and Vegetables

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Año: 17/01/2011 - 21/01/2011

Lugar: LISBOA PORTUGAL

Autores: Rio-Celestino, Mercedes Del; Gómez, Pedro; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Moya, M; Domínguez-pérez, I; Martínez -Valdivieso, Damián ; Font-Villa, Rafael; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

58. Título de la aportación: NIRS ANALYSIS OF CHEESE-AMKING PROPERTIES OF GOAT'S MILK.

Nombre del congreso: 60TH ANNIVERSARY OF THE AUSTRIAN NUTRITION SOCIETY ANS ANNUAL MEETING 2011 () (.2011.VIENA; AUSTRIA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2011 - 01/01/1995

Lugar: VIENA; AUSTRIA

Autores: Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

59. Título de la aportación: Potential nutraceuticals of Mediterranean diet: Anti-ageing, anti-tumoral and DNA protecting activities

Nombre del congreso: 28th INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS () (.2010.LISBOA)

Tipo de evento: Ponencia en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 22/08/2010 - 27/08/2010

Lugar: LISBOA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Abreu-abreu, Nori Luz; Muñoz-Serrano, Andrés; Pérez-Guisado, Joquin; Alonso-Moraga, Angeles; Font-Villa, Rafael; Domínguez, Irene; Rio-Celestino, Mercedes Del

60. Título de la aportación: GENETIC DIFFERENTIATION OF SIX PERUVIAN ALPACA POPULATIONS

Nombre del congreso: BOOK OF ABSTRACTS OF THE 5TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON SOUTH AMERICAN CAMELIDS () (.2010.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2010 -

Lugar: Santander (ESPAÑA)

Autores: Azor-Ortiz, Pedro Javier; Alonso-Moraga, Angeles; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Muñoz-Serrano, Andrés

61. Título de la aportación: ANÁLISIS DE LA ESTRUCTURA GENÉTICA DE LAS POBLACIONES DE ALPACA DE LAS REGIONES DE AREQUIPA Y PUNO UTILIZANDO MARCADORES DE ADN

Nombre del congreso: III SYMPOSIUM INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES SOBRE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS () (.2010.AREQUIPA, PERÚ)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2010 -

Lugar: AREQUIPA, PERÚ

Autores: Paredes, Marisol; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Alonso-Moraga, Angeles; Azor-Ortiz, Pedro Javier; Muñoz-Serrano, Andrés

62. Título de la aportación: PAPEL DE NUEVOS ELEMENTOS DE LA DIETA MEDITERRÁNEA EN LA MODULACIÓN DE PROCESOS DEGENERATIVOS

Nombre del congreso: ACTAS DEL XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MUTAGÉNESIS () (.2010.LA CORUÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2010 -

Lugar: LA CORUÑA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Anter-, Jaouad; Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles



63. Título de la aportación: EVALUACIÓN DEL POTENCIAL QUIMIOPREVENTIVO DE SUBPRODUCTOS DERIVADOS DE LA BIOMASA DE LA VID Y EL OLIVO

Nombre del congreso: ACTAS DEL XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MUTAGÉNESIS () (.2010.LA CORUÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2010 -

Lugar: LA CORUÑA

Autores: Anter-, Jaouad; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

64. Título de la aportación: ANTIGENOTOXICIDAD, APOPTOSIS Y LONGEVIDAD INDUCIDOS POR ELEMENTOS DE LA DIETA MEDITERRÁNEA

Nombre del congreso: ACTAS DE LAS XVIII REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAOLA DE MUTAGÉNESIS AMBIENTAL () (.2009.BELLATIERRA, BARCELONA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2009 -

Lugar: BELLATIERRA, BARCELONA

Autores: Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Pérez-Guisado, Joquin; Campos-Sánchez, Juan; Anter-, Jaouad

65. Título de la aportación: ANTIGENOTOXICIDAD E INHIBIÓN DEL CRECIMIENTO TUMORAL POR APOPTOSIS DE RÚCULA

Nombre del congreso: ACTAS DEL VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN BÁSICA Y APLICADA () (.2009.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2009 -

Lugar: CÓRDOBA, ESPAÑA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Anter-, Jaouad; Pérez-Guisado, Joquin; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

66. Título de la aportación: POTENCIAL EFECTO ANTIGENOTÓXICO, TUMORICIDA Y ANTIENVEJECIMIENTO PRESENTE EN VEGETALES COMÚNES UTILIZADOS EN EL SOFRITO DE LA DIETA MEDITERRÁNEA Y EN SUS COMPONENTES

Nombre del congreso: ACTAS DE LAS XVIII REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAOLA DE MUTAGÉNESIS AMBIENTAL () (.2009.BELLATIERRA, BARCELONA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2009 -

Lugar: BELLATIERRA, BARCELONA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Pérez-Guisado, Joquin

67. Título de la aportación: ASPECTOS GENÉTICOS DE LA INFLUENCIA DE COMPONENTES DE LA DIETA MEDITERRÁNEA EN PROCESOS DEGENERATIVOS

Nombre del congreso: ACTA DEL XXXVII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA () (.2009.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Autonómica

Año: 01/01/2009 -

Lugar: , MÁLAGA, ESPAÑA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Campos-Sánchez, Juan; Pérez-Guisado, Joquin

68. Título de la aportación: VALOR NUTRACÉUTICO DE EXTRACTOS DE HOJAS DE OLIVO Y SUS FENOLES MAYORITARIOS

Nombre del congreso: ACTAS DEL VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN BÁSICA Y APLICADA () (.2009.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Ponencia en Congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2009 -

Lugar: CÓRDOBA, ESPAÑA

Autores: Anter-, Jaouad; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-



Moraga, Angeles

69. Título de la aportación: EFECTO ANTIMUTAGÉNICO DE ALIMENTOS O SUSTANCIAS CONTENIDAS EN LA DIETA MEDITERRÁNEA

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL, ALIMENTACIÓN, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA (6) (6.2008.MADRID)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 09/04/2008 - 11/04/2008

Lugar: - MADRID, ESPAÑA

Autores: Pérez-Guisado, Joquin; Anter-, Jaouad; Romero-Jiménez, Magdalena; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Rio-Celestino, Mercedes Del; Campos-Sánchez, Juan; Haro-Bailón, Antonio De; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

70. Título de la aportación: EFECTO TUMORICIDA DE ALIMENTOS O SUSTANCIAS CONTENIDAS EN LA DIETA MEDITERRÁNEA

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL, ALIMENTACIÓN, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA (6) (6.2008.MADRID)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 09/04/2008 - 11/04/2008

Lugar: - MADRID, ESPAÑA

Autores: Pérez-Guisado, Joquin; Anter-, Jaouad; Romero-Jiménez, Magdalena; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Rio-Celestino, Mercedes Del; Campos-Sánchez, Juan; Haro-Bailón, Antonio De; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

71. Título de la aportación: Genotoxicity and antigenotoxicity testing of rocket (*Eruca sativa* (Mill.) Thell) in the *Drosophila* Wing Somatic Mutation and Recombination Tests

Nombre del congreso: 5TH ISHS INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BRASSICAS AND THE 16TH CRUCIFER GENETICS WORKSHOP () (.2008.LILLEHAMMER, NORUEGA)

Tipo de evento: Ponencia en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2008 -

Lugar: LILLEHAMMER, NORUEGA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Romero-Jiménez, Magdalena; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

72. Título de la aportación: Genotoxicity and antigenotoxicity testing of rocket (*Eruca sativa* (Mill.) Thell) in the *Drosophila* Wing Somatic Mutation and Recombination Tests

Nombre del congreso: 5TH ISHS INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BRASSICAS AND THE 16TH CRUCIFER GENETICS WORKSHOP () (.2008.LILLEHAMMER, NORUEGA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2008 -

Lugar: LILLEHAMMER, NORUEGA

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Romero-Jiménez, Magdalena; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

73. Título de la aportación: Antigenotoxicidad de alimentos

Nombre del congreso: III Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología

Tipo de evento: Comunicación en Jornada

Año: 19/01/2007 - 20/01/2007

Lugar: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed; Haro-Bailón, Antonio De; Campos-Sánchez, Juan; Romero-Jiménez, Magdalena; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Anter-, Jaouad; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Rio-Celestino, Mercedes Del; Font-Villa, Rafael

74. Título de la aportación: GENOTOXICIDAD, ANTIGENOTOXICIDAD Y CITOTOXICIDAD DE CIERTAS PLANTAS MEDICINALES Y SUS FENOLES

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA (35) (35.2007.LEÓN)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2007 -

Lugar: LEÓN



Autores: Anter-, Jaouad; Romero-Jiménez, Magdalena; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

75. Título de la aportación: BASE CIENTÍFICA DE LA CULTURA DEL ACEITE DE OLIVA. VALOR ANTIOXIDANTE DEL ACEITE DE OLIVA Y SUS FENOLES PARA EL MANTENIMIENTO DE LA INTEGRIDAD DEL ADN

Nombre del congreso: LIBRO DE ACTAS IV JORNADAS IBÉRICAS DE RAZAS AUTÓCTONAS Y SUS PRODUCTOS TRADICIONALES () (.2007.SEVILLA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2007 -

Autores: Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

76. Título de la aportación: Antigenotoxicidad y citotoxicidad de alimentos

Nombre del congreso: III JORNADAS DE DIVULGACION DE LA INVESTIGACION EN BIOLOGIA MOLECULAR, CELULAR, GENETICA Y BIOTECNOLOGIA () (.2007.CORDOBA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en Jornada

Ámbito: Autonómica

Año: 01/01/2007

Lugar: CORDOBA, ESPAÑA

Autores: Romero-Jiménez, Magdalena; Anter-, Jaouad; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Campos-Sánchez, Juan; Rhouda, Taha; Font-Villa, Rafael; Haro-Bailón, Antonio De; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

77. Título de la aportación: Perspectivas de utilización de plantas medicinales tradicionales en quimioprevención. Matricaria chamomilla y sus fenoles

Nombre del congreso: LIBRO DE ACTAS IV JORNADAS IBÉRICAS DE RAZAS AUTÓCTONAS Y SUS PRODUCTOS TRADICIONALES () (.2007.SEVILLA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2007 -

Autores: Anter-, Jaouad; Romero-Jiménez, Magdalena; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

78. Título de la aportación: GENOTOXICITY TESTING OF ARSENIC, LEAD AND CADMIUM IN RADISH PLANTS GROWN ON POLLUTED SOILS

Nombre del congreso: 14TH SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL POLLUTION () (.2007.SEVILLA)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2007 -

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Rio-Celestino, Mercedes Del; De Haro-Bravo, Maria Isabel; Font-Villa, Rafael; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles

79. Título de la aportación: Base científica de la cultura del aceite de oliva. Valor antioxidante del aceite de oliva y sus fenoles para el mantenimiento de la integridad del ADN

Nombre del congreso: LIBRO DE ACTAS IV JORNADAS IBÉRICAS DE RAZAS AUTÓCTONAS Y SUS PRODUCTOS TRADICIONALES () (.2007.SEVILLA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2007 -

Autores: Campos-Sánchez, Juan; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

80. Título de la aportación: Antigenotoxicidad y citotoxicidad de vegetales contenidos en la dieta

Nombre del congreso: XV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MUTAGÉNESIS AMBIENTAL

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 19/06/2006 - 21/06/2006

Lugar: CÓRDOBA, ESPAÑA

Autores: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Campos-Sánchez, Juan; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Anter-, Jaouad; Haro-Bailón, Antonio De; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

81. Título de la aportación: Antigenotoxicity studies of olive oils

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA CULTURA DEL OLIVO (1.2005.JAÉN, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE



Año: 01/01/2005 -

Lugar: JAÉN, ESPAÑA

Autores: Campos-Sánchez, Juan; El Hamss, Rachid; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed; Alonso-Moraga, Angeles

82. Título de la aportación: TUMORICIDE AND ANTIGENOTOXIC EFFECTS OF OLIVE OIL, SEED OILS AND FRESH PLANT OF BORAGO OFFICINALIS AND BRASSICA CARINATA

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL CROPS AND RURAL DEVELOPMENT (.2005.MURCIA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2005 -

Lugar: MURCIA, ESPAÑA

Autores: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Haro-Bailón, Antonio De; Galvez-,C; Campos-Sánchez, Juan; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

83. Título de la aportación: LA RECOMBINACIÓN SOMÁTICA Y LA PROLIFERACIÓN CELULAR SON INHIBIDAS POR BORAGO, BASSICA Y DIFERENTES ACEITES DE CONSUMO

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENETICA 2005 (5.2005.ROQUETAS DE MAR, ALMERIA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2005 -

Lugar: ROQUETAS DE MAR, ALMERIA

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

84. Título de la aportación: CELL GROWTH INHIBITORY EFFECT OF SIXTEEN ESSENTIAL OILS OF MEDITERRANEAN MEDICINAL PLANTS ON HUMAN LEUKEMIA CELL HL60

Nombre del congreso: INTERNATIONAL COFERENCE OF THE SOCIETY FOR FREE RADICAL RESEARCH- AFRICA (6.2005.TETOUAN, MOROCCO)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2005 -

Lugar: TETOUAN, MOROCCO

Autores: Idaomar-,M.; Muñoz-Serrano, Andrés; Perez-,R; Galvez-,C; Alonso-Moraga, Angeles

85. Título de la aportación: EVALUATION OF GENOTOXICITY, CYTOTOXICITY, CELL PROLIFERATION INDUCED BY BORAGO, BRASSICA AND DIFFERENT OILS OF CONSUMPTION

Nombre del congreso: INTERNATIONAL COFERENCE OF THE SOCIETY FOR FREE RADICAL RESEARCH- AFRICA (6.2005.TETOUAN, MOROCCO)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2005 -

Lugar: TETOUAN, MOROCCO

Autores: Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Rhouda-,Taha; Alcaide-Alburquerque, Maria Belén; Pérez-Sánchez, Rafael; Muñoz-Serrano, Andrés; Idaomar, Mohamed; Analla-, Mohamed; Ubara-Jiménez, José Luis; Haro-Bailón, Antonio De; Galvez-Ramirez, Candido; Alonso-Moraga, Angeles

86. Título de la aportación: LA RECOMBINACIÓN SOMÁTICA Y LA PROLIFERACIÓN CELULAR SON INHIBIDAS POR BORAGO, BRASSICA Y DIFERENTES ACEITES DE CONSUMO

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENETICA 2005 (5.2005.ROQUETAS DE MAR, ALMERIA)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2005 -

Lugar: ROQUETAS DE MAR, ALMERIA

Autores: Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; De Haro-Bailon, Antonio; Campos-Sánchez, Juan; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

87. Título de la aportación: Genotoxicología

Nombre del congreso: II Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular y Biotecnología

Tipo de evento: Comunicación en Jornada

Año: 17/12/2004 - 18/12/2004

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed; Haro-Bailón, Antonio De; Ubara-Jiménez, José Luis; Campos-Sánchez, Juan; Rojas-Molina, Mª Del Mar; Pérez-Sánchez, Rafael; Romero-Jiménez,



Magdalena; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Rhouda, Taha; Alcaide-Albuquerque, Maria Belén

88. Título de la aportación: ÉTUDE DES MÉTHODES D'ANALYSE STATISTIQUE DES RESULTATS DU TEST DES MUTATIONS ET DES RECOMBINAISONS SOMATIQUES (SMART) DE DROSOPHILA MELANOGASTER

Nombre del congreso: CONGRES INTERNACIONAL DE BIOCHIMIE (1) (1.2004.MARRAKECH, MARRUECOS)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2004 -

Lugar: MARRAKECH, MARRUECOS

Autores: Anter-, Jaouad; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed

89. Título de la aportación: ANÁLISIS ANTIGENOTOXICOLOGICO DE ACEITES DE OLIVA Y EFLUENTES DE ALMAZARA

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE ACEITE DE OLIVA Y SALUD (CIAS2004) (1.2004.JAEN, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2004 -

Lugar: JAEN, ESPAÑA

Autores: Campos-, J.; Idaomar-,M.; El Hamss-,R.; Analla-,M.; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

90. Título de la aportación: EL EQUILIBRIO HARDY-WEINBERG Y EL TAMAÑO DE LA MUESTRA

Nombre del congreso: JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS ANDALUCÍA MARRUECOS (1.2004.CÁDIZ, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2004 -

Lugar: CÁDIZ, ESPAÑA

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

91. Título de la aportación: Estudios de genotoxicidad y antigenotoxicidad de diferentes sustancias usadas en agricultura y alimentación mediante el test SMART en alas de Drosophila melanogaster

Nombre del congreso: JORNADAS DE DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN BIOLOGÍA MOLECULAR, CELULAR Y BIOTECNOLOGÍA (2.2004.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Autonómica

Año: 01/01/2004 -

Lugar: CÓRDOBA, ESPAÑA

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Campos-Sánchez, Juan; Rojas-Molina, M^a Del Mar; Romero-Jiménez, Magdalena; Muñoz-Serrano, Andrés; Diaz-Carrillo, Esteban; Osaba-,L.; El Hamss, Rachid; Analla-, Mohamed; Idaomar, Mohamed; Graf-,Ulrich

92. Título de la aportación: MUTAGENICIDAD EN CÉLULAS SOMÁTICAS DE DROSOPHILA MELANOGASTER DE PLANTAS USADAS TRADICIONALMENTE EN QUIMIOPREVENCIÓN.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA 2003

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 07/09/2003 - 10/09/2003

Lugar: - MADRID, ESPAÑA

Autores: Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Campos-Sánchez, Juan; Rojas-Molina, M^a Del Mar; Idaomar, Mohamed; Analla-, Mohamed; Haro-Bailón, Antonio De; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

93. Título de la aportación: ANÁLISIS GENOTOXICOLÓGICO Y ANTIGENOTOXICOLÓGICO DE ACEITES DE OLIVA Y EFLUENTES DE ALMAZARA.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENETICA (.2003.SAN LORENZO DE EL ESCORIAL, MADRID, ESPAÑA)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2003 -

Lugar: SAN LORENZO DE EL ESCORIAL, MADRID, ESPAÑA

Autores: Rojas-Molina, M^a Del Mar; Idaomar-,M.; El-Hamss,R.; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

94. Título de la aportación: MUTAGENICIDAD EN CÉLULAS SOMÁTICAS DE DROSOPHILA MELANOGASTER DE PLANTAS USADAS TRADICIONALMENTE EN QUIMIOPREVENCIÓN

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA (.2003.SAN LORENZO DE EL ESCORIAL, MADRID)

Tipo de evento: Poster en Congreso

Ámbito: Nacional

Año: 01/01/2003 -

Lugar: SAN LORENZO DE EL ESCORIAL, MADRID

Autores: Romero-Jiménez, Magdalena; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Campos-Sánchez, Juan; Rojas-Molina, M^a Del Mar; Idaomar-,M.; Analla-, Mohamed; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles

95. Título de la aportación: EVALUACIÓN GENOTÓXICA DE ACEITES DE CONSUMO HUMANO MEDIANTE EL TEST SMART EN ALAS DE DROSOPHILA

Nombre del congreso: Jornadas sobre la integración europea y Administraciones Públicas

Tipo de evento: Ponencia en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2002 - 18/11/2010

Lugar: Córdoba

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

96. Título de la aportación: GENOTOXICITY ACTIVITY IN VIVO SPICES IN THE DROSOPHILA WING SPOT TEST.

Nombre del congreso: Jornadas sobre la integración europea y Administraciones Públicas

Tipo de evento: Ponencia en Congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2002 - 18/11/2010

Lugar: Córdoba

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

97. Título de la aportación: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA

Nombre del congreso: Jornadas sobre la integración europea y Administraciones Públicas

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/2002 - 18/11/2010

Lugar: Córdoba

Autores: Alonso-Moraga, Angeles

98. Título de la aportación: Evaluación genotóxica de aceites de consumo humano mediante el test SMART en alas de Drosophila

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE GENÉTICA (.2001.SEVILLA, ESPAÑA)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 19/09/2001 - 19/09/2001

Lugar: Santander (ESPAÑA)

Autores: Rojas-Molina, M^a Del Mar; Campos-Sánchez, Juan; Idaomar, Mohamed; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

99. Título de la aportación: Utilización del polimorfismo de microsatélites en la verificación de paternidad en ganado caprino

Nombre del congreso: VII Jornadas sobre Producción Animal

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 20/05/1997 - 22/05/1997

Lugar: - Zaragoza, España

Autores: Giménez-gamero, Inmaculada; Vega-Pla, Jose Luis; Angulo-Heras, Conrado; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Serradilla-Manrique, Juan Manuel; Falagan, A; Dorado-Perez, Gabriel

100. Título de la aportación: Polimorfismos bioquímicos de las caseínas as1, as2 y k en tres razas caprinas españolas: Estudio preliminar de la relación entre variantes electroforéticas y diferentes parámetros productivos

Nombre del congreso: VI Jornadas sobre Producción Animal

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Nacional

Año: 25/04/1995 - 27/04/1995



Lugar: - Zaragoza, España

Autores: Díaz-carrillo, Esteban; Angulo-Heras, Conrado; Jimenez-Gamero, Inmaculada; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

101.Título de la aportación: Effect of electrophoretic goat's k-casein polymorphisms on milk yield and main components yield

Nombre del congreso: PROCEEDINGS OF THE 5TH WORLD CONGRESS ON GENETICS APPLIED TO LIVESTOCK PRODUCTIO (1.1994.GUELPHES (CANADÁ))

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/1994

Lugar: GUELPHES (CANADÁ)

Autores: Angulo-Heras, Conrado; Díaz-Carrillo,E.; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Jimenez-Gamero, Inmaculada; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

102.Título de la aportación: Active oxygen species are implicated in the direct-acting mutagenicity of tea and coffee

Nombre del congreso: ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN MUTAGEN SOCIETY (17.1987.ZURICH)

Tipo de evento: Comunicación en congreso

Ámbito: Internacional no UE

Año: 01/01/1987 -

Lugar: ZURICH

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Rodriguez-Ariza, Rafael; Dorado-Perez, Gabriel; Alejandro-Duran, Encarnacion; Barbancho-Medina, Manuel Jorge; Pueyo-De La Cuesta, Carmen

4.Tesis, Tesinas, DEA, etc.

103.Tipo: Trabajo conducente a obtención de DEA

Autor: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores;

Título: Antigenotoxicity and tumour growing inhibition of Borago officinalis, Brassica carinata and some of their compounds

Director: Alonso-Moraga, Angeles;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 29/07/2005

104.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Fernández, Zahira Noemí;

Título: Búsqueda de sustancias nutraceuticas contenidas en la dieta mediterránea: Análisis antigenotóxico, tumoricida, de antienviejecimiento y de marcas epigenéticas

Director: Alonso-Moraga, Angeles;Pérez-Guisado, Joquin

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 25/01/2016

105.Tipo: Trabajo conducente a obtención de DEA

Autor: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena;

Título: Genotoxicity and cytotoxicity modulation by radish grown in standard and polluted soils

Director: Alonso-Moraga, Angeles;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 23/07/2007

106.Tipo: Proyecto fin de carrera

Autor: Lopez-cañas, Juan;

Título: Relación entre los polimorfismos cromosómicos y los alozimicos de Drosophila melanogaster, en diferentes ambientes

Director: Alonso-Moraga, Angeles;Rodero-Franganillo, Antonio

Fecha de lectura: 23/03/1987

107.Tipo: Trabajo conducente a obtención de DEA

Autor: Alcaide-Alburquerque, Maria Belén;

Título: Estudio genotoxicológico de aceites esenciales de seis ecotipos de Thymus Zygis mediante el ensayo de mutaciones y recombinaciones somáticas de Drosophila melanogaster



Director: Alonso-Moraga, Angeles;
Fecha de lectura: 21/07/2004

108.Tipo: Tesina

Autor: Rojas-Molina, M^a Del Mar;
Título: Estudio de la genotoxicidad de diversos aceites para consumo humano
Director: Alonso-Moraga, Angeles;
Universidad: Universidad de Córdoba. Genética
Fecha de lectura: 20/06/2000

109.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Campos-Sánchez, Juan;
Título: EVALUACIÓN GENOTOXICOLÓGICA DEL ACEITE DE OLIVA Y DE LOS SUBPRODUCTOS DERIVADOS DE SU ELABORACIÓN
Director: Alonso-Moraga, Angeles;
Universidad: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. GENÉTICA
Fecha de lectura: 2003

110.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Jimenez-Gamero, Inmaculada;
Título: CLONACIÓN DE MICROSATÉLITES EN LA ESPECIE CAPRINA Y SU APLICACIÓN A TEST DE PATERNIDAD
Director: Alonso-Moraga, Angeles; Dorado-Perez, Gabriel;
Universidad: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. GENÉTICA
Fecha de lectura: 2003

111.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Osaba-Ortiz De Mendivil, Lourdes;
Título: DETECCIÓN DE ACTIVIDAD GENOTÓXICA MEDIANTE EL ENSAYO DE MUTACIÓN Y RECOMBINACIÓN SOMÁTICAS EN ALAS DE DROSOPHILA MELANOGASTER.
Director: Alonso-Moraga, Angeles;
Universidad: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. GENÉTICA
Fecha de lectura: 1995

112.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Alonso-Moraga, Angeles;
Título: POLIMORFISMO BIOQUÍMICO EN POBLACIONES MERIDIONALES ESPAÑOLAS DE DROSOPHILA MELANOGASTER
Director: Rodero-Franganillo, Antonio;
Universidad: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. GENÉTICA
Fecha de lectura: 1981

113.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Martínez -Valdivieso, Damián;
Título: Genetic improvement of the summer squash crop: increasing added value by obtaining varieties with higher sensory and nutritional quality
Director: Rio-Celestino, Mercedes Del;Alonso-Moraga, Angeles
Universidad: Universidad de Córdoba
Fecha de lectura: 17/12/2014

114.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Pérez-Guisado, Joquin;
Título: Las dietas cetogénicas: potenciales efectos saludables de la dieta cetogénica mediterránea española
Director: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés
Universidad: Universidad de Córdoba. Genética
Fecha de lectura: 17/07/2014

115.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Mateo-fernández, Marcos;
Título: In vivo and in vivo biological activity of cola beverages and different additives
Director: Alonso-Moraga, Angeles; Molina-Alcalá, Antonio;Demyda-Peyras, Sebastián
Universidad: Universidad de Córdoba
Fecha de lectura: 17/01/2019

116.Tipo: Trabajo conducente a obtención de DEA

Autor: Tasset-Cuevas, Inmaculada;



Título: Antigenotoxicity and tumour inhibition growing studies of borage seed oil, cooking oils and some of their active compounds

Director: Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 15/06/2005

117.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Romero-Jiménez, Magdalena;

Título: Estudio antigenotóxico y de citotoxicidad de plantas medicinales de uso cotidiano y de sus fenoles más característicos

Director: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

Universidad: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Fecha de lectura: 15/03/2013

118.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Merinas-amo, Rocío;

Título: Papel de aditivos alimentarios en la modulación de procesos degenerativos: estudios in vivo e in vitro

Director: ;Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles

Universidad: Universidad de Córdoba

Fecha de lectura: 11/01/2021

119.Tipo: Tesina

Autor: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena;

Título: Modulación de la genotoxicidad y citotoxicidad por rábanos cultivados en suelos estándar y contaminados

Director: Rio-Celestino, Mercedes Del; Alonso-Moraga, Angeles;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 10/09/2007

120.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Merinas-Amo, Maria Tania;

Título: Role of beer in the modulation of degenerative processes. In vivo and in vitro integrative studies of the DNA protective activity, survival increase, antiproliferative potential and modulation of genetic methylation status

Director: Alonso-Moraga, Angeles; Calahorra-Núñez, Fernando;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 10/03/2017

121.Tipo: Proyecto fin de carrera

Autor: Díaz-carrillo, Esteban;

Título: Evaluación de la genotoxicidad de bebidas mediante *Drosophila melanogaster*

Director: Alonso-Moraga, Angeles;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 08/05/1989

122.Tipo: Tesina

Autor: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores;

Título: Antigenotoxicidad e inhibición del crecimiento tumoral por *Borago officinalis*, *Brassica carinata* y ciertos componentes activos

Director: Alonso-Moraga, Angeles;

Fecha de lectura: 06/03/2006

123.Tipo: Tesina

Autor: Tasset-Cuevas, Inmaculada;

Título: Antigenotoxicidad e inhibición del crecimiento tumoral por aceites de *Borago Officinalis*, aceites de consumo mayoritario y ciertos componentes activos

Director: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 02/01/2006

124.Tipo: Tesis doctoral

Autor: Anter-, Jaouad;

Título: Evaluación de la actividad protectora del daño genético citotóxica y de la diferenciación de células madre a adipocitos y osteoblastos, de productos derivados del olivo y la vid

Director: Alonso-Moraga, Angeles; Quesada-Gómez, José Manuel

Universidad: Universidad de Córdoba

Fecha de lectura: 01/09/2011

125.Tipo: Tesina

Autor: Romero-Jiménez, Magdalena;

Título: Estudio genotoxicológico y antigenotoxicológico de plantas medicinales de uso tradicional

Director: Alonso-Moraga, Angeles;

Universidad: Universidad de Córdoba. Genética

Fecha de lectura: 01/01/2004

5.Publicaciones en Revistas

126.Título: Safety and Protective Activities of Manufactured Alcohol-Free Beers

Revista: Processes

Año: 2022

Volumen: 10

Número: 2

Página inicial: 331

Página final: -

Autores: Tania Merinas-Amo, Mercedes Del Río Celestino, Rafael Font, Ángeles Alonso-Moraga

127.Título: Toxicological and Nutraceutical Screening Assays of Some Artificial Sweeteners

Revista: Processes

Año: 2022

Volumen: 10

Número: 2

Página inicial: 410

Página final: -

Autores: Marcos Mateo-Fernández, Miguel Josué González-Jiménez, Mercedes Del Río Celestino, Rafel Font, Ángeles Alonso-Moraga, Tania Merinas-Amo

128.Título: Health-promoting properties of borage seed oil fractionated by supercritical carbon dioxide extraction

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2021

Volumen: 10

Número: -

Página inicial: 2471

Página final: -

Autores: Casas-Cardoso, Lourdes; Mantell-Serrano, Casimiro; Obregón-Cano, Sara; Cejudo, Cristina; Alonso-Moraga, Angeles; Martínez de la Ossa Fernández, Enrique; Haro-Bailón, Antonio De

129.Título: In vivo and in vitro assays evaluating the biological activity of taurine, glucose and energetic beverages

Revista: Molecules

Año: 2021

Volumen: 26

Número: 8

Página inicial: 2198

Página final: -

Autores: Mateo-fernández, Marcos; Valenzuela-gómez, Fernando; Font-Villa, Rafael; Río-Celestino, Mercedes Del; Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles

130.Título: Toxicological and epigenetic studies of two types of ale beer, tyrosol and iso-alpha humulone

Revista: Processes

Año: 2021

Volumen: 9

Número: 3

Página inicial: 485

Página final: -

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-am, Rocío; Font-Villa, Rafael; Río-Celestino, Mercedes Del; Alonso-Moraga, Angeles

131.Título: In vitro antibacterial activity of extracts from Samoan medicinal plants and their effect on proliferation and migration of human fibroblasts

Revista: Journal of Ethnopharmacology

Año: 2021

Volumen: 264

Número: -

Página inicial: 113220

Página final: -

Autores: Frankova, A; Vistejnova, L; Merinas-Amo, Maria Tania; Leheckova, Z; Duskocil, I; Wong-soon, J; Kudera, T; Laupua, F; Alonso-Moraga, Angeles; Kokoska, L

132.Título: Role of glucosinolates in the nutraceutical potential of selected cultivars of Brassica rapa

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2021

Volumen: 10

Número: 11

Página inicial: 2720

Página final: -

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Obregón-Cano, Sara; Alonso-Moraga, Angeles; Haro-Bailón, Antonio De

133.Título: Physicochemical characterization and biological activities of black and white garlic: In vivo and in vitro assays

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2019

Volumen: 8

Número: 6

Página inicial: 220

Página final: -

Autores: Toledano-Medina, María Ángeles; Merinas-Amo, Maria Tania; Fernández, Zahira Noemí; Font-Villa, Rafael; Río-Celestino, Mercedes Del; Perez-Aparicio, Jesus; Moreno-ortega, Alicia; Alonso-Moraga, Angeles; Moreno-Rojas, Rafael

Índice de impacto (ISI): 4.092

Índice de impacto (SCImago): 0,661

Cuartil (SCImago): Q2

134.Título: Red and white wine lees show inhibitory effects on liver carcinogenesis

Revista: Molecular Nutrition & Food Research

Año: 2019

Volumen: 63

Número: 9

Página inicial: e1800864

Página final: -

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Alonso-Moraga, Angeles; Delgado-De La Torre, Maria Del Pilar; Luque-De Castro, María Dolores; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Sánchez, Marina Esther; Guil-Luna, Silvia

Índice de impacto (ISI): 5.309

Índice de impacto (SCImago): 1,421

Cuartil (SCImago): Q1

135.Título: Biological effects of food coloring in in vivo and in vitro model systems

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2019

Volumen: 8

Número: 5

Página inicial: 176

Página final: -

Autores: Merinas-amo, Rocío; Martínez-jurado, María; Jurado, Silvia; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Índice de impacto (ISI): 4.092

Índice de impacto (SCImago): 0,661

Cuartil (SCImago): Q2

136.Título: Food safety and nutraceutical potential of caramel colour class IV using in vivo and in vitro assays

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2019



Volumen: 8

Número: 9

Página inicial: 392

Página final: -

Autores: Mateo-fernández, Marcos; Alves, Pilar; Rio-Celestino, Mercedes Del; Font-Villa, Rafael; Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 4.092

Índice de impacto (SCImago): 0,661

Cuartil (SCImago): Q2

137.Título: Toxicological studies of Czech beers and their constituents

Revista: Foods: Open Access Journal

Año: 2019

Volumen: 8

Número: 8

Página inicial: 328

Página final: -

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-amo, Rocío; García-zorrilla, Victoria; Velasco-ruiz, Alejandro; Chladek, Ladislav; Plachy, Vladimir; Rio-Celestino, Mercedes Del; Font-Villa, Rafael; Kokoska, Ladislav; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 4.092

Índice de impacto (SCImago): 0,661

Cuartil (SCImago): Q2

138.Título: A clinical pilot assay of beer consumption: Modulation in the methylation status patterns of repetitive sequences

Revista: Sylwan

Año: 2018

Volumen: 161

Número: 6

Página inicial: 135

Página final: 156

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-amo, Rocio; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 0.691

Índice de impacto (SCImago): 0,321

Cuartil (SCImago): Q2

139.Título: Anti/genotoxic, longevity inductive, cytotoxic, and clastogenic-related bioactivities of tomato and lycopene

Revista: Environmental And Molecular Mutagenesis

Año: 2018

Volumen: 59

Número: 5

Página inicial: 427

Página final: 437

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2.528

Índice de impacto (SCImago): 1,002

Cuartil (SCImago): Q1

140.Título: Desarrollo de una aplicación móvil para la virtualización de laboratorios de ciencias

Revista: Revista de Innovación y Buenas Prácticas Docentes

Año: 2018

Volumen: -

Número: 7

Página inicial: 23

Página final: 31

Autores: Sanchez-Lopez, Elena; Martínez-García, Gonzalo; Esquivel-Merino, Maria Dolores; Membrillo-Del Pozo, Alberto; González Merino, Ramón; Urbano-Navarro, Francisco Jose; Laguna-Luna, Ana María; Romero-Salguero, Francisco Jose; Alonso-Moraga, Angeles; Marinas-Aramendía, Alberto; Hidalgo-Carrillo, Jesus

141.Título: Usos de la evaluación mediante pasatiempos como estrategia de aprendizaje activo

Revista: Revista de Innovación y Buenas Prácticas Docentes

Año: 2018

Volumen: -

Número: 6



Página inicial: 29

Página final: 38

Autores: Demyda-Peyras, Sebastián; Merinas-Amo, Maria Tania; González-Fernández, Adela; Melendo-Cruz, Ana; Moreno-Millán, Miguel; Alonso-Moraga, Angeles

142.Título: Demethylating and anti-hepatocarcinogenic potential of hesperidin, a natural polyphenol of Citrus juices

Revista: Molecular Carcinogenesis

Año: 2017

Volumen: 56

Número: 6

Página inicial: 1653

Página final: 1662

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Alonso-Moraga, Angeles; Martin De Las Mulas-Glez-Albo, Juana; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Guil-Luna, Silvia

Índice de impacto (ISI): 3.851

Índice de impacto (SCImago): 1,277

Cuartil (SCImago): Q2

143.Título: Role of Zucchini and its distinctive components in the modulation of degenerative processes: Genotoxicity, anti-genotoxicity, cytotoxicity and apoptotic effects

Revista: Nutrients

Año: 2017

Volumen: 9

Número: 7

Página inicial: 755

Página final: -

Autores: Martínez -Valdivieso, Damián ; Font-Villa, Rafael; Fernández, Zahira Noemí; Merinas-Amo, Maria Tania; Gomez-Jimenez De Cisneros, Pedro; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 4.196

Índice de impacto (SCImago): 1,557

Cuartil (SCImago): Q1

144.Título: Suitability of in vivo and in vitro models for assessing on the safety of natural and industrial products

Revista: Toxicology Letters

Año: 2017

Volumen: 280

Número: 1

Página inicial: S216

Página final: S216

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Bellido, Carmen María; García-zorrilla, Victoria; Velasco-ruíz, Alejandro; Merinas-am, Rocío; Chladek, Ladislav; Pineda, Teresa; Font-Villa, Rafael; Rio-Celestino, Mercedes Del; Kokoska, Ladislav; Alonso-Moraga, Angeles; Fernández, Zahira Noemí

Índice de impacto (ISI): 3.166

Índice de impacto (SCImago): 1,103

Cuartil (SCImago): Q1

145.Título: Role of choline in the modulation of degenerative processes: In vivo and in vitro studies

Revista: Journal of Medicinal Food

Año: 2017

Volumen: 20

Número: 3

Página inicial: 223

Página final: 234

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Diaz-carretero, Antonio; Alonso-Moraga, Angeles; Calahorro-Nuñez, Fernando

Índice de impacto (ISI): 1.954

Índice de impacto (SCImago): 0,688

Cuartil (SCImago): Q2

146.Título: Borage: a neglected and underutilized plant with health benefices

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -



Página inicial: S160

Página final: S160

Autores: Haro-Bailón, Antonio De; Obregón-Cano, Sara; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Merinas-Amo, Maria Tania; Mateo-fernández, Marcos; Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

147.Título: Biological effects of taurine and energy drinks: in vitro and in vivo assays to determine their nutraceutical potentiality

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -

Página inicial: S178

Página final: S178

Autores: Valenzuela-gomez, Fernando; Merinas-Amo, Maria Tania; Alves, Pilar; Merinas-amo, Rocio; Fernández, Zahira Noemí; Nuñez-abad, Barbara; Fragoso-recio, David; Alonso-Moraga, Angeles; Mateo-fernández, Marcos

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

148.Título: Food safety evaluation of a soft drink and caramel color additive (e150d)

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -

Página inicial: S164

Página final: S164

Autores: Alves, Pilar; Merinas-Amo, Maria Tania; Valenzuela-gomez, Fernando; Merinas-amo, Rocio; Perez-ray, Laura; Velasco-ruiz, Alejandro; Alonso-Moraga, Angeles; Fernández, Zahira Noemí; Demyda-Peyras, Sebastián; Mateo-fernández, Marcos

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

149.Título: Health and safety in the consumption of B. rapa: a nutraceutical vegetable

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -

Página inicial: S169

Página final: S169

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles; Mateo-fernández, Marcos; Fernández, Zahira Noemí; Haro-Bailón, Antonio De; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

150.Título: Cancer prevention and health benefices of traditionally consumed Borago officinalis plants

Revista: Nutrients

Año: 2016

Volumen: 8

Número: 1

Página inicial: 48

Autores: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Haro-Bailón, Antonio De

Índice de impacto (ISI): 3.550

Índice de impacto (SCImago): 1,543

Cuartil (SCImago): Q1

151.Título: In vivo and in vitro studies of the role of lyophilised blond Lager beer and some bioactive components in the modulation of degenerative processes

Revista: Journal of Functional Foods

Año: 2016



Volumen: 27

Número: -

Página inicial: 274

Página final: 294

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Díaz-carretero, Antonio M; Alonso-Moraga, Angeles;

Calahorro-Nuñez, Fernando

Índice de impacto (ISI): 3.144

Índice de impacto (SCImago): 1,190

Cuartil (SCImago): Q1

152.Título: In vivo and in vitro genotoxic and epigenetic effects of two types of cola beverages and caffeine: A multiassay approach

Revista: BioMed Research International

Año: 2016

Volumen: 2016

Número: -

Página inicial: 1

Página final: 15

Autores: Mateo-fernández, Marcos; Merinas-Amo, Maria Tania; Moreno-Millán, Miguel; Alonso-Moraga, Angeles; Demyda-Peyras, Sebastián

Índice de impacto (ISI): 2.476

Índice de impacto (SCImago): 0,885

Cuartil (SCImago): Q1

153.Título: In vivo and in vitro evaluation for nutraceutical purposes of capsaicin, capsanthin, lutein and four pepper varieties

Revista: Food and Chemical Toxicology

Año: 2016

Volumen: 98

Número: 8

Página inicial: 89

Página final: 99

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 3.778

Índice de impacto (SCImago): 1,351

Cuartil (SCImago): Q1

154.Título: Beers as potential modulators of genome wide methylation on repetitive DNA sequences of human leukaemia HL-60 cells

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Página inicial: S168

Página final: S168

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-amo, Rocio; Valenzuela-gómez, Fernando; Alves, Pilar; Fernández, Zahira Noemí; Mateo-fernández, Marcos; Alonso-Moraga, Angeles; Calahorro-Nuñez, Fernando

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

155.Título: Toxicological in vivo and in vitro evaluation of three diet abundant phenols: tyrosol, ferulic and vanillic acids

Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -

Página inicial: S177

Página final: S178

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Merinas-amo, Rocio; Valenzuela-gómez, Fernando; Haro-Bailón, Antonio De; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Mateo-fernández, Marcos; Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

156.Título: Wine lees: a possible agent in the epigenetic therapy against hepatocarcinogenesis



Revista: Toxicology Letters

Año: 2016

Volumen: 258S

Número: -

Página inicial: S98

Página final: S98

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Guil-Luna, Silvia; Martin-De Las Mulas, Juana; Millán-Ruiz, Maria Yolanda; Luque-De Castro, María Dolores; Delgado-De La Torre, Maria Del Pilar; Mateo-fernández, Marcos; Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 3.858

Índice de impacto (SCImago): 1,302

Cuartil (SCImago): Q1

157.Título: Biological and health promoting activity of vinification by products produced in Spanish vineyards

Revista: South African Journal of Enology and Viticulture

Año: 2015

Volumen: 36

Número: 1

Página inicial: 126

Página final: 133

Autores: Anter-, Jaouad; Demyda-Peyras, Sebastián; Delgado-De La Torre, Maria Del Pilar; Campos-Sánchez, Juan; Luque-De Castro, María Dolores; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 0,922

Índice de impacto (SCImago): 0,398

Cuartil (SCImago): Q2

158.Título: Antigenotoxicity and tumor growing inhibition by leafy Brassica carinata and sinigrin

Revista: Molecules

Año: 2015

Volumen: 20

Número: 9

Página inicial: 15748

Página final: 15765

Autores: Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Obregón-Cano, Sara; Haro-Bailón, Antonio De; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2,465

Índice de impacto (SCImago): 0,570

Cuartil (SCImago): Q2

159.Título: Use of single cell gel electrophoresis assessing DNA damage caused by chemopreventive agents in human leukaemia cells. A model for nutraceutical in vitro screening

Revista: Toxicology Letters

Año: 2015

Volumen: 238

Número: 2S

Página inicial: 70

Página final: 70

Autores: Mateo-fernández, Marcos; Merinas-Amo, Maria Tania; Fernández, Zahira Noemí; Martínez-jurado, María Inmaculada; Merinas-am, Rocio; Moreno-Millán, Miguel; Alonso-Moraga, Angeles; Demyda-Peyras, Sebastián

Índice de impacto (ISI): 3,522

Índice de impacto (SCImago): 1,281

Cuartil (SCImago): Q1

160.Título: Toxicity, cytotoxicity and lifespan induction studies of cider, apple and 3-(2-Hydroxyphenyl)propionic acid

Revista: Toxicology Letters

Año: 2015

Volumen: 238

Número: 2S

Página inicial: 84

Página final: 84

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Luque-bravo, Laura; De Prado-amián, Ana; Luján-amoraga, Leticia; Cañadilla-tenderro, Mari Fe; Fragoso-recio, David; Valenzuela-gómez, Fernando; Fernández, Zahira Noemí; Martínez-jurado, María Inmaculada; Alonso-Moraga, Angeles; Ardua, Alba; García-vázquez, Eva; Mateo-fernández, Marcos

Índice de impacto (ISI): 3,522



Índice de impacto (SCImago): 1,281

Cuartil (SCImago): Q1

161.Título: Toxicological, genotoxicological, cytotoxic and lifespan induced activities of different types of garlic (white, purple and black)

Revista: Toxicology Letters

Año: 2015

Volumen: 238

Número: 2S

Página inicial: 67

Página final: 67

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Mateo-fernández, Marcos; Martínez-jurado, María Inmaculada; Merinas-amo, Rocío; Carasatorre, Mariana; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Índice de impacto (ISI): 3,522

Índice de impacto (SCImago): 1,281

Cuartil (SCImago): Q1

162.Título: Safety checkpoints of natural and synthetic yellow food additives in human tumour cell and animal models

Revista: Toxicology Letters

Año: 2015

Volumen: 238

Número: 2S

Página inicial: 67

Página final: 67

Autores: Martínez-jurado, María Inmaculada; Fernández, Zahira Noemí; Mateo-fernández, Marcos; Crespín-lópez, María Del Carmen; Merinas-amo, Rocío; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Índice de impacto (ISI): 3,522

Índice de impacto (SCImago): 1,281

Cuartil (SCImago): Q1

163.Título: Comparison of in vivo and in vitro activities of alcohol and non-alcohol beer

Revista: Toxicology Letters

Año: 2015

Volumen: 238

Número: 2S

Página inicial: 65

Página final: 66

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Martínez-jurado, María Inmaculada; Merinas-amo, Rocío; García-zorrilla, Victoria; Fernández, Zahira Noemí; Alonso-Moraga, Angeles; Mateo-fernández, Marcos

Índice de impacto (ISI): 3,522

Índice de impacto (SCImago): 1,281

Cuartil (SCImago): Q1

164.Título: Physical and chemical characterization in fruit from 22 summer squash (Cucurbita pepo L.) cultivars

Revista: LWT-Food Science and Technology

Año: 2015

Volumen: 64

Número: 2

Página inicial: 1225

Página final: 1233

Autores: Martínez -Valdivieso, Damián ; Gómez, Pedro; Font-Villa, Rafael; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 2,711

Índice de impacto (SCImago): 1,290

Cuartil (SCImago): Q1

165.Título: Application of near-infrared reflectance spectroscopy for predicting carotenoid content in summer squash fruit

Revista: Computers and Electronics in Agriculture

Año: 2014

Volumen: 108

Número: -

Página inicial: 71

Página final: 79



Autores: Martínez -Valdivieso, Damián ; Font-Villa, Rafael; BLANCO-DÍAZ, MARÍA TERESA; Moreno-Rojas, José Manuel; González-Fernández, Pedro; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 1.761

Índice de impacto (SCImago): 0,961

Cuartil (SCImago): Q1

166.Título: Association of microsatellite markers with fiber diameter trait in Peruvian alpacas (Vicugna pacos)

Revista: Livestock Science

Año: 2014

Volumen: 161

Número: 1

Página inicial: 6

Página final: 16

Autores: Paredes-peralta, Marisol; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Gutierrez-Garcia, Juan Pablo; Cervantes-Navarro, Isabel; Azor-Ortiz, Pedro Javier; Morante, Rafael; Alonso-Moraga, Angeles; Molina-Alcalá, Antonio; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 1.171

Índice de impacto (SCImago): 0,827

Cuartil (SCImago): Q1

167.Título: Pre-clinical and in vitro epigenetic studies on the genome-wide impact of high-consuming beverages

Revista: Toxicology Letters

Año: 2014

Volumen: 229

Número: -

Página inicial: S225

Página final: S226

Autores: Merinas-amo, Rocío; Mateo-fernández, Marcos; Ruíz-calzado, Rocío; Martínez-jurado, María; Anaya, Gabriel; Morales-Ruiz, Maria Teresa; García-Ortiz, Maria Victoria; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Índice de impacto (ISI): 3.262

Índice de impacto (SCImago): 1,142

Cuartil (SCImago): Q1

168.Título: Biological activities of two cola beverages and caffeine: Toxicity, DNA protecting effects, tumor growth inhibition and lifespan increase

Revista: Toxicology Letters

Año: 2014

Volumen: 229

Número: -

Página inicial: S179

Página final: S179

Autores: Mateo-fernández, Marcos; Almagro-berlanga, Rafael; Moreno-ariza, Virginia; Merinas-amo, Rocío; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Índice de impacto (ISI): 3.262

Índice de impacto (SCImago): 1,142

Cuartil (SCImago): Q1

169.Título: In vivo and in vitro toxicological and biological activities of alpha-acid humulone, isoxanthohumol and stout beer

Revista: Toxicology Letters

Año: 2014

Volumen: 229

Número: -

Página inicial: 179

Página final: 180

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Martínez-jurado, María; Merinas-amo, Rocío; Mateo-fernández, Marcos; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 3.262

Índice de impacto (SCImago): 1,142

Cuartil (SCImago): Q1

170.Título: Evaluation of potential antigenotoxic, cytotoxic and proapoptotic effects of the olive oil by-product "alperujo", hydroxytyrosol, tyrosol and verbascoside



Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 2014

Volumen: 772

Número: 15

Página inicial: 25

Página final: 33

Autores: Anter-, Jaouad; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Demyda-Peyras, Sebastián; Ranchal, Isidora; Moreno-Millán, Miguel; Romero-Jiménez, Magdalena; Muntane, Jordi; Luque-De Castro, María Dolores; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2.415

Índice de impacto (SCImago): 0,899

Cuartil (SCImago): Q2

171.Título: Toxicological, genotoxicological, antigenotoxicological, cytotoxicity and lifespan studies of beer and some components

Revista: Toxicology Letters

Año: 2013

Volumen: 221

Número: -

Página inicial: 124

Página final: 124

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Villalba -Benito, Leticia; Almagro-berlanga, Rafael; Romero-Jiménez, Magdalena; Mateo-fernández, Marcos; Alonso-Moraga, Angeles; Calahorra-Nuñez, Fernando

Índice de impacto (ISI): 3.355

Índice de impacto (SCImago): 1,110

Cuartil (SCImago): Q1

172.Título: Biological activities of medicinal plants and some phenolic components: Toxicity, DNA protecting effects and tumour grow inhibition

Revista: Toxicology Letters

Año: 2013

Volumen: 221

Número: -

Página inicial: 125

Página final: 125

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Almagro-berlanga, Rafael; Mateo-fernández, Marcos; Calahorra-Nuñez, Fernando; Alonso-Moraga, Angeles; Romero-Jiménez, Magdalena

Índice de impacto (ISI): 3.355

Índice de impacto (SCImago): 1,110

Cuartil (SCImago): Q1

173.Título: Cytotoxic and genotoxic effects of metal(oid)s bioactivated in rocket leaves (*Eruca vesicaria* subsp. sativa Miller)

Revista: Chemosphere

Año: 2013

Volumen: 93

Número: 10

Página inicial: 2554

Página final: 2561

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Obregón-Cano, Sara; Moreno-Rojas, Rafael; Amaro-López, Manuel Ángel; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 3.499

Índice de impacto (SCImago): 1,721

Cuartil (SCImago): Q1

174.Título: Protective effect of borage seed oil and gamma linolenic acid on DNA: in vivo and in vitro studies

Revista: PLoS ONE

Año: 2013

Volumen: 8

Número: 2

Página inicial: 1

Página final: 9

Autores: Tasset-Cuevas, Inmaculada; Fernández, Zahira Noemí; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Campos-Sánchez, Juan; Haro-Bailón, Antonio De; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles



Índice de impacto (ISI): 3.534
Índice de impacto (SCImago): 1,772
Cuartil (SCImago): Q1

175.Título: In vivo biological activity of rocket extracts (*Eruca vesicaria* subsp. *sativa* (Miller) Thell) and sulforaphane

Revista: Food and Chemical Toxicology

Año: 2012

Volumen: 50

Número: 5

Página inicial: 1384

Página final: 1392

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Saha, Shikha; Obregón-Cano, Sara; Anter-, Jaouad; Muñoz-Serrano, Andrés; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles; Río-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 3

Índice de impacto (SCImago): 1,127

Cuartil (SCImago): Q1

176.Título: Potential nutraceuticals of Mediterranean diet: Anti-ageing, anti-tumoral and DNA protecting activities

Revista: Acta Horticulturae

Año: 2012

Volumen: -

Número: 939

Página inicial: 231

Página final: 239

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Domínguez, Irene; Río-Celestino, Mercedes Del; Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Abreu-abreu, N; Muñoz-Serrano, Andrés; Pérez-Guisado, Joquin; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2

Índice de impacto (SCImago): 0,213

Cuartil (SCImago): Q1

177.Título: Targets of red grapes: Oxidative damage of DNA and leukaemia cells

Revista: Natural Product Communications

Año: 2011

Volumen: 6

Número: 1

Página inicial: 59

Página final: 64

Autores: Anter-, Jaouad; De Abreu-abreu, Noriluz; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 1.242

Índice de impacto (SCImago): 0,451

Cuartil (SCImago): Q1

178.Título: The orange phenol hesperidin can induce genome-wide hypomethylation in cancer cells as a non-genotoxic

Revista: Toxicology Letters

Año: 2011

Volumen: 205S

Número: -

Página inicial: S36

Página final: S59

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Martín-Palanco, Vanesa; Río-Celestino, Mercedes Del; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Roman-Gomez, Jose

Índice de impacto (ISI): 3.230

Índice de impacto (SCImago): 1,133

Cuartil (SCImago): Q1

179.Título: Cytotoxicity and in vivo antigenotoxicity of some horticultural food cultivated in southern Spain

Revista: Toxicology Letters

Año: 2011

Volumen: 205S

Número: -



Página inicial: S137

Página final: S137

Autores: Anter-, Jaouad; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Martínez -Valdivieso, Damián ; Font-Villa, Rafael; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

Índice de impacto (ISI): 3.230

Índice de impacto (SCImago): 1,133

Cuartil (SCImago): Q1

180.Título: Role of Citrus juices and distinctive components in the modulation of degenerative processes: Genotoxicity, antigenotoxicity, cytotoxicity, and longevity in *Drosophila*

Revista: Journal of Toxicology and Environmental Health. Part A: Current Issues

Año: 2011

Volumen: 74

Número: 15-16

Página inicial: 1052

Página final: 1066

Autores: Fernández, Zahira Noemí; Anter-, Jaouad; De La Cruz , Silvia; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Pérez-Guisado, Joquin

Índice de impacto (ISI): 1.830

Índice de impacto (SCImago): 0,805

Cuartil (SCImago): Q2

181.Título: Antigenotoxicity, cytotoxicity, and apoptosis induction by apigenin, bisabolol, and protocatechuic acid

Revista: Journal of Medicinal Food

Año: 2011

Volumen: 14

Número: 3

Página inicial: 276

Página final: 283

Autores: Anter-, Jaouad; Romero-Jiménez, Magdalena; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Analla-, Mohamed; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 1.408

Índice de impacto (SCImago): 0,582

Cuartil (SCImago): Q2

182.Título: A pilot study on the DNA protective, cytotoxic and apoptotic-inducing properties of olive leaf extracts

Revista: Mutation Research. Reviews In Genetic Toxicology (Print)

Año: 2011

Volumen: 723

Número: 2

Página inicial: 165

Página final: 170

Autores: Anter-, Jaouad; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Demyda-Peyras, Sebastián; Moreno-Millán, Miguel; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Luque-De Castro, María Dolores

183.Título: Genetic parameters and fixed effects estimation for fibre traits in alpaca Huacaya (*Lama pacos*)

Revista: Journal of Animal and Veterinary Advances

Año: 2011

Volumen: 10

Número: 11

Página inicial: 1484

Página final: 1487

Autores: Paredes-peralta, Marcia Marisol; Alonso-Moraga, Angeles; Analla-, Mohamed; Machaca-centty, J; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 0.390

Índice de impacto (SCImago): 0,243

Cuartil (SCImago): Q3

184.Título: Genotoxicity and anti-genotoxicity of some traditional medicinal herbs

Revista: Toxicology Letters

Año: 2011

Volumen: 205

Número: -

Página inicial: S6



Página final: S7

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Anter-, Jaouad; Fernández, Zahira Noemí; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Rio-Celestino, Mercedes Del; Font-Villa, Rafael; Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 3.230

Índice de impacto (SCImago): 1,133

Cuartil (SCImago): Q1

185.Título: Modulation of genotoxicity by extra-virgin olive oil and some of its distinctive components assessed by use of the Drosophila wing-spot test

Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 2010

Volumen: 703

Número: 2

Página inicial: 137

Página final: 142

Autores: Anter-, Jaouad; Campos-Sánchez, Juan; El Hamss, Rachid; Rojas-Molina, M^a Del Mar; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2.938

Índice de impacto (SCImago): 1,087

Cuartil (SCImago): Q1

186.Título: MODULATION OF GENOTOXICITY AND CYTOTOXICITY BY RADISH GROWN IN METAL-CONTAMINATED SOILS.

Revista:

Año: 2009

Volumen: 24

Número: 1

Página inicial: 51

Página final: 57

Autores: Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Font-Villa, Rafael; Font-, Rafael; De Haro-Bravo, Maria Isabel; Romero-Jiménez, Magdalena; De Haro-Bailon, Antonio; Romero-Jimenez,Magdalena; Anter-, Jaouad; Haro-Bailón, Antonio De; Alonso-Moraga, Angeles; Rio-Celestino, Mercedes Del

187.Título: EFECTO TUMORICIDA DE ALIMENTOS O SUSTANCIAS CONTENIDAS EN LA DIETA MEDITERRÁNEA

Revista: Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria

Año: 2008

Volumen: 28

Número: SUPL

Página inicial: 50

Página final: 51

Autores: Pérez-Guisado, Joquin; Romero-Jiménez, Magdalena; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Campos-Sánchez, Juan; De Haro-Bailon, Antonio; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Anter-, Jaouad; Rio-Celestino, Mercedes Del; Font-Villa, Rafael

Índice de impacto (SCImago): 0,100

Cuartil (SCImago): Q4

188.Título: DIETA CETOGÉNICA MEDITERRÁNEA PARA LA PÉRDIDA DE PESO Y MEJORA DEL PERFIL CARDIOVASCULAR

Revista: Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria

Año: 2008

Volumen: 28

Número: Supl.1

Página inicial: 50

Página final: 50

Autores: Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (SCImago): 0,100

Cuartil (SCImago): Q4

189.Título: Spanish ketogenic Mediterranean diet: a healthy cardiovascular diet for weight loss

Revista: Nutrition Journal

Año: 2008

Volumen: 7

Número: 30

Página inicial: 2



Página final: 7

Autores: Pérez-Guisado, Joquin; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (SCImago): 0,925

Cuartil (SCImago): Q1

190. Título: DNA MICROSATELLITES TO ASCERTAIN PEDIGREE-RECORDED INFORMATION IN A SELECTING NUCLEUS OF MURCIANO-GRANADINA DAIRY GOATS

Revista: Small Ruminant Research

Año: 2006

Volumen: 65

Número: 3

Página inicial: 266

Página final: 273

Autores: Jimenez-Gamero, Inmaculada; Dorado-Perez, Gabriel; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 0.637

Índice de impacto (SCImago): 0,615

Cuartil (SCImago): Q2

191. Título: Study on antigenotoxic effects of Moroccan medicinal plants and spices using the white/white + somatic assay in Drosophila

Revista: African Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines

Año: 2006

Volumen: 3

Número: 3

Página inicial: 22

Página final: 31

Autores: Mezzoug, Nadya; Abrini, Jamal; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Idaomar, Mohamed

192. Título: GENOTOXICITY OF VEGETABLE COOKING OILS IN THE DROSOPHILA WING SPOT TEST.

Revista: Environmental And Molecular Mutagenesis

Año: 2005

Volumen: 45

Número: 1

Página inicial: 90

Página final: 95

Autores: Rojas-,M.J.; Rojas-Molina, Mª Del Mar; Campos-,M.; Campos-Sánchez, Juan; Muñoz-Serrano, Andrés; Analla-, Mohamed; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 2.043

Índice de impacto (SCImago): 0,656

Cuartil (SCImago): Q2

193. Título: GENOTOXICITY AND ANTI-GENOTOXICITY OF SOME TRADITIONAL MEDICINAL HERBS

Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 2005

Volumen: 585

Número: 1-2

Página inicial: 147

Página final: 155

Autores: Romero-,M; Campos-Sánchez, Juan; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Campos-, J.

Índice de impacto (ISI): 2.188

Índice de impacto (SCImago): 0,709

Cuartil (SCImago): Q2

194. Título: ANTIMUTAGENIC PROPERTIES OF BELL AND BLACK PEPPERS

Revista: Food and Chemical Toxicology

Año: 2003

Volumen: 41

Número: 1

Página inicial: 41

Página final: 47

Autores: El Hamss-,R.; Idaomar-,M.; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

Índice de impacto (ISI): 1.898

Índice de impacto (SCImago): 0,688

Cuartil (SCImago): Q1



195. Título: EVALUATION OF GENOTOXICITY OF CAPTAN, MANEB AND ZINEB IN THE WING SPOT TEST OF DROSOPHILA MELANOGASTER: ROLE OF NITROSATION

Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 2002

Volumen: 518

Número: 1

Página inicial: 95

Página final: 106

Autores: Osaba-,L.; Rey-,M; Aguirre-,A.; Alonso-Moraga, Angeles; Graf-,Ulrich

Índice de impacto (ISI): 1.636

Índice de impacto (SCImago): 0,611

Cuartil (SCImago): Q2

196. Título: GENOTOXICITY AND ANTIGENOTOXICITY OF SOME ESSENTIAL OILS EVALUATED BY WING SPOT TEST OF DROSOPHILA MELANOGASTER

Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 2002

Volumen: 513

Número: 1-2

Página inicial: 61

Página final: 68

Autores: Idaomar-,M.; El-Hamss,R.; Bakkali-,F.; Mezzoug-,N.; Zhiri-,A.; Baudoux-,D.; Muñoz-Serrano, Andrés; Liemans-,V.; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (ISI): 1.636

Índice de impacto (SCImago): 0,611

Cuartil (SCImago): Q2

197. Título: GENOTOXIC ACTIVITY IN VIVO OF FOUR SPICES IN THE DROSOPHILA WING SPOT TEST

Revista: Mutagenesis

Año: 2000

Volumen: 15

Número: 5

Página inicial: 439

Página final: 440

Autores: El-Hamss,R.; Kalalou-,I.; Analla-,J.; Alonso-Moraga, Angeles; Idaomar-,A.M.

Índice de impacto (ISI): 2.226

Índice de impacto (SCImago): 0,772

Cuartil (SCImago): Q1

198. Título: GENOTOXICITY TESTING OF SIX INSECTICIDES IN TWO CROSSES OF THE DROSOPHILA WING SPOT TEST

Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 1999

Volumen: 439

Número: 1

Página inicial: 49

Página final: 61

Autores: Osaba-,L.; Aguirre-,A.; Alonso-Moraga, Angeles

Índice de impacto (SCImago): 0,418

Cuartil (SCImago): Q3

199. Título: VARIATION OF MILK YIELD AND CONTENTS OF TOTAL CASEIN AND CASEIN FRACTIONS IN MURCIANO-GRANADINA GOATS

Revista: Small Ruminant Research

Año: 1999

Volumen: 34

Número: 2

Página inicial: 141

Página final: 147

Autores: Diaz-, E.; Analla-,M.; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

Índice de impacto (ISI): 0.335

Índice de impacto (SCImago): 0,550

Cuartil (SCImago): Q2

200. Título: A DOSE DEPENDENT ANTI-GENOTOXIC EFFECT OF TURMERIC



Revista: Mutation research. Genetic toxicology and environmental mutagenesis (Print)

Año: 1999

Volumen: 446

Número: 1

Página inicial: 135

Página final: 139

Autores: El-Hamss,R.; Idaomar-,M.; Analla-,M.; Muñoz-Serrano, Andrés; Campos-Sánchez, Juan; Alonso-Moraga, Angeles; Sanchez-Campos,J.

Índice de impacto (SCImago): 0,418

Cuartil (SCImago): Q3

201.Título: FOUR NEW POLYMORPHIC CAPRINE MICROSATELLITES: CHIRUCO2, CHIRUCO3, CHIRUCO4 AND CHIRUCO5

Revista: Animal Genetics

Año: 1998

Volumen: 29

Número: 3

Página inicial: 238

Página final: 239

Autores: Jimenez-, J.; Jimenez-Gamero-,I.; Vega-Pla, Jose Luis; Angulo-Heras, Conrado; Angulo-Heras-, C.; Alonso-Moraga, Angeles; Dorado-, G.

Índice de impacto (ISI): 1.013

202.Título: Polimorfismos bioquímicos de las caseínas alfa s1, alfa s2, β y kapa en tres razas caprinas españolas: estudio preliminar de la relación entre variantes electroforéticas y diferentes parámetros productivos

Revista: ITEA. Producción vegetal

Año: 1995

Número: 1

Página inicial: 251

Página final: 253

Autores: Díaz-Carrillo,E.; Angulo-Heras, Conrado; Jimenez-Gamero, Inmaculada; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

203.Título: GENETIC-CHARACTERIZATION OF GEOGRAPHIC POPULATIONS USING MORPHOMETRICAL TRAITS IN DROSOPHILA-MELANOGASTER - ISOGROUPS VERSUS ISOFEMALE LINES

Revista: Genetica

Año: 1995

Volumen: 96

Número: 3

Página inicial: 207

Página final: 215

Autores: Moreteau-,P.; Capy-,A.; Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Stockel-,J.; David-,J.R.

204.Título: Genotoxicity testing of different types of beverages in the drosophila

Revista: Food and Chemical Toxicology

Año: 1994

Volumen: 32

Número: 5

Página inicial: 423

Página final: 430

Autores: Graf, Ulrich; Alonso-Moraga, Angeles; Castro, R; Díaz-carrillo, E.

205.Título: Near infrared calibrations for goat's milk components: Protein, total casein, alfa s-, β - and k-caseins, fat and lactose

Revista: Journal of Near Infrared Spectroscopy

Año: 1993

Volumen: 1

Número: 3

Página inicial: 141

Página final: 146

Autores: Díaz-carrillo, Esteban; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

206.Título: Variación cuantitativa y polimorfismos de las caseínas de la leche de cabra: Posibilidades de selección para aumentar el rendimiento en queso



Revista: ITEA Produccion Animal

Año: 1992

Volumen: 88(A)

Número: 1

Página inicial: 13

Página final: 22

Autores: Serradilla-Manrique, Juan Manuel; Díaz-carrillo, E; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

207.Título: Detection of the nucleolar organizer regions in the chromosomes of the family mugilidae (perciformes): Technical improvements

Revista: Archivos de Zootecnia

Año: 1991

Volumen: 40

Número: 148

Página inicial: 301

Página final: 305

Autores: Thode-Mayoral, Guillermo; Lobillo-Eguibar, José Rafael; Camacho-Vallejo, Maria Esperanza; Rodero-Franganillo, Antonio; Alonso-Moraga, Angeles; Delgado-Bermejo, Juan Vicente

208.Título: Study on the mutagenic activity of 13 bioflavonoids with the Salmonella Ara test

Revista: Mutagenesis

Año: 1991

Volumen: 6

Número: 4

Página inicial: 289

Página final: 295

Autores: Jurado-Carpio, Juan; Alejandre-Duran, Encarnacion; Alonso-Moraga, Angeles; Pueyo-De La Cuesta, Carmen

209.Título: Latitudinal variation of Adh gene frequencies in Drosophila melanogaster: a Mediterranean instability

Revista: Heredity

Año: 1989

Volumen: 62

Número: -

Página inicial: 11

Página final: 16

Autores: David, J.r.; Alonso-Moraga, Angeles; Borai, F.; Capy, P.; Merçot, H.; Mcevey, S.f.; Muñoz-Serrano, Andrés; Tsakas, S.

210.Título: Genotoxicity testing of antiparasitic nitrofurans in the Drosophila wing somatic mutation and recombination test

Revista: Mutagenesis

Año: 1989

Volumen: 4

Número: 2

Página inicial: 105

Página final: 110

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Graf, Ulrich

211.Título: Microspatial differentiation of Drosophila melanogaster populations in and around a wine cellar in southern Spain

Revista: Genetics Selection Evolution

Año: 1988

Volumen: 20

Número: 3

Página inicial: 307

Página final: 314

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Serradilla-Manrique, Juan Manuel; David, Jean R.

212.Título: Variation at four enzyme loci in natural populations of Drosophila melanogaster: Factor analyses of genotypic and gametic associations

Revista: Genetics Selection Evolution

Año: 1988

Volumen: 20

Número: 1



Página inicial: 15

Página final: 24

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

213.Título: Active oxygen species are implicated in the direct-acting mutagenicity of tea and coffee

Revista: Mutation Research. Reviews

Año: 1988

Volumen: 203

Número: 3

Página inicial: 238

Página final: 239

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Rodriguez-Ariza, Rafael; Dorado-Perez, Gabriel; Alejandre-Duran, Encarnacion; Barbancho-Medina, Manuel Jorge; Pueyo-De La Cuesta, Carmen

214.Título: Implication of active oxygen species in the direct-acting mutagenicity of tea

Revista: Mutation Research. Reviews

Año: 1987

Volumen: 188

Número: 4

Página inicial: 251

Página final: 257

Autores: Alejandre-Duran, Encarnacion; Alonso-Moraga, Angeles; Pueyo-De La Cuesta, Carmen

215.Título: Glutathione status and sensitivity to GSH-reacting compounds of Escherichia coli strains deficient in glutathione metabolism and/or catalase activity

Revista: Molecular and Cellular Biochemistry: an international journal for chemical biology in health and disease

Año: 1987

Volumen: 73

Número: -

Página inicial: 61

Página final: 68

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Bocanegra-Barba, José Antonio; Torres, Juan M.; Lopez-Barea, Juan; Pueyo-De La Cuesta, Carmen

216.Título: Allozyme polymorphism and linkage disequilibrium of Adh and alfa-Gpdh loci in wine cellar and field populations of Drosophila melanogaster

Revista: Experientia

Año: 1986

Volumen: 42

Número: -

Página inicial: 1048

Página final: 1050

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés

217.Título: Variation of allozyme frequencies in Spanish field and cellar populations of D. melanogaster

Revista: Genetics Selection Evolution

Año: 1985

Volumen: 17

Número: 4

Página inicial: 435

Página final: 442

Autores: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Rodero-Franganillo, Antonio

218.Título: Annual variation of enzyme polymorphism in four natural populations of Drosophila melanogaster occupying different niches

Revista: Genetica

Año: 1985

Volumen: 67

Número: 121

Autores: Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Rodero-Franganillo, Antonio

219.Título: Biometría del ala en Drosophila melanogaster

Revista: Archivos de Zootecnia

Año: 1983

Volumen: 32



Número: 127

Página inicial: 231

Autores: Muñoz-Serrano, Andrés; Lora-sanz, L; Rodero-franganillo, J.m.; Alonso-Moraga, Angeles

6. Capítulos de Libros

220. Título del capítulo: Efectos toxicológicos de los aditivos alimentarios azules en sistemas modelo: Ensayos in vivo e in vitro

Autores del capítulo: Merinas-amo, Rocío; Alonso-Moraga, Angeles; Merinas-Amo, Maria Tania

Título del libro: Creando redes doctorales. Vol. VII: "Investiga y comunica"

Página inicial: 175

Página final: 178

Lugar: Campus Universitario de Rabanales

Editorial: UCOpres. Editorial Universidad de Córdoba

ISBN: 978-84-9927-341-9

Año: 2019

221. Título del capítulo: Methods to Assess on Prevention of Age-related Diseases through Dietetic Natural and Industrial Compounds

Autores del capítulo: Fernández, Zahira Noemí; Merinas-Amo, Maria Tania; Bellido, Carmen María; Merinas-amo, Rocío; Río-Celestino, Mercedes Del; Alonso-Moraga, Angeles

Título del libro: VIII jornadas de divulgación de la investigación en biología molecular, celular, genética y biotecnología

Página inicial: 131

Página final: 135

Lugar: Córdoba

Editorial: SERVICIO DE PUBLICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

ISBN: 978-84-9927-388-4

Año: 2018

222. Título del capítulo: Efectos biológicos de la taurina: Ensayos in vivo e in vitro para determinar su potencial quimiopreventivo y protector del ADN

Autores del capítulo: Valenzuela-gómez, Fernando; Mateo-fernández, Marcos; Merinas-Amo, Maria Tania; Alonso-Moraga, Angeles

Título del libro: Investigando por un futuro mejor

Autores del libro: Marinas-Aramendía, Alberto

Página inicial: 91

Página final: 94

Lugar: Córdoba

Editorial: Universidad de Córdoba

ISBN: 978-84-9927-291-7

Año: 2016

223. Título del capítulo: Ensayos in vivo e in vitro de la actividad biológica de bebidas de alto consumo

Autores del capítulo: Merinas-Amo, Maria Tania; Mateo-fernández, Marcos; Merinas-amo, Rocío; Martínez-jurado, María; Balongo-escobar, Manuel; Alonso-Moraga, Angeles

Título del libro: VI Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología (V.M. Luque-Almagro, J. Alhama-Carmona, D. González-Ballester, R. Blanco-Portales, I. Molina-Moreno.

Autores del libro: Luque-Almagro, Víctor Manuel; Alhama-Carmona, José; González-Ballester, David; Blanco-Portales, María Rosario

Página inicial: 99

Página final: 102

Lugar: - UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA- CÓRDOBA

Editorial: Ámbito Gráfico SLL

ISBN: 978-84-940063-2-6

Año: 2014

224. Título del capítulo: Genetic differentiation of six Peruvian alpaca populations

Autores del capítulo: Paredes-peralta, Marcia Marisol; Machaca, Jhon; Azor-Ortiz, Pedro Javier; Alonso-Moraga, Angeles; Membrillo-Del Pozo, Alberto; Muñoz-Serrano, Andrés

Título del libro: Fibre production in South American camelids and other fibre animals

Autores del libro: Pérez-cabal, María Angeles; Gutierrez, Juan Pablo; Cervantes-Navarro, Isabel; Alcalde-Aldea, María



Jesús; Alcalde-Aldea, María Jesús

Página inicial: 161

Página final: 166

Lugar: WAGENINGEN - THE NETHERLANDS

ISBN: 978-90-8686-172-9

Año: 2011

225. Título del capítulo: Antigenotoxicidad y citotoxicidad de alimentos

Autores del capítulo: Romero-Jiménez, Magdalena; Anter-, Jaouad; Lozano-Baena, Maria De Los Dolores; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Campos-Sánchez, Juan; Rhouda-,Taha; Font-Villa, Rafael; Haro-Bailón, Antonio De; Analla-, Mohamed; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles

Título del libro: BIOTECNOLOGÍA

Autores del libro: Dorado-Perez, Gabriel; Jorrín-Novó, Jesús Valentín; Tena-Aldave, Manuel; Fernández-Reyes, Emilio

Página inicial: 50

Página final: 54

Lugar: CÓRDOBA,

Editorial: UNIVERSIDAD DE HUELVA PUBLICACIONES

ISBN: 978-84-691-5270-6

Año: 2009

226. Título del capítulo: Actividad antigenotóxica, tumoricida, apoptótica e inductora de longevidad de alimentos y subproductos de la dieta mediterránea

Autores del capítulo: Alonso-Moraga, Angeles; Muñoz-Serrano, Andrés; Anter-, Jaouad; Villatoro-Pulido, Myriam Magdalena; Fernández, Zahira Noemí; Carasatorre, M; Campos-Sánchez, Juan; Font-Villa, Rafael; Río-Celestino, Mercedes Del; Pérez-Guisado, Joquin

Título del libro: IV Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular y Genética

Página inicial: 165

Página final: 168

Editorial: Servicio de Publicaciones Universidad de Córdoba

ISBN: 978-84-7801-984-7

Año: 2009

227. Título del capítulo: NEAR INFRARED ANALYSIS OF CHEESE-MAKING PROPERTIES OF GOAT'S MILK

Autores del capítulo: Angulo-Heras, Conrado; Analla-,M.; Jimenez-Gamero, Inmaculada; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Serradilla-Manrique, Juan Manuel

Título del libro: NEAR INFRARED SPECTROSCOPY: THE FUTURE WAVES

Página inicial: 0

Página final: 0

Editorial: NIR PUBLICATIONS

ISBN: 0952866609

Año: 1996

228. Título del capítulo: IDENTIFICATION OF MAIN NIR ABSORPTION PEAKS FROM GOAT'S MILK.

Autores del capítulo: Díaz-Carrillo, Esteban; Muñoz-Serrano, Andrés; Alonso-Moraga, Angeles; Serradilla-Manrique, Juan Manuel; Murray-,I.

Título del libro: LEAPING AHEAD WITH NEAR INFRARED SPECTROSCOPY

Página inicial: 0

Página final: 0

Lugar: MELBOURNE, AUSTRALIA

Editorial: ROYAL AUSTRALIAN CHEMICAL INSTITUTE

ISBN: 09-0958-982-8

Año: 1995

229. Título del capítulo: RAPID ESTIMATION OF GOAT MAIN MILK COMPONENTS USING NIR

Autores del capítulo: Díaz-Carrillo,E.; Alonso-Moraga, Angeles; Serradilla-Manrique, Juan Manuel; Muñoz-Serrano, Andrés; Baena-Manzano, Mª Francisca

Título del libro: NEAR INFRA-RED SPECTROSCOPY. BRIDGING THE GAP BETWEEN DATA ANALYSIS AND NIR APPLICATIONS

Página inicial: 0

Página final: 0

Lugar: NEW YORK, EE.UU.

Editorial: ELLIS HORWOOD

ISBN: 01-3617-416-7

Año: 1992



230. Título del capítulo: Short range genetic variations and alcoholic resources in *Drosophila melanogaster*
Autores del capítulo: David, Jean R.; Alonso-Moraga, Angeles; Capy, Pierre; Muñoz-Serrano, Andrés; Voudibio, J.
Título del libro: Evolutionary biology of transient unstable populations
Página inicial: 132
Página final: 144
Lugar: ebook
Editorial: Springer Link
ISBN: 978-3-642-74525-6
Año: 1989

7. Formación Universitaria

231. Titulación oficial: Doctor
Título: DOCTOR EN CIENCIAS BIOLÓGICAS
Año: 1981

8. Comités, Foros, Redes y Sociedades

232. Nombre: Coro Averroes (UCO)
Fecha inicio: 01/10/2012
Fecha fin: 16/10/2021
Rol: Participante
Lugar: Córdoba
Ámbito: Nacional
Valoración económica:

9. Entrevistas en Medios de Comunicación

233. Nombre: Ángela Alonso, la búsqueda en Córdoba de los alimentos que pueden alargar la vida
Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 09/03/2021
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

234. Nombre: Compuestos presentes en la borraja protegen del daño en el ADN
Tipo de medio: Prensa
Fecha: 16/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

235. Nombre: Un estudio eleva a la borraja de yuyo a superalimento
Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 03/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Internacional

236. Nombre: Detectan propiedades en la borraja que lo sitúan como un 'superalimento'
Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 01/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

237. Nombre: La UCA participa en un proyecto que demuestra que la borraja es un "superalimento" junto al CSIC y la UCO



Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 01/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

238.Nombre: Un estudio andaluz demuestra que la borraja es un superalimento

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 01/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

239.Nombre: Las universidades de Córdoba y Cádiz demuestran en un estudio que la borraja es un "superalimento"

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 01/09/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

240.Nombre: Descubren las propiedades quimiopreventivas en la borraja.

Tipo de medio: Prensa
Fecha: 09/03/2016
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

241.Nombre: La UCO prueba los efectos antitumorales de la Coca Cola

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 23/10/2014
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

242.Nombre: Angeles Alonso Moraga DIRECTORA DPTO. GENETICA : "El paradigma de la teoría de Darwin sirve como enfoque de todas las Ciencias"

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 21/10/2009
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

243.Nombre: Científicos cordobeses investigan los efectos saludables de los extractos de la vid y el olivo

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 04/02/2008
Rol: Entrevistado
Ámbito: Nacional

244.Nombre: ENTREVISTA A M^a ÁNGELES ALONSO MORAGA, Directora del Departamento de Genética de la Universidad de Córdoba

Tipo de medio: Medios on-line
Fecha: 22/01/2008
Ámbito: Nacional

10. Conferencias Impartidas

245.Nombre: La longevidad

Nombre del congreso: Dieta mediterránea y mayores en Zalima
Fecha del congreso: 23/04/2015 - 23/04/2015
Lugar de celebración: Córdoba
Rol: Autor/a
Ámbito: Nacional

246.Nombre: 'Darwin hasta en la sopa (primitiva)'

Nombre del congreso: Bicentenario de Darwin
Fecha del congreso: 12/11/2009 - 12/11/2009



Rol: Autor/a

Ámbito: Nacional

11. Premios y Reconocimientos de carácter profesional

247.Título: Investigadora más citada

Fecha concesión: 31/08/2015

Entidad que concede: Universidad de Córdoba. Genética

Rol: Obtentor

Ámbito: Internacional

12. Libros

248.Título: Role of beer and three of its components on degenerative processes

Lugar: Germany

Editorial: Lap Lambert Academic Publishing

Año: 2016

Nº de páginas: 76

ISBN: 978-3-330-02524-0

Autores: Merinas-Amo, Maria Tania; Tasset-Cuevas, Inmaculada; Diaz-carretero, Antonio Manuel; Merinas-amo, Rocio; Alonso-Moraga, Angeles; Calahorro-Nuñez, Fernando

13. Premios y Reconocimientos de carácter docente

249.Título: Evaluación del potencial saludable y quimiopreventivo del chocolate

Fecha concesión: 06/10/2019

Entidad: XX Congreso Internacional Ciencia en Acción

Cantidad concedida: 0

Rol: Obtentor