



---

**Ministerio de Economía y Competitividad**  
**Secretaría de Estado de Investigación,**  
**Desarrollo e Innovación**

---

## **Currículum**

Nombre: Pilar Rallo Morillo

Fecha: Mayo 2019

Apellidos: Rallo Morillo  
DNI: 30788967V

Fecha de nacimiento : 20/11/1969

Nombre: Pilar  
Sexo: M

---

### Situación profesional actual

Entidad: Universidad de Sevilla  
Facultad, Escuela o Instituto: ETSIA  
Dpto./Secc./Unidad: Ciencias Agroforestales  
Dirección postal: Ctra. Utrera km 1. 41013- Sevilla

Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): 954486460

Fax: 954486436

Correo electrónico: prallo@us.es

Especialización (Códigos Unesco): 310302

Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad

Fecha de inicio: 27/11/2009

Situación administrativa

☒ Plantilla

☐ Contratado

☐ Interino

☐ Becario

☐ Otras situaciones especificar:

Dedicación

A tiempo completo ☒

A tiempo parcial ☐

---

### Líneas de investigación

Breve descripción, por medio de palabras clave, de la especialización y de las líneas de investigación actuales.

OLIVO, MEJORA GENÉTICA, MARCADORES MOLECULARES, MICROSATÉLITES, GERMOPLASMA, ACEITUNA DE MESA, SISTEMAS DE CULTIVO, RECURSOS FITOGENÉTICOS, FRUTALES

---

### Formación académica

Titulación superior	Centro	Fecha
INGENIERO AGRÓNOMO	ETSIAM-UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JUNIO 1994

Doctorado	Centro	Fecha
DR. INGENIERO AGRÓNOMO	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	SEPTIEMBRE 2001

**Actividades anteriores de carácter científico profesional**

---

Puesto	Institución	Fechas
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	NOV 09- .....
PROF CONTRATADA DOCTORA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARZO 05-NOV 09
PROFESORA ASOCIADA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DIC 99-MARZO 05
BECARIA FPD (Junta Andalucía)	CSIC-INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	JULIO 97-DIC 99
TECNICO CONTRATADO	DAP, EMPRESA PÚBLICA DESARROLLO AGRARIO Y PESQUERO	MARZO 96-JUL 97
BECARIA	SERVICIO INVESTIGACIÓN AGRARIA. DIPUTACIÓN GENERAL ARAGÓN.	ENE 95-MARZO 96
PRÁCTICAS EN EMPRESA	GETISA, GESTION DE TIERRAS S.A.	SEPT94-DIC94

---

**Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)**

Idioma	Habla	Lee	Escribe
INGLÉS	C	C	C
FRANCÉS	B	B	B

## Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto:

Entidad financiadora:

Entidades participantes:

Duración, desde: hasta: Cuantía de la subvención:

Investigador responsable:

Número de investigadores participantes:

---

Título del proyecto: CREACIÓN DE UN CANAL ESTABLE DE COLABORACIÓN PARA INVESTIGACIÓN EN OLIVO ENTRE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA Y EMPRESAS Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN DE LA REGIÓN DEL ALENTEJO

Entidad financiadora: Junta de Andalucía. Consejería de presidencia, cooperación entre la comunidad autónoma de andalucía y las regiones del Algarve y Alentejo. Convocatoria 2014.

Entidades participantes: 3

Duración, desde: 1/09/2014 hasta: 30/11/2014 Cuantía de la subvención: 2.250 €

Investigador responsable: Morales Sillero, Ana M<sup>a</sup>

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: ESTUDIO Y APLICACIONES DE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE COMPUESTOS DEL ACEITE DE OLIVA Y ACEITUNAS DE MESA

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

Entidades participantes: 4

Duración, desde: 1/02/2008 hasta: 30/01/2011 Cuantía de la subvención: 195.000 €

Investigador responsable: Manuel Brenes Balbuena

Número de investigadores participantes: 18

---

Título del proyecto: PUESTA A PUNTO DE METODOS DE EVALUACION RAPIDA EN MEJORA DE OLIVO (AGL2007-65184-C02-02/AGR)

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/12/ 2007 hasta: 30/11/2011 Cuantía de la subvención: 157.300 €

Investigador responsable: Pilar Rallo Morillo

Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: RECOLECCIÓN, CARACTERIZACIÓN, CONSERVACIÓN Y USO DE RECURSOS FITOGENÉTICOS EN PELIGRO DE EXTINCIÓN EN COMARCAS DE ANDALUCÍA DE ALTA RIQUEZA EN BIODIVERSIDAD CULTIVADA /RF (INIA RF2007-00027-C06-05)

Entidad financiadora: INIA-MEC (Recursos Fitogenéticos)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: Octubre de 2007 hasta: Septiembre de 2010 Cuantía de la subvención: 36.654 €

Investigador responsable: Pilar Rallo Morillo

Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: DESARROLLO DE TESTS PARA LA RAPIDA EVALUACIÓN AGRONÓMICA DE PROGENIES DE OLIVO (AGL2006-12568-C02-02/AGR)

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia

Entidades participantes: 2

Duración, desde: Octubre de 2006 hasta: Septiembre de 2007 Cuantía de la subvención: 24.200 €

Investigador responsable: Pilar Rallo Morillo

Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: EVALUACIÓN DE PATRONES PARA CITRICULTURA ECOLÓGICA EN SUELOS CON PROBLEMAS DE INMOVILIZACIÓN DE HIERRO (CLOROSIS FÉRRICA INDUCIDA POR CARBONATOS)

Entidad financiadora: Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica de la Consejería de Innovación Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía

Entidades participantes: 2

Duración, desde: noviembre de 2005 hasta: octubre de 2008      Cuantía de la subvención: 83.105 €

Investigador responsable: María Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: REDUCCIÓN DEL PERÍODO JUVENIL Y ESTABLECIMIENTO DE TEST PRECOCES DE SELECCIÓN DE UTILIDAD EN LA MEJORA GENÉTICA DEL OLIVO. (AGL 2003-08768-C02-02)

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología (Plan Nacional 2003)

Entidades participantes: 3

Duración, desde: 2003      hasta: 2006      Cuantía de la subvención: 65.550 €

Investigador responsable: Pilar Rallo Morillo

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: TRACEABILITY OF ORIGIN AND AUTHENTICITY OF OLIVE OIL BY COMBINED GENOMIC AND METABOLIMIC APPROACHES

Entidad financiadora: European Comisión. Quality of Life and Management of Living Resources (QLK1-CT-2002-02386)

Entidades participantes: 14

Duración, desde: 2003      hasta: 2006      Cuantía de la subvención: 189.513 €

Investigador responsable: Antonio Martín Muñoz

Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: MEJORA GENÉTICA DEL RENDIMIENTO GRASO Y DE LA CALIDAD DEL ACEITE DE OLIVA POR MÉTODOS CLÁSICOS Y BIOTECNOLÓGICOS

Entidad financiadora: DGIFAP de la Junta de Andalucía CAO00-018-C7-1

Entidades participantes:

Duración, desde: 2000      hasta: 2004      Cuantía de la subvención: 15.800.000 ptas

Investigador responsable: Antonio Martín Muñoz

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: UTILIZACIÓN DE UNA BASE DE DATOS MOLECULARES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE CULTIVARES DE OLIVO. (CAO 98-001-C3-2)

Entidad financiadora: INIA CAO98-001-C3-2

Entidades participantes:

Duración, desde: 1998      hasta: 2001      Cuantía de la subvención: 12.512.000 ptas

Investigador responsable: Antonio Martín Muñoz

Número de investigadores participantes: 3

---

## Publicaciones o documentos científico-técnicos

---

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,  
S = Documento científico-técnico restringido)

---

Autores (por orden de firma):

Título:

Ref. ☐ Revista

☐ Libro

Clave: Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha:

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): P. Rallo, M. Rocío Jiménez, L. Casanova, A. Morales-Sillero, M. Paz Suárez

Título: Genetic Diversity of Stone Fruit Cultivars Preserved on-farm in Southern Spain

Ref. revista: Journal of Agricultural Science and Technology. ☐ Libro:

Clave:A Volumen: 21(5) Páginas, inicial *in press* final: Fecha: 2019

Editorial (si libro):

---

Autores (p.o. de firma): M.R. Jiménez,, M.P. Suárez, P. Rallo, A. Morales-Sillero and L. Casanova

Título: Morphological and histological characterization of bruising of 'Gordal Sevillana' table olives

Ref. revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:

Clave:A Volumen: 1199. ISHS 2018 Páginas, inicial 549 final:553 Fecha: 2018

DOI: 10.17660/ActaHortic.2018.1199

Editorial (si libro):

---

Autores (p.o. de firma): Luis Rallo, Diego Barranco, Concepción M. Díez, Pilar Rallo, María Paz Suárez, Carlos Trapero, Fernando Pliego-Alfaro

Título: Strategies for Olive Breeding: A Focus on Cultivated Genetic Resources and Cross-Breeding

Ref. revista: xLibro: Al-khayri J.M., Jain S.M., Johnson D.V. (Eds) Advances in Plant Breeding Strategies: Fruits

Clave: C.L. Volumen: Páginas, inicial 535 final:600 Fecha: 2018

Editorial (si libro): Springer International Publishing. (ebook ISBN 978-3-319-91944-7/hardcover 978-3-319-91943-0)

DOI: 10.1007/978-3-319-91944-7

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Manuel Pérez-Ruiz, Pilar Rallo, M. Rocío Jiménez, Miguel Garrido-Izard, M. Paz Suárez, Laura Casanova, Constantino Valero, Jorge Martínez-Guanter and Ana Morales-Sillero

Título: Evaluation of Over-The-Row Harvester Damage in a Super-High-Density Olive Orchard Using On-Board Sensing Techniques

Ref. revista: Sensors, 18, 1242;

☐ Libro:

Clave: A Volumen: 18 Páginas, inicial 1242 final: Fecha: 2018

DOI: 10.3390/s18041242

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P, Morales Sillero A, Brenes M, Jimenez M, Sanchez A H, Suarez M, Casanova L, Romero C.

Título: Elaboration of table olives: assessment of new olive genotypes

Ref. revista: European Journal of Lipid Science and Technology ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 120 Páginas, inicial 1800008 (1) final: 1800008 (11) Fecha: 2018

DOI: 10.1002/ejlt.201800008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Luis Rallo, Concepción M. Díez, Ana Morales-Sillero, Hristofor Miho, Feliciano Priego-Capote, Pilar Rallo

Título: Quality of olives: A focus on agricultural preharvest factors

Ref. revista: Scientia Horticulturae ☐ Libro:

Clave: R Volumen: 233 Páginas, inicial: 491 final: 509 Fecha: 2018

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scienta.2017.12.034>

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): A. Morales-Sillero, P. Rallo, M.R. Jiménez, L. Casanova, M.P. Suárez

Título: ¿Es posible el cultivo de la aceituna de mesa en seto?

Ref. revista: Fruticultura ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 56 Páginas, inicial: 58 final: 69 Fecha: 2017

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): María Rocío Jiménez, Pilar Rallo, María Paz Suárez, Hava F. Rapoport, Ana Morales-Sillero, Laura Casanova

Título: Assessment of quantitative parameters for evaluating impact bruising structural damage in olive fruit tissue

Ref. revista: Scientia Horticulturae ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 224 Páginas, inicial: 293 final: 295 Fecha: 2017

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scienta.2017.06.027>

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): María Rocío Jiménez, Laura Casanova, María Paz Suárez, Pilar Rallo, Ana Morales-Sillero

Título: Internal fruit damage in table olive cultivars under superhigh-density hedgerows

Ref. revista: Postharvest Biology and Technology ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 132 Páginas, inicial: 130 final: 137 Fecha: 2017

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.postharvbio.2017.06.003>

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Laura Casanova, Mireia Corell, M<sup>a</sup> Paz Suárez, Suárez, Pilar Rallo, M<sup>a</sup> José Martín-Palomo, M<sup>a</sup> Rocío Jiménez

Título: Bruising susceptibility of Manzanilla de Sevilla table olive cultivar under Regulated Deficit Irrigation

Ref. revista: Agricultural Water Management ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 189 Páginas, inicial: 1 final: 4 Fecha: 2017

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.agwat.2017.04.012>

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): María Rocío Jiménez, Pilar Rallo, Hava F. Rapoport, María Paz Suárez

Título: Distribution and timing of cell damage associated with olive fruit bruising and its use in analyzing susceptibility

Ref. revista: Postharvest Biology and Technology ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 111 Páginas, inicial: 117 final: 125 Fecha: 2016

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.postharvbio.2015.07.029>

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Luis Felipe Perez-Romero, M<sup>a</sup> Paz Suárez, Enrique Dapena, Pilar Rallo

Título: Molecular and morphological characterization of local apple cultivars in Southern Spain

Ref. revista: Genetics and Molecular Research ☐ Libro:  
Clave: A Volumen:14(1) Páginas, inicial:1487 final:1501 Fecha: 2015  
DOI: <https://doi.org/10.4238/2015.February.20.4>  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): M.D. García-Brenes, P. Rallo, FJ Arenas-Arenas, A. Morales-Sillero y M. P. Suárez  
Título: Posibilidades de implantación de una plataforma virtual para la mejora de la comercialización de los cítricos en Andalucía. Necesidades de información de los productores y exportadores  
Ref. revista: ITEA. Economía Agraria 0 Libro:  
Clave: A Volumen: 111(3) Páginas, inicial: 272 final: 289 Fecha: 2015  
DOI: 10.12706/itea.2015.018  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Laura Casanova, M. Paz Suárez, Victor M. Fernández-Cabanás, Ana M. Morales-Sillero, M. Rocío Jiménez and Pilar Rallo  
Título: From the juvenile to the adult vegetative phase in olive seedlings: the transition along the stem axis  
Ref. revista: Spanish Journal of Agricultural Research <http://dx.doi.org/10.5424/sjar/2014124-6363> ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 12 (4) Páginas, inicial:1149 final:1157 Fecha: 2014  
DOI: <http://dx.doi.org/10.5424/sjar/2014124-6363>  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Ana Mª Morales-Sillero, Pilar Rallo, María Rocío Jiménez, Laura Casanova, María Paz Suárez  
Título: Suitability of two table olive cultivars ('Manzanilla de Sevilla' and 'Manzanilla Cacereña') for mechanical harvesting in super-high density hedgerows  
Ref. revista: HortScience ☐ Libro:  
Clave: A Volumen:49 (8) Páginas, inicial:1028 final: 1033 Fecha: 2014  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Luis Rallo, Diego Barranco, Sergio Castro-García, David J. Connor, María Gómez del Campo, Pilar Rallo  
Título: High Density Olive Plantations  
Ref. revista: ☐ Libro: Horticultural Reviews  
Clave: CL Volumen:41 Páginas, inicial: 303 final: 383 Fecha: 2014  
DOI: <https://doi.org/10.1002/9781118707418.ch07>  
Editorial (si libro): Wiley-Blackwell (ISBN: 978-1-118-70737-1)  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Pilar Rallo Morillo, Ana Mª Morales Sillero, Mª Paz Suárez García  
Título: La aceituna de mesa  
Ref. revista: ☐ Libro: Andalucía el Olivar  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial:115 final:132 Fecha: 2013  
Editorial (si libro): Grupo de Estudios Avanzados sobre Territorio y Medio Ambiente "Textura"  
Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): Ana Morales-Sillero, María Paz Suárez, María Rocío Jiménez, Laura Casanova, José Ordovás, Pilar Rallo  
Título: Olive Seed Germination and Initial Seedling Vigor as Influenced by Stratification Treatment and the Female Parent  
Ref. revista: HortScience ☐ Libro:  
Clave: A Volumen:47(12) Páginas, inicial: 1672 final: 1678 Fecha: 2012  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---



Autores (p.o. de firma): Eduardo Medina, Ana Morales-Sillero, Eva M<sup>a</sup> Ramírez, Pilar Rallo, Manuel Brenes, Concepción Romero.

Título: New genotypes of table olives: profile of bioactive compounds

Ref. revista: International Journal of Food Science and Technology. ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 47 Páginas, inicial:2334 final:2341 Fecha: 2012

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P, Jiménez R, Morales-Sillero A., Casanova L., Suárez MP.

Título: Evaluation of table-olive quality parameters in progenies obtained by cross-breeding.

Ref. x revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:

Clave: A Volumen:949 Páginas, inicial:527 final: 531 Fecha: 2012

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Ana Morales-Sillero, Víctor-Manuel Fernández-Cabanás, Laura Casanova, María-Rocío Jiménez, María-Paz Suárez, Pilar Rallo

Título: Feasibility of NIR Spectroscopy for Non-Destructive Characterization of Table Olive Traits"

Ref. revista: Journal of Food Engineering. ☐ Libro:

Clave: A Volumen:107(1) Páginas, inicial: 99 final: 106 Fecha: 2011

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): M. P. Suárez, L. Casanova, R. Jiménez, A. Morales-Sillero, J. Ordovás, P. Rallo

Título: Variability of First Flower to Ground Distance in Olive Seedlings and its Relationship with the Length of the Juvenile Period and the Parent Genotype

Ref. revista: Scientia Horticulturae ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 129 (4) Páginas, inicial: 747 final:751 Fecha: 2011

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo Luis, El Riachy Milad, Rallo Pilar

Título: The Time And Place For Fruit Quality In Olive Breeding

Ref. revista: ☐ Libro: Breeding for Fruit Quality. (Edited by M.A. Jenks and P.J. Bebeli)

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial:323 final:348 Fecha: 2011

Editorial (si libro): Wiley -Blackwell

Lugar de publicación: West Sussex, UK.

---

Autores (p.o. de firma): Jiménez Rocío, Rallo Pilar, Suárez M<sup>a</sup> Paz, Morales-Sillero Ana M<sup>a</sup>, Casanova Laura, Rapoport Hava.

Título: Fruit bruising in table olives

Ref. x revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:

Clave: A Volumen:924 Páginas, inicial: 419 final: 424 Fecha: 2011

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., López C., Suárez M.P., Morales-Sillero A., Casanova L., Jiménez R.

Título: Molecular characterization of *Prunus* accessions of traditional cultivars prospected in Western Andalusia, Spain

Ref. ☐ revista: Acta Horticulturae ☐ Libro

Clave: A Volumen: 918 Páginas, inicial: 685 final: 688 Fecha: 2011

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Lisboa

---

Autores (p.o. de firma): Ana Maria Morales Sillero, M<sup>a</sup> Paz Suárez García, Pilar Rallo Morillo, M<sup>a</sup> Del Rocio Jimenez Gonzalez, Laura Casanova Lerma, Francisco Jose Arenas Arenas,  
Título: Un nuevo enfoque metodológico en la asignatura de Fruticultura. La realidad empresarial presente en los estudios universitarios  
Ref. revista: ☐ Libro: Colección de Innovación y Desarrollo de la calidad de la Enseñanza Universitaria  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 463 final: 473 Fecha: 2009  
Editorial (si libro): Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Sevilla (ISBN:978-84-86849-70-2  
Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): M<sup>a</sup> Del Rocio Jimenez Gonzalez, Laura Casanova Lerma, Francisco Jose Arenas Arenas, Ana Maria Morales Sillero, Pilar Rallo Morillo, M<sup>a</sup> Paz Suárez García  
Título: Evaluacion de las normas de calidad en produccion fruticola con mayor implantación en los mercados. Aplicación de la metodología práctica de la normalización cualitativa y organoléptica de los frutos.  
Ref. revista: ☐ Libro: Colección de Innovación y Desarrollo de la calidad de la Enseñanza Universitaria  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 423 final: 435 Fecha: 2009  
Editorial (si libro): Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Sevilla (ISBN:978-84-86849-70-2  
Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): Rallo Pilar, Jiménez Rocío, Ordovás José, Suárez M<sup>a</sup> Paz  
Título: Possible early selection of short juvenile period plants based on seedling traits  
Ref. x revista: Australian Journal of Agricultural Research ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 59 Páginas, inicial: 933 final: 940 Fecha: 2008  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Guzmán José Ramón, Sánchez Araceli, López Borja, Moreno Lourdes, Casanova Laura, Jiménez Rocío, Morales Ana, Suárez M<sup>a</sup> Paz, Rallo Pilar.  
Título: Prospección, caracterización y uso de variedades locales de frutales y otras leñosas.  
Ref. ☐ revista x Libro: Manual para la utilización y conservación de variedades locales de cultivo, frutales y leñosas. ISBN: 978-84-691-8960-3  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 19 final: 52 Fecha: 2008  
Editorial (si libro): Junta de Andalucía. Red Andaluza de Semillas  
Lugar de publicación: Sevilla, España

---

Autores(p.o. de firma): Díaz, A; Rallo, P; Martín, A; De la Rosa R.  
Título: Cultivar identification and elucidation of genetic relationships within the species *Olea europaea* L. using microsatellites  
Ref. ☐ revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 791(1) Páginas, inicial: 79 final: 86 Fecha: 2008  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores(p.o. de firma): Díaz, A; Rallo, P; Martín, A; De la Rosa R.  
Título: Development and characterization of 12 new microsatellites in olive (*Olea europaea* L)  
Ref. ☐ revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 791(1) Páginas, inicial: 87 final: 94 Fecha: 2008  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Belaj A., De la Rosa R., Rallo P., Ojeda MA., Diaz A., Muñoz C., Trujillo I., Baldoni L., Martin A., Barranco D., Rallo L.  
Título: Molecular Markers in olive: an integrated approach

Ref. ☐ revista: Acta Horticulturae ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 791 (1) Páginas, inicial: 45 final: 48 Fecha: 2008  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Dorado G., Rallo P., Hernández P., Giménez M.J., Benítez Y., Díaz A., De la Rosa R., Caballero J.L., Muñoz-Blanco J., Martín A.  
Título: Desarrollo de marcadores moleculares y herramientas genómicas para la trazabilidad, identificación y mejora del olivo, la aceituna y el aceite de oliva.  
Ref. ☐ revista x Libro: I Congreso de Cultura del Olivo (ISBN: 978-84-96047-57-0)  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 539 final: 549 Fecha: 2007  
Editorial (si libro): Instituto de Estudios Giennenses/Diputación Provincial de Jaen.  
Lugar de publicación: Jaen, España

---

Autores (p.o. de firma): Barranco Diego, Trujillo Isabel, De la Rosa Raúl, León Lorenzo, Rallo Pilar  
Título: Variedades. Del Legado de la Diversidad a la Mejora Genética.  
Ref. ☐ revista x Libro: Tierras del Olivo. ISBN: 978-84-96395-45-9  
Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 363 final: 371 Fecha: 2007  
Editorial (si libro): Junta de Andalucía. Fundación El Legado Andalusi.  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Cerdá, A., Morales-Sillero, A., Rallo, P., Jiménez, R., Suárez, M.P., Casanova, L. y Arenas, F.J.  
Título: Prácticas de Propagación de plantas  
Ref. ☐ revista: ☐ Libro x  
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: 1 final: 97 Fecha: 2007  
Editorial (si libro): Universidad de Sevilla. Secretariado de Publicaciones  
Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A., De la Rosa R., Rallo P., Muñoz-Díez C., Trujillo I., Barranco D., Martín A., Belaj A.  
Título: Selections of an Olive Breeding Program Identified by Microsatellite Markers  
Ref. ☐ revista: Crop Science ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 47 Páginas, inicial: 2317 final: 2322 Fecha: 2007  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A., Martín A., Rallo P., De la Rosa R.  
Título: Cross-compatibility of the Genitors as the Main Factor for Successful Olive Breeding Crosses  
Ref. ☐ revista: Journal of the American Society for Horticultural Sciences ☐ Libro:  
Clave: A Volumen: 132 Páginas, inicial: 830 final: 835 Fecha: 2007  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Belaj A., Ojeda M.A., Muñoz C., Rodríguez E., Díaz A., Rallo P., de la Rosa R., Barranco D., Rallo L., Trujillo I.  
Título: The Use of Molecular Markers to Characterize Olive (*Olea europaea* L.) Germplasm and Its Wild Relatives.  
Ref. ☐ revista: Proceedings of the Second International Seminar on Biotechnology and Quality of Olive Tree Products Around the Mediterranean Basin, Olivebioteq, Mazara del Vallo, Italia.  
Clave: A Volumen: 2 Páginas, inicial: 391 final: 396 Fecha: 2006  
Editorial (si libro):

---

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A., De la Rosa R., Martín A., Rallo P.

Título: Development, characterization and inheritance of new microsatellites in olive (*Olea europaea* L.) and evaluation of their usefulness in cultivar identification and genetic relationship studies.

Ref. ☐ revista: Tree Genetics and Genomes ☐ Libro:

Clave: A Volumen:2 (3) Páginas, inicial: 165 final:175 Fecha: 2006

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A., Rallo P., De la Rosa R.

Título: Self and cross incompatibility mechanisms: a strategy to ensure high variability in olive populations.

Ref. ☐ revista: Olea. FAO olive network ☐ Libro:

Clave: A Volumen:25 Páginas, inicial:29 final:33 Fecha: 2006

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A., Martín A., Rallo P., Barranco D., De la Rosa R.

Título: Self Incompatibility of 'Arbequina' and 'Picual' olives assessed by SSR markers.

Ref. ☐ revista: Journal of the American Society for Horticultural Sciences ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 131(2) Páginas, inicial:250 final:255 Fecha: 2006

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Cerdá, A., Morales-Sillero, A., Rallo, P., Jiménez, R., Suárez, M.P., Casanova, L. y Arenas, F.J.

Título: Prácticas de Propagación de plantas

Ref. ☐ revista: ☐ Libro x (ISBN: 978-84-472-0973-6)

Clave: L Volumen: Páginas, inicial: 1 final: 97 Fecha: 2007

Editorial (si libro): Universidad de Sevilla. Secretariado de Publicaciones

Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): Dorado G., de la Rosa R., Rallo P., Martín A.

Título: Marcadores Moleculares

Ref. ☐ revista ☐ Libro: Variedades de olivo en España ISBN: 84-8476-192-4

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 421 final:430 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Mundi-Prensa

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Trujillo I., Morales A., Belaj A., Valpuesta V., Botella MA, Rallo P, Dorado G, Martín A

Título: Identificación de variedades de olivo por marcadores moleculares

Ref. ☐ revista ☐ Libro: Variedades de olivo en España ISBN: 84-8476-192-4

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial:431 final:450 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Mundi-Prensa

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Martín A., Rallo P., Dorado G, Valpuesta V., Botella MA, de la Rosa R.

Título: Utilización de marcadores en la mejora genética del olivo

Ref. ☐ revista ☐ Libro: Variedades de olivo en España ISBN: 84-8476-192-4

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 451 final:458 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Mundi-Prensa

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): G Dorado, Rallo P, Hernández P., Giménez MJ, Benitez Y., Diaz A., de la Rosa R., Caballero JL., Muñoz J., Martín A.

Título: Marcadores moleculares para la mejora genética, identificación y trazabilidad del olivo, la aceituna y el aceite de oliva.

Ref. ☐ revista ☐ Libro: Programa de mejora de la calidad de la producción de aceite de oliva y de aceitunas de mesa

Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 122 final:126 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Empresa Pública para el Desarrollo Agrario y Pesquero de Andalucía

Lugar de publicación: Sevilla

---

Autores (p.o. de firma): Diaz A, Dorado, G, Giménez MJ, , Hernández P., Martín A., Pascual P., Rallo P, Rinaldi L., De la Rosa R.

Título: El ADN en la trazabilidad del Aceite de oliva

Ref. ☐ revista: Oleo ☐ Libro:

Clave: A Volumen: 103 Páginas, inicial: 50 final:58 Fecha: 2004

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P, Dorado G, De la Rosa R, Diaz A, , Ballesteros J, Martín A.

Título: Desarrollo y utilización de marcadores microsatélites de olivo.

Ref. ☐ revista: ☐ Libro:

Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 31 final:38 Fecha: 2003

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Tenzer I., Gessler C., Baldoni L., Dorado G., Martín A.

Título: Transferability of olive microsatellite loci across the genus *Olea*

Ref. ☐ revista: Theoretical and Applied Genetics ☐ Libro

Clave: A Volumen: 107) Páginas, inicial: 940 final: 946 Fecha: 2003

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Sanzol J., Rallo P., Herrero M.

Título: Fructificación del cultivar de peral 'Agua de Aranjuez' II. Evaluación de polinizadores

Ref. ☐ revista: Fruticultura profesional ☐ Libro

Clave: A Volumen: 132 Páginas, inicial: 39 final: 43 Fecha: 2003

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Sanzol J., Rallo P., Herrero M.

Título: Stigmatic receptivity limits the Effective Pollination Period (EPP) in 'Agua de Aranjuez' pear

Ref. ☐ revista: Journal of the American Society for Horticultural Sciences ☐ Libro

Clave: A Volumen: 128(4) Páginas, inicial: 458 final: 462 Fecha: 2003

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

---

Autores (p.o. de firma): Sanzol J., Rallo P., Herrero M.

Título: Asynchronous development of stigmatic receptivity in the pear (*Pyrus communis* L. Rosaceae) flower

Ref. ☐ revista: American Journal Of Botany ☐ Libro

Clave: A Volumen: 90 Páginas, inicial: 78 final: 84 Fecha: 2003

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Dorado G., Martin A.

Título: Application of microsatellite markers in olive breeding

Ref. ☐ revista: Acta Horticulturae ☐ Libro

Clave: A Volumen: 586 Páginas, inicial: 69 final: 72 Fecha: 2002

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: Leuven, Bélgica

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Rapoport H.

Título: Early growth and development of olive fruit mesocarp

Ref. ☐ revista: Journal of Horticultural Science and Biotechnology ☐ Libro

Clave: A Volumen: 76(4) Páginas, inicial: 408 final: 412 Fecha: 2001

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Dorado G., Martin A.

Título: Aplicación de microsatélites en pruebas de paternidad

Ref. ☐ revista: Fruticultura Profesional ☐ Libro

Clave: A Volumen: 120 Páginas, inicial: 92 final: 94 Fecha: 2001

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Trujillo I., Barranco D., Rallo P.

Título: 'Oblonga' y 'Frantoio' son la misma variedad

Ref. ☐ revista: Fruticultura Profesional ☐ Libro

Clave: A Volumen: 120 Páginas, inicial: 79 final: 81 Fecha: 2001

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Dorado G., Martín A

Título: Development of simple sequence repeats (SSR) in olive tree (*Olea europaea* L.)

Ref. ☐ revista: Theoretical and Applied Genetics ☐ Libro

Clave: A Volumen: 101 Páginas, inicial: 984 final: 989 Fecha: 2000

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Barranco D., Trujillo I., Rallo P.

Título: Are 'Oblonga' and 'Frantoio' olives the same cultivar?

Ref. ☐ revista: HortScience ☐ Libro

Clave: A      Volumen: 35(7)      Páginas, inicial: 1323      final: 1325      Fecha: 2000  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): García-Azcárate T., Guzmán M., Cobacho MA., Cantero B., De Loma E., Fernández R., García L., López de La Puerta P., Rallo P.  
Título: Plan de Modernización de La Agricultura Andaluza (2000-2006)  
Ref.      ☐ revista:      ☐ Libro: ISBN: 84-95083-15-9  
Clave: L      Volumen:      Páginas, inicial: 50 final:58      Fecha: 2000  
Editorial (si libro): Junta De Andalucía. Consejería De Agricultura Y Pesca.  
Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Rallo P., Belaj A., de la Rosa R., Trujillo I.  
Título: La biotecnología: una nueva herramienta para el olivar  
Ref.      ☐ revista: Alcuza      ☐ Libro  
Clave: A      Volumen: 26      Páginas, inicial: 36 final: 37      Fecha: 1998  
Editorial (si libro):  
Lugar de publicación:

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

---

## **Participación en contratos de I+D+i de especial relevancia con empresas y/o administraciones**

(nacionales y/o internacionales)

---

Título del contrato/proyecto:

Tipo de contrato:

Empresa/administración financiadora:

Entidades participantes:

Duración, desde: hasta:

Investigador responsable:

Número de investigadores participantes:

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:**

---

Título del contrato/proyecto: Nuevas alternativas de material vegetal de aceituna de mesa y de sistemas de cultivo

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (NOVAMESA II. Año 2)

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/11/2018 hasta: 30/10/2019

Investigadores responsables: Pilar Rallo Morillo, M<sup>a</sup> Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 33.611,11€**

---

Título del contrato/proyecto: Nuevas alternativas de material vegetal de aceituna de mesa y de sistemas de cultivo

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (NOVAMESA II. Año 1)

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/11/2017 hasta: 30/10/2018

Investigadores responsables: Pilar Rallo Morillo, M<sup>a</sup> Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 32.266,67€**

---

Título del contrato/proyecto: Alternativas de cultivo en alta densidad de olivar de mesa en condiciones de secano.

Empresa/Administración financiadora: Ángel Camacho Alimentación SL

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 9/05/2017 hasta: 8/05/2020

Investigadores responsables: M<sup>a</sup> Paz Suárez García; Ana M<sup>a</sup> Morales-Sillero

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 101.640,67€**

---

Título del contrato/proyecto: Estudio de los daños en la aceituna de mesa según las condiciones de trabajo de la cosechadora cabalgante en plantaciones superintensivas

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 28/08/2017 hasta: 31/07/2018

Investigadores responsables: Ana M<sup>a</sup> Morales-Sillero

Número de investigadores participantes: 6

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 27.777,78€**

---

Título del contrato/proyecto: Nuevas alternativas de material vegetal de aceituna de mesa y de sistemas de cultivo

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (NOVAMESA I. Año 3)

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/11/2016 hasta: 30/10/2017



Investigadores responsables: Pilar Rallo Morillo, Mª Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 24.750,00 €

---

Título del contrato/proyecto: Nuevas alternativas de material vegetal de aceituna de mesa y de sistemas de cultivo

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (NOVAMESA I. Año 2)

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/11/2015 hasta: 30/10/2016

Investigadores responsables: Pilar Rallo Morillo, Mª Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 25.850,00 €

---

Título del contrato/proyecto: Nuevas alternativas de material vegetal de aceituna de mesa y de sistemas de cultivo

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (NOVAMESA I. Año 1)

Empresa/Administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 1/10/2014 hasta: 30/09/2015

Investigadores responsables: Pilar Rallo Morillo, Mª Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 55.825,00 €

---

Título del contrato/proyecto: Optimización de la recolección con máquina cabalgadora en plantaciones superintensivas adultas de aceituna de mesa (HIGHMESA Año 1 y Año 2)

Tipo de contrato: Prestación de Servicios (Contrato art. 11/45 LRU - 68/83 LOU)

Empresa/administración financiadora: Interaceituna (Organización Interprofesional de Aceituna de Mesa)

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 20/07/2015 hasta: 19/07/2017

Investigador responsable: Ana Mª Morales Sillero

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 50.820,00 €

---

Título del contrato/proyecto: PROYECTO "ESTUDIO DE IDENTIFICACIÓN DE LAS NECESIDADES DE INFORMACIÓN Y TECNOLOGÍA DE LOS POTENCIALES USUARIOS DE UNA PLATAFORMA DE COMERCIALIZACIÓN DE CÍTRICOS EN ANDALUCÍA"

Tipo de contrato: Prestación de Servicios

Empresa/Administración financiadora: Fundación Corporación Tecnológica de Andalucía

Entidades participantes: 2

Duración, desde: 15/03/2012 hasta: 15/11/2012

Investigador responsable: Mª Paz Suárez García

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 35.400,00 €

---

Título del contrato/proyecto: Ayudas para Infraestructura Científica Institucional. Servicio General de Investigación Agraria de la Universidad de Sevilla (NIR y Biotecnología).

Tipo de contrato: Otros Contratos (Públicos)

Empresa/Administración financiadora: Ayudas PAI 2001

Entidades participantes:

Duración, desde: 1/01/2001 hasta: 31/12/2001

Investigador responsable: Jose Mª Abril Hernández

Número de investigadores participantes: 6

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 270.395,35 €

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

## Patentes y modelos de utilidad

---

Inventores (por orden de firma):

Título:

N.º de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

---

Inventores (por orden de firma):

Título:

N.º de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

**Estancias en centros extranjeros**  
(estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = posdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

---

Centro:			
Localidad:	País	Fecha:	Duración (semanas):
Tema:			
Clave:			

---

Centro: University of California, Davis (Plant Sciences) y USDA-National Clonal Germplasm Repository  
 Localidad: Davis                      País EEUU                      Fecha: Enero-Abril 2013                      Duración (semanas): 13  
 Tema: Caracterización molecular de olivo y *Prunus*.  
 Clave: I. Estancia de Investigación (Programa de movilidad Salvador de Madariaga. MECD)

---

Centro: Akdeniz University  
 Localidad: Antalya                      País Turquía                      Fecha: Mayo 2006                      Duración (semanas): 1  
 Tema: Impartición seminarios "Olive Breeding"  
 Clave: O (Profesor visitante. Programa Erasmus)

---

Centro: ETH-Institute of Plant Science  
 Localidad: Zurich                      País Suiza                      Fecha: Sept-Nov 1998                      Duración (semanas): 8  
 Tema: Aprendizaje de técnica de enriquecimiento en microsatélites  
 Clave: D

---

Centro: Escuela Nacional de Agricultura de Rennes (ENSAR)  
 Localidad: Rennes                      País Francia                      Fecha: Sept-Dic 1992                      Duración (semanas): 12  
 Tema: Curso de Ingeniería Medioambiental  
 Clave: O (Beca estudios)

---

Centro: Universidad Agraria de Wageningen  
 Localidad: Wageningen                      País Holanda                      Fecha: Sept 1991-Feb 1992                      Duración (semanas): 20  
 Tema: Realización de cursos (programa Erasmus)  
 Clave: O (Beca Erasmus)

---

Centro: Universidad de California, Davis  
 Localidad: Davis                      País EEUU                      Fecha: Oct 1989-Junio1990                      Duración (semanas): 30  
 Tema: Curso académico (Programa Concurrent)  
 Clave: O (Alumna de grado)

---



---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

## Contribuciones a congresos

---

Autores:

Título:

Tipo de participación:

Congreso:

Publicación:

Lugar celebración:

Fecha:

---

Autores: Jorge Torres-Sánchez, Ana I. de Castro, Pilar Rallo, María Paz Suárez, José M. Peña, Francisco M. Jiménez-Brenes, Ana Morales, Laura Casanova, Rocío Jiménez and Francisca López-Granados

Título: Olive breeding trials 3D characterization using UAV acquired photogrammetric point clouds

Tipo de participación: Póster

Congreso: OliveBioteq 2018. 6<sup>th</sup> International Conference on the Olive Tree and Olive Products

Publicación: Book of Abstracts

Lugar celebración: Sevilla, España    Fecha: 15-19 octubre 2018

---

Autores: Pilar Rallo, Ana M<sup>a</sup> Morales, Laura Casanova, M<sup>a</sup> Paz Suárez, M<sup>a</sup> Rocío Jiménez

Título: Towards a better understanding of bruising damage in the olive fruit

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: OliveBioteq 2018. 6<sup>th</sup> International Conference on the Olive Tree and Olive Products

Publicación: Book of Abstracts

Lugar celebración: Sevilla, España    Fecha: 15-19 octubre 2018

---

Autores: Casanova, L., Corell, M., Suárez, M.P. Rallo, P., Martín-Palomo, M.J., Morales-Sillero, A., Moriana, A., Jiménez, M.R.

Título: Bruising response in 'Manzanilla de Sevilla' olives to RDI strategies base on water potential

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XIV Simposio Internacional Hispano-Portugués De Relaciones Hídricas En Las Plantas

Publicación: PROCEEDINGS OF THE XIV INTERNATIONAL PLANT WATER RELATIONS SYMPOSIUM pg 104-109

ISBN: 978-84-948550-3-0

Lugar celebración: Madrid, España    Fecha: 3-5 octubre 2018

---

Autores: Ana María Morales-Sillero, Pilar Rallo, María Rocío Jiménez, Laura Casanova, María Paz Suárez

Título: Effect of mechanical harvesting in two table olive cultivars grown under super high density conditions

Tipo de participación: Poster

Congreso: 8th Internattional Olive Symposium

Publicación: Book of Abstracts

Lugar celebración: Split, Croacia    Fecha: 10-14 octubre 2016

---

Autores: M.R. Jiménez, M.P Suárez, P. Rallo, A. Morales-Sillero , L. Casanova

Título: Morphological and histological characterization of table olives cv. Gordal Sevillana bruising

Tipo de participación: Poster

Congreso: 8th Internattional Olive Symposium

Publicación: Book of Abstracts

Lugar celebración: Split, Croacia    Fecha: 10-14 octubre 2016

---

Autores: María Rocío Jiménez a, María Paz Suárez, Pilar Rallo, Hava F. Rapoport, Ana María Morales-Sillero, Laura Casanova

Título: Avances en la caracterización del molestado en aceituna de mesa utilizando estudios histológicos

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Olivicultura, V Jornadas Nacionales de la SECH y del VII Simposio Nacional de Olivicultura de la APH

Publicación: Libro de actas

Lugar celebración: Badajoz-Elvas      Fecha: 13-15 de abril de 2016

---

Autores: A. Morales-Sillero, P. Rallo, M.R. Jiménez, L. Casanova y M.P. Suárez

Título: Eficiencia de la recolección mecánica y efecto sobre la calidad de la producción en plantaciones superintensivas de variedades de aceituna de mesa

Tipo de participación: Poster

Congreso: XIV Congreso Nacional de Ciencias Hortícolas.

Publicación: Actas de Horticultura

Lugar celebración: Orihuela      Fecha: Junio 2015.

---

Autores: A. Morales-Sillero, P. Rallo, M.R. Jiménez, L. Casanova y M.P. Suárez

Título: Aptitud de las variedades 'Manzanilla de Sevilla' y 'Manzanilla Cacereña' cultivadas en alta densidad a la recolección mediante cosechadora cabalgante

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IV Jornadas del grupo de Olivicultura de la SECH

Publicación:

Lugar celebración:      Fecha: Septiembre 2014.

---

Autores: R. Jiménez, M. P. Suárez, P. Rallo, H. Rapoport, M. Galindo, A. M. Morales-Sillero, L. Casanova

Título: Histological characterization of table olive fruit bruising cv. Manzanilla de Sevilla

Tipo de participación: Poster

Congreso: VII Congreso Ibérico de Agroingeniería y Ciencias Hortícolas.

Publicación: Actas de Horticultura (Ref C0481)

Lugar celebración: Madrid      Fecha: Agosto 2013.

---

Autores: Pérez-Romero L.F., Casanova L., Barrera J.J., Jiménez R, Morales-Sillero A, Sánchez Sánchez A., Guzmán Álvarez J.R., Suárez M.P., Rallo P.,

Título: Estudio fenológico y caracterización morfológica de variedades tradicionales de manzano y melocotonero.

Tipo de participación: Póster

Congreso: XIII Congreso Nacional de Ciencias Hortícolas

Publicación: Actas de Horticultura

Lugar celebración: Roquetas del Mar. Almería      Fecha: Abril 2012.

---

Autores: R. Jiménez, P. Rallo, M.P. Suárez, A. Morales-Sillero, H.M. Rapoport

Título: HISTOLOGICAL ASSESSMENT OF BRUISING IN TWO TABLE OLIVE VARIETIES

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Jornadas Internacionales de Aceituna de Mesa.

Publicación: Ponencias y Comunicaciones, pp. 97-99.

Lugar celebración: Córdoba      Fecha: Febrero 2012.

---

Autores: E. Medina, A. Morales-Sillero, E. M<sup>a</sup> Ramírez, P. Rallo, M. Brenes, C. Romero.

Título: NEW GENOTYPES OF TABLE OLIVES: PROFILE OF BIOACTIVE COMPOUNDS

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Jornadas Internacionales de Aceituna de Mesa.

Publicación: Ponencias y Comunicaciones, pp. 102-103.

Lugar celebración: Córdoba

Fecha: Febrero 2012.

---

Autores: Rallo P., Jiménez R., Casanova L., Morales-Sillero A., Sánchez Sánchez A., Guzmán Álvarez J.R., Pérez-Romero L.F., Suárez M.P.

Título: Prospección de variedades frutales en Andalucía Occidental.

Tipo de participación: Comunicación Oral.

Congreso: IX Jornadas Nacionales de Experimentación en Fruticultura del grupo de Fruticultura de la SECH.

Publicación: Cuaderno de resúmenes, pp. 14-15.

Lugar celebración: Alcalá del Río, Sevilla

Fecha: Noviembre 2011.

---

Autores: Rallo P., Morales-Sillero A., Jiménez R., Casanova L., Fernández-Cabanás V.M., Suárez M.P.

Título: Mejora Genética de Aceituna de Mesa

Tipo de participación: Póster

Congreso: III Jornadas Nacionales del grupo de Olivicultura de la SECH.

Publicación: Libro de actas, pp. 59-62

Lugar celebración: Sevilla

Fecha: Octubre 2011.

---

Autores: Jiménez R., Rallo P., Suárez M.P., Morales-Sillero A., Casanova L., Rapoport H.

Título: Fruit Bruising in Table Olives

Tipo de participación: Póster

Congreso: XVIII International Horticultural Congress.

Publicación: Libro de resúmenes, pp. 390

Lugar celebración: Lisboa (Portugal)

Fecha: Agosto 2010

---

Autores: Rallo P., López C., Suárez M.P., Morales-Sillero A., Casanova L., Jiménez R.

Título: Molecular characterization of *Prunus* accessions of traditional cultivars prospected in Western Andalusia, Spain

Tipo de participación: Póster

Congreso: XVIII International Horticultural Congress.

Publicación: Book of Abstracts, pp. 552

Lugar celebración: Lisboa (Portugal)

Fecha: Agosto 2010

---

Autores: Jiménez R., Romero C., Brenes M., Rallo P., Rejano L., Sánchez A.H., Morales-Sillero A.

Título: Evaluación de la aptitud de nuevos genotipos de olivo para su elaboración como aceituna de mesa

Tipo de participación: Poster

Congreso: . III Jornadas Internacionales de Aceituna de mesa

Publicación: Ponencias y Comunicaciones: nº 19 (pg 46).

Lugar de celebración: Sanlúcar la Mayor, Sevilla.

Fecha: Marzo 2010

---

Autores: Jiménez R., Suárez M.P., Morales-Sillero A., Casanova L., Rallo P.

Título: Daños producidos por golpes en la recolección de aceituna

Tipo de participación: Poster

Congreso: . III Jornadas Internacionales de Aceituna de mesa

Publicación: Ponencias y Comunicaciones: nº 20 (pg 46).

Lugar de celebración: Sanlúcar la Mayor, Sevilla.

Fecha: Marzo 2010

---

Autores: Suárez García M.P., Sánchez Sánchez A., Jiménez González R., Casanova Lerma L., Morales Sillero A., Guzmán Álvarez J.R., Rallo Morillo P.

Título: Variedades antiguas de frutales: localización en varias comarcas andaluzas.

Tipo de participación: Comunicación Oral

Congreso: . VI Congreso Ibérico de Ciencias Hortícolas, XXI Congreso Nacional de Ciencias Hortícolas

Publicación: Actas de Horticultura nº 54: 53-54.

Lugar de celebración: Logroño.

Fecha: Mayo 2009

---

Autores: Rallo Morillo P., Jimenez Gonzalez M.R., Morales Sillero A., Casanova Lerma L., Guil Anton A., Moreno Suárez P.I., Suárez García M.P.

Título: Avances en el Programa de Mejora Genética de Aceituna de Mesa de la Universidad de Sevilla.

Tipo de participación: Comunicación Oral

Congreso: II Jornadas Nacionales de Olivicultura de la SECH

Publicación: Libro de resúmenes pg: 26

Lugar de celebración: Tarragona

Fecha: Marzo 2009

---

Autores: Rallo P., Barranco D., Trujillo I., Belaj A., Muñoz C., Fendri M., Rallo L..

Título: Integration of morphological and molecular markers in varietal identification.

Tipo de participación: Conferencia Invitada.

Congreso: International Seminar on Genetic Resources in Olive, Consejo Oleícola Internacional.

Publicación:

Lugar de celebración: Marrakech.

Fecha: 1-3 Diciembre 2008

---

Autores: Sanchez Sanchez A., Rallo Morillo P., Guzman J.R., Jiménez González M.R., Morales Sillero A.M., Casanova Lerma L., Suárez García M.P.

Título: Prospección y Conservación de Variedades Tradicionales de Frutales en Andalucía.

Tipo de participación: Comunicación Oral

Congreso: VIII Congreso SEAE de Agricultura y Alimentación Ecológica

Publicación: Cuaderno de resúmenes. Pg 55 (ISBN: 978-84-612-57)

Lugar de celebración: Bullas (Murcia).

Fecha: Septiembre 2008

---

Autores: P. Rallo, R. Jiménez, A. Morales-Sillero, L. Casanova, M.P. Suárez.

Título: Evaluation of table olive quality parameters in progenies obtained by cross-breeding.

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Jornadas Internacionales de Aceituna de Mesa.

Publicación: Book of Abstracts, p 286.

Lugar celebración: Evora

Fecha: Septiembre 2008.

---

Autores: Soriano JJ., González JM, Bravo A., Jáuregui J., Ramos M., Sánchez A., Suárez M.P., Rallo P., Guzmán J.R., Morales-Sillero A., Jiménez R., Casanova L., Varela F., Acosta R., Jamilena M., Gonzalez-Tejero R., y Molero J.

Título: Recolección, Caracterización, Conservación y Uso de recursos Filogenéticos en peligro de extinción en comarcas de Andalucía de alta riqueza en Biodiversidad cultivada.

Tipo de participación: Póster

Congreso: IV Congreso de Mejora Genética de Plantas

Publicación: Actas de Horticultura 51: 91-92

Lugar de celebración: Córdoba, España

Fecha: Octubre, 2008

---

Autores: Rallo P., Toledo E., Suárez M.P., Jiménez R., Casanova L., Morales-Sillero A.

Título: Variabilidad en los contenidos de azúcares y polifenoles en pulpa verde de aceituna: evaluación de progenies.

Tipo de participación: Póster



Congreso: IV Congreso de Mejora Genética de Plantas  
Publicación: Actas de Horticultura 51: 351-352  
Lugar de celebración: Córdoba, España

Fecha: Octubre, 2008

---

Autores: Rallo P.

Título: Desarrollo de nuevas variedades de aceituna de mesa

Tipo de participación: Conferencia Invitada

Congreso: II Jornadas Internacionales de la aceituna de mesa.

Publicación:

Lugar de celebración: Dos Hermanas (Sevilla), España

Fecha: Marzo 2008

---

Autores: Suárez MP., Casanova L., Morales A., Jiménez R., Rallo P.

Título: Estado actual del programa de mejora genética de aceituna de mesa de la Universidad de Sevilla-IFAPA..

Tipo de participación: Poster

Congreso: II Jornadas Internacionales de la aceituna de mesa.

Publicación:

Lugar de celebración: Dos Hermanas (Sevilla), España

Fecha: Marzo 2008

---

Autores: Martínez F., Cátedra M., Rallo P.

Título: Identification of the components of several cultivar mixtures in Spanish wheat by means of SSR markers

Tipo de participación: Poster

Congreso: Eucarpia Symposium "Plant breeding for organic and sustainable, low-input agricultura: dealing with genotype-environmental interactions"

Publicación:

Lugar de celebración: Wageningen, Países Bajos.

Fecha: Noviembre 2007

---

Autores: Rallo P, Jiménez R., Rodicio A., Baena M., Justicia M., Morales A., Suárez MP.

Título: Primeros pasos en el programa de mejora genética de olivo para aceituna de mesa.

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Jornadas del grupo de Olivicultura de la SECH

Publicación:

Lugar de celebración: Córdoba, España

Fecha: Octubre 2006

---

Autores: Rallo P, Rodicio A., Jiménez R., Suárez MP.

Título: Parámetros morfológicos y primera floración en progenies de olivo para aceituna de mesa.

Tipo de participación: Poster

Congreso: II CONGRESO DE MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS

Publicación: Actas de Horticultura Vol 45: 181-182.

Lugar de celebración: Valencia, España

Fecha: Septiembre 2006

---

Autores: Rallo P, Jiménez R., de la Rosa R., León L., Moreno I., Suárez MP, Barranco D.

Título: Evaluación de parámetros morfológicos que puedan estar relacionados con la duración del período juvenil en progenies de olivo: resultados preliminares.

Tipo de participación: Poster

Congreso: V CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS Y VI CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS.

Publicación: Abstract del V CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS

Lugar de celebración: Oporto, Portugal

Fecha: 2005

---

Autores: Díaz A., Martín A., Rallo P, Barranco D., de la Rosa R.  
Título: Autoincompatibilidad en olivo revelada por marcadores microsatélites  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: V CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS Y VI CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS.  
Publicación: Abstract del V CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS  
Lugar de celebración: Oporto, Portugal Fecha: 2005

---

Autores: Arenas F.J., Forner M.A., Quintero J.M.; Fernández J.E., Rallo P., Díaz-Espejo A., Granado D., Suárez M. P.  
Título: Problemas del uso de Patrones en Citricultura Ecológica: Adaptación a suelos calizos.  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL DE CITRICULTURA ECOLÓGICA: " BIOCITRICS"  
Publicación: Abstract and Program 36-37  
Lugar de celebración: El Grau de Gandía, Valencia, España Fecha: 3-5 de noviembre de 2005

---

Autores: G Dorado, Rallo P, Hernández P., Giménez MJ, Benitez Y., Díaz A., de la Rosa R., Caballero JL., Muñoz J., Martín A.  
Título: Marcadores moleculares para la mejora genética, identificación y trazabilidad del olivo, la aceituna y el aceite de oiva.  
Tipo de participación: poster  
Congreso: Programa de mejora de la calidad de la producción de aceite de oliva y de aceitunas de mesa. Actividades de Investigación y Transferencia de Tecnología  
Publicación: II Jornadas sobre Investigación y Transferencia de Tecnología en el sector Oleícola  
Lugar celebración: Jaen, España Fecha: 2005

---

Autores: G Dorado, Rallo P, Hernández P., Giménez MJ, Benitez Y., Díaz A., de la Rosa R., Caballero JL., Muñoz J., Martín A.  
Título: Marcadores moleculares para la mejora genética, identificación y trazabilidad del olivo, la aceituna y el aceite de oiva.  
Tipo de participación: Cartel  
Congreso: XII Symposium Científico Técnico (Feria Internacional del Aceite e Industrias Afines)  
Publicación:  
Lugar celebración: Jaen, España Fecha: 2005

---

Autores: A. Martín, Rallo P, Díaz A. Y Giménez MJ.  
Título: Mejora Genética del Rendimiento graso y de la calidad del aceite por métodos clásicos y biotecnológicos  
Tipo de participación: Cartel  
Congreso: XII Symposium Científico Técnico (Feria Internacional del Aceite e Industrias Afines)  
Publicación: II Jornadas sobre Investigación y Transferencia de Tecnología en el sector Oleícola  
Lugar celebración: Jaen, España Fecha: 2005

---

Autores: Díaz, A; De la Rosa R; Martín, A.; Rallo, P  
Título: Cultivar identification and elucidation of genetic relationships within the species *Olea europaea* L. using microsatellites  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: 5 th International Symposium in olive growing  
Publicación: 5 th International Symposium in olive growing  
Lugar celebración: Izmir, Turquía Fecha: Septiembre 2004

---

Autores: Díaz, A; De la Rosa, R; Martín, A; Rallo, P.  
Título: Development and characterization of 12 new microsatellites in olive (*Olea europaea* L)  
Tipo de participación: Poster

Congreso: 5 th International Symposium in olive growing  
Publicación: 5 th International Symposium in olive growing  
Lugar celebración: Izmir, Turquía

Fecha: Septiembre 2004

---

Autores: Belaj A; De la Rosa, R; Rallo P., Ojeda MA., Diaz A., Muñoz C., Trujillo I, Baldoni L., Martín A., Barranco D., Rallo L  
Título: Molecular markers in olive: an integrated approach  
Tipo de participación: Comunicación Oral  
Congreso: 5 th International Symposium in olive growing  
Publicación: 5 th International Symposium in olive growing  
Lugar celebración: Izmir, Turquía

Fecha: Septiembre 2004

---

Autores: Rallo P., Dorado G., Martin A.  
Título: Explorando el origen del olivo mediante el uso de marcadores microsatélites  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: Simposium Científico-Técnico De Expoliva 2003 (Nº 11. 2003)  
Publicación: Actas Del Xi Simposium Científico-Técnico De Expoliva 2003  
Lugar celebración: Jaen

Fecha: Mayo 2003

---

Autores: De la Rosa Navarro, R; Hernández-Molina, P.; Díaz-Bermúdez, A.; Martín-Muñoz, A; Rallo-Morillo, P  
Título: CAO 98-001-C3-2: Utilización de una base de datos moleculares para la identificación de cultivares de olivo. Correlación con parámetros de calidad del aceite de oliva  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: Jornadas de investigación y transferencia de tecnología al sector oleícola  
Publicación: Jornadas de investigación y transferencia de tecnología al sector oleícola. ISBN: 84-95083-80-9  
Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 2002

---

Autores: Trujillo Navas, I.; Rallo Romero, L.; Ballesteros, J.; Belaj, A.; Martín-Muñoz, A; Rallo-Morillo, P  
Título: Utilización de una base de datos moleculares para la identificación de cultivares de olivo. Correlación con parámetros de calidad del aceite de oliva. Identificación de variedades de olivo  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: Jornadas de investigación y transferencia de tecnología al sector oleícola  
Publicación: Jornadas de investigación y transferencia de tecnología al sector oleícola. ISBN: 84-95083-80-9  
Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 2002

---

Autores: Rallo P., Dorado G., Martin A.  
Título: Aplicación de microsatélites en un programa de mejora genética de olivo  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Jornadas puertas abiertas de la EUITA, Universidad de Sevilla  
Publicación: Jornadas puertas abiertas de la EUITA, Universidad de Sevilla.Libro Resúmenes (p 31)  
Lugar celebración: Sevilla

Fecha: 2001

---

Autores: Rallo P., Dorado G., Martin A.  
Título: Application of microsatellite markers in olive breeding  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: 4th International Symposium on olive growing  
Publicación: 4th International Symposium on olive growing (ISBN 90-6605-756-4)  
Lugar celebración: Bari, Italia

Fecha: Septiembre 2000

---

Autores: Rapoport. HF, Rallo Morillo P., Manrique T.  
Título: Cell division and expansion in the olive fruit mesocarp

Tipo de participación: Poster  
Congreso: XVI International Botanical Congress  
Publicación: Abstract 2565 (pg 721)  
Lugar celebración: St Louis, MO. EEUU  
Fecha: Julio 1999

---

Autores: Rallo Morillo P, Rapoport HF  
Título: Crecimiento inicial del mesocarpo de la aceituna  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Ciencias Hortícolas  
Publicación: Libro de resúmenes  
Lugar celebración: Barcelona, España  
Fecha: Abril 1995

---

Autores: Rapoport HF, Rallo Morillo P  
Título: Olive cultivar differences in early fruit and seed development  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: Technical meeting FAO. Inetr regional cooperative research network on olive  
Publicación: Abstract (pg 1)  
Lugar celebración: Córdoba, España  
Fecha: Diciembre 1994

---

Autores: Rapoport HF, Rallo Morillo P  
Título: Diferencias varietales en el desarrollo inicial de la aceituna  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIENCIAS HORTÍCOLAS  
Publicación: Resúmenes (pg 30)  
Lugar celebración: Zaragoza, España  
Fecha: Abril 1993

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

## Tesis doctorales dirigidas

---

Título:

Doctorando:

Universidad:

Facultad/Escuela:

Fecha:

---

Título: Desarrollo y Caracterización de nuevos microsatélites y SNPs y aplicación en la mejora genética de olivo

Doctorando: Aurora Díaz Bermúdez

Universidad: Universidad de Córdoba

Facultad / Escuela: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Fecha: 20/06/2005

---

Título: Puesta a punto de métodos de evaluación de parámetros de calidad de aceituna de mesa en un programa de mejora genética

Doctorando: M<sup>a</sup> del Rocío Jiménez González

Universidad: Universidad de Sevilla

Facultad / Escuela: E.T.S.I.A.

Fecha: 21/02/2013 (Apto *Cum laude* por unanimidad)

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

## Participación en comités y representaciones internacionales

---

Título del comité:

Entidad de la que depende:

Tema:

Fecha:

---

Título del Comité: Comité Editorial Revista "Olea"

Entidad de la que depende: FAO-Olive Network

Tema: Revista internacional de olivicultura de la red de FAO (AARINENA y ESCORENA)

Fecha: Miembro del comité desde 2005

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

**Experiencia en organización de actividades de I+D+i**  
Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científico-tecnológicos

---

Título:

Tipo de actividad:

Ámbito:

Fecha:

---

Título: III Jornadas Nacionales del grupo de Olivicultura de la SECH

Tipo de actividad: Miembro del comité organizador

Ámbito: Nacional

Fecha: Septiembre 2011

---

Título: III Jornadas Internacionales de Aceituna de Mesa (Fundación para el Fomento y Promoción de la Aceituna de Mesa)

Tipo de actividad: Miembro del comité científico

Ámbito: Internacional

Fecha: Marzo 2010

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.

**Experiencia de gestión de I+D+i**  
Gestión de programas, planes y acciones de I+D+i

---

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

---

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

---

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2.º caso.



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

---

**PERTENENCIA A GRUPO PAI (PLAN ANDALUZ INVESTIGACIÓN)**

AGR 188- AGRONOMÍA

**EVALUADOR DE LA ANEP DESDE 2004**

**REVISOR EN REVISTAS CIENTÍFICAS INDEXADAS (JCR)**

Journal of Horticultural Science and Biotechnology; Food Technology and Biotechnology; Scientia Horticulturae; Cellular and Molecular Biology Letters; Tree genetics and genomics; Grasas y Aceites; Hortscience

**DIRECCIÓN DE TESIS DE MÁSTER**

Tesis de Master. Evaluación de la incidencia de molestado en genotipos procedentes del programa de mejora de aceituna de mesa de la Universidad de Sevilla', realizada por D<sup>a</sup>. Alejandra Expósito de la Cerdá. 2010. Universidades de Cádiz y Córdoba.

Tesis de Máster. Caracterización morfológica y molecular de variedades tradicionales de manzano (Malus x domestica Borkh.) prospectadas en Andalucía Occidental, realizada por D. Luis Felipe Pérez Romero. 2010. Universidades de Cádiz y Córdoba.

**DIRECCIÓN DE TRABAJOS FIN DE CARRERA o FIN DE GRADO CON CARÁCTER DE INVESTIGACIÓN**

Evaluación de la tolerancia al frío en variedades de olivo. Alumna: Marisa Juan-Dalac Fernández. Directores: Diego Barranco Navero, Pilar Rallo Morillo, María Gómez del Campo. Universidad Politécnica de Madrid. Septiembre 2001. Calificación: Sobresaliente

Análisis de paternidad en poblaciones procedentes de cruzamientos entre variedades de olivo por marcadores moleculares. Alumna: Montserrat Baena Sánchez. Directoras: Pilar Rallo Morillo, Aurora Díaz Bermúdez y Rocío Jiménez González. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Diciembre 2005. Calificación: Matrícula de Honor.

Estudio del período juvenil en un programa de mejora genética de aceituna de mesa: correlación con parámetros morfológicos. Alumna: Anabel Rodicio Tirado. Directoras: Pilar Rallo Morillo y M<sup>a</sup> Paz Suárez García. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Diciembre 2005. Calificación: Sobresaliente.

Mezcla de cultivares en trigo: comportamiento frente a enfermedades foliares e identificación de los componentes de la mezcla mediante el uso de marcadores. Alumna: Manuela Monge Sánchez. Directores: Fernando Bienvenido Martínez Moreno y Pilar Rallo Morillo. Febrero 2007. Calificación: Sobresaliente.

Evaluación de parámetros de calidad de aceituna de mesa en progenies de olivo obtenidas en el marco de un programa de mejora genética. Campaña 2007. Alumno: Adrián Guil Antón. Directoras: Pilar Rallo Morillo y M<sup>a</sup> Rocío Jiménez González. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Febrero 2008. Calificación: Sobresaliente.

Uso de microsatélites (SSRs) en estudios de variabilidad en trigo y en la detección de mezcla de cultivares. Alumna: Azahara Calderón Laguna. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Febrero 2008. Calificación: Sobresaliente.

Análisis de azúcares y compuestos polifenólicos en un programa de mejora genética de aceituna de mesa. Alumna: Evelyn Toledo Real. Directores: Pilar Rallo Morillo y Víctor Fernández Cabanás. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Septiembre 2008. Calificación: Sobresaliente.

Estudio de la germinación de variedades de olivo sometidas a tratamientos de estratificación y escarificación. Alumno: Adrián Molina García. Directoras: Pilar Rallo Morillo y M<sup>a</sup> Rocío Jiménez González. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Septiembre 2009. Calificación: Sobresaliente

Caracterización de variedades tradicionales de frutales de hueso (Prunus spp.) mediante marcadores moleculares. Alumna: Celia López Muñoz. Directoras: Pilar Rallo Morillo y Rocío Jiménez González. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Diciembre 2009. Calificación: Matrícula de Honor

Optimización del protocolo de evaluación y selección de progenies en un programa de mejora genética de aceituna de mesa. Alumna: Ana Belén Martínez Zarapico. Directoras: Ana M<sup>a</sup> Morales Sillero y Pilar Rallo Morillo. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola, Universidad de Sevilla. Febrero 2010. Calificación: Sobresaliente.

Estudio de la capacidad de enraizamiento de 61 preselecciones de un programa de mejora genética de aceituna de mesa. Alumna: Catalina García Peralta. Directoras: Pilar Rallo Morillo, Paloma I. Moreno Suárez. Escuela Técnica de Ingeniería Agronómica, Universidad de Sevilla. Abril 2013. Calificación: Sobresaliente.

Caracterización molecular de variedades tradicionales de higuera (Ficus carica L.) mediante SSR. Alumna: CELIA López Muñoz. Directora: Pilar Rallo Morillo. Escuela Técnica de Ingeniería Agronómica, Universidad de Sevilla. Junio 2015. Calificación: Sobresaliente