



---

**Ministerio de Ciencia e Innovación**

---

# **Currículum**

Nombre: Ana Ortega Olivencia

Fecha: 28 / 01 / 2022

Apellidos: Ortega Olivencia

Nombre: Ana

---

### Situación profesional actual

Organismo: Universidad de Extremadura  
Facultad, Escuela o Instituto: Ciencias  
Depto./Secc./Unidad estr.: Biología Vegetal, Ecología y C. de la Tierra  
Dirección postal: 06060-Badajoz

Especialización (Códigos UNESCO): 241720-1,241791, 241799 (Biol. Repr.), 241703, 241708, 241713, 241715

Categoría profesional: Catedrática de Universidad Fecha de inicio: 4.12.2009

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 claves, de la especialización y líneas de investigación actuales. Botánica. Sistemática vegetal, Biología reproductiva, Polinización, Flora, Filogeografía, Evolución vegetal.

---

### Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
Licenciada en Ciencias Biológicas	Facultad de Ciencias, Universidad de Granada	06.1984
Grado de Licenciatura	Facultad de Ciencias, Universidad de Granada	11.1984
C.A.P.	I.C.E., Universidad de Granada	1984-1985

Doctorado	Centro	Fecha
Doctora en Ciencias Biológicas	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	12.1989

### Actividades anteriores de carácter científico profesional

---

Puesto	Institución	Fechas
Prof. Colaborador	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	12.86-30.09.87
Prof. Asociado	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	1.10.87-26.11.87
Ayudante EU	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	11.87-30.09.90
Ayudante Universidad	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	1.10.90-30.09.95
Prof. Asociado tipo II	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	1.10.95-11.95
Prof. Asociado tipo III	Facultad de Ciencias, Universidad de Extremadura	11.95-05.98
Prof. Titular de Universidad	Facultad de Ciencias. Universidad de Extremadura	05.1998-3.12.09
Catedrática de Universidad	Facultad de Ciencias. Universidad de Extremadura	4.12.09-continúa

---

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

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	R	B	B
Francés	R	B	R

## Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

**(ÚLTIMOS 10 AÑOS)**

---

Título del proyecto: Análisis de la posible existencia de ornitofilia en *Scrophularia* L. (Scrophulariaceae) (CGL2008-00123)  
Entidad financiadora: Subdirección General de Proyectos de Investigación, Ministerio de Ciencia e Innovación (CLG2008-00123/BOS)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura, Haifa University  
Duración, desde: 1.01.2009 hasta: 31.12.2011 Cuantía de la subvención: 143.990 euros  
Investigador responsable: A. Ortega Olivencia  
Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx 2009 correspondiente al año 2007  
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura (BIOLRETACO)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 5.04.2009 hasta: indefinido Cuantía de la subvención: 1.482,90 euros  
Investigador responsable: A. Ortega Olivencia  
Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx 2009 correspondiente al año 2008  
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura (BIOLRETACO)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 5.04.2009 hasta: indefinido Cuantía de la subvención: 1.775,90 euros  
Investigador responsable: A. Ortega Olivencia  
Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación 2009  
Entidad financiadora: Consejería de Consejería de Economía, Comercio e Innovación, Junta de Extremadura (GRU09108)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 14.05.2009 hasta: 31.12.2010 Cuantía de la subvención: 9.754,8 euros  
Investigador responsable: T. Rodríguez Riaño  
Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx 2010 correspondiente al año 2009  
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura (PPGRU09C4)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 20.07.2010 hasta: indefinido Cuantía de la subvención: 4.727 euros  
Investigador responsable: A. Ortega Olivencia  
Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx 2010 correspondiente al año 2010  
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura (PPGRU10C4)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 21.09.2010 hasta: indefinido Cuantía de la subvención: 3.300 euros  
Investigador responsable: A. Ortega Olivencia  
Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación 2010-2013  
Entidad financiadora: Consejería de Economía, Comercio e Innovación, Junta de Extremadura (CCV004)  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 2010 hasta: 2013 Cuantía de la subvención: 50.184 euros  
Investigador responsable: T. Rodríguez Riaño  
Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Biología floral y filogeografía en especies ibéricas de *Scrophularia* (Scrophulariaceae) (CGL2011-24140)  
Entidad financiadora: DGI y gestión del Plan Nacional de I+D+i, Subdirección General de Proyectos de Investigación, Ministerio de Ciencia e Innovación

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración, desde: 1.01.2012 hasta: 31.12.2014

Cuantía de la subvención: 114.950 euros

Investigador responsable: A. Ortega Olivencia

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura (código 2012/00175/032)

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración, desde: 23.11.2012 hasta: indefinido

Cuantía de la subvención: 1.004 euros

Investigador responsable: A. Ortega Olivencia

Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: Ayudas para la realización de actividades de investigación y desarrollo tecnológico, de divulgación y de transferencia de conocimiento por los Grupos de Investigación de Extremadura

Entidad financiadora: Consejería de Economía e Infraestructuras (BBB00004)

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración, desde: 2015 hasta: 2017

Cuantía de la subvención: 35.715,25 euros

Investigador responsable: T. Rodríguez Riaño

Número de investigadores participantes: 6

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx año 2013

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración, desde: 21.07.2015 hasta: indefinido

Cuantía de la subvención: 879,87 euros

Investigador responsable: A. Ortega Olivencia

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayuda a Grupos de Investigación de la UEx año 2014

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración, desde: 10.11.2016 hasta: indefinido

Cuantía de la subvención: 1.353,10 euros

Investigador responsable: A. Ortega Olivencia

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Mantenimiento y actualización del Herbarium UNEX. Ayudas para la contratación de personal técnico y de gestión de la I+D, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo y la Iniciativa de Empleo Juvenil

Referencia: PEJ2018-003670-A

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

Entidades participantes: Universidad de Extremadura.

Duración, desde: XI.2019 hasta: XI.2021

Cuantía de la subvención: 91,89 % de los gastos de contratación durante dos años del técnico con categoría de titulado superior

Investigador responsable: J. López Martínez

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Ayudas para la realización de actividades de investigación y desarrollo tecnológico, de divulgación y de transferencia de conocimiento por los grupos de investigación de Extremadura Referencia: GR18034

Entidad financiadora: Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación, Consejería de Economía e Infraestructuras, Junta de Extremadura

Entidades participantes: Universidad de Extremadura

Duración: desde: 01/06/2018 hasta: 01/06/2021

Cuantía de la subvención: 32.025 euros

Investigador responsable: T. Rodríguez Riaño

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Biología reproductiva y genética poblacional de *Scrophularia oxyrhyncha* Coincy, un endemismo con su área de distribución principal en Extremadura (IB1021)  
Entidad financiadora: Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación, Consejería de Economía e Infraestructuras, Junta de Extremadura  
Entidades participantes: Universidad de Extremadura  
Duración, desde: 08/02/2019 hasta: 07/02/2022, ampliado hasta 07/2022    Cuantía de la subvención: 149.999,30 euros  
Investigador responsable: F.J. Valtueña Sánchez  
Número de investigadores participantes: 5

---

**Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos**  
**ÚLTIMOS 10 AÑOS**

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

---

**2011**

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., T. Rodríguez-Riaño & A. Ortega-Olivencia  
Título: Ephemerals and non-ephemeral structures during seed development in two *Cytisus* species (Papilionoideae, Leguminosae)

Ref.  revista: Plant Biosystems  Libro

Clave: A          Volumen: 145    Páginas, inicial: 98          final: 105    Fecha: 2011

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. & Devesa, J.A. In: G. Blanca, B. Cabezudo, M. Cueto, C. Salazar & C. Morales Torres (eds.), *Flora Vascular de Andalucía Oriental*. 2ª ed. corregida y aumentada.  
Título:

*Asperula* L., pp. 1141-1142

*Galium* L., pp. 1142-1155

Ref.  revista:  Libro

Clave: CL          Volumen:          Páginas, inicial: 1141    final: 1155    Fecha: 2011

Editorial (si libro): Universidades de Granada, Almería, Jaén y Málaga. 1750 págs

Lugar de publicación: Granada. ISBN: 978-84 -338-5217-5

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: G. Blanca, B. Cabezudo, M. Cueto, C. Salazar & C. Morales Torres (eds.), *Flora Vascular de Andalucía Oriental*. 2ª ed. corregida y aumentada.

Título:

*Scrophularia* L., pp. 1261-1265

*Arctium* L., pp. 1511

*Echinops* L., pp. 1490-1491

*Onopordum* L., pp. 1508-1511

Ref.  revista:  Libro

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

Editorial (si libro): Universidades de Granada, Almería, Jaén y Málaga. 1750 págs

Lugar de publicación: Granada. ISBN: 978-84 -338-5217-5

---

**2012**

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A., T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, J. López, C. Mayo, F.J. Valtueña & M. Navarro-Pérez

Título: Insects, birds and lizards as pollinators of largest-flowered *Scrophularia* of Europe and Macaronesia

Ref.  revista: Annals of Botany  Libro

Clave: A    Volumen: 109    Páginas, inicial: 153    final: 167    Fecha: 2012

Doi:10.1093/aob/mcr255

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A., T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, J. López, C. Mayo, F.J. Valtueña & M. Navarro-Pérez

Título: Aves y lagartos como polinizadores de las flores de *Scrophularia*

Ref.  revista: Quercus  Libro

Clave: A          Volumen: 316    Páginas, inicial: 38          final: 44    Fecha: 2012

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., A. Ortega-Olivencia & T. Rodríguez-Riaño  
Título: Causes of low fruit- and seed-set in *Anagyris foetida* L. (Fabaceae): Intrinsic factors  
Ref.  revista: Plant Biosystems  Libro  
Clave: A Volumen: 146 (Suppl. 1) Páginas, inicial: 190 final: 200 Fecha: 2012  
Doi.org/10.1080/11263504.2012.679976

---

### **2013**

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J. A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote & C. Mayo  
Título: Behaviour of pollinator insects within inflorescences of *Scrophularia* species from Iberian Peninsula  
Ref.  revista: Plant Biology  Libro  
Clave: A Volumen: 15 Páginas, inicial: 328 final: 334 Fecha: 2013

---

Autores (p.o. de firma): Navarro, M., J. López, M. Fernández-Mazuecos, T. Rodríguez-Riaño, P. Vargas & A. Ortega-Olivencia  
Título: The role of birds and insects in pollination shifts of *Scrophularia* (Scrophulariaceae)  
Ref.  revista: Molecular Phylogenetics and Evolution  Libro  
Clave: A Volumen: 69 Páginas, inicial: 239 final: 254 Fecha: 2013  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.ympev.2013.05.027>  
:

---

### **2014**

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., J. López, A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño & M. González  
Título: Contrasting inbreeding depression in early and late stages of the life cycle of a Mediterranean shrub, *Anagyris foetida* (Leguminosae)  
Ref.  revista: Turkish Journal of Botany  Libro  
Clave: A Volumen: 38 Páginas, inicial: 334 final: 346 Fecha: 2014  
DOI:10.3906/bot-1303-28

---

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Riaño, T., A. Ortega-Olivencia, J. López, J.L. Pérez-Bote & M.L. Navarro-Pérez  
Título: Main sugar composition of floral nectar in three species groups of *Scrophularia* (Scrophulariaceae) with different principal pollinators  
Ref.  revista: Plant Biology  Libro  
Clave: A Volumen: 16 Páginas, inicial: 1075 final: 1086 Fecha: 2014  
DOI: 10.1111/plb.12159

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica, Compositae*  
Título: *Arctium* L.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 16 Páginas, inicial: 95 final: 101 Fecha: 2014  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid  
Lugar de publicación: Madrid  
ISBN: 978-84-00-09883-4

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica, Compositae*  
Título: *Echinops* L.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 16 Páginas, inicial: 50 final: 57 Fecha: 2014  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid  
Lugar de publicación: Madrid  
ISBN: 978-84-00-09883-4

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica, Compositae*  
Título: *Onopordum* L.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 16 Páginas, inicial: 67 final: 84 Fecha: 2014  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid  
Lugar de publicación: Madrid  
ISBN: 978-84-00-09883-4

---

#### 2015

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Riaño, T., F.J. Valtueña, J. López, J.L. Pérez-Bote, C. Mayo & A. Ortega-Olivencia  
Título: Floral vascular pattern in some *Scrophularia* species with special emphasis on staminode and nectariferous disc  
Ref.  revista: International Journal of Plant Sciences  Libro  
Clave: A Volumen: 176(6) Páginas, inicial: 499 final: 514 Fecha: 2015  
DOI: 10.1086/681606

---

Autores (p.o. de firma): Navarro, M., P. Vargas, M. Fernández-Mazuecos, J. López, F.J. Valtueña & A. Ortega-Olivencia  
Título: Multiple windows of colonization to Macaronesia by the dispersal-unspecialized *Scrophularia* since the Late Miocene  
Ref.  revista: Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics  Libro  
Clave: A Volumen: 17 Páginas, inicial: 263 final: 273 Fecha: 2015  
DOI: 10.1016/j.ppees.2015.05.002

---

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Riaño, T., F.J. Valtueña, J. López, M.L. Navarro-Pérez, J.L. Pérez-Bote & A. Ortega-Olivencia  
Título: Evolution of the staminode in a representative sample of *Scrophularia* and its role as nectar safeguard in three widespread species  
Ref.  revista: The Science of Nature (=Naturwissenschaften)  Libro  
Clave: A Volumen: 102 Páginas, inicial: 37 final: Fecha: 2015  
DOI: 10.1007/s00114-015-1284-5

---

#### 2016

Autores (p.o. de firma): Ojeda, D.I., A. Valido, A.G. Fernández de Castro, A. Ortega-Olivencia, J. Fuertes-Aguilar, J.A. Carvalho & A. Santos-Guerra  
Título: Pollinator shifts drive petal epidermal evolution on the Macaronesian Islands bird-flowered species  
Ref.  revista: Biology Letters  Libro  
Clave: A Volumen: 12(4) Páginas, inicial: doi: Fecha: 2016  
DOI: 0000-0001-8181-4804

---

Autores (p.o. de firma): F.J. Valtueña, J. López, J. Álvarez, T. Rodríguez-Riaño & A. Ortega-Olivencia  
Título: *Scrophularia arguta*, a widespread annual plant in the Canary Islands: a single recent colonization event or a more complex phylogeographic pattern?  
Ref.  revista: Ecology and Evolution  Libro  
Clave: A Volumen: 6 Páginas, inicial: 4258 final: 4273 Fecha: 2016  
DOI: 10.1002/ece3.2109

---

Autores (p.o. de firma): López, J. Rodríguez-Riaño, T., Valtueña, F.J., Pérez-Bote, J.L., González, M. & A. Ortega-Olivencia

Título: Does the *Scrophularia* staminode influence female and male functions during pollination?  
Ref.  revista: International Journal of Plant Science  Libro  
Clave: A Volumen: 177(8) Páginas, inicial: 671 final: 681 Fecha: 2016  
DOI: 10.1086/687994

---

#### **2017**

Autores (p.o. de firma): M. L. Navarro-Pérez, J. López, T. Rodríguez-Riaño, G. Bacchetta, C. de Miguel Gordillo & A. Ortega-Olivencia  
Título: Confirmed mixed bird–insect pollination system of *Scrophularia trifoliata* L., a Tyrrhenian species with corolla spots  
Ref.  revista: Plant Biology  Libro  
Clave: A Volumen: 19 Páginas, inicial: 460 final: 468 Fecha: 2017  
DOI: 10.1111/plb.12548

---

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Riaño, T. J.L. Pérez-Bote, J. López, F.J. Valtueña, M. González & A. Ortega-Olivencia  
Título: Temporal and spatial intraspecific variation of primary seed dispersal in *Scrophularia canina* L., a widespread plant with unspecialised diaspores  
Ref.  revista: Plant Ecology & Diversity  Libro  
Clave: A Volumen: 10 Páginas, inicial: 53 final: 63 Fecha: 2017  
DOI: 10.1080/17550874.2017.1287224

---

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., T. Rodríguez-Riaño, J. López, C. Mayo & A. Ortega-Olivencia  
Título: Peripatric speciation in an endemic Macaronesian plant after recent divergence from a widespread relative  
Ref.  revista: PlosOne  Libro  
Clave: A Volumen: 12(6) Páginas, inicial: e0178459. Fecha: 2017  
DOI: /10.1371/journal.pone.0178459

---

#### **2018**

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. & J.A. Devesa  
Título: Updated checklist of *Poa* in the Iberian Peninsula and Balearic Islands  
Ref.  revista: Phytokeys  Libro  
Clave: A Volumen: 103 Páginas, inicial: 27 final: 60 Fecha: 10.07.2018  
DOI: <https://doi.org/10.3897/phytokeys.@.26029>

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. (contributor and reviewer) & Allen, D.L.  
Título: *Anagyris foetida*. Least concern  
Ref.  revista:  Libro  Docum. cient. Internet: The IUCN Red List of Threatened Species  
Clave: Volumen: Páginas, inicial: Fecha: 2018-1  
Lugar de publicación: <http://dx.doi.org/10.24310/abm.v43i0.4997>

---

Autores (p.o. de firma): López, J., A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño & J.A. Devesa  
Título: Notas florísticas sobre algunas gramíneas de *Flora iberica*  
Ref.  revista: Acta Botanica Malacitana  Libro  
Clave: Volumen: 43 Páginas, inicial: 171 final: 174 Fecha: 2018

---

#### **2019**

Autores (p.o. de firma): Rodríguez-Riaño, T., J.L. Pérez-Bote, J. López, C. Mayo, F.J. Valtueña, M. González & A. Ortega-Olivencia  
Título: Effects of different abiotic and biotic factors on spatial primary seed dispersal in the semachorous species *Scrophularia canina*  
Ref.  revista: Plant Species Biology  Libro

Clave: A Volumen: 34 Páginas, inicial: 152 final: 165  
DOI: 10.1111/1442-1984.12249

---

Autores (p.o. de firma): Navarro-Pérez, M.L., J. López, T. Rodríguez-Riaño & A. Ortega-Olivencia  
Título: Reproductive system of two Mediterranean *Scrophularia* species with large, showy flowers  
Ref.  revista: Botany Letters  Libro  
Clave: A Volumen: 166 Páginas, inicial: 467 final: 477 Fecha: 2019  
DOI: 10.1080/23818107.2019.1652847

---

**2020**

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., M. Fernández-Mazuecos, T. Rodríguez-Riaño, J. López & A. Ortega-Olivencia  
Título: Repeated jumps from Northwest Africa to the European continent: the case of peripheral populations of an annual plant  
Ref.  revista: Journal of Systematics and Evolution  Libro  
Clave: A Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 2020  
DOI: 10.1111/jse.12531

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica. Gramineae (partim)*  
Título: *Poa* L.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 19(1) Páginas, inicial: Fecha: en prensa  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica. Gramineae (partim)*  
Título: *Bellardiochloa* Chiov.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 19(1) Páginas, inicial: Fecha: en prensa  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica. Gramineae (partim)*  
Título: *Apera* Adans.  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 19(1) Páginas, inicial: Fecha: en prensa  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica. Gramineae (partim)*  
Título: *Narduroides* Rouy  
Ref.  revista:  Libro  
Clave: CL Volumen: 19(1) Páginas, inicial: Fecha: en prensa  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. In: J.A. Devesa & al. (eds.) *Flora Iberica. Gramineae (partim)*  
Título: *Psilurus* Trin.  
Ref.  revista:  Libro

Clave: CL      Volumen: 19(1)      Páginas, inicial:      Fecha: en prensa  
Editorial (si libro): Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid

---

**2021**

Autores (p.o. de firma): Blanca, G., M. Cueto, J. Fuentes & A. Ortega-Olivencia  
Título: Claiming a Boissierian species of *Asperula* (Rubiaceae), but under a new name: *Galium pierredmondii*  
Ref.  revista: Phytotaxa     Libro  
Clave: A      Volumen: 487(3)    Páginas, inicial: 252 final: 262    Fecha: 2021 (26 febrero)  
DOI: <https://doi.org/10.11646/phytotaxa.487.3.5>

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A., T. Rodríguez-Riaño, J. López & F.J. Valtueña  
Título: Elaiosome-bearing plants from the Iberian Peninsula and the Balearic Islands  
Ref.  revista: Biodiversity and Conservation     Libro  
Clave: A      Volumen: 30    Páginas, inicial: 1137 final: 1163    Fecha: 2021 (online 23 febrero)  
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10531-021-02137-3>

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A., R. Rodríguez-Riaño, J. López & F.J. Valtueña  
Título: El extendido mutualismo entre plantas y hormigas  
Ref.  revista: Quercus     Libro  
Clave: A      Volumen: 429    Páginas, inicial: 30 final: 35    Fecha: 2021 (noviembre)

---

Autores (p.o. de firma): Ortega-Olivencia, A. & J.A. Devesa  
Título: Nota sobre algunas plantas de Marruecos  
Ref.  revista: Acta Botanica Malacitana     Libro  
Clave: A      Volumen: 46    Páginas, inicial: 117 final: 118    Fecha: 2021  
DOI: <http://dx.doi.org/10.24310/abm.v46i0.12170>

---

**2022**

Autores (p.o. de firma): Valtueña, F.J., T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, J. López & A. Ortega-Olivencia<sup>1</sup>  
Título: Long-term progression of inbreeding depression in a Mediterranean ornithophilous shrub  
Ref.  revista: Plant Species Biology     Libro  
Clave: A      Volumen: 37    Páginas, inicial: 103 final: 117    Fecha: 2021 (11 nov online)  
DOI: <https://doi.org/10.1111/1442-1984.12359>

---

**Contribuciones a Congresos**  
**ÚLTIMOS 10 AÑOS**

---

Autores: Valtueña, F.J., A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, J. López, C. Mayo & M. Navarro-Pérez

Título: Behaviour of bumblebees and wasps visiting two large-flowered *Scrophularia* species in the Iberian Peninsula

Tipo de participación: Póster

Congreso: ICPBR Pollination Symposium

Lugar celebración: Cholula (México)

Fecha: 27-29 junio 2011

---

Autores: Navarro-Pérez, M., F.J. Valtueña, A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, J. López, C. Mayo & Valtueña, F.J.

Título: Cohort of Hymenoptera pollinators on two endemic large-flowered *Scrophularia* species in W Mediterranean

Tipo de participación: Póster

Congreso: ICPBR Pollination Symposium

Lugar celebración: Cholula (México)

Fecha: 27-29 junio 2011

---

Autores: Valtueña, F.J., J. López, A. Ortega-Olivencia & T. Rodríguez-Riaño

Título: Effects of inbreeding depression in vegetative and reproductive parameters of *Anagyris foetida* (Leguminosae, Papilionoideae) in two populations from SW Spain.

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: IPBC International Plant Breeding Congress

Lugar celebración: Antalya (Turquía)

Fecha: 10-14 noviembre 2013

---

Autores: Navarro-Pérez, M.L., J. López, M. Fernández-Mazuecos, T. Rodríguez-Riaño, P. Vargas & A. Ortega-Olivencia

Título: Ancestral pollination system in *Scrophularia*

Tipo de participación: Póster

Congreso: 32<sup>nd</sup> New Phytologist Symposium. Plant interactions with other organisms: molecules, ecology and evolution

Lugar celebración: Universidad Católica Argentina, Buenos Aires, Argentina

Fecha: 20-22 noviembre 2013

---

Autores: Navarro-Pérez, M.L., J. López, M. Fernández-Mazuecos, T. Rodríguez-Riaño, P. Vargas & A. Ortega-Olivencia

Título: The role of birds in the pollination evolution of *Scrophularia*

Tipo de participación: Póster

Congreso: 32<sup>nd</sup> New Phytologist Symposium. Plant interactions with other organisms: molecules, ecology and evolution

Lugar celebración: Universidad Católica Argentina, Buenos Aires, Argentina

Fecha: 20-22 noviembre 2013

---

Autores: Rodríguez-Riaño, T., A. Ortega-Olivencia A., J. López, J.L. Pérez-Bote, M.L. Navarro-Pérez, F.J. Valtueña & C. Mayo

Título: Is main sugar composition of floral nectar determined by pollinators in *Scrophularia* species?

Tipo de participación: Comunicación

Congreso: International Meeting on Plant Reproduction

Lugar celebración: Bolonia, Italia

Fecha: 16 septiembre 2014

---

---

Autores: Rodríguez-Riaño, T., J. López, J.L. Pérez-Bote, C. Mayo, F.J. Valtueña, M.L. Navarro-Pérez & A. Ortega-Olivencia  
Título: *Messor barbarus* como transportador de semillas de *Scrophularia canina*  
Tipo de participación: Comunicación  
Congreso: XVII Congresso Ibérico de Entomología.  
Lugar celebración: Lisboa, Portugal Fecha: 5-8 septiembre 2016

---

Autores: López, J., T. Rodríguez-Riaño, J.L. Pérez-Bote, F.J. Valtueña & A. Ortega-Olivencia  
Título: Sombra de semillas en *Scrophularia canina*  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: III Congresso Luso-Extremadurensis de Ciências e Tecnologia  
Publicación: No  
Lugar celebración: Évora, Portugal Fecha: 25-26 noviembre 2019

---

Autores: Pérez-Bote, J.L., T. Rodríguez-Riaño, J. López, F.J. Valtueña & A. Ortega-Olivencia  
Título: Viento y animales: actores principales en la modulación de la sombra de semillas de *Scrophularia canina*  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: III Congresso Luso-Extremadurensis de Ciências e Tecnologia  
Publicación: No  
Lugar celebración: Évora, Portugal Fecha: 25-26 noviembre 2019

---

Autores: Rodríguez-Riaño, T., F. Vélez Esperilla & A. Ortega-Olivencia  
Título: Micromorfología de flores con ornitofilia, quiropterofilia y melitofilia  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: III Congresso Luso-Extremadurensis de Ciências e Tecnologia  
Publicación: No  
Lugar celebración: Évora, Portugal Fecha: 25-26 noviembre 2019

---

Autores: Ortega-Olivencia, A., T. Rodríguez-Riaño, J. López & F.J. Valtueña  
Título: Plantas con eleosomas en la Flora Ibérica  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: Primer Congreso Español de Botánica  
Publicación: No  
Lugar celebración: Toledo, España  
Fecha: 8-10 septiembre 2021

---

Autores: López J., A. Ortega-Olivencia, T. Rodríguez-Riaño & F.J. Valtueña  
Título: ¿Cómo son los eleosomas de las diásporas de la flora ibérica y balear?  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: Primer Congreso Español de Botánica  
Publicación: No  
Lugar celebración: Toledo, España  
Fecha: 8-10 septiembre 2021

---

Autores: F.J. Valtueña, T. Rodríguez-Riaño López, J.L. Pérez-Bote, J. López & A. Ortega-Olivencia  
Título: Evolución de la depresión endogámica a largo plazo en *Anagyris foetida* (Leguminosae)  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: Primer Congreso Español de Botánica

Publicación: No  
Lugar celebración: Toledo, España  
Fecha: 8-10 septiembre 2021

---

Autores: T. Rodríguez-Riaño López, Á. Fondón Aguilar & A. Ortega-Olivencia  
Título: Micromorfología periantial de especies con diferente sistema de polinización  
Tipo de participación: Póster  
Congreso: Primer Congreso Español de Botánica  
Publicación: No  
Lugar celebración: Toledo, España  
Fecha: 8-10 septiembre 2021

---

Título: "Mesa Redonda de discusión sobre el Proyecto Flora iberica"  
Ponentes: J. Devesa, A Ortega Olivencia, E. Rico & G. Nieto Feliner  
Congreso: II Simposio Anual de Botánica Española. Hibridación Natural y aloploidía. Importancia en biodiversidad y evolución de plantas  
Lugar celebración: Salón de Actos, Edificio de Biología, Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Madrid  
Fecha: 12-13 de noviembre de 2021  
Esponsorizado por UAM, Universidad de Sevilla, Real Jardín Botánico de Madrid y SEBOT (Sociedad Botánica Española).

## Tesis Doctorales, DEA, Trabajos Fin de Máster y Trabajos Fin de Grado dirigidos ÚLTIMOS 10 AÑOS

---

Título: "Polinización y reproducción en especies de *Scrophularia* de flores grandes y vistosas del Viejo Mundo. Perspectivas ecológicas y moleculares"

Doctoranda: D. Marisa Navarro Pérez, Becaria de FPI (BES-2009-011957)

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Directora: A. Ortega Olivencia

Codirectora: Josefa López Martínez

Fecha: 23.01.2015

Calificación: Sobresaliente Cum Laude por unanimidad. Mención Doctor Internacional.

---

Título: "La miel, resultado de la interacción entre flores y abejas" (TFG Biología)

Alumna: Raquel Crespo Ginés

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Directora: A. Ortega Olivencia

Fecha: 06.X.2014

Calificación: Matrícula de Honor

---

Título: "Plantas productoras de aceites esenciales en Extremadura" (TFG Biología)

Alumna: Beatriz Moreno Piñas

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Directora: A. Ortega Olivencia

Fecha: 09.X.2015

Calificación: Matrícula de Honor

---

Título: "Plantas extremeñas con mirmecocoria" (TFG Biología)

Alumna: Laura Barrado García

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Directora: A. Ortega Olivencia

Fecha: 11.VII.2017

Calificación: Sobresaliente 9,3, mención a Matrícula de Honor

---

Título: "Plantas crasas o suculentas: biología, sistemática, ecología y distribución" (TFG Biología)

Alumna: Laura Barrado García

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Directora: A. Ortega Olivencia

Fecha: 12.09.2018

Calificación: Sobresaliente 9

---

Título: "Micromorfología de flores polinizadas por vertebrados y Apidae " (TFG Biología)

Alumno: Fernando A. Vélez Esperilla

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias

Director: A. Ortega Olivencia

Codirector: T. Rodríguez Riaño

Fecha: 12.09.2019

Calificación: Sobresaliente 9,5, mención a Matrícula de Honor

---

Título: "Plantas holoparásitas: biología, sistemática, ecología y distribución" (TFG Biología)

Alumno: Ricardo Manuel Chueca González

Universidad: de Extremadura

Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Codirector: T. Rodríguez Riaño  
Fecha: 04.12.09.2019  
Calificación: Notable 8,3

---

Título: "Micromorfología corolína de plantas con diferente sistema de polinización " (TFG Biología)  
Alumna: Ángela Fondón Aguilar  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Codirector: T. Rodríguez Riaño  
Fecha: 20.02.2020  
Calificación: Matrícula de Honor 10

---

Título: "Producción de néctar en individuos autógamos *versus* alógamos de *Anagyris foetida* (Leguminosae) " (TFG Biología)  
Alumna: Jesús Cordero Piriz  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Codirector: F.J. Valtueña Sánchez  
Fecha: 30.06.2020  
Calificación: Aprobado 6

---

Título: "Flores con espolón o gibosidad" (TFG Biología)  
Alumna: Patricia Parejo Velarde  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Fecha: 21.07.2021  
Calificación: Sobresaliente 9,5

---

Título: "Plantas españolas con nectarios extraflorales" (TFG Biología)  
Alumno: Luis Miguel Blázquez  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Codirector: T. Rodríguez Riaño  
Fecha: 22.07.2021  
Calificación: 9,2

---

---

### **Dirección de estancias de investigadores extranjeros en el grupo de investigación**

---

Título: "A comunidade de plantas utilizada por beija-flores no sub-bosque de um fragmento de Mata Atlântica no sudoeste da Bahia (Brasil)" (estancia de doctorado)  
Investigadora: Aline Goes Coelho (postgraduada en Botánica)  
Universidad y centro: Universidad Estadual de Feira de Santana (Brasil), Departamento de Biología  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Directora: A. Ortega Olivencia  
Fecha: 15.01.2012 al 25.05.2012

---

Título: "Biología reproductiva y contribución de las abejas en la producción de semilla en Jicama (*Pachyrhizus erosus*) (Papilionoideae) en el subtrópico mexicano" (estancia de maestría)  
Investigadora: Carolina Isabel Cuanalo Romero (graduada en Recursos Ambientales)  
Universidad y centro: Universidad Autónoma de Yucatán, Campus de Ciencias Biológicas y Agropecuarias  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Directora: A. Ortega Olivencia y Tomás Rodríguez Riaño  
Fecha prevista: 07.04.2015 al 07.05.2015

---

Título: "Ayudas Margarita Salas para la formación de jóvenes doctores y doctoras". Estudios de biología floral y reproductiva en angiospermas  
Investigador: Daniel Pinto Carrasco (doctor en Biología, Universidad de Salamanca)  
Universidad y centro: Universidad de Salamanca  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Directora: A. Ortega Olivencia  
Fecha de concesión: 29.11.2021  
Duración de la estancia en la UEx: 12 meses (de 14.02.2022 a 14.02.2023)

---

### **Dirección de personal técnico contratado con cargos a proyectos de investigación**

Título del proyecto: Análisis de la posible existencia de ornitofilia en *Scrophularia* L. (Scrophulariaceae) (CGL2008-00123/BOS y ayuda básica a grupo de investigación)  
Técnico contratado: Carlos Mayo Merino (estudiante de Biología)  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Período: 9,5 meses (1.03.2009 a 31.05.2009 / 01.03.2010 a 15.06.2010 / 16.03.2011 a 15.06.2011)

---

Título del proyecto: Biología floral y filogeografía en especies ibéricas de *Scrophularia* (Scrophulariaceae) (CGL2011-24140)  
Técnico contratado: Juan Álvarez Núñez (Licenciado en Biología)  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Período: 18 meses (1.02.2012 a 31.07.2012 / 01.02.2013 a 31.07.2013 / 06.03.2014 a 05.09.2014)

---

Título del proyecto: Biología floral y filogeografía en especies ibéricas de *Scrophularia* (Scrophulariaceae) (CGL2011-24140) y ayuda básica a grupo de investigación)  
Técnico contratado: Carlos Mayo Merino (estudiante de Biología)  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Período: 6 meses (desde 1.04.2013 hasta 30.06.2013 / 6 meses a tiempo parcial: del 10.11.2014 al 31.12.2014)

---

Título del proyecto: Biología floral y filogeografía en especies ibéricas de *Scrophularia* (Scrophulariaceae) (CGL2011-24140) y ayuda básica a grupo de investigación)  
Técnico contratado: María Luisa Navarro Pérez (estudiante de doctorado en Biología)  
Universidad: de Extremadura  
Facultad / Escuela: Facultad de Ciencias  
Director: A. Ortega Olivencia  
Período: 3 meses (26.06.2014 a 25.09.2014)

**Experiencia de gestión de I+D** Gestión  
de programas, planes y acciones de I+D  
(ÚLTIMOS 10 AÑOS)

---

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Plant Ecology and Evolution (1)  
Revista: Plant Biology (1)  
Revista: Anales del Jardín Botánico de Madrid (1)  
Fecha: 03.2011, 08.2011, 10.2011

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Seed Science Research (1)  
Fecha: 06.2012

Título: Plan de Iniciación a la Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de la Universidad de Extremadura 2012.  
Programa/Subprograma Orientado. Acción VII: Proyectos de Iniciación a la Investigación y el Desarrollo Tecnológico  
Tipo de actividad: Evaluación de 1 proyecto  
Fecha: 6-8 de noviembre de 2012

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Anales Jardín Botánico de Madrid (1)  
Revista: Brazilian Journal of Botany (1)  
Fecha: 01.2013, 09.2013

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Acta Botanica Malacitana (1)  
Fecha: 06.2014

Título: Comité Asesor en Ciencias de la Naturaleza (Comité nº 5)  
Responsabilidad desempeñada: Vocal  
Entidad de realización: CNEAI (Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora)  
Fecha: año 2014 / año 2015

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Botanical Journal of the Linnean Society (1)  
Fecha: 06.2015

Título: Comité Asesor en Ciencias de la Naturaleza (Comité nº 5)  
Responsabilidad desempeñada: Presidenta  
Entidad de realización: CNEAI (Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora)  
Fecha: año 2016

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Nordic Journal of Botany (1)  
Revista: Botany Letters (1)  
Revista: Journal of Evolutionary Biology (1)  
Revista: PeerJournal  
Revista: Anales Jardín Botánico de Madrid (1)  
Revista: Phytotaxa (1)  
Fecha: 01.2017 / 02.2017 / 03.2017 / 23.04.2017 / 6.06.2017 / 4.09.2017

Título: Evaluación de artículos científicos  
Revista: Phytotaxa (1)  
Fecha: 01.2018

Título: Evaluación de artículos científicos

---

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

Revista: Phytotaxa (1)  
Fecha: 01-2019

Título: Proyectos de Ayudas para Personal Técnico de Apoyo 2019  
Subdivisión de Coordinación y Evaluación de la Agencia Estatal de Investigación (AEI)  
Tipo de actividad: evaluación de 3 proyectos  
Fecha: 16-20 abril 2020

Título: Miembro comité editorial  
Revista: Anales del Jardín Botánico de Madrid  
Fecha: 09-2020- continúa

---

### Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar (ÚLTIMOS 10 AÑOS)

\* **ACTIVIDAD DOCENTE** curso 2010-11: Algas, Hongos y Briófitos (T+P); Helechos y Plantas con Semillas (T+P); Introd. Experim. Botánica (P) / curso 2011/12: Algas, Hongos y Briófitos (T+P); Helechos y Plantas con Semillas (T+P); Introd. Experim. Botánica (P) / curso 2012/13: Algas, Hongos y Briófitos (T+P); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2013/14: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2014/15: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2015/16: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2016/17: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2017/18: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2018/19: Helechos y Plantas con Semillas (T+P); curso 2019/20: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P); curso 2020-21: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P) / curso 2021-22: Algas, Hongos y Briófitos (T); Helechos y Plantas con Semillas (T+P).

\* **QUINQUENIOS DOCENTES RECONOCIDOS.** Seis: 1987-1991, 1992-1996, 1997-2001, 2002-2006, 2007-2011, 2012-2016 (sec. Prog. Docencia).

\* **SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN RECONOCIDOS POR LA CNEAI.** Cinco: 1988-1993, 1994-1999, 2000-2005, 2006-2011; 2012-2017.

\* **ACREDITACIÓN POSITIVA AL CUERPO DE CATEDRÁTICOS:** 22 de octubre 2008.

\* **PREMIO DOCENTE:** Premio a la Trayectoria Docente de Excelencia, según resultados del Programa Docencia-UEx del Vicerrectorado de Calidad en el año 2018. Resolución: 16.10.2018. Comisión de Concesión del programa Docencia UEx. Fecha de entrega: 28 de enero de 2019.

\* **TESIS DE LICENCIATURA:** "Estudio de las familias Cistaceae y Ericaceae en la provincia de Granada". Nov. 1984. Dir. Dra. C. Morales Torres. Universidad de Granada.

\* **TESIS DOCTORAL:** "Estudio taxonómico del género Scrophularia L. en la Península Ibérica e Islas Baleares". Dic. 1989. Dir. Prof. Dr. J.A. Devesa Alcaraz. Universidad de Extremadura.

#### TUTORIZACIÓN DE ALUMNOS

- Participación en el Plan de Acción Tutorial de la Facultad de Ciencias: cursos 2011/12, 2012/13, 2013/14; 2014/15.
- Tutora académica de prácticas externas de la alumna D<sup>a</sup> Beatriz Moreno Piñas, trabajo "Semillas: propagación de plantas". Curso 2012-2013. Calificación: Sobresaliente 9.
- Tutora académica de prácticas externas de la alumna D<sup>a</sup> Raquel Crespo Ginés, trabajo "Un mes en Monfragüe". Curso 2012-2013. Calificación: Sobresaliente 9,25.
- Tutora académica de prácticas externas del alumno D. Fernando Vélez Esperilla, trabajo "Control integrado de enfermedades en vid". Curso 2018-19. Calificación: Sobresaliente 9,25.
- Participación en la actividad "Noche de los investigadores". 27.09.2013. Total: 40 horas / 26.09.2014. Total: 40 horas.

#### CURSOS RECIBIDOS

1. Creación de contenidos en Flash (curso de iniciación). SOFD (UEx). Duración: 24 horas. 14-16.02.2011.
2. Herramienta de control de documentación para Audit. SOFD (UEx). Duración: 4 horas. 26.01.2016.
3. Apoyo y enriquecimiento de la enseñanza universitaria con Moodle. SOFD (UEx). Duración: 25 horas. 02.2016.

4. Herramientas de control de documentación para AUDIT impartido por J.M. Conejero. SOFD (UEx). Duración: 4 horas. 27.01.2016.
5. Evaluación de las competencias éticas en estudios de grado y posgrado universitarios impartido por SOFD (UEx). Duración: 7 h. 8.06.2016.
6. Autoevaluación y evaluación entre compañeros, impartido por M. Valero (UPC). SOFD (UEx). Duración: 7 horas. 4.07.2016.
7. Técnicas de aprendizaje cooperativo y aprendizaje basado en proyectos impartido por M. Valero (UPC). SOFD (UEx). Duración 8 h. 2.11.2016.
8. Google APPs para la educación superior: herramientas colaborativas. Impartido por J.Mª Manzano. SOFD (UEx). Duración 12 h. 20-23.02.2017.
9. Modificaciones programa de evaluación del PDI de la UEx: Docencia y ESEAD. Impartido por J.F. Panduro. SOFD (UEx). Duración: 4h. 5.04.2017.
10. Nuevos retos para la difusión de la cultura de calidad. Impartido por R. Marín y J.F. Panduro. SOFD (UEx). Duración: 4h. 19.04.2017.
11. Panorama mundial de la edición científica. Organizado por la Biblioteca de la UEx y Editorial Elsevier. Duración: 4h. 5.06.2017.
12. Adobe Acrobat Pro. Impartido por M. Romero-Cano y A. Amador. SOFD (UEx). Duración: 16h. 25-27.09.2017.
13. Cómo proteger y transferir los resultados de tu investigación. Nueva ley de patentes. Impartido por V. Pozo, C. Delgado y V. Calvo. SOFD (UEx). Duración: 4h. 7.11.2017.
14. Exprime los recursos de la biblioteca: muy útiles en las clases y en los despachos. Impartido por Y. Mejías. SOFD (UEx). Duración 8h. 24.09-26.09.2019.
15. Evaluación en CVUEx mediante cuestionarios: nivel avanzado. Seminario Web de la UEx. Plan de Formación Extraordinario 2020. Vicerrectorado de Planificación Académica y Vicerrectorado de Transformación Digital. Duración 2h. 14.09.2020.

#### **PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE**

- (1) Análisis y adquisición de competencias transversales en Biología. Grupo de Innovación Docente en Biodiversidad (Bio-GIP). Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa 2019-20, Universidad de Extremadura. Nº de profesores: 5. Coordinadora: A. Ortega Olivencia. Fecha resolución: 24.10.2019
- (2) ) Diversidad vegetal para reforzar competencias transversales. Grupo de Innovación Docente en Biodiversidad (Bio-GIP). Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa 2020-21, Universidad de Extremadura. Nº de profesores: 5. Coordinadora: A. Ortega Olivencia. Fecha resolución: 22.01.2021

#### **COMISIONES DOCENTES Y COORDINACIONES:**

- Miembro de la Comisión de Calidad del Grado en Biología. Período: 19.02.2010-19.02.2014, cursos 2013-14 /2014-15/ 2015/16.
- Coordinadora de semestre del grado en Biología (PCOE): cursos 2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22.
- Coordinadora del área de Botánica. 2007, 2011, 2016, 2020.

#### **\* OTROS**

- Miembro del Claustro de la Universidad de Extremadura como representante del PDI. 2014-2018 / 21.03.2019-continúa.