



PALOMA ALVAREZ BLANCO

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 13/06/2020

v 1.4.0

fd832b12b415644de485fb0d80580b01

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

Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Mi **actividad docente** ha transcurrido en la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad Pablo de Olavide, en la que he impartido clase en una asignatura troncal del cuarto curso del grado de Ciencias Ambientales.

Mi **actividad investigadora** se inició, y aún continúa, en el campo de la **biología de la conservación**. Mi línea de investigación principal es la **ecología de las invasiones biológicas**, el estudio de las causas y consecuencias de las especies invasoras en los ecosistemas que invaden. Gracias a diversas colaboraciones internacionales, mi estudio abarca una perspectiva multidisciplinar (etología, interacciones depredador-presa, comunicación química, fisiología). Para ello, he combinado muestreos y seguimientos en campo con experimentos, tanto en campo como en laboratorio. Estas aproximaciones son complementadas con análisis de parámetros químicos, histológicos, isotópicos, fisiológicos y comportamentales. Además de mi línea principal de investigación, he colaborado en **otros proyectos** también relacionados con la conservación de la biodiversidad, como la selección sexual (UMIB-CSIC) y el cambio climático (Suecia). Me he formado recibiendo diversos cursos en estadística, técnicas analíticas, SIG e idiomas, entre otros. Así mismo, he participado activamente en una decena de mesas redondas y asistido a más de una cincuenta de seminarios científicos durante mi formación predoctoral.

Un aspecto a destacar en mi trayectoria científica es la realización de **3 estancias internacionales** durante mi doctorado, por un total de 8 meses (Israel, Francia, Uruguay). Gracias a las mismas, he colaborado con investigadores de reconocido prestigio que han nutrido mi carrera investigadora. Fruto de una de las estancias, **codirijo** actualmente **dos tesis de fin de carrera** junto con Dr. Raúl Maneyro en la Universidad de la República de Uruguay. Además, he **codirigido** junto con Dra. Elena Angulo un **proyecto de una estudiante de máster** (programa JAEintro), abriendo una nueva línea de investigación derivada de los resultados de mi doctorado.

Todo este trabajo investigador se concreta en la **publicación de 5 artículos en revistas internacionales** con JCR que están en el primer cuartil (**Q1**) de las revistas de mi campo de estudio (Conservation Biology, Oecologia, Biological Invasions, Animal Behaviour, Behavioral Ecology and Sociobiology), además de la publicación de 1 capítulo de un libro (nacional). Conjuntamente, he difundido dicho trabajo científico mediante la presentación de 3 **comunicaciones orales** en congresos internacionales, 5 en congresos nacionales, 2 en jornadas locales (EBD-CSIC, IRBI-CNRS-Francia), 2 en seminarios como invitada (UPO,



UBA-CONICET-Argentina), y la presentación de 4 **pósteres** en congresos internacionales, uno de los cuales ha sido premiado. La asistencia a varios de los congresos, tanto de índole nacional como internacional, la he podido sufragar con la ayuda de diversas becas de concurrencia competitiva. Por último, en el **ámbito divulgativo** destaca la publicación de 2 artículos en revistas nacionales de divulgación y la impartición de varios talleres para acercar la ciencia a la ciudadanía.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

PALOMA ALVAREZ BLANCO

Apellidos: **ALVAREZ BLANCO**
Nombre: **PALOMA**
ORCID: **0000-0003-2792-8725**
Página web personal: **<https://www.ant-ecology.eu/>**

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Pablo de Olavide	Profesora Sustituta Interina	24/09/2019
2	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Titulada superior de actividades técnicas y profesionales	01/01/2014
3	Navarro Óptico	Óptico Optometrista	26/12/2006
4	Óptica Labradores	Óptico Optometrista	28/10/2005

- 1 Entidad empleadora:** Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Sistemas Físicos, Químicos y Naturales, Facultad de Ciencias Experimentales
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Categoría profesional: Profesora Sustituta Interina **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 24/09/2019 - 10/02/2020
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 2 Entidad empleadora:** Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Departamento: Etología y Conservación de la Biodiversidad, Estación Biológica de Doñana
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Categoría profesional: Titulada superior de actividades técnicas y profesionales **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2017
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Ámbito actividad de gestión: Investigación
- 3 Entidad empleadora:** Navarro Óptico **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: Óptico Optometrista
Fecha de inicio-fin: 26/12/2006 - 31/07/2010
- 4 Entidad empleadora:** Óptica Labradores **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad empleadora: Valladolid, Castilla y León, España
Categoría profesional: Óptico Optometrista
Fecha de inicio-fin: 28/10/2005 - 15/09/2006



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Licenciatura en Ciencias Ambientales
Ciudad entidad titulación: León, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 27/07/2011
Nota media del expediente: Notable
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Diplomado en Óptica y Optometría
Ciudad entidad titulación: Valladolid, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 09/08/2005

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Medio Ambiente y Sociedad
Entidad de titulación: Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de titulación: 07/05/2019
Doctorado Europeo: Si **Fecha de mención:** 29/03/2019
Título de la tesis: Ecosystem responses to the Argentine ant invasion: effects on vertebrates
Director/a de tesis: Xim Cerdá Sureda
Codirector/a de tesis: Elena Angulo Aguado
Calificación obtenida: Sobresaliente. Cum laude

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Máster
Titulación de posgrado: Máster Universitario en Biodiversidad y Biología de la Conservación
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 29/10/2013
- 2 Titulación de posgrado:** Certificado de Aptitud Pedagógica
Ciudad entidad titulación: Valladolid, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 01/06/2006



Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1** **Tipo de la formación:** Mesas redondas
Título de la formación: Mesas redondas para doctorandos sobre diversos temas de interés
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 14/03/2018 **Duración en horas:** 13 horas
- 2** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Introducción al método comparado
Ciudad entidad titulación: España
Entidad de titulación: Agencia Estatal del CSIC - Plan de Formación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Responsable de la formación: Miguel Verdú
Fecha de finalización: 05/05/2017 **Duración en horas:** 21 horas
- 3** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Inglés específico: presentaciones en inglés on line (nivel intermedio y avanzado)
Ciudad entidad titulación: España
Entidad de titulación: Agencia Estatal del CSIC - Plan de Formación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 04/11/2016 **Duración en horas:** 30 horas
- 4** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de formación en bienestar animal para trabajos de experimentación científica en fauna silvestre; funciones a (cuidado de los animales), b (eutanasia de los animales) y c (realización de procedimientos) (Orden ECC/566/2015)
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Objetivos de la entidad: Obtener Certificado de capacitación para animales silvestres
Responsable de la formación: Alejandro Bertó Morán
Fecha de finalización: 28/10/2016 **Duración en horas:** 69 horas
- 5** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Francés online nivel B2
Ciudad entidad titulación: España
Entidad de titulación: Agencia Estatal del CSIC - Plan de Formación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 19/07/2016 **Duración en horas:** 40 horas
- 6** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Introducción a R: una herramienta para manipulación, visualización, simulación y análisis de datos
Entidad de titulación: Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad
Responsable de la formación: Néstor Fernández
Fecha de finalización: 01/06/2016 **Duración en horas:** 30 horas



- 7** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Manejo del equipo GC-2010plus de Shimadzu
Ciudad entidad titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad de titulación: IZASA Scientific **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Responsable de la formación: Jose Manuel Macías
Fecha de finalización: 04/04/2016 **Duración en horas:** 10 horas
- 8** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Analysis and modeling of ecological data using hierarchical/multilevel models
Entidad de titulación: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Responsable de la formación: Inés Ibañez
Fecha de finalización: 04/02/2016 **Duración en horas:** 28 horas
- 9** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Análisis bioestadísticos con modelos de tipo regresión en R
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad
Responsable de la formación: Javier Seoane
Fecha de finalización: 13/11/2015 **Duración en horas:** 20 horas
- 10** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso avanzado de QGIS
Ciudad entidad titulación: España
Entidad de titulación: Agencia Estatal del CSIC - Plan de Formación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 11/09/2015 **Duración en horas:** 30 horas
- 11** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Cursos de introducción a la estadística
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Objetivos de la entidad: Formación predoctoral
Fecha de finalización: 14/04/2015 **Duración en horas:** 33 horas
- 12** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de análisis multivariante en R: aplicación en ecología
Ciudad entidad titulación: España
Entidad de titulación: Agencia Estatal del CSIC - Plan de Formación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de finalización: 28/03/2014 **Duración en horas:** 20 horas
- 13** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de Socorrismo y Primeros Auxilios
Entidad de titulación: Cruz Roja Española **Tipo de entidad:** institución humanitaria, de carácter voluntario y de interés público
Fecha de finalización: 27/04/2012 **Duración en horas:** 40 horas
- 14** **Tipo de la formación:** Máster
Título de la formación: Máster en Sistemas Integrados de Gestión Global de las Organizaciones
Ciudad entidad titulación: Oviedo, Principado de Asturias, España



Entidad de titulación: Colegio Oficial de Químicos de Asturias y León

Fecha de finalización: 25/04/2012

Tipo de entidad: Corporación de derecho público amparada por la ley y reconocida por el Estado

Duración en horas: 1000 horas

15 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales

Ciudad entidad titulación: Amberes, Bélgica

Entidad de titulación: Bureau Veritas Formación

Fecha de finalización: 20/04/2012

Tipo de entidad: Fundación

Duración en horas: 50 horas

16 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Certificate for Practical Elements: analytical instruments and techniques

Ciudad entidad titulación: Gotemburgo, Suecia

Entidad de titulación: Universidad de Goteborg

Objetivos de la entidad: Conocer técnicas instrumentales

Fecha de finalización: 14/01/2011

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 46 horas

17 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Inglés Campus B2

Ciudad entidad titulación: León, Castilla y León, España

Entidad de titulación: Universidad de León

Fecha de finalización: 18/05/2009

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 90 horas

18 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Tecnologías de la Información y la Comunicación y Desarrollo Humano

Ciudad entidad titulación: Valladolid, Castilla y León, España

Entidad de titulación: Ingeniería Sin Fronteras Castilla y León

Fecha de finalización: 15/04/2005

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Duración en horas: 20 horas

19 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Salud y Enfermedad. Implicaciones Educativas

Ciudad entidad titulación: Valladolid, Castilla y León, España

Entidad de titulación: Universidad de Valladolid

Fecha de finalización: 02/04/2003

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 50 horas

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Sueco	A1	A1	A1	A1	A1
Francés	B2	B2	B2	B2	B2
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Formación académica impartida

Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Sistemas de Gestión Ambiental y de Calidad

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: 4

Fecha de finalización: 10/02/2020

Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias Experimentales

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: Ecología trófica de anfibios y juveniles: selectividad frente a tres especies de hormigas nativas

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Raúl Maneyro; Paloma Alvarez Blanco

Entidad de realización: Facultad de Ciencias.

Tipo de entidad: Universidad

Universidad de la República de Uruguay

Ciudad entidad realización: Montevideo, Uruguay

Alumno/a: Lucía Moreira Demarco

Fecha de defensa: 01/10/2020

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

Descripción de la actividad: Cotutela a Isabel Salado Ortega con DNI 20100075-F en el proyecto titulado "La unión hace la fuerza: éxito y fracaso de una invasora global" (expresión de interés JAEINT_EX17_0526) gracias a la beca de introducción a la investigación JAE INTRO otorgada por MINECO (ref. de la solicitud JAEINT_17_00179)

Identificar palabras clave: Biología de la conservación

Ciudad de realización: Sevilla, Andalucía, España

Entidad organizadora: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de finalización: 31/10/2017



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** The evolution of supercoloniality: comparative social structures of desert ants in the genus *Cataglyphis* (bicolor group)
Grado de contribución: Voluntaria en trabajo de campo
Entidad de realización: Tel Aviv University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Tel Aviv, Israel
Entidad/es financiadora/s:
Israel Science Foundation
Ciudad entidad financiadora: Israel

Tipo de participación: Voluntaria en trabajo de campo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 01/01/2017
Cuantía total: 280.000 €
Aportación del solicitante: Participación en el trabajo de campo durante marzo 2014 • Muestreo y colecta de nidos de hormigas termófilas del género *Cataglyphis*
- 2 Nombre del proyecto:** ¿Determinan las comunidades nativas el éxito e impacto de las invasiones biológicas?
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elena Angulo Aguado; Luis Santamaría
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad

Nombre del programa: MINECO, Plan Nacional
Cód. según financiadora: CGL2013-43660-P
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016
Cuantía total: 90.750 €
Aportación del solicitante: Participé activamente en uno de los tres objetivos del proyecto, relacionado con la Hipótesis del Escape de Enemigos. Participé analizando la abundancia y la diversidad de enemigos naturales de la hormiga argentina en una de las áreas de estudio. Además realicé experimentos de palatabilidad para determinar el posible efecto de la hormiga invasora en la dieta de anfibios y analicé la dieta de varios anfibios presentes en la zona de estudio. También estudié el efecto de la invasión en la reproducción de un paseriforme desde dos aproximaciones: experimental, mediante la utilización de nidos artificiales y observacional, comparando el éxito reproductor en zonas invadidas y no invadidas.
- 3 Nombre del proyecto:** Dinámica del uso temporal de refugios del murciélago de cueva, *Miniopterus schreibersii* y del murciélago rabudo, *Tadarida teniotis* en Andalucía y Gibraltar
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Ibañez; Javier Juste
Nº de investigadores/as: 2



Fecha de inicio-fin: 12/11/2016 - 13/11/2016

Aportación del solicitante: Colaboración en colocación de trampa de arpa, manejo, toma de medidas morfométricas y anillamiento del murciélago de cueva en Gibraltar durante los días 12 y 13 de noviembre de 2016. Actividad práctica formativa del curso de formación en bienestar animal para trabajos de experimentación científica en fauna silvestre

4 Nombre del proyecto: Evolución morfológica y de las estrategias vitales en las hormigas termófilas del género *Cataglyphis* en la Península Ibérica y norte de África

Grado de contribución: Titulado/a universitario/a en formación

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xim Cerdá Sureda

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: MINECO, Plan Nacional

Cód. según financiadora: CGL-2012-36181

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 01/01/2016

Cuantía total: 163.000 €

5 Nombre del proyecto: Aproximación multidisciplinar de una nueva amenaza para los anfibios: la hormiga argentina

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elena Angulo Aguado

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: Programa Severo Ochoa para centros de excelencia en I+D+I

Cód. según financiadora: SEV-2012-0362

Fecha de inicio-fin: 01/04/2014 - 31/12/2014

Cuantía total: 5.000 €

Aportación del solicitante: Este proyecto estaba destinado a la realización de parte de mi tesis doctoral. Para poder abarcar todos los aspectos multidisciplinarios planteados, establecí colaboraciones internacionales con investigadores de distintos países (Francia, Israel, EEUU) con el objetivo principal de evaluar los efectos de la hormiga argentina en anfibios juveniles. Los enfoques incluían experimentos de comportamiento, análisis químicos tanto de tejidos como de hormigas y evaluación clínica de los anfibios.

6 Nombre del proyecto: Biotic and abiotic mechanisms determining bird species ranges and coexistence along elevational gradients

Grado de contribución: Voluntaria en trabajo de campo

Entidad de realización: Unidad Mixta de Investigación - CSIC **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad realización: Mieres, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paola Laiolo

Tipo de participación: Voluntaria en trabajo de campo

Nombre del programa: MINECO, Plan Nacional

Cód. según financiadora: CGL2011-28177

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 01/01/2014



Cuantía total: 103.000 €

Aportación del solicitante: Participación en el trabajo de campo durante julio y agosto de 2012 • Captura de aves alpinas para anillamiento con redes de niebla y trampas de cebo • Experimento de comportamiento con bisbita alpino, *Anthus spinoletta*

7 Nombre del proyecto: Ecosystem Responses to herbivory and climate along the Swedish mountains

Grado de contribución: Técnico/a

Entidad de realización: The Swedish Research Council for Environment, Agricultural Sciences and Spatial Planning

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad realización: Suecia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Robert G. Björk

Tipo de participación: Técnico

Cód. según financiadora: grant no. 214-2010-1411

Fecha de inicio-fin: 01/07/2011 - 31/08/2011

Aportación del solicitante: • Muestreos de vegetación: arbórea, arbustiva, herbáceas, briofitas y líquenes • Toma de muestras de cobertura vegetal y de suelo • Separación, clasificación, secado y pesado de muestras de cobertura vegetal • Separación de las muestras de suelo para análisis: materia orgánica e inorgánica • Separación y clasificación de la parte radicular

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Irene Villalta; Léa Rami; Paloma Alvarez Blanco; Elena Angulo Aguado; Xim Cerdá Sureda; Raphaël Boulay. Environmental and genetic constraints on cuticular hydrocarbon composition and nestmate recognition in ants. *Animal Behaviour*. 159, pp. 105 - 119. Elsevier, 01/01/2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.anbehav.2019.11.008>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.675

2 Paloma Alvarez Blanco; Juli Broggi; Xim Cerdá Sureda; Oscar González Jarri; Elena Angulo Aguado. Breeding consequences for a songbird nesting in Argentine ant' invaded land. *Biological Invasions*. Springer, 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.897

3 Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda; Abraham Hefetz; Raphaël Boulay; Alejandro Bertó Moran; Carmen Díaz Paniagua; Alain Lenoir; Johan Billen; Christoph Liedtke; Kamlesh R. Chauhan; Ganga Bhagavathy; Elena Angulo Aguado. Effects of the Argentine ant venom on terrestrial amphibians. *Conservation Biology*. Wiley, 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.194

- 4** Paloma Alvarez Blanco; Stephane Caut; Xim Cerdá Sureda. Native predators living in invaded areas: responses of terrestrial amphibian species to an Argentine ant invasion. *Oecologia*. 185 - 1, pp. 95 - 106. Springer, 22/08/2017. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00442-017-3929-x>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.915

- 5** Amonio David Cuesta Segura; Paloma Alvarez Blanco; Julián Artíguez. New records, updated distribution, prey, predators and parasitoids of *Tracheliodes quinquenotatus* (Jurine, 1807) on the Iberian Peninsula and the Balearic Islands (Hymenoptera: Crabronidae). *BVnPC*. 6 - 70, pp. 10 - 21. 2017. ISSN 1989-7170

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 6** Giulia Bastianelli; Javier Seoane; Paloma Alvarez Blanco; Paola Laiolo. The intensity of male-male interactions declines in highland songbird populations. *Behavioral ecology and sociobiology*. 69 - 9, pp. 1493 - 1500. 27/06/2005. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00265-015-1961-6>>.

DOI: 10.1007/s00265-015-1961-6

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.103

- 7** Sara Castro Cobo; Paloma Alvarez Blanco. Pequeña pero matona: la hormiga argentina. *Boletín Drosophila, Monográfico de especies invasoras*. 7, pp. 22 - 24. (España): Asociación Cultural de Divulgación Científica Drosophila, 2017. ISSN 2253-6930

Tipo de producción: Artículo de divulgación.

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 8** Elena Angulo Aguado; Sara Castro Cobo; Daniel Sánchez García; Fabrizio Sergio; Soledad Carpintero; Joaquín Reyes López; Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda. ¿Se podrá controlar la expansión de la invasora hormiga Argentina en Doñana?. *Especies exóticas invasoras: Cátedra Parques Nacionales*. pp. 249 - 262. (España): Universidad de Alcalá de Henares, 2020. ISBN 9788417729301

Depósito legal: M-36151-2019

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 7

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Quantification of defensive compounds in the Argentine ant: does supercolony matter?
Nombre del congreso: XVIII Congress of the International Union for the Study of Social Insects
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Guarujá, Brasil
Fecha de celebración: 05/08/2018
Fecha de finalización: 10/08/2018
Entidad organizadora: International Union for the Study of Social Insects (IUSI)
Paloma Alvarez Blanco; Isabel Salado Ortega; Raphaël Boulay; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.
- 2** **Título del trabajo:** When invaders locally fail: the effect of temperature on the Argentine ant invasion in Spain
Nombre del congreso: XVIII Congress of the International Union for the Study of Social Insects
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Guarujá, Brasil
Fecha de celebración: 05/08/2018
Fecha de finalización: 10/08/2018
Entidad organizadora: International Union for the Study of Social Insects (IUSI)
Xim Cerdá Sureda; Daniel Sánchez García; Paloma Alvarez Blanco; Raphaël Boulay; Elena Angulo Aguado.
- 3** **Título del trabajo:** Efectos a diferentes escalas de una hormiga invasora en la reproducción de aves nativas
Nombre del congreso: V Congreso Nacional sobre Especies Exóticas Invasoras
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Girona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 16/10/2017
Fecha de finalización: 18/10/2017
Entidad organizadora: Grupo Especialista en Invasiones Biológicas (GEIB)
Julie Broggi; Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.
- 4** **Título del trabajo:** Biotic resistance in Doñana National Park: *Cataglyphis tartessica* faces the invasive Argentine ants
Nombre del congreso: XXIX Congress of the International Union for the Study of Social Insects - French Section
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Paris, Francia
Fecha de celebración: 23/08/2017
Fecha de finalización: 25/08/2017
Entidad organizadora: International Union for the Study of Social Insects - French Section (IUSI-SF) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Elena Angulo Aguado; Paloma Alvarez Blanco; Louise Van Oudenhove; Raphaël Boulay; Xim Cerdá Sureda.



- 5** **Título del trabajo:** Bottom-up effect of an invasive prey on native predators
Nombre del congreso: XIV MEDECOS & XIII AEET meeting: Human driven scenarios for evolutionary and ecological changes
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 31/01/2017
Fecha de finalización: 04/02/2017
Entidad organizadora: International Society of Mediterranean Ecology (ISOMED)
Ciudad entidad organizadora: Perth, Australia
Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda; Raphaël Boulay; Elena Angulo Aguado.
- 6** **Título del trabajo:** Vivir en zonas invadidas: consecuencias en el crecimiento y la supervivencia de depredadores nativos
Nombre del congreso: International Congress of the Spanish Society of Ethology and Evolutionary Ecology (Eco-Ethology 2016)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral) **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 20/09/2016
Fecha de finalización: 23/09/2016
Entidad organizadora: Sociedad Española de Etología y Ecología Evolutiva (SEEEE) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Barcelona, Cataluña, España
Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda; Raphaël Boulay; Elena Angulo Aguado.
- 7** **Título del trabajo:** Invasora en el menú: ¿nos la comemos?
Nombre del congreso: XI Congreso Ibérico de Mirmecología - Taxomara 2016
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral) **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 13/07/2016
Fecha de finalización: 15/07/2016
Entidad organizadora: Asociación ibérica de mirmecología (AIM) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Girona, Cataluña, España
Paloma Alvarez Blanco; Stephane Caut; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.
- 8** **Título del trabajo:** Predator naïveté towards an invasive prey: The Argentine ant
Nombre del congreso: Annual meeting of the Insect Biology Research Institute - Journée IRBI
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Tours, Francia
Fecha de celebración: 30/06/2016
Fecha de finalización: 30/06/2016
Entidad organizadora: Insect Biology Research Institute (IRBI - CNRS) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Tours, Francia
Paloma Alvarez Blanco; Stephane Caut; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.



- 9** **Título del trabajo:** Amphibian playing the survival game: eat and survive in Argentine ant invaded areas
Nombre del congreso: XV Congress of the International Society for Behavioural Ecology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Ciudad de celebración: New York City, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 31/07/2014
Fecha de finalización: 05/08/2014
Entidad organizadora: International society for behavioral ecology (ISBE) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Albany, Estados Unidos de América
Paloma Alvarez Blanco; Stephane Caut; Carmen Díaz Paniagua; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.
- 10** **Título del trabajo:** Resistencia biótica en Doñana: la invasión de la hormiga Argentina no puede con las *Cataglyphis tartessica*
Nombre del congreso: XII Congreso Ibérico de Mirmecología - Taxomara 2017
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/07/2014
Fecha de finalización: 14/07/2014
Entidad organizadora: Asociación ibérica de mirmecología (AIM) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Girona, Cataluña, España
Elena Angulo Aguado; Paloma Alvarez Blanco; Louise Van Oudenhove; Xim Cerdá Sureda.
- 11** **Título del trabajo:** ¿Puede una pequeña invasora alterar la reproducción de aves nativas?: El caso de la hormiga argentina
Nombre del congreso: IX Congreso Ibérico de Mirmecología - Taxomara 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral) **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 09/07/2014
Fecha de finalización: 11/07/2014
Entidad organizadora: Asociación ibérica de mirmecología (AIM) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Girona, Cataluña, España
Paloma Alvarez Blanco; Juli Broggi; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.
- 12** **Título del trabajo:** Native predators in invaded areas: response to the Argentine ant invasion, *Linepithema humile*
Nombre del congreso: Invasion day II: jornada de especies invasoras:
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 20/02/2014
Fecha de finalización: 20/02/2014
Entidad organizadora: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España



Paloma Alvarez Blanco; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.

13 Título del trabajo: Native predators threatened by invasive preys: juvenile amphibians in the Argentine ant invaded area

Nombre del congreso: EcoGenes: Adapting to Global Change in the Mediterranean Hotspot

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 18/09/2013

Fecha de finalización: 20/09/2013

Entidad organizadora: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

Paloma Alvarez Blanco; Carmen Díaz Paniagua; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.

14 Título del trabajo: Depredadores nativos en ambientes invadidos: Respuesta ante la invasión de la hormiga argentina <Linepithema humile>

Nombre del congreso: VIII Congreso Ibérico de Mirmecología - Taxomara 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 12/09/2013

Fecha de finalización: 14/09/2013

Entidad organizadora: Asociación ibérica de mirmecología (AIM)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Girona, Cataluña, España

Paloma Alvarez Blanco; Carmen Díaz Paniagua; Xim Cerdá Sureda; Elena Angulo Aguado.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Impactos inesperados de una pequeña invasora

Nombre del evento: XI Ciclo de Seminarios del Dpto. de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales

Tipo de evento: Seminario

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 06/02/2020

Entidad organizadora: Universidad Pablo de Olavide

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

2 Título del trabajo: Ecología de las Invasiones: algunas hipótesis utilizando como modelo a la hormiga Argentina

Nombre del evento: Seminario del Laboratorio de Insectos Sociales de la Universidad de Buenos Aires

Tipo de evento: Seminario

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Buenos Aires, Argentina

Fecha de celebración: 07/12/2017

Entidad organizadora: Universidad de Buenos Aires y CONICET

Ciudad entidad organizadora: Buenos Aires, Argentina

Otras actividades de divulgación

- Título del trabajo:** Impartir Taller de divulgación de ciencia
Nombre del evento: XVI Feria de la Ciencia de Sevilla
Tipo de evento: Ferias y exhibiciones
Ciudad de celebración: Sevilla, 03/05/2018, España
Fecha de celebración: 03/05/2018
Entidad organizadora: CSIC Andalucía **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
- Título del trabajo:** Impartir Taller de divulgación de ciencia
Nombre del evento: XV Feria de la Ciencia de Sevilla
Tipo de evento: Ferias y exhibiciones
Ciudad de celebración: Sevilla, 11/05/2017, España
Fecha de celebración: 11/05/2017
Entidad organizadora: CSIC Andalucía **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
- Título del trabajo:** Impartir el taller "Las Plantas del Campus"
Nombre del evento: I Semana Verde de la Universidad de León
Tipo de evento: Ferias y exhibiciones
Ciudad de celebración: León, 04/05/2010, España
Fecha de celebración: 04/05/2010
Entidad organizadora: Oficina Verde. Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: León, Castilla y León, España

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- Entidad de realización:** Universidad de la República **Tipo de entidad:** Universidad de Uruguay
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias (UDELAR)
Ciudad entidad realización: Montevideo, Uruguay
Fecha de inicio-fin: 09/10/2017 - 07/12/2017 **Duración:** 2 meses
Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad financiadora: España
Nombre del programa: Beca de movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
- Entidad de realización:** Universidad François-Rebelais **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Institut de Recherche Sur La Biologie de L'Insecte (IRBI)



Ciudad entidad realización: Tours, Francia

Fecha de inicio-fin: 12/04/2016 - 09/08/2016

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: Beca de movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Duración: 4 meses

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

3 Entidad de realización: Tel Aviv University
Facultad, instituto, centro: Department of Zoology

Ciudad entidad realización: Tel Aviv, Israel

Fecha de inicio-fin: 19/01/2015 - 19/03/2015

Duración: 2 meses

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tareas contrastables: cromatografía de gases

4 Entidad de realización: Universidad de Gotemburgo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Gotemburgo, Suecia

Fecha de inicio-fin: 25/08/2010 - 07/06/2011

Duración: 9 meses - 8 días

Entidad financiadora: Ministerio de Educación

Tipo de entidad: Gobierno de España

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: Programa de movilidad Erasmus

Objetivos de la estancia: Programa Erasmus

Ayudas y becas obtenidas

1 Nombre de la ayuda: Ayudas para Estudiantes de Programas de Doctorado de la Escuela de Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide (EDUPO), destinadas a cubrir gastos para la mejora cualitativa en el desarrollo de sus tesis doctorales

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: Universidad Pablo de Olavide

Tipo de entidad: Universidad

Importe de la ayuda: 700 €

Fecha de concesión: 2018

Fecha de finalización: 2018

Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide

2 Nombre de la ayuda: Beca de viaje para presentar trabajo en congreso internacional

Ciudad entidad concesionaria:

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: Unión Internacional para el Estudio de los Insectos Sociales - Sección Francesa (IUSSI-SF)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Importe de la ayuda: 1.400 €

Fecha de concesión: 2018

Fecha de finalización: 2018



- 3** **Nombre de la ayuda:** Beca de movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D (EEBB-I-17-12165)
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de Economía y Competitividad. Gobierno de España
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Fecha de concesión: 2017
Duración: 2 meses
Fecha de finalización: 07/12/2017
Entidad de realización: Universidad de la República de Uruguay
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
- 4** **Nombre de la ayuda:** Ayudas para Estudiantes de Programas de Doctorado de la Escuela de Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide (EDUPO), destinadas a cubrir gastos para la mejora cualitativa en el desarrollo de sus tesis doctorales
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Universidad Pablo de Olavide
Tipo de entidad: Universidad
Importe de la ayuda: 228,54 €
Fecha de concesión: 2017
Fecha de finalización: 2017
Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide
- 5** **Nombre de la ayuda:** Beca de movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D (EEBB-I-16-10609)
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de Economía y Competitividad. Gobierno de España
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Fecha de concesión: 2016
Duración: 4 meses
Fecha de finalización: 09/08/2016
Entidad de realización: Universidad François-Rebelais
Facultad, instituto, centro: Institut de Recherche Sur La Biologie de L'Insecte (IRBI)
- 6** **Nombre de la ayuda:** Ayudas para Estudiantes de Programas de Doctorado de la Escuela de Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide (EDUPO), destinadas a cubrir gastos para la mejora cualitativa en el desarrollo de sus tesis doctorales
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Universidad Pablo de Olavide
Tipo de entidad: Universidad
Importe de la ayuda: 200 €
Fecha de concesión: 2016
Fecha de finalización: 2016
Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide
- 7** **Nombre de la ayuda:** Beca de movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D (EBB-I-2015-09870)
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de Economía y Competitividad. Gobierno de España
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Fecha de concesión: 2015
Duración: 2 meses
Fecha de finalización: 19/03/2015
Entidad de realización: Tel Aviv University



Facultad, instituto, centro: Departament of Zoology

- 8 Nombre de la ayuda:** Ayudas para Estudiantes de Programas de Doctorado de la Escuela de Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide (EDUPO), destinadas a cubrir gastos para la mejora cualitativa en el desarrollo de sus tesis doctorales

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: Universidad Pablo de Olavide

Tipo de entidad: Universidad

Importe de la ayuda: 200 €

Fecha de concesión: 2015

Fecha de finalización: 2015

Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide

- 9 Nombre de la ayuda:** Ayudas para Estudiantes de Programas de Doctorado de la Escuela de Doctorado de la Universidad Pablo de Olavide (EDUPO), destinadas a cubrir gastos para la mejora cualitativa en el desarrollo de sus tesis doctorales

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: Universidad Pablo de Olavide

Tipo de entidad: Universidad

Importe de la ayuda: 200 €

Fecha de concesión: 2014

Fecha de finalización: 2014

Entidad de realización: Universidad Pablo de Olavide

- 10 Nombre de la ayuda:** Beca de viaje para presentar trabajo en congreso internacional

Ciudad entidad concesionaria: Estados Unidos de América

Finalidad: Asistencia a congreso

Entidad concesionaria: The International Society for Behaviour Ecology

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Importe de la ayuda: 1.500 €

Fecha de concesión: 2014

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** International Union for the Study of Social Insects - Sección Francesa (IUSI-SF)

Ciudad entidad afiliación: Francia

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2018

- 2 Nombre de la sociedad:** Asociación ibérica de mirmecología (AIM)

Ciudad entidad afiliación: Girona, Cataluña, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2018

- 3 Nombre de la sociedad:** Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET)

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2017



Premios, menciones y distinciones

Descripción: Premio al mejor poster en congreso internacional

Entidad concesionaria: International Society of Mediterranean Ecology y Asociación Española de Ecología Terrestre

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de concesión: 04/02/2017