



**Carmen Rodriguez Rivera**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 13/07/2023

**v 1.4.3**

12cd5009827463935dd2cf0ae0de96bb

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.

Bilingual Pharmacist with Clinical Trials Management certificate by the University of Chicago where I studied for 4 months. PhD in Pharmacy by the University San Pablo CEU in the areas of Pharmacology and Toxicology where I have been teaching Pharmacology and Toxicology in the degrees of Medicine, Pharmacy, Bilingual Pharmacy and Biotechnology, both in English and in Spanish, as well as my collaboration in the supervision of several end of degree projects. Accredited by ANECA as "Ayudante Doctor" and currently post-doctoral researcher at URJC in the field of neuropathic pain.

During my PhD I have become familiar with numerous experimental techniques enriching myself enormously. I have worked with animal models, rats and mice, carrying out behavioural experiments to study conditioning and addictive behaviour acquisition, anxiety, allodynia and hyperalgesia development, as well as biochemical determinations in plasmatic, brain and marrow samples, by means of Immunohistochemistry, Western Blot, ELISA, enzyme activity determination, histological studies including sample preparation and microtome slicing together

2

with microscopy skill developing, and genetic analysis. Moreover, I have carried out proteomic and proteic quantification techniques in human serum. Additionally, I have accomplished cell culture tests using neuroblasts to shed light on the molecular mechanisms underlying different pathologies. In my opinion, I would highlight my ability to work in a team and try to generate good work environment, in the developing of ideas for new approaches, problem solving, my tenacity, my ability to overcome problems and my personal drive to always improve.

As a product of my work, twelve articles in jcr journals have been published. I have been awarded

with the Best Poster Award in the 28th ECNP Congress, and with the a of the Spanish Pain Society, and several communications to national and international scientific meetings have been carried out.



## Carmen Rodriguez Rivera

Apellidos: **Rodriguez Rivera**  
Nombre: **Carmen**  
DNI: **50765956B**  
ORCID: **0000-0002-8789-9869**  
Fecha de nacimiento: **16/05/1991**  
Sexo: **Mujer**  
Nacionalidad: **España**  
Dirección de contacto: **C/JULIAN ROMEA 5, 4A**  
Código postal: **28003**  
País de contacto: **España**  
Ciudad de contacto: **MADRID**  
Teléfono fijo: **(0034) 915939713**  
Correo electrónico: **c.rodriguezrivera.crr@gmail.com**  
Teléfono móvil: **(0034) 606061906**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Facultad de Ciencias de la Salud

**Categoría profesional:** Profesor Ayudante Doctor

**Fecha de inicio:** 15/12/2021

**Funciones desempeñadas:** Profesor Ayudante Doctor responsable de asignatura Biofarmacia y Farmacocinetica

**Entidad empleadora:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Ciencias básicas y de la salud

**Categoría profesional:** Investigador postdoctoral

**Fecha de inicio:** 24/05/2021

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Entidad empleadora:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Ciencias Básicas y de la Salud

**Categoría profesional:** Colaborador Honorífico

**Fecha de inicio:** 01/09/2020

**Entidad empleadora:** Universidad San Pablo CEU      **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Facultad de Farmacia

**Categoría profesional:** Profesor Curso Experto en la Evaluación de la Seguridad y Expediente de Información del Producto Cosmético

**Fecha de inicio:** 10/06/2019

**Modalidad de contrato:** Colaborador

**Primaria (Cód. Unesco):** 321400 - Toxicología



**Entidad empleadora:** Universidad San Pablo CEU      **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Facultad de Farmacia

**Categoría profesional:** Profesor Master Atención Farmacéutica

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad Rey Juan Carlos	Investigador Post-doctoral	11/03/2020
2	Universidad San Pablo CEU	Profesor Colaborador Doctor Interino	15/10/2018
3	Universidad San Pablo CEU	Becaria Predoctoral	01/09/2014
4	Universidad San Pablo CEU	Study Abroad Assistant	15/06/2018

**1 Entidad empleadora:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Categoría profesional:** Investigador Post-doctoral

**Fecha de inicio-fin:** 11/03/2020 - 11/11/2020      **Duración:** 8 meses

**2 Entidad empleadora:** Universidad San Pablo CEU      **Tipo de entidad:** Universidad

**Categoría profesional:** Profesor Colaborador Doctor Interino

**Fecha de inicio-fin:** 15/10/2018 - 17/02/2019

**3 Entidad empleadora:** Universidad San Pablo CEU      **Tipo de entidad:** Universidad

**Categoría profesional:** Becaria Predoctoral

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2014 - 15/10/2018      **Duración:** 4 años

**4 Entidad empleadora:** Universidad San Pablo CEU      **Tipo de entidad:** Universidad

**Categoría profesional:** Study Abroad Assistant

**Fecha de inicio-fin:** 15/06/2018 - 29/06/2018      **Duración:** 15 días



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

- Nombre del título:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Entidad de titulación:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 31/07/2014
- Titulación universitaria:** Certificado  
**Nombre del título:** Clinical Trials Management and Regulatory Affairs  
**Entidad de titulación:** Univeristy of Chicago **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 31/01/2014

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Ciencia y Tecnología de la Salud  
**Entidad de titulación:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 14/12/2018

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

- Título de la formación:** Writing for the Biomedical Sciences  
**Entidad de titulación:** Universitat Oberta de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 28/01/2021 **Duración en horas:** 50 horas
- Título de la formación:** Capacitación para la realización de eutanasia y realización de procedimientos en animales de experimentación  
**Entidad de titulación:** Comunidad de Madrid **Tipo de entidad:** Comunidad de Madrid  
**Fecha de finalización:** 2014

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Alemán	A1	A1	A1	A1	A1
Italiano	A2	A1	A1	A1	A1
Francés	B2	B2	B2	B2	B2
Inglés	C2	C2	C2	C2	C2



## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1** **Nombre de la asignatura/curso:** Biofarmacia y Farmacocinética  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 26/01/2022 **Fecha de finalización:** 31/07/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 26/01/2022 **Fecha de finalización:** 31/07/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** Nutrición  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
**Fecha de inicio:** 26/01/2022 **Fecha de finalización:** 31/07/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** Nutrición  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 26/01/2022 **Fecha de finalización:** 31/07/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Nutrición y dietética  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Medicina  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021 **Fecha de finalización:** 31/07/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Toxicología  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021 **Fecha de finalización:** 24/01/2022  
**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Ciencias de la Salud
  
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Medicina  
**Fecha de inicio:** 15/10/2018 **Fecha de finalización:** 12/02/2019  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad



- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología y Toxicología  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 15/10/2018 **Fecha de finalización:** 12/02/2019  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** FARMACOLOGÍA Y FARMACOTERAPIA  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización:** 31/07/2018  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** TOXICOLOGIA  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización:** 31/07/2018  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** Toxicology  
**Titulación universitaria:** Bilingual Pharmacy  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización:** 31/07/2018  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 12** **Nombre de la asignatura/curso:** TOXICOLOGY  
**Titulación universitaria:** BILINGUAL PHARMACY  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016 **Fecha de finalización:** 31/07/2017  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 13** **Nombre de la asignatura/curso:** PHARMACOLOGY  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Medicina  
**Fecha de inicio:** 01/09/2015 **Fecha de finalización:** 31/07/2016  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 14** **Nombre de la asignatura/curso:** TOXICOLOGY  
**Titulación universitaria:** BILINGUAL PHARMACY  
**Fecha de inicio:** 01/09/2015 **Fecha de finalización:** 31/07/2016  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** PHARMACOLOGY  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Medicina  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTAD DE FARMACIA
- 16** **Titulación universitaria:** Curso Experto en la Evaluación de la Seguridad y Expediente de Información del Producto Cosmético  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad





- 17 Nombre de la asignatura/curso:** Farmacología de la epilepsia  
**Titulación universitaria:** Master Universitario de Atención Farmacéutica  
**Entidad de realización:** Universidad San Pablo CEU    **Tipo de entidad:** Universidad

## Premios de innovación docente recibidos

- 1 Nombre del premio:** PRIMER PREMIO A LA CALIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA DE LOS DEPARTAMENTOS DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU  
**Entidad concesionaria:** Universidad San Pablo CEU    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:**  
**A propuesta de:** DÑA. MARIA BELLIDO BARRIONUEVO. VICERRECTORA DE RELACIONES INSTITUCIONALES Y SECRETARIA GENERAL  
**Fecha de concesión:** 25/10/2018
- 2 Nombre del premio:** PRIMER PREMIO A LA CALIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA DE LOS DEPARTAMENTOS DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU  
**Entidad concesionaria:** Universidad San Pablo CEU    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:**  
**A propuesta de:** DÑA. MARIA BELLIDO BARRIONUEVO. VICERRECTORA DE RELACIONES INSTITUCIONALES Y SECRETARIA GENERAL  
**Fecha de concesión:** 25/10/2017
- 3 Nombre del premio:** PRIMER PREMIO A LA CALIDAD DOCENTE E INVESTIGADORA DE LOS DEPARTAMENTOS DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU  
**Entidad concesionaria:** Universidad San Pablo CEU    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:**  
**A propuesta de:** DÑA. MARIA BELLIDO BARRIONUEVO. VICERRECTORA DE RELACIONES INSTITUCIONALES Y SECRETARIA GENERAL  
**Fecha de concesión:** 10/02/2016

## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Colaboración en la preparación e impartición como Colaborador Honorífico en las prácticas del área de Farmacología Nutrición y Bromatología  
**Entidad organizadora:** Universidad Rey Juan Carlos    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 30/07/2021
- 2 Descripción de la actividad:** Ayudante de Prácticas de Farmacología y Toxicología (en español e inglés)  
**Entidad organizadora:** Universidad San Pablo CEU    **Tipo de entidad:** Universidad
- 3 Descripción de la actividad:** Colaborador Honorífico  
**Entidad organizadora:** Universidad Rey Juan Carlos    **Tipo de entidad:** Universidad





## 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:** Cómo disminuir el riesgo de adicción a opioides en el tratamiento del dolor crónico. Modulación farmacológica con mirtazapina o agonistas cannabinoides CB2

**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 29/12/2023
- 2 Nombre del proyecto:** Evolución, Caracterización Clínica, Molecular y Genética y Tratamiento de los Síntomas post-COVID (COVID Persistente).

**Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos      **Tipo de entidad:** Universidad

**Nº de investigadores/as:** 67

**Entidad/es financiadora/s:** Recursos REACT-UE y Fondo Europeo de Desarrollo Regional

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2020 - 01/12/2022
- 3 Nombre del proyecto:** Validación de biomarcadores potencialmente asociados a trastornos adictivos

**Entidad de realización:** Universidad CEU San Pablo, Hospital Universitario 12 de octubre, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga, Hospital General Universitario de Ciudad Real, Madrid Salud

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Fernando Alguacil Merino

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2019

**Cuantía total:** 47.437 €
- 4 Nombre del proyecto:** Dieta mediterránea y asma infantil. Ensayo clínico con marcadores inflamatorios en saliva

**Entidad de realización:** Clínica Infanto-Juvenil La Palma, Universidad CEU San Pablo, Hospital General Universitario de Ciudad Real

**Ciudad entidad realización:** España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando M. Calatayud Sáez; Luis Fernando Alguacil Merino

**Entidad/es financiadora/s:** Fundación mutua madrileña      **Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2016 - 31/07/2019



- 5 Nombre del proyecto:** Efectos de la dieta mediterránea tradicional aplicada a lactantes y preescolares en la prevención de enfermedades recurrentes de la infancia  
**Entidad de realización:** Clínica Infanto-Juvenil La Palma, Universidad CEU San Pablo, Hospital General Universitario de Ciudad Real  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Fernando M. Calatayud Sáez  
**Entidad/es financiadora/s:** Nestlé-Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Primaria  
**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2017 - 28/02/2019

### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Deepening the lgp10-16 analgesic effect - topical administration and search for possible metabolic clues in an animal model of neuropathic pain.  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es participante/s:** Laboratorios Gebro Pharma, S.A.; Universidad Rey Juan Carlos  
**Entidad/es financiadora/s:** Laboratorios Gebro Pharma, S.A.  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de inicio:** 01/02/2021  
**Duración:** 6 meses
- 2 Nombre del proyecto:** Evaluación de fármacos con actividad neuroprotectora en un modelo de glaucoma en ratón  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es financiadora/s:** laboratoire Laredo S.L.  
**Fecha de inicio:** 01/01/2021  
**Duración:** 12 meses
- 3 Nombre del proyecto:** Estudio de la administración tópica de LGP10-16 en la respuesta nociceptiva en un modelo animal de dolor neuropático  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es participante/s:** Laboratorios Gebro Pharma, S.A.; Universidad Rey Juan Carlos  
**Entidad/es financiadora/s:** Laboratorios Gebro Pharma, S.A.  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de inicio:** 12/12/2019  
**Duración:** 12 meses
- 4 Nombre del proyecto:** a grupo en consolidación CEU - Banco de Santander Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Fernando Alguacil Merino  
**Entidad/es participante/s:** Universidad San Pablo CEU  
**Entidad/es financiadora/s:** BANCO SANTANDER, S.A.  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** PI14/01483



**Fecha de inicio:** 21/10/2015

**Duración:** 9 meses

**5 Nombre del proyecto:** Proyecto Puente USP-BS

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Fernando Alguacil Merino

**Entidad/es participante/s:** Centro de Estudios Universitarios CEU SAN PABLO; Universidad San Pablo CEU

**Entidad/es financiadora/s:**

BANCO SANTANDER, S.A.

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Cód. según financiadora:** USP-BS-APP04/2014

**Fecha de inicio:** 21/10/2014

**Duración:** 9 meses

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Miguel Angel Martinez García; Miguel Molina-Álvarez; Carmen Rodríguez Rivera; Nancy Paniagua; Ernesto Quesada; Jose Antonio Uranga; María Isabel Rodríguez Franco; David Pascual; Carlos Goicoechea. Antinociceptive and modulatory effect of pathoplastic changes in spinal glia of a synthetic Toll-like receptor 4 /CD14 blocking molecule in two models of pain in rat. *Biomedicine and Pharmacotherapy*. 150, Elsevier, 01/06/2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No
- 2** Eva María Sanchez Robles; Rocio Girón Moreno; Nancy Paniagua; Carmen Rodríguez Rivera; David Pascual; Carlos Goicoechea García. Monoclonal Antibodies for Chronic Pain Treatment. Present and Future. *International Journal of Molecular Sciences*. MDPI, 22/09/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No
- 3** Carmen Rodríguez Rivera; Jose Manuel Pérez Ortiz; Elizabeth Pook; Nina Conjaerts; Luis Fernando Alguacil Merino; Carmen González Martín. Clusterin overexpression as a potential neuroprotective response to the pathological effects of high fat dieting on the brain reward system. *Food and Chemical Toxicology*. 152, Elsevier, 07/04/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No
- 4** Carmen Rodríguez Rivera; Carmen González Martín; Elisa Fernández-Millán; Carmen Álvarez; Fernando Escrivá; Luis F. Alguacil Merino. Perinatal undernourishment provokes long-lasting alterations of clusterin and fumarate hydratase expression in the rat nucleus accumbens. *Nutritional Neuroscience*. 09/03/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No
- 5** Carmen Rodríguez Rivera; María Dolores Pérez Carrión; Lucía Casariego Olavarría; Luis Fernando Alguacil Merino; María José Polanco; Carmen González Martín. Clusterin levels in undernourished SH-SY5Y cells: Clusterin expression in undernourished cells. *Food & Nutrition Research*. Open Academia, 05/03/2021.



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 6 Carmen Rodríguez Rivera; Laura Santín Moreda; Luis F Alguacil Merino; Fernando Escrivá; Carmen Álvarez; Carmen González Martín. Undernutrition induces major alterations in the lipid droplets of white and brown adipose tissues in wistar rats. *Tissue & Cell*. 71, Elsevier, 20/01/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

- 7 Iñigo Pallardo Fernández; Nuria García Marchena; Carmen Rodríguez Rivera; Francisco Javier Pavón; Carmen González Martín; Fernando Rodríguez de Fonseca; Luis F. Alguacil Merino. Plasma midkine levels in patients with cocaine use disorder during abstinence. *Adicciones*. 22/12/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 8 Carmen Rodríguez Rivera; Miguel Martínez García; Miguel Molina Álvarez; Carmen González Martín; Carlos Goicoechea García. Clusterin: Always protecting. Synthesis, function and potential issues. *Biomedicine & Pharmacotherapy*. 134, Elsevier, 14/12/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

- 9 Carmen Rodríguez Rivera; Rocío Girón Moreno; Eva Sanchez Robles; Carmen González Martín; Carlos Goicoechea García; Luis Fernando Alguacil Merino. Sciatic Nerve Ligation Downregulates Mitochondrial Clusterin in the Rat Prefrontal Cortex. *Neuroscience*. Elsevier, 06/08/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 10 Iñigo Pallardo Fernandez; Victoria Iglesias; Carmen Rodríguez Rivera; Carmen González Martín; Luis Fernando Alguacil Merino. Salivary clusterin as a biomarker of tobacco consumption in nicotine addicts undergoing smoking cessation therapy. *Journal of Smoking Cessation*. 15 - 3, pp. 171 - 174. Cambridge University Press, 03/03/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 11 Carmen Rodríguez Rivera; Carmen Pérez García; Jose Ramon Muñoz Rodríguez; Marta Vicente Rodríguez; Filimena Polo; Rhian Marie Ford; Esperanza Segura; Alberto León; Elisabet Salas; Luis Saenz-Mateos; Gonzalo Herradon; Carmen González Martín; Jesus Martín Fernandez; Luis Fernando Alguacil Merino. PROTEOMIC IDENTIFICATION OF BIOMARKERS ASSOCIATED WITH EATING CONTROL AND BARIATRIC SURGERY OUTCOMES IN PATIENTS WITH MORBID OBESITY. *WORLD J SURG*. 43 - 3, pp. 744 - 750. SPRINGER, 13/11/2018.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Revista

- 12 Carmen González Martín; Esther Gramage caro; Maria José Polanco Mora; Carmen Rodríguez Rivera. In vivo toxicity testing. *Toxicology for the health and pharmaceutical sciences*.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro  
**Autor de correspondencia:** No

**Tipo de soporte:** Libro



## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** LA MIRTAZAPINA MEJORA EL EFECTO ANALGÉSICO DE LA MORFINA Y DISMINUYE LA ADICCIÓN EN UN MODELO ANIMAL DE DOLOR CRÓNICO POR ARTROSIS DE RODILLA  
**Nombre del congreso:** XVIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL DOLOR  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 28/10/2022  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española del Dolor
- 2** **Título del trabajo:** DRY NEEDLING IMPROVES ALLODYNIA IN A MODEL OF NEUROPATHY INDUCED BY PACLITAXEL VIA CNS PATHWAY  
**Nombre del congreso:** European Pain Federation EFIC2022  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Dublin, Irlanda  
**Fecha de celebración:** 27/04/2022  
**Fecha de finalización:** 30/04/2022  
**Entidad organizadora:** EFIC  
**Ciudad entidad organizadora:** Belgica,  
Miguel Molina Álvarez; Miguel Ángel Martínez García; Carmen Rodríguez Rivera; Marina Sainz Gonzalez; Nancy Paniagua; Carlos Goicoechea.
- 3** **Título del trabajo:** MOVILIZATION AND NEURODYNAMIA PRODUCE EQUIVALENT ANTIALLODYNICEFFECTS IN A MODEL OF NEUROPATHY INDUCED BY PACLITAXEL  
**Nombre del congreso:** European Pain Federation EFIC2022  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Dublin, Irlanda  
**Fecha de celebración:** 27/04/2022  
**Fecha de finalización:** 30/04/2022  
**Entidad organizadora:** EFIC  
**Ciudad entidad organizadora:** Belgica,  
Carmen Rodríguez Rivera; Miguel Ángel Martínez García; Miguel Molina Álvarez; Marina Sainz Gonzalez; Nancy Paniagua; Carlos Goicoechea.
- 4** **Título del trabajo:** MORFOMETRÍA DEL NERVIIO SAFENO EN UN MODELO DE DOLOR ARTRÓSICO Y EN UN MODELO DE DOLOR POSTOPERATORIO EN RATA  
**Nombre del congreso:** XVII CONGRESO SED  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 13/10/2021  
**Fecha de finalización:** 16/10/2021  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española del Dolor SED  
Miguel Martínez García; Celia Abades; Elena Martín Henche; Miguel Molina Álvarez; Carmen Rodríguez Rivera; Carlos Goicoechea.
- 5** **Título del trabajo:** PUNCIÓN SECA EXPERIMENTAL PARA EL TRATAMIENTO DE DOLOR NEUROPÁTICO POST-QUIMIOTERAPIA  
**Nombre del congreso:** XVII CONGRESO SED  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 13/10/2021  
**Fecha de finalización:** 16/10/2021



**Entidad organizadora:** Sociedad Española del Dolor SED  
Miguel Molina Álvarez; Miguel Martínez García; Carmen Rodríguez Rivera; Nancy Paniagua; Carlos Goicoechea.

- 6** **Título del trabajo:** ¿INFLUYEN LAS EXPECTATIVAS EN LA EFICACIA DE LA MANIPULACIÓN? REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METANÁLISIS  
**Nombre del congreso:** XVII CONGRESO SED  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, España  
**Fecha de celebración:** 13/10/2021  
**Fecha de finalización:** 16/10/2021  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española del Dolor SED  
Miguel Molina Álvarez; Carmen Rodríguez Rivera; Alberto Arribas Romano; Miguel Martínez García; Josue Fernandez Carnero; Carlos Goicoechea.
- 7** **Título del trabajo:** HIGH FAT DIET INFLUENCES CLUSTERIN LEVELS AND SUCROSE-INDUCED PLACE PREFERENCE IN MICE  
**Nombre del congreso:** VII Congreso Ciudad Real Biomédica  
**Ciudad de celebración:** Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de celebración:** 16/01/2019  
**Fecha de finalización:** 16/01/2019  
**Entidad organizadora:** Complejo Hospitalario de Ciudad Real      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad organizadora:** Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España  
Carmen Rodríguez Rivera; Jose Manuel Pérez Ortiz; Elizabeth Pook; Nina Conjaerts; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino.
- 8** **Título del trabajo:** EFFECTS OF A HIGH FAT DIET ON PAIN, ANXIETY AND CLUSTERIN LEVELS IN RATS  
**Nombre del congreso:** FENS Meeting  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 07/2018  
**Entidad organizadora:** FENS      **Tipo de entidad:** Sociedad  
Carmen Rodríguez Rivera; Rocio Girón Moreno; Eva M. Sanchez Robles; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino; Carlos Goicoechea García. "EFFECTS OF A HIGH FAT DIET ON PAIN, ANXIETY AND CLUSTERIN LEVELS IN RATS".
- 9** **Título del trabajo:** INFLUENCE OF A HIGH FAT DIET ON SUCROSE-INDUCED PLACE PREFERENCE AND CLUSTERIN LEVELS IN MICE  
**Nombre del congreso:** FENS Meeting  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 07/2018  
**Entidad organizadora:** FENS      **Tipo de entidad:** Sociedad  
Carmen Rodríguez Rivera; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino. "INFLUENCE OF A HIGH FAT DIET ON SUCROSE-INDUCED PLACE PREFERENCE AND CLUSTERIN LEVELS IN MICE".
- 10** **Título del trabajo:** CLUSTERIN AS A POTENTIAL BIOMARKER OF TOBACCO ADDICTION  
**Nombre del congreso:** 3 rd ENSP - CNPT International Conference on Tobacco Control  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/2018





Iñigo Pallardo Fernandez; Carmen Rodriguez Rivera; Victoria Iglesias; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino. "CLUSTERIN AS A POTENTIAL BIOMARKER OF TOBACCO ADDICTION".

- 11 Título del trabajo:** NIVELES PLASMÁTICOS Y CEREBRALES DE CLUSTERINA EN DOS MODELOS ANIMALES DE DOLOR NEUROPÁTICO  
**Nombre del congreso:** Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/2018  
**Entidad organizadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad  
Carmen Rodriguez Rivera; Rocio Girón Moreno; Eva M. Sanchez Robles; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino; Carlos Goicoechea García. "NIVELES PLASMÁTICOS Y CEREBRALES DE CLUSTERINA EN DOS MODELOS ANIMALES DE DOLOR NEUROPÁTICO".
- 12 Título del trabajo:** NIVELES PLASMÁTICOS Y CEREBRALES DE CLUSTERINA EN DOS MODELOS ANIMALES DE DOLOR NEUROPÁTICO  
**Nombre del congreso:** Congreso de la Sociedad Española del Dolor  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Palma de Mallorca, España  
**Fecha de celebración:** 05/2018  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española del Dolor  
Carmen Rodriguez Rivera; Rocio Girón Moreno; Eva M. Sanchez Robles; Carmen Gonzalez Martín; Luis Fernando Alguacil Merino; Carlos Goicoechea García. "NIVELES PLASMÁTICOS Y CEREBRALES DE CLUSTERINA EN DOS MODELOS ANIMALES DE DOLOR NEUROPÁTICO".
- 13 Título del trabajo:** BIOMARCADORES Y DIANAS TERAPEUTICAS EN LA OBESIDAD MÓRBIDA Y ADICCIÓN A LA COMIDA  
**Nombre del congreso:** XXVI Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 07/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, España  
Carmen Rodriguez Rivera; Carmen Perez Garcia; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; Marta Vicente Rodriguez; Polo, F.; Rhian Marie Ford; Elisabet Salas; Carmen Gonzalez Martin; Gonzalo Herradon Gil-Galardo; Luis Beato; Martin; Luis Fernando Alguacil Merin. "BIOMARCADORES Y DIANAS TERAPEUTICAS EN LA OBESIDAD MÓRBIDA Y ADICCIÓN A LA COMIDA".
- 14 Título del trabajo:** CLUSTERIN, A PROPOSED BIOMARKER OF FOOD ADDICTION, IS UPREGULATED IN THE NUCLEUS ACCUMBENS OF UNDERNOURISHED RATS  
**Nombre del congreso:** SFN (Society For Neuroscience Meeting)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** San Diego, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 10/2016  
**Entidad organizadora:** SFN **Tipo de entidad:** Sociedad de Neurociencia  
**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América  
1; Carmen Rodriguez Rivera; Carmen González Martín; Esther Lizarraga Mollinedo; Elisa Fernandez Millán; Carmen Alvarez; Fernando Escrivá Pons; Luis Fernando Alguacil Merino. "CLUSTERIN, A PROPOSED BIOMARKER OF FOOD ADDICTION, IS UPREGULATED IN THE NUCLEUS ACCUMBENS OF UNDERNOURISHED RATS".





- 15 Título del trabajo:** SOBRE-EXPRESIÓN DE CLUSTERINA EN EL NUCLEO ACCUMBENS DE RATAS SUBNUTRIDAS  
**Nombre del congreso:** XXV Reunión de Farmacólogos de la Comunidad de Madrid (FARMADRID)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 07/2016  
**Fecha de finalización:** 07/2016  
**Entidad organizadora:** Universidad Autónoma de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, España  
1; Carmen Rodriguez Rivera; Carmen González Martín; Esther Lizarraga Mollinedo; Elisa Fernandez Millán; Carmen Alvarez; Fernando Escrivá Pons; Luis Fernando Alguacil Merino. "SOBRE-EXPRESIÓN DE CLUSTERINA EN EL NUCLEO ACCUMBENS DE RATAS SUBNUTRIDAS".
- 16 Título del trabajo:** STUDY OF POTENTIAL BIOMARKERS AND TARGETS IN HUMAN MORBID OBESITY: PLEIOTROPHIN AND MIDKINE  
**Nombre del congreso:** MIDKINE SYMPOSIUM  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** BUDAPEST, Hungría  
**Fecha de celebración:** 28/04/2016  
**Fecha de finalización:** 04/2016  
**Entidad organizadora:** CELLMID  
Luis Fernando Alguacil Merino; Carmen Rodriguez Rivera; Marta Vicente Rodriguez; Pilar Gallardo Piña; Monica Sanchez Perez; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; Carmen Gonzalez Martin; Gonzalo Herradon Gil-Gallardo; Jesus Martín.
- 17 Título del trabajo:** Identification of food craving biomarkers and potential drug targets in obesity: clusterin and serum amyloid p-component  
**Nombre del congreso:** 28 ECNP CONGRESS  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** AMSTERDAM, Holanda  
**Fecha de celebración:** 28/08/2015  
**Fecha de finalización:** 02/09/2015  
**Entidad organizadora:** ECNP  
Carmen Rodriguez Rivera; Carmen Perez Garcia; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; Marta Vicente Rodriguez; Polo, F.; Rhian Marie Ford; Elisabet Salas; Carmen Gonzalez Martin; Gonzalo Herradon Gil-Galardo; Luis Beato; Martin; Luis Fernando Alguacil Merin. "Identification of food craving biomarkers and potential drug targets in obesity: clusterin and serum amyloid p-component".
- 18 Título del trabajo:** Biomarkers and drug targets in morbid obesity and food addiction  
**Nombre del congreso:** XXIV FARMADRID  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 02/07/2015  
**Fecha de finalización:** 02/07/2015  
**Entidad organizadora:** FARMADRID      **Tipo de entidad:** Organizacion  
Carmen Rodriguez Rivera; Carmen Perez Garcia; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; Marta Vicente Rodriguez; Polo, F.; Rhian Marie Ford; Salas; Carmen Gonzalez Martin; Gonzalo Herradon Gil-Galardo; Luis Beato; Martin; Luis Fernando Alguacil Merin. "Biomarkers and drug targets in morbid obesity and food addiction".



- 19 Título del trabajo:** FOOD CRAVING IN MORBID OBESE PATIENTS UNDERGOING BARIATRIC SURGERY  
**Nombre del congreso:** CIUDAD REAL BIOMEDICA  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** CIUDAD REAL, Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de celebración:** 10/12/2014  
**Fecha de finalización:** 10/12/2014  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE CIUDAD REAL **Tipo de entidad:** Universidad REAL  
**Ciudad entidad organizadora:** CIUDAD REAL, Castilla-La Mancha, España  
Filomena Polo; Luis Beato; Jesus Martín; Carmen Gonzalez Martin; Esperanza Segura; CARMEN RODRIGUEZ RIVERA; G. Casas; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; G. Lopez; Luis Fernando Alguacil Merino. "FOOD CRAVING IN MORBID OBESE PATIENTS UNDERGOING BARIATRIC SURGERY".
- 20 Título del trabajo:** FOOD CRAVING IN MORBID OBESE PATIENTS UNDERGOING BARIATRIC SURGERY  
**Nombre del congreso:** XVI World Congress of Psychiatry  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 09/2014  
**Fecha de finalización:** 09/2014  
**Entidad organizadora:** WORLD PSYCHIATRIC ASSOCIATION **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** GINEBRA, Suiza  
Filomena Polo; Luis Beato; Jesus Martín; Carmen Gonzalez Martin; Esperanza Segura; CARMEN RODRIGUEZ RIVERA; G. Casas; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; G. Lopez; Luis Fernando Alguacil Merino. "FOOD CRAVING IN MORBID OBESE PATIENTS UNDERGOING BARIATRIC SURGERY".
- 21 Título del trabajo:** STUDY OF POTENTIAL BIOMARKERS AND TARGETS IN HUMAN MORBID OBESITY: PLEIOTROPHIN AND MIDKINE  
**Nombre del congreso:** 35 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGÍA. SEF  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 09/2014  
**Fecha de finalización:** 09/2014  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGIA  
Luis Fernando Alguacil Merino; Carmen Rodriguez Rivera; Marta Vicente Rodriguez; Pilar Gallardo Piña; Monica Sanchez Perez; Jose Ramon Muñoz Rodriguez; Carmen Gonzalez Martin; Gonzalo Herradon Gil-Gallardo; Jesus Martín. "STUDY OF POTENTIAL BIOMARKERS AND TARGETS IN HUMAN MORBID OBESITY: PLEIOTROPHIN AND MIDKINE".
- 22 Título del trabajo:** DRUG TARGET IDENTIFICATION AND VALIDATION IN BRAIN REWARD DYSFUNCTION  
**Nombre del congreso:** XXIII FARMADRID  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 07/2014  
**Fecha de finalización:** 07/2014  
**Entidad organizadora:** Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España



Luis Fernando Alguacil Merino; Carmen Gonzalez Martín; RODRIGUEZ RIVERA CARMEN; Isabel Adoración Antoniano. "DRUG TARGET IDENTIFICATION AND VALIDATION IN BRAIN REWARD DYSFUNCTION".

## Otras actividades de divulgación

**Título del trabajo:** Yo trabajo aquí, ¿a qué me dedico?- Jornadas de Intercambio Científico-Formato Pechakucha

**Nombre del evento:** Jornadas e Intercambio científico

**Tipo de evento:** Conferencias impartidas

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 09/07/2021

**Entidad organizadora:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** FARMADRID XXIV  
**Tipo de actividad:** CONGRESO **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad convocante:** Universidad San Pablo CEU **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** MADRID, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 02/07/2015 - 02/07/2015 **Duración:** 1 día
- 2** **Título de la actividad:** Desayuno Saludable  
**Tipo de actividad:** Taller Semana de la Ciencia  
**Entidad convocante:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 2017 **Duración:** 1 día
- 3** **Título de la actividad:** Las Drogas y sus Efectos  
**Tipo de actividad:** Taller Semana de la Ciencia **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad convocante:** Universidad San Pablo CEU  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 2017 **Duración:** 1 día
- 4** **Título de la actividad:** Las Drogas y sus Efectos  
**Tipo de actividad:** Taller Semana de la Ciencia **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad convocante:** Universidad San Pablo CEU  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 2017 **Duración:** 1 día
- 5** **Título de la actividad:** Las Drogas y sus Efectos  
**Tipo de actividad:** Taller Semana de la Ciencia **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad convocante:** Universidad San Pablo CEU  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 2016 **Duración:** 1 día



- 6 Título de la actividad:** Las Drogas y sus Efectos  
**Tipo de actividad:** Taller Semana de la Ciencia  
**Entidad convocante:** Universidad San Pablo CEU  
**Ciudad entidad convocante:** Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 2015  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Duración:** 1 día

## Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** Universidad Rey Juan Carlos  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Ciencias de la Salud  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio-fin:** 09/2017 - 12/2017  
**Duración:** 4 meses  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a
- 2 Entidad de realización:** Universidad Complutense  
**Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Farmacia  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Duración:** 6 meses  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a
- 3 Entidad de realización:** Unidad de Investigación Traslacional del HGU CR  
**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Facultad, instituto, centro:** Unidad de Investigación Traslacional  
**Ciudad entidad realización:** Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a

### Sociedades científicas y asociaciones profesionales

**Nombre de la sociedad:** Sociedad Española del Dolor  
**Ciudad entidad afiliación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de inicio:** 02/09/2019

### Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** BECA NEURAXPHARM  
**Entidad concesionaria:** Sociedad Española del Dolor  
**Fecha de concesión:** 02/04/2022
- 2 Descripción:** FELLOWSHIP  
**Entidad concesionaria:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL DOLOR  
**Ciudad entidad concesionaria:** MADRID  
**Fecha de concesión:** 10/10/2017



**3 Descripción:** BEST POSTER AWARD

**Entidad concesionaria:** EUROPEAN COLLEGE OF NEUROPSICHOPHARMACOLOGY

**Ciudad entidad concesionaria:** AMSTERDAM

**Fecha de concesión:** 31/08/2015

### Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

**1 Descripción:** CONTRATADO DOCTOR

**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

**Tipo de entidad:** Ministerio de Universidades

**Ciudad entidad acreditante:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha del reconocimiento:** 19/12/2022

**2 Descripción:** AYUDANTE DOCTOR

**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

**Tipo de entidad:** Ministerio de Universidades

**Ciudad entidad acreditante:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha del reconocimiento:** 18/06/2021