



Iván Pastor Fernández

Fecha del documento: 06/05/2014

v 1.3.0

d6d09797e53bdd194cee3910e0d879be

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/>

**Iván Pastor Fernández**

Apellidos: **Pastor Fernández**
 Nombre: **Iván**
 Fecha de nacimiento: **17/11/1986**
 Sexo: **Hombre**
 Correo electrónico: **ipastor@ucm.es**

Situación profesional actual

Nombre de la entidad: Universidad Complutense de Madrid
Departamento, servicio, etc.: Sanidad Animal, Facultad de Veterinaria
Categoría/puesto o cargo: Personal investigador en formación
Fecha de inicio: 01/09/2009
Modalidad del contrato: Contrato laboral **Tipo de dedicación:** Tiempo completo temporal
Primaria (Cód. Unesco): 310907 - Patología
Dedicación profesional actual: Becario predoctoral del Programa de Nacional de Formación de Profesorado Universitario
Palabras clave dedicación: Sanidad animal

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
	Universidad Complutense de Madrid	Becario de colaboración	01/10/2008

Nombre de la entidad: Universidad Complutense **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Categoría/puesto o cargo: Becario de colaboración
Fecha de inicio: 01/10/2008, 8 meses
Fecha de finalización: 01/06/2009



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

- 1 Titulación oficial:** Titulado Superior
Nombre del título: Máster de Investigación en Ciencias Veterinarias
Entidad que expide el título: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 30/06/2010
- 2 Titulación oficial:** Titulado Superior
Nombre del título: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad Animal
Entidad que expide el título: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 30/09/2009

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Veterinaria
Universidad que titula: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

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

- 1 Título de la formación:** Utilización de Animales en Experimentación para obtención de la categoría B (R.D. 1201/2005)
Entidad que expide el título: Grupo Saluvet - Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de fin de formación: 30/11/2012, 40 horas
- 2 Título de la formación:** Curso de inmersión en inglés
Entidad que expide el título: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de fin de formación: 21/09/2012, 40 horas
- 3 Título de la formación:** Educacional Session: Fundamentals in Proteomics
Entidad que expide el título: 4th Congress of the Spanish Proteomics Society
Fecha de fin de formación: 08/02/2011, 8 horas
- 4 Título de la formación:** Curso de inmersión en inglés
Entidad que expide el título: Language Studies International
Fecha de fin de formación: 16/10/2009, 60 horas



Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Regular	Bien	Regular

Actividad docente

Docencia impartida

- 1 Nombre asignatura/curso:** Docencia práctica de Parasitología / 2º curso
Titulación: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad Animal
Fecha inicio: 03/02/2014 **Fecha fin:** 20/06/2014
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
- 2 Nombre asignatura/curso:** Docencia práctica de Enfermedades Parasitarias / 4º curso
Titulación: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad Animal
Fecha inicio: 30/09/2013 **Fecha fin:** 31/01/2014
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
- 3 Nombre asignatura/curso:** Docencia práctica de Enfermedades Parasitarias / 4º curso
Titulación: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad Animal
Fecha inicio: 01/10/2012 **Fecha fin:** 01/06/2013
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
- 4 Nombre asignatura/curso:** Docencia práctica de Parasitología / 2º curso
Titulación: Licenciado en Veterinaria Especialidad Medicina y Sanidad Animal
Fecha inicio: 01/02/2012 **Fecha fin:** 01/06/2012
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Denominación del proyecto:** Vacunas polivalentes frente a la neosporosis bovina basadas en proteínas de secreción asociadas a virulencia y asociadas al bradizoíto. (Ref. AGL2010-22191/GAN)
Entidad de realización: Universidad Complutense **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Investigador/es responsable/es: Luis Miguel Ortega Mora
Fecha de inicio: 2010
Fecha fin: 2013
- 2 Denominación del proyecto:** Desarrollo de vacunas frente a la neosporosis bovina: identificación de nuevas dianas vacunales y mejora de los sistemas de adyuvantación. (Ref. AGL2007-60132/GAN)
Entidad de realización: Universidad Complutense **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Investigador/es responsable/es: Luis Miguel Ortega Mora
Fecha de inicio: 2007
Fecha fin: 2010

Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

Denominación del proyecto: Diagnóstico y asesoría en Salud Veterinaria y Zoonosis
Calidad en que ha participado: Investigador/a
Investigador/a responsable: Luis Miguel Ortega Mora
N.º investigadores/as: 21
Entidad/es financiadora/s: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha inicio: 10/01/2008
Cuantía total: 97.817,57



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Gema Álvarez García; Alicia García Culebras; Daniel Gutiérrez Expósito; Vanesa Navarro Lozano; Iván Pastor Fernández; Luis Miguel Ortega Mora. Serological diagnosis of bovine neosporosis: A comparative study of commercially available ELISA tests. *Veterinary Parasitology*. 198 - 1-2, pp. 85 - 95. Elsevier, 01/08/2013.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Javier Regidor Cerrillo; Gema Álvarez García; Iván Pastor Fernández; Virginia Hernández Marugán; Mercedes Gómez Bautista; Luis Miguel Ortega Mora. Proteome expression changes among virulent and attenuated *Neospora caninum* isolates. *Journal of Proteomics*. 75 - 8, pp. 2306 - 2318. Elsevier, 18/04/2012.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** Modelos in vitro en el estudio de protozoos parásitos formadores de quistes
Nombre del congreso: IX Jornadas Complutenses
Ciudad de realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de realización: 24/04/2014
Fecha de finalización: 26/04/2014
Entidad organizadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Alejandro Jiménez Meléndez; Laura Jiménez Pelayo; Iván Pastor Fernández; Javier Regidor Cerrillo.
- 2** **Título:** Diagnóstico serológico de la neosporosis bovina: estudio comparativo de pruebas ELISA comerciales
Nombre del congreso: XVIII Simposio Anual Avedila
Ciudad de realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de realización: 14/11/2013
Fecha de finalización: 15/11/2013
Entidad organizadora: Asociación de Veterinarios Especialistas en Diagnóstico de Laboratorio **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad: Vizcaya, País Vasco, España
Gema Álvarez García; Alicia García Culebras; Daniel Gutiérrez Expósito; Vanesa Navarro Lozano; Iván Pastor Fernández; Luis Miguel Ortega Mora.
- 3** **Título:** NcROP40 and NcROP2 based formulation increases pup survival in a pregnant mouse model of neosporosis
Nombre del congreso: ApiCOWplexa: Apicomplexa in farm animals
Ciudad de realización: Kusadasi, Turquía
Fecha de realización: 31/10/2013
Fecha de finalización: 02/11/2013
Entidad organizadora: Adnan Menderes University **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad: Aydin, Turquía

Iván Pastor Fernández; David Arranz Solís; Javier Regidor Cerrillo; Gema Álvarez García; Andrew Hemphill; Alicia García Culebras; Vanesa Navarro Lozano; Luis Miguel Ortega Mora.

- 4** **Título:** Update in the serological diagnosis of bovine neosporosis: a comparative study of all commercial ELISA tests available in the market
Nombre del congreso: 16th International Symposium of the World Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians
Ciudad de realización: Berlín, Berlin, Alemania
Fecha de realización: 05/06/2013
Fecha de finalización: 08/06/2013
Entidad organizadora: World Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Gema Álvarez García; Alicia García Culebras; Daniel Gutiérrez Expósito; Vanesa Navarro Lozano; Iván Pastor Fernández; Luis Miguel Ortega Mora.
- 5** **Título:** Desarrollo de vacunas recombinantes frente a la neosporosis bovina basadas en proteínas de roptrias
Nombre del congreso: VIII Jornadas Complutenses
Ciudad de realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de realización: 11/04/2013
Fecha de finalización: 13/04/2013
Entidad organizadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Laura Jiménez Pelayo; David Arranz Solís; Iván Pastor Fernández; Luis Miguel Ortega Mora.
- 6** **Título:** Immunolocalisation dynamics of NcROP40, NcROP2, NcGRA7 and NcNTPase throughout the lytic cycle of Neospora caninum tachyzoites
Nombre del congreso: ApiCOWplexa: Apicomplexa in farm animals
Ciudad de realización: Lisboa, Lisboa, Portugal
Fecha de realización: 25/10/2012
Entidad organizadora: Sociedade Portuguesa de Ciências Veterinárias
Iván Pastor Fernández; Gema Álvarez García; Javier Regidor Cerrillo; Elena Jiménez Ruiz; Alicia García Culebras; María del Carmen Cuevas Martín; Andrew Hemphill; Luis Miguel Ortega Mora.
- 7** **Título:** Utilidad diagnóstica de las proteínas NcSRS9 y NcBSR4 de Neospora caninum
Nombre del congreso: V Jornadas Complutenses: IV Congreso Nacional de Investigación para Alumnos de Pregrado en Ciencias de la Salud y IX Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas
Ciudad de realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de realización: 22/04/2010
Entidad organizadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Iván Pastor Fernández; Gema Álvarez García. "Utilidad diagnóstica de las proteínas NcSRS9 y NcBSR4 de Neospora caninum".



Otros méritos

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

- 1** **Entidad de realización:** Karolinska Institutet **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

Facultad, instituto, centro: Center of Infectious Medicine
Ciudad: Estocolmo, Stockholm, Suecia
Fecha inicio: 01/04/2013, 4 meses
Fecha de finalización: 31/07/2013
Objetivo de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Cultivos primarios de células dendríticas humanas, caracterización de cambios fenotípicos de células dendríticas infectadas por parásitos apicomplejos
- 2** **Entidad de realización:** Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino **Tipo de entidad:** Ministerio

Facultad, instituto, centro: Laboratorio Central de Veterinaria de Algete
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha inicio: 01/07/2009, 2 meses
Fecha de finalización: 31/08/2009
Objetivo de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estancia
- 3** **Entidad de realización:** Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Facultad, instituto, centro: Centro de Investigación en Sanidad Animal
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha inicio: 01/07/2008, 1 mes
Fecha de finalización: 31/07/2008
Objetivo de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estancia