

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO

# *Curriculum vitae*

---

Modelo abreviado

**Nélida Fernández Pato**

**01/06/2016**

Titulación	GRADO EN VETERINARIA
Profesor	Enfermedades Parasitarias y Parasitología
<p>Titulación:</p> <p><b>Doctorado:</b> Indicar por ejemplo Dr. en Medicina por la Universidad... año.</p>	<p>Licenciada en Veterinaria Año 2004</p> <p>Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid Facultad de Veterinaria Año 2013</p>
<p><b>Acreditación:</b> Indicar ANECA /ACAP y figura por ejemplo. Contratado doctor universidad privada, Ayudante contratado doctor....</p> <p>Años de permanencia en la Universidad</p> <p>Experiencia previa en centros docentes o de investigación</p> <p>Materias impartidas (máximo 5)</p> <p>Otros títulos o certificados (máximo 3)</p>	<p>En acreditación</p> <p>Desde el año académico 2005-2006 al año 2015-2016 11 años académicos</p> <p>Universidad Complutense de Madrid Departamento de Sanidad animal Universidad de León Departamento de Sanidad Animal Instituto de Ganadería y Montaña (IGM) Universidad Nacional del Litoral (Argentina)</p> <p>Parasitología Enfermedades Parasitarias Enfermedades Infecciosas</p> <p>Miembro del grupo EPICONTROL de la Facultad de Veterinaria de la UCM</p>
<p>Cursos recibidos (máximo 3)</p>	<p>Curso de extensión universitaria homeopatía veterinaria. 20 horas. León. 2008 Reciclaje del profesorado: formación en procedimientos y técnicas del espacio europeo en educación superior. 20 horas. UAX. 2011 Curso de gestión de conflictos con los estudiantes. 10 horas. UAX. 2014</p>
<p>Cursos impartidos (máximo 3)</p>	<p>Participación en el XX Curso Internacional de Enfermedades Infecciosas, Emergentes y Transfronterizas Animales 2010 y 2011</p> <p>Participación como docente del Internado en Clínica de Equinos (2012-2013 y 2013-2014)</p>



<p>Selección de Proyectos/ Contratos de investigación (máximo 3)</p>	<p>Fernández-Pato, L Castañón-Ordóñez, FA Rojo-Vázquez. The present status of anthelmintic resistance in gastrointestinal nematode infections of sheep in the northwest of Spain by <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> techniques. Veterinary Parasitology Volumen: 191 Páginas: 177-181</p> <p>Bohórquez A; Meana A; NF Pato; Luzón M. Coprologically diagnosing Anoplocephala perfoliata in the presence of A. magna Veterinary Parasitology Volumen: 204 Número:3 Páginas: 396-401</p> <p>Atlas of Ovine Parasitology. Valcárcel F · Rojo Vázquez FA · Olmeda AS · Arribas B · Márquez L ·Fernández Pato N. Book · Jan 2013</p> <p>Factores epidemiológicos y alteraciones patológicas de los nematodos gastrointestinales más prevalentes del ganado ovino Nº proyecto: 1.010.405 Institución: Fundación UAX Privada. Duración: 1 año Dotación económica:600 euros</p> <p>Diagnóstico aplicado a la investigación en ciencias veterinarias. Nº de proyecto: 1.010505 Institución: Fundación UAX Privada. Duración: 2 años. Dotación económica: 2600 euros</p> <p>Perspectivas del control de garrapatas. Actualización del estado de resistencia a acaricidas y posibles alternativas con nuevos productos. Nº proyecto RTA 2014-00080-00-00. Duración 2 años. Dotación económica: 75.000 euros</p>
<p>Tesis doctorales dirigidas (todas)</p>	