

<b>Titulación</b>	<b>GRADO EN VETERINARIA</b>
Profesor	Félix Zaragoza Cuesta
Titulación:	Licenciado en Psicología. 1993
<b>Doctorado:</b> <i>Indicar por ejemplo Dr. en Medicina por la Universidad... año.</i>	Doctor en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid. 2000
<b>Acreditación:</b> <i>Indicar ANECA /ACAP y figura por ejemplo. Contratado doctor universidad privada, Ayudante contratado doctor....</i>	ANECA. Ayudante Doctor.
Años de permanencia en la Universidad	16
Experiencia previa en centros docentes o de investigación	Profesor en: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Universidad Autónoma de Madrid</li> <li>• Centro Universitario San Pablo-CEU</li> <li>• Universidad SEK, Segovia</li> </ul>
Materias impartidas (máximo 5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Profesor de la asignatura “Biología”. Grado de Veterinaria. Universidad Alfonso X El Sabio.</li> <li>• Profesor de la asignatura “Etología y Protección Animal, Etnología”. Licenciatura de Veterinaria. Universidad Alfonso X El Sabio.</li> <li>• Profesor de la asignatura “Genética, Evolución y Conducta”. Licenciatura de Psicología Universidad Autónoma de Madrid.</li> <li>• Profesor la asignatura “Etología”. Licenciatura de Biología. Universidad SEK, Segovia.</li> <li>• Profesor de la asignatura “Etología General”. Licenciatura de Psicología. Universidad San Pablo-CEU.</li> </ul>
Otros títulos o certificados (máximo 3)	
Cursos recibidos ( máximo 3 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Curso de “Revisiones Sistemáticas”. Universidad San Rafael Nebrija. 2016</li> <li>• Curso de “Programa Estadístico Informático SPSS”. Universidad Alfonso X El Sabio. 2013</li> </ul>
Cursos impartidos ( máximo 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• “Los beneficios físicos, emocionales, sociales, comunicativos y cognitivos de la Intervenciones Asistidas con Animales”. Cursos de Verano Complutense. Universidad Complutense de Madrid. 2013</li> <li>• “Comportamiento, Conservación, Evolución y Manejo de Primates”. Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Alfonso X El Sabio. 2012</li> <li>• “Enriquecimiento ambiental en mamíferos marinos en cautividad”, Facultad de Veterinaria, UCM. Ponente. 2010</li> </ul>

Experiencia en la impartición de cursos en modalidad online y a distancia (Nombre de los cursos, a quien va dirigido y curso académico de impartición) (máximo 2)	
Líneas de investigación (máximo 2)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Comportamiento y Bienestar en animales en cautividad</li> <li>2. Comportamiento social en primates</li> </ol>
Selección de Publicaciones (máximo 5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zaragoza, F.; Ibáñez, M.; Mas, B.; Laiglesia, S. &amp; Anzola, B. (2011) Influence of environmental enrichment in captive chimpanzees (<i>Pan troglodytes spp.</i>) and gorillas (<i>Gorilla gorilla gorilla</i>): behavior and faecal cortisol levels. <i>Revista Científica, FCV-LUZ / Vol. XXI, N° 5: 447 – 456.</i></li> <li>• Colmenares, F., Esteban, M. M. &amp; Zaragoza, F. 2006. One male units and clans in a colony of hamadryas baboons (<i>Papio hamadryas hamadryas</i>): effects of male number and clan cohesion on feeding success. <i>Am. J. Primatol., 68: 21-37.</i></li> <li>• Colmenares F.; Zaragoza F.; Hernández-Lloreda M. V. 2002. Grooming and coercion in one-male units of hamadryas baboons: Market forces or relationship constraints?. <i>Behaviour, 139: 1525-1553.</i></li> </ul>
Selección de Proyectos/ Contratos de investigación (máximo 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proyecto de Investigación Complutense, PR3/04-12462. "Bienestar animal y estrés en dos especies de primates en cautividad: enriquecimiento ambiental de sus instalaciones" Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. (2004-2005)</li> <li>• "Efecto del entrenamiento y los 'shows' sobre el bienestar de los delfines en cautividad en parques zoológicos". Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. Financiado con los fondos del Servicio de Etología Clínica de la U. C. M. (2010-2013)</li> <li>• "Efecto del enriquecimiento ambiental sobre el bienestar de los cetáceos marinos en cautividad". Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid. Financiado con los fondos del Servicio de Etología Clínica de la U. C. M. (2008-2010)</li> </ul>
Tesis doctorales dirigidas (todas)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• "La evaluación de la Regulación Emocional a través de los juegos de mesa en niños con desarrollo típico y atípico". Doctoranda: M<sup>a</sup> Luiza Lira Louzeiro. Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Alfonso X El Sabio. 2016.</li> </ul>