



**DATOS PERSONALES**

<b>APELLIDOS</b>	Llamazares Martín
<b>NOMBRE</b>	Clara

**DATOS ACADÉMICOS**

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
Licenciatura en Veterinaria	Universidad CEU Cardenal Herrera	2011

TESIS DOCTORAL

TÍTULO	CENTRO	FECHA
Social play in <i>Otaria flavescens</i> : description of activity patterns and analysis of its functional meaning	Universidad CEU Cardenal Herrera	2007

**EXPERIENCIA DOCENTE**

**AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS**

Imparte docencia universitaria desde el curso 2015/2016, habiendo dado clases de las siguientes materias:

- Etología
- Bienestar animal
- Etnología
- Anatomía Veterinaria
- Método Científico
- Biodiversidad y Medio Ambiente

**EXPERIENCIA INVESTIGADORA**

**LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS**

Su actividad investigadora comenzó en el año 2011 y se desarrolla en el campo de la Etología y el Bienestar animal, centrándose principalmente en el comportamiento de juego, el contagio emotivo y los comportamientos asociados al estrés en mamíferos marinos, así como en otras especies.

**3 PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS**

<b>AUTORES</b>	Palagi E, Guillén-Salazar F, Llamazares-Martín C						
<b>TÍTULO</b>	Spontaneous yawning and its potential functions in South American sea lions ( <i>Otaria flavescens</i> )						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	Scientific Reports						
<b>VOLUMEN</b>	9 - 17226	<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>	1-8	<b>AÑO</b>	2019	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	A

<sup>(1)</sup> L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

<b>AUTORES</b>	Llamazares-Martín C, Palagi E						
<b>TÍTULO</b>	Playing at the edge of the sea: A comparative analysis in otariids and odobenids						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	Ethology and Behavioral Ecology of Otariids and the Odobenid						
<b>VOLUMEN</b>		<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>	391-412	<b>AÑO</b>	2021	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	CL

<sup>(1)</sup> L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo



<b>AUTORES</b>	Chicharro D, García-Manzanares M, Gómez O, Juárez M, Llamazares-Martín C, Soriano E, Terrado J						
<b>TÍTULO</b>	Learning veterinary anatomy playing cards						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	AJP Advances in Physiology Education						
<b>VOLUMEN</b>	46(4)	<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>	647-650	<b>AÑO</b>	202	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	A

(2)

(3) L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

<b>Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)</b>	Libros: 1 capítulo Artículos: 4
<b>Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO</b>	5
<b>Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)</b>	7
<b>Nº TFM's DIRIGIDOS:</b>	-
<b>Nº TESIS DIRIGIDAS:</b>	-

**OTRAS ACTIVIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO O ACADÉMICO RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (\*)**

<b>ACTIVIDAD</b>	<b>AÑO</b>
Colaboración con la Unidad de Etología de la Facultad de Biología de la Universidad de Pisa (Italia)	2018-actualidad
Estancia internacional en la Facultad de Biología de la Universidad de Pisa (Italia)	2018
Estancia internacional en la Facultad de Biología de la Universidad de Pisa (Italia)	2019
Colaboración con la Unidad de Etología y Bienestar Animal (UEBA) de la Universidad CEU Cardenal Herrera	2020-actualidad

(\*) Como máximo indicar 5 actividades