



**DATOS PERSONALES**

<b>APELLIDOS</b>	SANSANO MAESTRE
<b>NOMBRE</b>	JOSE

**DATOS ACADÉMICOS**

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
LICENCIADO EN VETERINARIA	UNIVERSIDAD CARDENAL HERRERA CEU	15/07/2005

**TESIS DOCTORAL**

TÍTULO	CENTRO	FECHA
DOCTOR	UNIVERSIDAD CARDENAL HERRERA CEU	30/10/2009

**EXPERIENCIA DOCENTE**

AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS
17 AÑOS DE EXPERIENCIA DOCENTE
ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS DE ANIMALES DOMÉSTICOS CLÍNICA Y SANIDAD EN ANIMALES SILVESTRES Y EXÓTICOS

**EXPERIENCIA INVESTIGADORA**

LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS
EPIDEMIOLOGÍA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES TRICHOMONOSIS AVIAR DOS SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN

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

<b>AUTORES</b>	Iris Azami-Conesa; Paula Pérez-Moreno; Pablo Matas Méndez; <b>Jose Sansano-Maestre</b> ; Fernando González; Marta Mateo Barrientos; María Teresa Gómez-Muñoz						
<b>TÍTULO</b>	Occurrence of <i>Leishmania infantum</i> in Wild Mammals Admitted to Recovery Centers in Spain						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	Pathogens						
<b>VOLUMEN</b>		<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>		<b>AÑO</b>	2023	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	A

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

<b>AUTORES</b>	María Magdalena Garijo-Toledo, <b>José Sansano-Maestre</b> , Ana Elena Ahuir-Baraja, Carlos Martínez-Carrasco, Francisco Domingo Alonso de Vega, Lola Llobat, María Rocío Ruiz de Ybáñez-Carnero						
<b>TÍTULO</b>	Prevalence of <i>Oestrus ovis</i> in small ruminants from the eastern Iberian Peninsula. A long-term study						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	Medical and Veterinary Entomology						
<b>VOLUMEN</b>		<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>		<b>AÑO</b>	2023	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	A

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

<b>AUTORES</b>	Gómez-Muñoz MT, Gómez-Molinero MÁ, González F, Azami-Conesa I, Bailén M, García Piqueras M, <b>Sansano-Maestre J.</b>						
<b>TÍTULO</b>	Avian Oropharyngeal Trichomonosis: Treatment, Failures and Alternatives, a Systematic Review						
<b>REVISTA/LIBRO</b>	Microorganisms						
<b>VOLUMEN</b>	11	<b>PÁG. INICIAL Y FINAL</b>	2297	<b>AÑO</b>	2022	<b>CLAVE<sup>(1)</sup></b>	A

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



<b>Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)</b>	20
<b>Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO</b>	11
<b>Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)</b>	37
<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>