

### **CURRICULUM VITAE ABREVIADO**

#### **DATOS PERSONALES**

APELLIDOS	Ingresa Capaccioni
NOMBRE	Sofia

#### **DATOS ACADÉMICOS**

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
Licenciatura en Veterinaria	Universidad CEU-Cardenal Herrera	Julio 2012

#### **TESIS DOCTORAL**

TÍTULO	CENTRO	FECHA
Campylobacter epidemiology in broiler production in Eastern Spain	Universidad CEU-Cardenal Herrera	30/06/2017

#### **EXPERIENCIA DOCENTE**

#### AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

- Curso 2013-2014: 72 horas (Asignaturas: Higiene, Inspección y Control alimentario e Introducción a la Veterinaria, Universidad CEU-Cardenal Herrera)
- Curso 2014-2015: 33 horas (Asignaturas: Introducción a la Veterinaria, grado bilingüe en francés, Universidad CEU-Cardenal Herrera)
- Curso 2015-2016: 64 horas (Asignaturas: Introducción a la Veterinaria, grado bilingüe en francés, Universidad CEU-Cardenal Herrera)
- Curso 2016-2017: 43 horas (Asignaturas: Introducción a la Veterinaria, grado bilingüe en francés, Universidad CEU-Cardenal Herrera)

205 horas (Grado en Veterinaria, Asignaturas: Microbiología veterinaria, Rotatorio Clínico y prácticas tuteladas, Clínica y Sanidad en Explotaciones Ganaderas II / Grado en Odontologia, Asignaturas: Microbiología / Degree in Dentistry: Microbiology (Universidad Católica de Valencia).

 Curso 2017-2018: 370 horas (Grado en Veterinaria: Epidemiología, Clínica y Sanidad en Explotaciones Ganaderas I y II, Rotatorio Clínico y prácticas tuteladas / Grado en Odontologia, Asignaturas: Microbiología / Degree in Dentistry: Microbiology (Universidad Católica de Valencia).

#### **EXPERIENCIA INVESTIGADORA**

#### LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

Mi experiencia investigadora se ha centrado en los últimos 5 años en el estudio de la epidemiologia de *Campylobacter* en el sector avícola de engorde, así como en la transmisión de otros patógenos de origen alimentario como *Salmonella*. El resultado de esta investigación se ha visto reflejado en la publicación de 5 artículos científicos en revistas internacionales de alto impacto, y en la participación en más de 15 congresos nacionales e internacionales.

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

AUTORES	S. Ingresa-Capaccioni, E. Jiménez-Trigos, F. Marco-Jiménez, P. Catalá, S. Vega, C. Marín.				
TITULO Campylobacter epidemiology from breeders to their progeny in Eastern Spain.					
REVISTA/LIBRO Poultry Science					
VOLUMEN 95 PÁG. INICIAL Y FINAL 676-683 AÑO 2016 CLAVE <sup>(1)</sup> A					

L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

AUTORES	S. Ingresa-Capaccioni, S. González-Bodí, E. Jiménez-Trigos, F. Marco-Jiménez, P. Catalá, S. Vega, C. Marin
TITULO	Comparison of different sampling types across the rearing period in broiler flocks for isolation of



## **CURRICULUM VITAE ABREVIADO**

Campylobacter spp.							
REVISTA/LIBRO Poultry Science							
VOLUMEN	94	PÁG. INICIAL Y FINAL	766-771	AÑO	2015	CLAVE <sup>(1)</sup>	Α

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

AUTORES	C. Marin, S. Ing	C. Marin, S. Ingresa-Capaccioni, S. González-Bodi, F. Marco-Jiménez, S. Vega.					
TITULO	Free-living turtles are a reservoir for Salmonella but not for Campylobacter.						
REVISTA/LIBRO PLoS ONE							
VOLUMEN	8	PÁG. INICIAL Y FINAL	e72350	AÑO	2013	CLAVE <sup>(1)</sup>	Α

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

Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)	LIBROS: 0
	ARTÍCULOS: 5
Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO	6
Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN: ponencia; comunicación o poster)	15
Nº TFMs DIRIGIDOS:	1
Nº TESIS DIRIGIDAS:	0

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

ACTIVIDAD	AÑO

<sup>(\*)</sup>Como máximo indicar 5 actividades