



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



FACULTAD DE VETERINARIA

NOMBRE Y APELLIDOS:	Alfonso Carbonero Martínez		
CATEGORÍA PROFESIONAL:	Profesor Titular de Universidad		
CARGO:	Coordinador del Grado en Veterinaria		
DEPARTAMENTO:	Sanidad Animal		
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Sanidad Animal		
TELÉFONO:	957218725	CORREO ELECTRÓNICO:	Sa1camaa@uco.es
ORCID ID:	0000-0002-0569-8714		
RESEARCHERID:	N-7375-2014		

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Infecciones por especies del género *Campylobacter*.
Estudios epidemiológicos en ganado bovino

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

12013145	Productos alternativos y nuevas tecnologías para la diferenciación y mejora de productos avícolas.
12010005	Epidemiología de las infecciones por <i>Campylobacter</i> spp en aves
12010033	Valoración de la duración de la inmunidad celular y humoral en animales vacunados frente a la paratuberculosis caprina

PUBLICACIONES/OTRAS ACTIVIDADES

1. Torralbo, Alicia; Borge, Carmen; Allepuz, Alberto; García-Bocanegra, Ignacio; Sheppard, Samuel K; Perea, Anselmo; Carbonero, Alfonso; ,Prevalence and risk factors of *Campylobacter* infection in broiler flocks from southern Spain, *Preventive veterinary medicine*,114,2,106-113,2014,Elsevier
2. Carbonero, A; Paniagua, J; Torralbo, A; Arenas-Montes, A; Borge, C; García-Bocanegra, I; , "Campylobacter infection in wild artiodactyl species from southern Spain: occurrence, risk factors and antimicrobial susceptibility",*Comparative immunology, microbiology and infectious diseases* ,37,2,115-121,2014,Pergamon
3. Torralbo, Alicia; Borge, Carmen; García-Bocanegra, Ignacio; Méric, Guillaume; Perea, Anselmo; Carbonero, Alfonso; ,Higher resistance of *Campylobacter coli* compared to *Campylobacter jejuni* at chicken slaughterhouse,"*Comparative immunology, microbiology and infectious diseases*" ,39,,47-52,2015,Pergamon
4. Carbonero, Alfonso; Guzmán, Lucía T; Montaña, Karen; Torralbo, Alicia; Arenas-Montes, Antonio; Saa, Luis R; ,*Coxiella burnetii* seroprevalence and associated risk factors in dairy and mixed cattle farms from Ecuador, *Preventive veterinary medicine*,118,4,427-435,2015,Elsevier
5. Carbonero, A; Guzmán, LT; García-Bocanegra, I; Borge, C; Adaszek, L; Arenas, A; Saa, LR; ,Seroprevalence and risk factors associated with *Brucella* seropositivity in dairy and mixed cattle herds from Ecuador, *Tropical animal health and production*,50,1,197-203,2018,Springer Netherlands