



ARTÍCULOS

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL									
DR. CARLOS ALFREDO CARMONA GASCA									
NOMBRE DEL ARTÍCULO	PUBLICACIÓN	TIPO DE ARTÍCULO			NO. DE PÁGINA		PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES	AÑO	VOLUMEN
		MEMORIA DE CONGRESO	REVISTA INDIZADA	REVISTA ARBITRADA	INICIO	FINAL			
UROLITIASIS EN OVINOS 2007-428X	ABANICO VETERINARIO		X		49	57		2015	5
EFECTO DEL ACEITE DE ORÉGANO ADICIONADO EN LA DIETA SOBRE LA CANTIDAD DE MESÓFILOS AEROBIOS DETECTADOS EN PECHUGA FRESCA Y CONGELADA DE POLLO 2007-428X	ABANICO VETERINARIO		X		13	19		2015	5
EFFECT OF OREGANO OIL SUPPLEMENTATION IN DIETS FORMED USING EITHER CRUDE SOYBEAN OIL OR ACIDULATED SOYBEAN OIL SOAPSTOCK AS SOURCE OF ENERGY ON THE GROWTH PERFORMANCE PARAMETERS OF BROILERS" ISSN 0301-732X ACEPTADA PARA PUBLICACIÓN	ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA		X					2015	48
DETECCIÓN DE LEPTOSPIRA SANTAROSAI Y L. KIRSCHNERI EN BOVINOS: NUEVOS AISLADOS CON POTENCIAL IMPACTO EN PRODUCCIÓN BOVINA Y SALUD PÚBLICA ISSN: EN TRÁMITE	VETERINARIA MÉXICO		X		277	288		2012	42
NISSPA: SOFTWARE DE CÓDIGO ABIERTO PARA LA CARACTERIZACIÓN DE AISLADOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS POR SPA-TYPING PARA EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR ISSN: TRÁMITE (ESCRITURA)	BIOLOGICAS		X					2012	14
ISOLATION AND MOLECULAR CHARACTERIZATION OF LEPTOSPIRA BORGPERSENII SEROVAR BALLUM ISSN: 1870-0462	TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS		X		143	153		2013	16



TRABAJOS PRESENTADOS

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL				
DR. CARLOS ALFREDO CARMONA GASCA				
NOMBRE DEL TRABAJO	PRESENTADO Y PUBLICADO	PAÍS	AÑO	PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES
PRODUCCION DE ANTICUERPOS POLICLONALES CONTRA AISLADOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS RECUPERADOS DE YEMA	I CONGRESO DE CIENCIAS VETERINARIAS Y ZOOTECNICAS "AMADO NERVO"	MEX	2014	
INVESTIGACIÓN DE MERCADOS SOBRE EL CONSUMO DE LA MIEL EN TEPIC, NAYARIT	XXIV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	MEX	2014	
DISTRIBUCIÓN MDULAR DE SECUENCIAS SIMPLES REPETITIVAS EN LA REGIÓN XR DEL GEN SPA EN AISLADOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS DE GRANJAS DE TRASPATIO	VII CONGRESO INTERNACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA	MEX	2013	
NITSSPA: SOFTWARE DE CODIGO ABIERTO PARA LA CARACTERIZACION DE AISLADOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS POR SPA-TYPING	III CONGRESO INTERNACIONAL DE MICROBIOLOGÍA PECUARIA	MEX	2013	