



ARTÍCULOS

| SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------|------------------|-------------------|---------------|-------|------------------------------|------|---------|
| DR. JAVIER GERMÁN RODRÍGUEZ CARPENA | | | | | | | | | |
| NOMBRE DEL ARTÍCULO | PUBLICACIÓN | TIPO DE ARTÍCULO | | | NO. DE PÁGINA | | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES | AÑO | VOLUMEN |
| | | MEMORIA DE CONGRESO | REVISTA INDIZADA | REVISTA ARBITRADA | INICIO | FINAL | | | |
| ANTIOXIDANT PROTECTION OF PROTEIN AND LIPIDS IN PROCESSED PORK LOIN CHOPS THROUGH FEED SUPPLEMENTATION WITH AVOCADO | JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY | | X | | 2788 | 2796 | | 2016 | |
| AVOCADO WASTE FOR FINISHING PIGS: IMPACT ON MUSCLE COMPOSITION AND OXIDATIVE STABILITY DURING CHILLED STORAGE | MEAT SCIENCE | | X | | 186 | 192 | | 2016 | 53 |
| DIAGNOSIS AND PREVALENCE OF THEILERIA EQUI HORSES IN WESTERN MÉXICO BY NESTED PCR | PARASITOLOGY INTERNATIONAL | | X | | - | - | | 2016 | 116 |
| USE OF THE MOBILE NYLON BAG TECHNIQUE FOR MEASURING IN SITU DIGESTIBILITY OF SOME SUPPLIES FOOD AND AVOCADO IN PIGS | TROPICAL AND SUBTROPICAL AGROECOSYSTEMS | | X | | 221 | 229 | | 2015 | 18 |
| NESTED PCR DETECTION OF THEILERIA EQUI INFECTION AND FREQUENCY IN HORSES IMPORTED INTO MEXICO. ISSN:1680-5593. | JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES | | X | | 859 | 863 | | 2014 | 13 |
| EFFECTS OF UNSATURATED LIPID RICH DIET ON CARCASS COMPOSITION AND FATTY ACIDS PROFILE IN PORK | 23RD INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY (IPVS) CONGRESS 2014 | X | | | 705 | | | 2014 | 2 |
| EFFECT OF THE ADDITION OF FRESH | 23RD | X | | | 685 | | | 2014 | 2 |



| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|------|------|------|------|----|
| AVOCADO PASTE IN FEEDING PIG ON PRODUCTIVE PERFORMANCE TRAITS | INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY (IPVS) CONGRESS 2014 | | | | | | | |
| EFEECTO DE LA VACUNA DE ADN REOMBINANTE P2-P30 Y ANTÍGENO RECOMBINANTE ANTIMIOSTATINA SOBRE LA CALIDAD DE LA CANAL DE OVINOS DE ENGORDA | XI CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS | X | | 1 | 5 | 2014 | 1 | |
| AVOCADO, SUNFLOWER AND OLIVE OILS AS REPLACERS OF PORK BACK-FAT IN BURGUER PATTIES: EFFECT ON LIPID COMPOSITION, OXIDATIVE STABILITY AND QUALITY TRAITS. ISSN: 0309-1740 | MEAT SCIENCE | | X | 106 | 115 | 2012 | | |
| INHIBITION OF CHOLESTEROL OXIDATION PRODUCTS (COPS) FORMATION IN EMULSIFIED PORCINE PATTIES BY PHENOLIC-RICH AVOCADO (PERSEA AMERICANA MILL.) EXTRACTS. ISSN:1520-5198. | JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY | | X | 2224 | 2230 | 2012 | 60 | |
| FORMATION OF LYSINE-DERIVED OXIDATION PRODUCTS AND LOSS OF TRYPTOPHAN DURING PROCESSING OF PORCINE PATTIES WITH ADDED AVOCADO BYPRODUCTS. ISSN:1520-5198. | JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY | | X | 9317 | 3926 | 2012 | 60 | |
| ESTUDIOS DE INTERDEPENDENCIA ENTRE RASGOS DE COMPORTAMIENTO Y EL PATRÓN DE CONSUMO EN CERDOS ALIMENTADOS CON DIETAS CONTENIENDO AGUACATE. ISSN:1026-9053 | REVISTA COMPUTADORIZADA DE PRODUCCIÓN PORCINA | | | X | 119 | 122 | 2012 | 19 |
| EFEECTO DE LA INCLUSIÓN DE | MEMORIAS DE | | X | 534 | 539 | 2012 | 1 | |



| | |
|---|------------------------------------|
| AGUACATE DE DESECHO EN LA DIETA DE CERDOS, SOBRE EL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE CANALES. | LAS JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2012 |
|---|------------------------------------|

CAPÍTULOS DE LIBROS

| SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL | | | | |
|---|---|--------------|------|------------------------------|
| DR. JAVIER GERMÁN RODRÍGUEZ CARPENA | | | | |
| NOMBRE DEL LIBRO | NOMBRE DEL CAPITULO | NO. DE CITAS | AÑO | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES |
| VIII CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS 2011 | OXIDACIÓN DE LA CARNE: IMPORTANCIA, EFECTOS Y ESTRATEGIAS PARA PREVENIRLE. ISBN: 9786075071107 | 36 | 2012 | |
| AGROCENTRO 2014 | INDICES OF RECTAL DIGESTIBILITY OF NUTRIENTS IN PIGS FATTENED WITH FRESH PASTE OF ENTIRE AVOCADOS (PERSEA AMERICANA MILL.) ISBN: 978-959-250-973-3 | 18 | 2014 | |
| ALPA | DIGESTION IN VITRO (PEPSINA/PANCREATINA) DE PRODUCTOS DE AGUACATE PARA CERDOS. ISBN: 978-959-7171-49-2 | 6 | 2013 | |
| IX CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS 2012 | RASGOS DE COMPORTAMIENTO DE CERDOS EN ETAPA DE FINALIZACIÓN ALIMENTADOS CON DIETAS DE PASTA FRESCA DE AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL.) DE DESECHO. ISBN: 978-607-507-193-0 | 12 | 2012 | |
| IX CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS 2012 | PATRÓN DE CONSUMO DE CERDOS ENGORDADOS CON DIETAS DE PASTA FRESCA DE AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL.) DE DESECHO. ISBN: 978-607-507-193 | 13 | 2012 | |
| X CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS 2013 | USO DE ALIMENTOS NO CONVENCIONALES PARA MEJORAR EL POTENCIAL DE LA CALIDAD DE LA CARNE DE CERDO. ISBN: 978-607-507-383-5 | 27 | 2013 | |



PATENTES

| SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL | | | | | |
|--|------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|------------|
| DR. JAVIER GERMÁN RODRÍGUEZ CARPENA | | | | | |
| NOMBRE DE LA PATENTE | TIPO DE PATENTE | IDENTIFICADOR PATENTE | DESCRIPCION DE PATENTE | AUTOR/COAUTOR | AÑO |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE PIEL DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | 2012 |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE PIEL DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | 2012 |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE SEMILLA DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE SEMILLA DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | 2013 |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE PIEL DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | |
| EMPLEO DE UN EXTRACTO DE PIEL DE AGUACATE EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS | PATENTE | REGISTRADA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | | 2013 |



TRABAJOS PRESENTADOS

| SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PECUARIA EN TRÓPICO BAJO ALIMENTACIÓN CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL | | | | |
|--|--|------|------|------------------------------|
| DR. JAVIER GERMÁN RODRÍGUEZ CARPENA | | | | |
| NOMBRE DEL TRABAJO | PRESENTADO Y PUBLICADO | PAÍS | AÑO | PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES |
| EFFECTS OF UNSATURATED LIPID RICH DIET ON CARCASS COMPOSITION AND FATTY ACIDS PROFILE IN PORK | 23RD INTERNATIONAL PIG VETERINARY SOCIETY CONGRESS | MEX | 2014 | |
| INDICES OF RECTAL DIGESTIBILITY OF NUTRIENTS IN PIGS FATTENED WITH FRESH PASTE OF ENTIRE AVOCADOS (PERSEA AMERICANA MILL.) | AGROCENTRO 2014 | CUB | 2014 | |
| DIGESTIÓN IN VITRO (PEPSINA/PANCREATINA) DE PRODUCTOS DE AGUACATE PARA CERDOS | IV CONGRESO DE PRODUCCIÓN ANIMAL TROPICAL Y XXIII REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL 2013 | CUB | 2013 | |
| PATRÓN DE CONSUMO DE CERDOS ENGORDADOS CON DIETAS DE PASTA FRESCA DE AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL.) DE DESECHO | IX CONGRESO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS VETERINARIAS | MEX | 2012 | |
| EFEECTO DE LA INCLUSIÓN DE AGUACATE DE DESECHO EN LA DIETA DE CERDOS, SOBRE EL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE CANALES | JORNADA DE INVESTIGACIÓN 2012 | MEX | 2012 | |