

Parasitología

Áreas de conocimiento: Parasitología

Director: Francisco Morillas Márquez

Secretario: Luis E. Hueli Amador

Página web: <http://www.ugr.es/~parasito>

Profesorado: CU: 7, PTU: 7, PDI Contratado y Otros: 1.

Tesis leídas :

- Análisis global de la familia multigénica MASP (Mucin Associated Surface Proteins) de *Trypanosoma cruzi*.

Doctorando: Luis Miguel de Pablos Torro

Director: Antonio Osuna Carrillo de Albornoz

Fecha de lectura: 30 de junio de 2010

- Selection of a bacillus pumilus strain and characterization of its pathogenicity against the Mediterranean fruit fly, *Ceratitis capitata* (Diptera: Tephritidae).

Doctorando: Carlos Alfonso Molina Hidalgo

Director: Susana Vílchez Tornero y Antonio Osuna Carrillo de Albornoz

Fecha de lectura: 8 de noviembre de 2010

Grupos de investigación:

CTS183 BIOQUIMICA Y PARASITOLOGIA MOLECULAR

Responsable: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

BIO243 ICTIOPARASITOLOGIA

Responsable: VALERO LOPEZ ADELA

BIO176 LEISHMANIOSIS Y ZONOSIS PARASITARIAS

Responsable: MORILLAS MARQUEZ FRANCISCO

CTS944 PARASITOLOGIA MOLECULAR

Responsable: SANCHEZ MORENO MANUEL

Dirección de Proyectos:

2010 Título: CAPACITACION DEL BIOLOGO EN PARASITOLOGIA PARA EL EJERCICIO PROFESIONAL EN LABORATORIO CLINICO | Programa: PLAN PROPIO (UNIV. GRANADA)

IP: SANCHEZ MORENO MANUEL

2010 Título: APLICACIÓN DE LA QUÍMICA SUPRAMOLECULAR A LA BÚSQUEDA DE NUEVOS FÁRMACOS DE ACTIVIDAD ANTIPARASITARIA FRENTE A *TRYPANOSOMA CRUZI* Y/O *LEISHMANIA SPP.* | Programa: PLAN

IP: SANCHEZ MORENO MANUEL

2010 Título: APLICACION DE LA QUIMICA SUPRAMOLECULAR AL DISEÑO, SINTESIS Y ESTUDIO DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE ACCION ANTIINFLAMATORIA, ANTITUMORAL Y ANTIPARASITARIA | Programa: OTROS

IP: SANCHEZ MORENO MANUEL

2010 Título: MEJORA DEL DIAGNÓSTICO Y LA CARACTERIZACIÓN DE LA LEISHMANIOSIS CUTÁNEA EN SETTAT Y SIDI KACEN (MARRUECOS). PROYECTO DE COOPERACIÓN UNIVERSITARIA PARA EL DESARROLLO. | Programa: PLAN PROPIO (UNIV. GRANADA)

IP: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA

2010 Título: EVALUACION DE LA CARGA PARASITARIA MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL Y MEDIANTE ELISA EMPLEANDO ANTICUERPOS MONOCLONALES FRENTE ANTIGENOS EXCRETADOS POR LAS FORMAS *TRYPOMASTIGOTAS* EN PACIENTES INFECTADOS | Programa: ACCIONES COMPLEMENTARIAS. PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL (MEC)

IP: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

2011 Título: EVALUACION DE LA CARGA PARASITARIA MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL Y MEDIANTE ELISA EMPLEANDO ANTICUERPOS MONOCLONALES FRENTE ANTIGENOS EXCRETADOS POR LAS FORMAS *TRYPOMASTIGOTAS* EN PACIENTES INFECTADOS | Programa: AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACIÓN

IP: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

2011 Título: SOBRE EL POSIBLE ESTABLECIMIENTO DE *LEISHMANIA TROPICA* EN ESPAÑA Y LA EXPANSIÓN ALTITUDINAL DE LOS VECTORES DE *LEISHMANIA INFANTUM* EN EL SUDESTE DE ESPAÑA. | Programa: OTROS

IP: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA

Publicaciones en revistas:

2010 Título: ACTION OF A PENTACYCLIC TRITERPENOID, MASLINIC ACID AGAINST *TOXOPLASMA GONDII* | Revista: JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS | v., n., pp.831-834

Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

2010 Título: ACTIVITY AND MODE OF ACTION OF FLAVONOIDS COMPOUNDS AGAINST INTRACELLULAR AND EXTRACELLULAR FORMS OF *TRYPANOSOMA CRUZI* | Revista: THE OPEN NATURAL PRODUCTS JOURNAL |

Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE

Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL

2010 Título: ANTICOCCIDIAL ACTIVITY OF MASLINIC ACID AGAINST INFECTION WITH *EIMERIA TENELLA* IN CHICKENS | Revista: PARASITOLOGY RESEARCH | v.107, n.3, pp.601-604

Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

- 2010 Título: CATHEPSIN B- AND L-LIKE CYSTEINE PROTEASE ACTIVITIES DURING THE IN VITRO DEVELOPMENT OF HYSTEROETHYLACIUM ADUNCUM (NEMATODA: ANISAKIDAE), A WORLDWIDE FISH PARASITE. | Revista: PARASITOLOGY INTERNATIONAL | v.59, n., pp.89-92
Autor: ADROHER AUROUX FRANCISCO J.
Autor: BENITEZ RODRIGUEZ ROCIO
- 2010 Título: CLIMATE CHANGE AND INFECTIOUS DISEASES IN EUROPE: LEISHMANIASIS AND ITS VECTORS IN SPAIN | Revista: LANCET | v.10, n., pp.216-217
Autor: DIAZ SAEZ VICTORIANO
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: MORILLAS MARQUEZ FRANCISCO
- 2010 Título: COLLAGENOLYTIC ACTIVITY RELATED TO METALLOPROTEASES (AND SERINE PROTEASES) IN THE FISH PARASITE HYSTEROETHYLACIUM ADUNCUM (NEMATODA: ANISAKIDAE). | Revista: DISEASES OF AQUATIC ORGANISMS | v.90, n.2, pp.129-134
Autor: ADROHER AUROUX FRANCISCO J.
Autor: BENITEZ RODRIGUEZ ROCIO
- 2010 Título: CRYPTOSPORIDIUM PARVUM EN GASTEROPODOS SILVESTRES COMO BIOINDICADORES DE CONTAMINACIÓN FECLA EN ECOSISTEMAS TERRESTRES. | Revista: REVISTA CHILENA DE INFECTOLOGIA |
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
- 2010 Título: EFFECTIVENESS OF INTRANASAL VACCINATION AGAINST ANGIOSTRONGYLUS COSTARICENSIS USING A SERINE/ THREONINE PHOSPHATASE 2 A SYNTHETIC PEPTIDE AND RECOMBINANT ANTIGENS | Revista: VACCINE | v., n., pp.5185-5196
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: GENETIC STRUCTURE OF PHLEBOTOMUS (LARROUSSIUS) ARIASI POPULATIONS, THE VECTOR OF LEISHMANIA INFANTUM IN THE WESTERN MEDITERRANEAN: EPIDEMIOLOGICAL IMPLICATIONS | Revista: INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY | v.40, n., pp.1335-1346
Autor: DIAZ SAEZ VICTORIANO
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: MORILLAS MARQUEZ FRANCISCO
- 2010 Título: GENETIC VARIABILITY OF ANISAKIS SIMPLEX S.S. PARASITIZING EUROPEAN HAKE (MERLUCCIIUS MERLUCCIIUS) IN THE LITTLE SOLE BANK AREA IN THE NORTHEAST ATLANTIC | Revista: PARASITOLOGY RESEARCH | v.107, n., pp.1399-1404
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2010 Título: IN VITRO AND IN VIVO TRYPANOCIDAL EVALUATION OF NICKEL COMPLEXES WITH AN AZAPURINE DERIVATIVE
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: IN VIVO TRYPANOSOMICIDAL ACTIVITY OF IMIDAZOLE OR PYRAZOLE-BASED BENZO(G)PHTHALAZINE DERIVATIVES AGAINST ACUTE AND CHRONIC PHASES OF CHAGAS DISEASE | Revista: JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY | v., n., pp.2003-2014
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: INFECCIÓN POR CRYPTOSPORIDIUM PARVUM EN UNA MUJER EMBARAZADA, INMUNOCOMPETENTE, CON RIESGO OCUPACIONAL. | Revista: REVISTA CHILENA DE INFECTOLOGIA | v., n., pp.345-349
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
- 2010 Título: ON THE SERUM PCR IN THE DIAGNOSIS OF PIG CYSTICERCOSIS | Revista: VETERINARY PARASITOLOGY | v.173, n., pp.362-363
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: RHINITIS AND ITS ASSOCIATION WITH ASTHMA IN PATIENTS UNDER 14 YEARS OF AGE TREATED IN ALLERGY DEPARTMENTS IN SPAIN | Revista: JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY & CLINICAL IMMUNOLOGY | v., n., pp.402-406
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2010 Título: SELECTION OF A BACILLUS PUMILUS STRAIN HIGHLY ACTIVE AGAINST CERATITIS CAPITATA (WIEDEMANN) LARVAE. | Revista: APPLIED AND ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY | v., n., pp.1-8
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: TEGUMENTARY LEISHMANIASIS IN DOGS OF THE YUCATAN PENINSULA (MEXICO): USE OF IRON-SUPEROXIDE DISMUTASE EXCRETED AS THE ANTIGEN FRACTION AND ITS APPLICATION FOR SCREENING IN EPIDEMIOLOGICAL STUDIES | Revista: VECTOR BORNE AND ZOONOTIC DISEASE | v., n., pp.1145-1153
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: TRYPANOSOMA CRUZI GENOTYPES IN DIFFERENT GEOGRAPHICAL REGIONS AND TRANSMISSION CYCLES BASED ON A MICROSATELLITE MOTIF OF THE INTERGENIC SPACER OF SPLICED-LEADER GENES | Revista: INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY | v., n., pp.1599-1607
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2011 Título: BIOLOGICAL ACTIVITY AGAINST LEISHMANIA SPP OF THREE NOVEL COMPLEXES WITH THE LIGAND 5-METHYL-1,2,4-TRIAZOLO(1,5-X)PYRIMIDIN-7(4H)-ONE | Revista: JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2011 Título: BIOLOGICAL ACTIVITY OF THREE NOVEL COMPLEXES WITH THE LIGAND 5-METHYL-1,2,4-TRIAZOLO[1,5-A]PYRIMIDIN-7(4H)-ONE AGAINST LEISHMANIA SPP. | Revista: JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY | v.66, n., pp.813-819
Autor: ROSALES LOMBARDO MARIA JOSE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL

- 2011 Título: HELMINTH INFECTION IN MUGIL INCILIS FROM CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIAN CARIBBEAN COAST | Revista: HELMINTHOLOGIA | v.48, n.1, pp.1-5
Autor: ADROHER AUROUX FRANCISCO J.
Autor: BENITEZ RODRIGUEZ ROCIO
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2011 Título: IN VITRO AND IN VIVO ACTIVITY AGAINST TRYPANOSOMA CRUZI OF THREE NOVEL 5-METHYL-1,2,4-TRIAZOLO[1,5-A]PYRIMIDIN-74-ONE-BASED COMPLEXES | Revista: JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY | Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2011 Título: IN VITRO AND IN VIVO ACTIVITY OF THREE SESQUITERPENES AGAINST L3 LARVAE OF ANISAKIS TYPE I | Revista: EXPERIMENTAL PARASITOLOGY | v.127, n., pp.405-408
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2011 Título: PURIFICATION AND CHARACTERIZATION OF A PROTEIN CAPABLE OF BINDING TO FATTY ACIDS AND BILE SALTS IN GIARDIA LAMBLIA | Revista: JOURNAL OF PARASITOLOGY | v., n., pp.1-10
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO

Congresos - Publicados en Actas:

- 2010 Título: ACTIVIDAD IN VIVO DEL ACEITE ESENCIAL DE OREGANUM ELONGATUM FRENTE A LAS LARVAS L3 DE ANISAKIS PEGREFFII | En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACÉUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Editorial: SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Lugar Congreso: Autor: LOZANO MALDONADO JOSEFA
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2010 Título: ACTIVIDAD IN VIVO DEL MENTOL FRENTE A LAS LARVAS L3 DE ANISAKIS TIPO I | En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACÉUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Editorial: SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Lugar Congreso: GRANADA, ESPAÑA
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2010 Título: ACTIVIDAD LEISHMANICIDA DE NUEVOS FLAVONOIDES EXTRAIDOS DE DELPHINIUM STAPHISAGRIA | En: XIV SEMANA CIENTIFICA ANTONIO GONZALEZ | Editorial: FACULTAD DE CIENCIAS LA LAGUNA | Lugar Congreso: LA LAGUNA TENERIFE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: ANÁLISIS GLOBAL Y EXPRESIÓN DE GENES MASP (MUCIN ASSOCIATED SURFACE PROTEINS) DE TRYPANOSOMA CRUZI A LO LARGO DE SU CICLO DE VIDA | En: REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES EMERGENTES | Editorial: NEXUS EDICIONES S.L | Lugar Congreso: SALAMANCA
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: ANTILEISHMANIAL ACTIVITIES OF NEW HISTONE DEACETYLASE INHIBITORS | En: SCIENTIFIC ABSTRACTS FOR THE 240TH NATIONAL ACS MEETING AND EXPOSITION | Editorial: -- OTROS -- | Lugar Congreso: Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
- 2010 Título: ANTIPARASITIC PROPERTIES AGAINST LEISHMANIA SPP. AND TRYPANOSOMA CRUZI OF THREE NOVEL COMPLEXES CONTAINING A 1,2,4-TRIAZOLO [1,5-A]PYRIMIDINE DERIVATIVE | En: EUROBIC10 | Editorial: UNIVERSIDAD DE TESALONICA | Lugar Congreso: TESALONICA (GRECIA)
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: COLLAGENOLYTIC ACTIVITY RELATED TO METALLOPROTEASES (AND SERINE PROTEASES) IN HYSTEROHYLACIUM ADUNCUM (NEMATODA: ANISAKIDAE), A WORLDWIDE FISH PARASITE. | En: 59TH ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE (ASTMH). | Editorial: ASTMH | Lugar Congreso: ATLANTA
Autor: ADROHER AUROUX FRANCISCO J.
Autor: BENITEZ RODRIGUEZ ROCIO
- 2010 Título: ESTUDIO DE NECESIDADES DE ORIENTACIÓN ACADÉMICAS Y PROFESIONALES, PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL: BIORIENTATE | En: III INTERNATIONAL CONGRESS ON HIGHER EDUCATION IN PHARMACEUTICAL SCIENCES | Editorial: SIDER S.C. | Lugar Congreso: GRANADA (ESPAÑA)
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
- 2010 Título: ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE ANISAKIS TIPO I EN LA BACALADILLA MICROMESISTIUS POUTASSOU) DEL NOROESTE DE ESPAÑA | En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACÉUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Editorial: SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Lugar Congreso: Autor: VALERO LOPEZ ADELA
- 2010 Título: EXPRESIÓN, PSEUDOGENOMA Y MULTIFUNCIONALIDAD DE LA FAMILIA MASP DE TRYPANOSOMA CRUZI | En: SIMPOSIO INTERNACIONAL. XIII JORNADAS ANUALES DE PARASITOLOGÍA. CHILE BICENTENARIO | Editorial: SOCHIPA (SOCIEDAD CHILENA DE PARASITOLOGÍA) | Lugar Congreso: SANTIAGO DE CHILE, CHILE
Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: IDENTIFICACIÓN PROTEÓMICA Y ANÁLISIS BIOINFORMÁTICO DE PROTEÍNAS SECRETADAS POR EL PROTOZOO PARÁSITO TRYPANOSOMA CRUZI PERTENECIENTE A LA FAMILIA MASP (MUCIN ASSOCIATED SURFACE PROTEINS) | En: PROTEÓMICA | Editorial: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE PROTEÓMICA (SEPROT) | Lugar Congreso: Autor: OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ ANTONIO
- 2010 Título: IN VITRO AND IN VIVO TRYPANOCIDAL EVALUATION OF NICKEL(II) COMPLEXES WITH AN AZAPURINE DERIVATIVE AGAINST TRYPANOSOMA CRUZI | En: EUROBIC10 | Editorial: UNIVERSIDAD DE TESALONICA | Lugar Congreso: TESALONICA (GRECIA)
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: INFECCIÓN EXPERIMENTAL DE LAS LARVAS LIBRES Y ENQUISTADAS DE ANISAKIS TIPO I EN RATAS WISTAR | En: XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACÉUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Editorial: SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Lugar Congreso: GRANADA,
Autor: VALERO LOPEZ ADELA

- 2010 Título: LEISHMANIASIS IN SOUTHERN SPAIN: CHANGES OVER THE PAST TWO DECADES AND RISK FACTORS. | En: INTERNATIONAL CONFERENCE: EMERGING VECTOR-BORNE DISEASES IN A CHANGING EUROPEAN ENVIROMENT | Editorial: -- OTROS -- | Lugar Congreso: MONTPELLIER (FRANCIA)
Autor: DIAZ SAEZ VICTORIANO
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: MORILLAS MARQUEZ FRANCISCO
- 2010 Título: NEW SYNTHESIZED COMPOUNDS AS AN ALTERNATIVE TO REFERENCE DRUGS AGAINST CHAGAS' DESEASE | En: ICOPA XII | Editorial: SOCIEDAD PARASITOLÓGICA AUSTRALIANA | Lugar Congreso: MELBURNE
Autor: SANCHEZ MORENO MANUEL
- 2010 Título: SITUACIÓN DE LA LEISHMANIOSIS EN GRANADA DESPUÉS DE 25 AÑOS DE ESTUDIO. | En: ACTAS DEL XXIX CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD FARMACEUTICA DEL MEDITERRANEO LATINO | Editorial: FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA | Lugar Congreso: GRANADA
Autor: DIAZ SAEZ VICTORIANO
Autor: MARTIN SANCHEZ JOAQUINA
Autor: MORILLAS MARQUEZ FRANCISCO