



MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION

Currículum vítae

Nombre: Basilio Valladares Hernández

Apellidos: Valladares Hernández

Nombre: Basilio

Situación profesional actual

Organismo: **Universidad de La Laguna**

Facultad, Escuela o Instituto: **Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias (IUETSPC).**

Depto./Secc./Unidad estr.: Departamento de Parasitología

Dirección postal: 38203

Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): 922318486

Fax:

Correo electrónico: bvallada@ull.es

Especialización (Códigos UNESCO): 3207.12, 2401.12, 3207.12-1, 2412.

Categoría profesional: **Catedrático de Parasitología**

Fecha de inicio: 18/12/2008

Situación administrativa

☒

Plantilla

☐

Contratado

☐

Interino

☐

Becario

☐

Otras situaciones especificar:

Dedicación

A tiempo completo

☒

A tiempo parcial

☐

Líneas de investigación

Parasitología, Inmunología, Biología molecular

Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
Licenciado en Farmacia	Universidad de Granada	26/10/1971

Doctorado	Centro	Fecha
Doctor en Farmacia	Universidad de La Laguna	13/03/1981

Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
Director del Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias (IUETSPC)	Universidad de La Laguna	14/07/2004 - Actualidad
Miembro del Consejo de Gobierno de la Universidad de La Laguna, como representante de Institutos Universitarios	Universidad de La Laguna	2005-2007
Presidente de la Comisión de Ciencias Experimentales y Técnicas encargada de evaluar las solicitudes para la concesión de los Premios Extraordinarios de doctorado de la convocatoria 2007 correspondiente al curso 2006-2007	Universidad de La Laguna	2006-2007
Decano de la Facultad de Farmacia	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	2000-2004
Prof. Titular de Universidad adscrito al área de Parasitología. Tiempo completo	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	01/10/1998-18/12/2008
Secretario del Departamento de Parasitología, Ecología y Genética de la Universidad de La Laguna	Universidad de La Laguna	1995-1997
Secretario del Departamento de Parasitología, Ecología y Genética de la Universidad de La Laguna	Universidad de La Laguna	1993-1995
Secretario del Departamento de Parasitología, Ecología y Genética de la Universidad de La Laguna	Universidad de La Laguna	1987-1989
Prof. Titular de Universidad adscrito al área de Parasitología. Tiempo parcial	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	13/04/1988-30/09/1998
Prof. Adjunto Numerario de Parasitología. Dedicación exclusiva	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	24/09/1982
Prof. Adjunto Interino de Parasitología. Dedicación exclusiva	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	1/04/1981
Prof. Ayudante de Parasitología. Dedicación exclusiva	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	1/10/1980
Prof. Ayudante de prácticas de Biología. Dedicación exclusiva	Fac. de Farmacia. Universidad de La Laguna	1/10/1974

Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Francés	C	C	C
Inglés	R	R	R

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

“CONTROL DE LA LEISHMANIOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE CUZCO-PERÚ”.

Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)
Entidades participantes: El IUETSPC y la Universidad Nacional Antonio Abad.
Duración: Desde: Septiembre de 2011 Hasta: Septiembre de 2012
Investigador Principal: Basilio Valladares Hernández

Título del proyecto: **“MOSQIMAC, GESTIÓN INTEGRADA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI”**

Entidad financiadora: Programa Marco de la Unión Europea
Entidades participantes: IUETSPC, IASAUDE, IP-RAM, Cámara Municipal de Funchal, Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Madeira y IETSPC.
Duración, desde: 2009-10-01 hasta: 2012-10-01 Cuantía de la subvención: 75000.00
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 7

Título del proyecto: **RED DE INVESTIGACIÓN COLABORATIVA DE CENTROS DE ENFERMEDADES TROPICALES**

Entidad financiadora: Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud Carlos III
Entidades participantes: Red de institutos de enfermedades tropicales nacionales
Duración, desde: 2010 hasta: 2011 Cuantía de la subvención: 26671.22
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 12

Título del proyecto: **“Aplicación de moléculas inmunoduladoras para la inmunoterapia de la Leishmaniosis”**

Entidad financiadora: FIS
Entidades participantes: IUETSPC
Duración, desde: 2009-01-01 hasta: 2011-01-01 Cuantía de la subvención: 64251
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 4

Título del proyecto: **CONTROL DE LA LEISHMANIOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE CUZCO, PERÚ**

Entidad financiadora: AECID
Entidades participantes: Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias y Universidad Nacional San Antonio Abad de Cuzco
Duración, desde: 2011-01 hasta: 2011-12 Cuantía de la subvención: 114900.00
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **CONTROL DE LA LEISHMANIOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE CUZCO, PERÚ**

Entidad financiadora: AECID
Entidades participantes: Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias y Universidad Nacional San Antonio Abad de Cuzco
Duración, desde: 2010-01-08 hasta: 2010-12-31 Cuantía de la subvención: 90800.00
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **CONTROL DE LA LEISHMANIOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE CUZCO-PERÚ**

Entidad financiadora: AECID
Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 2009-01-08 hasta: 2009-12-31 Cuantía de la subvención: 90000
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **INMUNOQUIMIOTERAPIA DE LEISHMANIOSIS**

Entidad financiadora: FIS
Entidades participantes: IUETSPC.
Duración, desde: 2005-12-30 hasta: 2008-12-30 Cuantía de la subvención: 55692.00
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **RED DE INVESTIGACIÓN DE CENTROS DE ENFERMEDADES TROPICALES (RICET) PROYECTO: ENFERMEDADES TROPICALES: DE LA GENÓMICA AL CONTROL**

Entidad financiadora: FIS
Entidades participantes: IUETSPC.
Duración, desde: 2007-12-01 hasta: 2010-12-01 Cuantía de la subvención: 82800.00
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 10

Título del proyecto: **RED DE INVESTIGACIÓN DE CENTROS DE ENFERMEDADES TROPICALES (RICET) PROYECTO: ENFERMEDADES TROPICALES: DE LA GENÓMICA AL CONTROL**

Entidad financiadora: FIS
Entidades participantes: IUETSPC.
Duración, desde: 2006-01-01 hasta: 2006-12-31 Cuantía de la subvención:
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes:

Título del proyecto: **RED DE INVESTIGACIÓN DE CENTROS DE ENFERMEDADES TROPICALES (RICET) PROYECTO: ENFERMEDADES TROPICALES: DE LA GENÓMICA AL CONTROL**

Entidad financiadora: FIS
Entidades participantes: IUETSPC
Duración, desde: 2003-01-01 hasta: 2005-12-31 Cuantía de la subvención:
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes:

Título del proyecto: **ESTUDIO E IDENTIFICACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN NO BACTERIANA DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO EN LOS MUNICIPIOS DE S/C DE TENERIFE. DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO AMBIENTAL ASOCIADOS**

Entidad financiadora: FUNCIS
Entidades participantes: IUETSPC
Duración, desde: 2008-11-01 hasta: 2009-11-01 Cuantía de la subvención: 45000
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: **MOLÉCULAS DE TRIPANOSOMÁTIDOS ÚTILES PARA EL CONTROL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS**

Entidad financiadora: FUNCIS
Entidades participantes: IUETSPC
Duración, desde: 2006-04-24 hasta: 2007-04-24 Cuantía de la subvención:
Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández
Número de investigadores participantes:

Título del proyecto: **ESTUDIO DE LA CONTAMINACIÓN NO BACTERIANA (VÍRICA Y PARASITARIA) EN AGUAS DE CONSUMO HUMANO Y SU IMPLICACIÓN EN LA INCIDENCIA DE DIARREAS INVERNALES EN LA ISLA DE TENERIFE**

Entidad financiadora: Consejería de sanidad del Gobierno de Canarias.

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 2007-03-28 hasta: 2008-03-28 Cuantía de la subvención: 70000

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

Título del proyecto: **ESTUDIO DE LA INMUNOGENICIDAD HUMORAL Y CELULAR DE PROTEÍNAS CONSERVADAS DE LEISHMANIA SP.**

Entidad financiadora: Gobierno de Canarias

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 2004-01-01 hasta: 2005-01-01 Cuantía de la subvención:

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

PROTEÍNAS CONSERVADAS DE LEISHMANIA SP.

Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud Carlos III. Fondo de Investigaciones Sanitarias. (FIS) PI021511.

Investigador Principal: Basilio Valladares Hernández.

Duración: 12 noviembre de 2002 hasta 12 de noviembre de 2005.

Financiación total: 55.545,00 € (Cofinanciado con Fondos Estructurales Europeos).

BÚSQUEDA DE PROTEÍNAS ANTIGÉNICAS Y ELABORACIÓN DE PROTEÍNAS QUIMÉRICAS ÚTILES PARA EL DIAGNÓSTICO. LEISHMANIA SP.

Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud Carlos III. Fondo de Investigación Sanitaria. (FIS) 99/1038.

Investigador principal: Basilio Valladares Hernández.

Duración: 27 de enero de 1999 hasta 27 de enero de 2002.

Financiación total: 5.804.000 ptas. (Cofinanciado con Fondos Estructurales Europeos).

ESTUDIO E IDENTIFICACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN NO BACTERIANA DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO EN LOS MUNICIPIOS DE S/C DE TENERIFE. DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO AMBIENTAL ASOCIADOS. PI 82/07

Gobierno de Canarias. Consejería de Sanidad y Consumo. Fundación Canaria de Investigación y Salud (FUNCIS)

Desde el 1 de noviembre de 2008 al 1 de noviembre de 2009.

Investigador principal: Macrina María Martín Delgado

Financiación total: 22.000, 00 €

MOLÉCULAS DE TRIPANOSOMÁTIDOS ÚTILES PARA EL CONTROL DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS.PI 89/05

Gobierno de Canarias. Consejería de Sanidad y Consumo. Fundación Canaria de Investigación y Salud (FUNCIS).

Desde el 24 de abril de 2006 al 24 de abril de 2007.

Investigador principal: Basilio Valladares Hernández.

Financiación total: 18.900, 00 €.

ESTUDIO DE LA INMUNOGENICIDAD HUMORAL Y CELULAR DE PROTEÍNAS CONSERVADAS DE LEISHMANIA SP. COFI 2003/015.

Cofinanciación del Gobierno de Canarias. COFI nº 2003/015.

Año: 2004-2005.

Responsable del proyecto: Basilio Valladares Hernández.

Financiación concedida: 4.863,07 €.

BÚSQUEDA DE PROTEÍNAS ANTIGÉNICAS Y ELABORACIÓN DE PROTEÍNAS QUIMÉRICAS ÚTILES PARA EL DIAGNÓSTICO. LEISHMANIA SP.

Cofinanciación del Gobierno de Canarias COFI 2000/12.

Año: 2000.

Responsable del proyecto: Basilio Valladares Hernández.

Financiación concedida: 1.200.000 ptas.

APLICACIÓN DE LA BIOLOGÍA MOLECULAR AL DIAGNÓSTICO Y EPIDEMIOLOGÍA DE LA TUBERCULOSIS EN CANARIAS.

Consejería de Sanidad de la Comunidad Autónoma de Canarias.

Desde septiembre 1996 hasta febrero de 1997.

Investigador principal: Basilio Valladares Hernández.

Presupuesto concedido: 1.200.000 ptas.

LEISHMANIASIS CUTÁNEA Y MUCOCUTÁNEA EN CUZCO (PERÚ). DIAGNOSTICO, EPIDEMIOLOGIA Y TRATAMIENTO.

Viceconsejería de Relaciones Institucionales. Consejería de Presidencia. Comunidad Autónoma Canaria.

Desde diciembre de 1995 hasta diciembre de 1996.

Investigador principal: Basilio Valladares Hernández.

Financiación concedida: 5.100.000 ptas.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores: Martin-Alonso A, Foronda P, Quispe-Ricalde MA, Feliu C, **Valladares B.**

Título: Seroprevalence of Angiostrongylus cantonensis in Wild Rodents from the Canary Islands.

Ravista: PLoS One. 2011;6(11):e27747. Epub 2011 Nov 14.

Autores: Carmelo E, González G, Cruz T, Osuna A, Hernández M, Valladares B.

Título: Characterization of monomeric DNA-binding protein Histone H1 in *Leishmania braziliensis*

Revista: Parasitology; 2011 138 (9)1093-101
(Parasitology 2010) 1º Cuartil

Autores: Pilar Foronda, Aarón Martin-Alonso, Borja del Castillo-Figueruelo, Carlos Feliu, Horacio Gil, and Basilio Valladares

Título: Pathogenic *Leptospira* spp. in Wild Rodents, Canary Islands, Spain

Revista: Emerging Infectious Diseases; 2011 vol. 17 (9)
(Parasitology 2010) Primer Decil, Primer cuartil

Autores: Berbeli Astorga, A Jacob Lorenzo-Morales, C. Martín Nacarro Verónica Alarcó . Moreno, Ana C. González, Elizabeth Navarrete, José Enrique Piñero, Basilio Valladares

Título: *Acanthamoeba* Belonging to T3, T4, and T11: Genotypes Isolated from Air-Conditioning Units in Santiago, Chile

J. Eukaryot. Microbiol. 58(6), 2011 pp. 542–544
(Microbiology 2010) 2º Cuartil

Autores: I. Dykova, J. Lorenzo - Morales, M. Kostka, B. Valladares, H. Peckova

Título: *Neoparamoeba branchiphila* isolated from moribund sea urchins *Diadema aff. antillarum* (Philippi) (Echinoidea, Echinodermata) in Tenerife, Canary Islands, Spain.
(Parasitology 2010) 1º Cuartil

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Morcillo-Laiz R, Martín-Navarro CM, López-Vélez R, López-Arencibia A, Arnalich-Montiel F, Maciver SK, Valladares B, Martínez-Carretero E.

Título: ***Acanthamoeba* keratitis due to genotype T11 in a rigid gas permeable contact lens wearer in Spain.**

Ref. ☒ revista : Cont Lens Anterior Eye ☐ Libro

Clave: Volumen: [Epub ahead of print] Páginas, inicial: final: Fecha: 2010

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, López-González M, Miquel J, Torres J, Segovia M, Abreu-Acosta N, Casanova JC, Valladares B, Mas-Coma S, Bargues MD, Feliu C

Título: **Finding of *Parastrongylus cantonensis* (Chen, 1935) in *Rattus rattus* in Tenerife, Canary Islands (Spain)**

Ref. ☒ revista : Acta Trop ☐ Libro

Clave: A Volumen: 114 Páginas, inicial: 123 final: 127 Fecha: 11/02/2010
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Jacob Lorenzo-Morales, Carmen M Martín-Navarro, Atteneri López-Arencibia, Maria A. Santana Morales, Raquel Afonso Lehman, Sutherland K Maciver, Basilio Valladares, Enrique Martínez-Carretero

Título: **The therapeutic potential of a combination of two gene-specific siRNAs against clinical strains of *Acanthamoeba***

Ref. ☒ revista : Antimicrobial Agents and Chemotherapy ☐ Libro
Clave: A Volumen: 54(12) Páginas, inicial: 5151 final: 5155 Fecha: 2010
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Martín-Navarro CM, Lorenzo-Morales J, López-Arencibia A, Valladares B, Piñero JE.

Título: ***Acanthamoeba* spp.: Efficacy of Bioclen FR One Step(R), a povidone-iodine based system for the disinfection of contact lenses.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 126 (1) Páginas, inicial: 109 final: 112 Fecha: 28/01/2010
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Martín-Navarro CM, López-Arencibia A, Lorenzo-Morales J, Oramas-Royo S, Hernández-Molina R, Estévez-Braun A, Ravelo AG, Valladares B, Piñero JE.

Título: ***Acanthamoeba castellanii* Neff: In vitro activity against the trophozoite stage of a natural sesquiterpene and a synthetic cobalt(II)-lapachol complex.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 216(1) Páginas, inicial: 106 final: 108 Fecha: 4/01/2010
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Niyiyati M, Lorenzo-Morales J, Rezaie S, Rahimi F, Martín-Navarro CM, Mohebbi M, Maghsood AH, Farnia S, Valladares B, Rezaeian M.

Título: **First report of a mixed infection due to *Acanthamoeba* genotype T3 and *Vahlkampfia* in a cosmetic soft contact lens wearer in Iran.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 24/10/2009
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Martín-Navarro CM, Lorenzo-Morales J, Machín RP, López-Arencibia A, Valladares B, Piñero JE.

Título: ***Acanthamoeba* spp.: In vitro effects of clinical isolates on murine macrophages, osteosarcoma and HeLa cells.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 24/10/2010
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): : Niyiyati M, Lorenzo-Morales J, Rezaeian M, Martín-Navarro CM, Haghi AM, Maciver SK, Valladares B.

Título: **Isolation of Balamuthia mandrillaris from urban dust, free of known infectious involvement.**

Ref. ☒ revista: Trans R Soc Trop Med Hyg. ☐ Libro
Clave: Volumen: 106 Páginas, inicial: 279 final: 281 Fecha: diciembre 2009
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Niyiyati M, Lorenzo-Morales J, Rahimi F, Motevalli-Haghi A, Martín-Navarro CM, Farnia S, Valladares B, Rezaeian M.

Título: **Isolation and genotyping of potentially pathogenic Acanthamoeba strains from dust sources in Iran.**

Ref. ☒ revista: ☐ Libro
Clave: A Volumen: 103 Páginas, inicial: 425 final: 427 Fecha: 30/01/2009
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Abreu-Acosta N, Casanova JC, Ribas A, Valladares B.

Título: **A new anoplocephalid (Cestoda: Cyclophyllidae) from Gallotia atlantica (Reptilia, Lacertidae) in the Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: J Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 95 Páginas, inicial: 678 final: 680 Fecha: junio 2009
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Pou-Barreto C, Quispe-Ricalde MA, Morchón R, Vázquez C, Genchi M, Postigo I, Valladares B, Simón F.

Título: **Galectin and aldolase-like molecules are responsible for the specific IgE response in humans exposed to Dirofilaria immitis.**

Ref. ☒ revista: Parasite Immunol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 30 Páginas, inicial: 596 final: 602 Fecha: Nov-dic 2008
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Niyiyati M, Lorenzo-Morales J, Rezaie S, Rahimi F, Mohebbi M, Maghsood AH, Motevalli-Haghi A, Martín-Navarro CM, Farnia S, Valladares B, Rezaeian M.

Título: **Genotyping of Acanthamoeba isolates from clinical and environmental specimens in Iran.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 121 Páginas, inicial: 242 final: 245 Fecha: 25/11/2008
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Martín-Navarro CM, Lorenzo-Morales J, Cabrera-Serra MG, Rancel F, Coronado-Alvarez NM, Piñero JE, Valladares B.

Título: **The potential pathogenicity of chlorhexidine-sensitive Acanthamoeba strains isolated from contact lens cases from asymptomatic individuals in Tenerife, Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: J Med Microbiol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 11 Páginas, inicial: 399 final: 404 Fecha: 29/08/2008
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Cabrera-Serra MG, Valladares B, Piñero JE.

Título: **In vivo activity of perifosine against Leishmania amazonensis.**

Ref. ☒ revista: Acta Trop ☐ Libro
Clave: A Volumen: 108 Páginas, inicial: 20 final: 25 Fecha: 29/08/2008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Bargues MD, Abreu-Acosta N, Periago MV, Valero MA, Valladares B, Mas-Coma S.

Título: **Identification of genotypes of *Giardia intestinalis* of human isolates in Egypt.**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res

☐ Libro

Clave: A

Volumen:

Páginas, inicial: 1177

final: 1181

Fecha: 12/07/2008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Ruiz A, Foronda P, González JF, Guedes A, Abreu-Acosta N, Molina JM, Valladares B.

Título: **Occurrence and genotype characterization of *Giardia duodenalis* in goat kids from the Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: Vet Parasitol

☐ Libro

Clave: A

Volumen: 154

Páginas, inicial: 137

final: 141

Fecha: 14/07/2008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Carrillo E, Crusat M, Nieto J, Chicharro C, Thomas Mdel C, Martínez E, Valladares B, Cañavate C, Requena JM, López MC, Alvar J, Moreno J.

Título: **Immunogenicity of HSP-70, KMP-11 and PFR-2 leishmanial antigens in the experimental model of canine visceral leishmaniasis.**

Ref. ☒ revista: Vaccine.

☐ Libro

Clave: A

Volumen: 26

Páginas, inicial: 1902

final: 1911

Fecha: 13/02/2008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Kliescikova J, Martínez-Carretero E, De Pablos LM, Profotova B, Nohynkova E, Osuna A, Valladares B.

Título: **Glycogen phosphorylase in *Acanthamoeba* spp.: determining the role of the enzyme during the encystment process using RNA interference.**

Ref. ☒ revista:

☐ Libro

Clave: A

Volumen: 7

Páginas, inicial: 509

final: 517

Fecha: 25/01/2008

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Coronado-Alvarez N, Martínez-Carretero E, Maciver SK, Valladares B.

Título: **Detection of four adenovirus serotypes within water-isolated strains of *Acanthamoeba* in the Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: Am J Trop Med Hyg

☐ Libro

Clave: A

Volumen: 77

Páginas, inicial: 753

final: 756

Fecha: Oct 2007

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Martínez-Carretero E, Batista N, Alvarez-Marín J, Bahaya Y, Walochnik J, Valladares B.

Título: **Early diagnosis of amoebic keratitis due to a mixed infection with *Acanthamoeba* and *Hartmannella*.**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res

☐ Libro

Clave: A

Volumen: 102

Páginas, inicial: 167

final: 169

Fecha: 21/09/2007

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Abreu-Acosta N, Quispe MA, Foronda-Rodríguez P, Alcoba-Florez J, Lorenzo-Morales J, Ortega-Rivas A, Valladares B.

Título: ***Cryptosporidium* in patients with diarrhoea, on Tenerife, Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: Ann Trop Med Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 101 Páginas, inicial: 539 final: 545 Fecha: Sept 2007
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, López-Darias M, Martínez-Carretero E, Valladares B.
Título: **Isolation of potentially pathogenic strains of Acanthamoeba in wild squirrels from the Canary Islands and Morocco.**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 117 Páginas, inicial: 74 final: 79 Fecha: 27/03/2007
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Pérez Rivero A, Santana Morales MA, Kabdur A, González AC, Quispe Ricalde MA, Feliu C, Valladares B.

Título: **First larval record of Mesocestoides in carnivora of Tenerife (Canary Islands).**

Ref. ☒ revista: J Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 93 Páginas, inicial: 138 final: 142 Fecha: Feb 2007
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Santana-Morales MA, Orós J, Abreu-Acosta N, Ortega-Rivas A, Lorenzo-Morales J, Valladares B.

Título: **Clinical efficacy of antiparasite treatments against intestinal helminths and haematic protozoa in Gallotia caesaris (lizards).**

Ref. ☒ revista: Exp Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 116 Páginas, inicial: 361 final: 365 Fecha: Agosto 2007
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Cabrera-Serra MG, Lorenzo-Morales J, Romero M, Valladares B, Piñero JE.

Título: **In vitro activity of perifosine: a novel alkylphospholipid against the promastigote stage of Leishmania species**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 100 Páginas, inicial: 1155 final: 1157 Fecha: Abril 2007
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Nguewa PA, Fuertes MA, Cepeda V, Iborra S, Carrión J, Valladares B, Alonso C, Pérez JM.

Título: **Pentamidine is an antiparasitic and apoptotic drug that selectively modifies ubiquitin.**

Ref. ☒ revista: Chem Biodivers ☐ Libro
Clave: A Volumen: 2 Páginas, inicial: 387 final: 400 Fecha: Octubre 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Ortega-Rivas A, Martínez E, Khoubbane M, Artigas P, Periago MV, Foronda P, Abreu-Acosta N, Valladares B, Mas-Coma S.

Título: **Acanthamoeba isolates belonging to T1, T2, T3, T4 and T7 genotypes from environmental freshwater samples in the Nile Delta region, Egypt.**

Ref. ☒ revista: Acta Trop. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 100 Páginas, inicial: 63 final: 69 Fecha: Noviembre 2006

Editorial (si libro):

Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Carmelo E, Zurita AI, Martinez E, Valladares B.

Título: **The sera from individuals suffering from cutaneous leishmaniasis due to *Leishmania braziliensis* present antibodies against parasitic conserved proteins, but not their human counterparts**

Ref. ☒ revista: Parasite ☐ Libro
Clave: A Volumen: 13 Páginas, inicial: 231 final: 236 Fecha: Septiembre 2006
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Córdoba-Lanús E, De Grosso ML, Piñero JE, Valladares B, Salomón OD.

Título: **Natural infection of *Lutzomyia neivai* with *Leishmania* spp. in northwestern Argentina.**

Ref. ☒ revista: Acta Trop ☐ Libro
Clave: A Volumen: 98 Páginas, inicial: 1 final: 5 Fecha: Abril 2006
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): , Temporal RM, Silva-Gonçalves AJ, Jiménez IA, Bazzocchi IL, Oliva A, Perera A, Leon LL, Valladares B.

Título: **New administration model of trans-chalcone biodegradable polymers for the treatment of experimental leishmaniasis.**

Ref. ☒ revista: Acta Trop ☐ Libro
Clave: A Volumen: 98 Páginas, inicial: 59 final: 65 Fecha: Abril 2006
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Monteverde-Miranda CA, Jiménez C, Tejedor ML, Valladares B, Ortega-Rivas A.

Título: **Evaluation of *Acanthamoeba* isolates from environmental sources in Tenerife, Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: PMID: 16457479 [PubMed - indexed for MEDLINE] ☐ Libro
Clave: A Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha:
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Abreu-Acosta N, Foronda Rodriguez P, Valladares B, Casanova JC.

Título: ***Raillietiella morenoi* sp. n. (Pentastomida) from *Gallotia atlantica* (Peters and Doria, 1882) (Lacertidae) in the Canary Islands**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res ☐ Libro
Clave: A Volumen: 98 Páginas, inicial: 425 final: 429 Fecha: Abril 2006
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Lindo JF, Martinez E, Calder D, Figueruelo E, Valladares B, Ortega-Rivas A.

Título: **Pathogenic *Acanthamoeba* strains from water sources in Jamaica, West Indies.**

Ref. ☒ revista: Ann Trop Med Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 98 Páginas, inicial: 751 final: 758 Fecha: Diciembre 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Andrade MA, Siles-Lucas M, Pérez Arellano JL, Pou Barreto C, Valladares B, Espinoza E, Muro A.

Título: **Increased rat alveolar macrophage expression of functional iNOS induced by a *Dirofilaria immitis* immunoglobulin superfamily protein**

Ref. ☒ revista: Nitric Oxide ☐ Libro

Clave: A Volumen: 13 Páginas, inicial: 217 final: 225 Fecha: 19 Septiembre 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Abreu-Acosta N, Lorenzo-Morales J, Leal-Guio Y, Coronado-Alvarez N, Foronda P, Alcoba-Florez J, Izquierdo F, Batista-Díaz N, Del Aguila C, Valladares B.

Título: **Enterocytozoon bienewsi (microsporidia) in clinical samples from immunocompetent individuals in Tenerife, Canary Islands, Spain.**

Ref. ☒ revista: Trans R Soc Trop Med Hyg ☐ Libro
Clave: A Volumen: 99 Páginas, inicial: 848 final: 855 Fecha: Noviembre 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Ortega-Rivas A, Foronda P, Abreu-Acosta N, Ballart D, Martínez E, Valladares B.

Título: **RNA interference (RNAi) for the silencing of extracellular serine proteases genes in Acanthamoeba: molecular analysis and effect on pathogenicity.**

Ref. ☒ revista: Mol Biochem Parasitol. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 144 Páginas, inicial: 10 final: 15 Fecha: Noviembre 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lanús EC, Piñero JE, González AC, Valladares B, de Grosso ML, Salomón OD.

Título: **Detection of Leishmania braziliensis in human paraffin-embedded tissues from Tucumán, Argentina by polymerase chain reaction.**

Ref. ☒ revista: Mem Inst Oswaldo Cruz. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 100 Páginas, inicial: 187 final: 192 Fecha: Abril 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): P, Casanova JC, Martínez E, Valladares B, Feliu C.

Título: **Taenia spp.: 18S rDNA microsatellites for molecular systematic diagnosis.**

Ref. ☒ revista: J Helminthol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 79 Páginas, inicial: 139 final: 142 Fecha: Junio 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Ortega-Rivas A, Lorenzo-Morales J, Martínez E, Villa M, Clavel A, Valladares B, del Castillo A.

Título: **A specific primer pair for the diagnosis and identification of Acanthamoeba astronyxis by random amplified polymorphic DNA-polymerase chain reaction.**

Ref. ☒ revista: J Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 91 Páginas, inicial: 122 final: 126 Fecha: Marzo 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Lorenzo-Morales J, Ortega-Rivas A, Foronda P, Martínez E, Valladares B.

Título: **Isolation and identification of pathogenic Acanthamoeba strains in Tenerife, Canary Islands, Spain from water sources.**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res ☐ Libro
Clave: A Volumen: 95 Páginas, inicial: 273 final: 277 Fecha: 28 Enero 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): PA, Fuertes MA, Valladares B, Alonso C, Pérez JM.

Título: **Poly(ADP-ribose) polymerases: homology, structural domains and functions. Novel therapeutical applications.**

Ref. ☒ revista: Prog Biophys Mol Biol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 88 Páginas, inicial: 143 final: 172 Fecha: Mayo 2005
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Valladares B, Rivera-Medina JA, Figueruelo E, Abreu N, Casanova JC.

Título: **Parasites of Columba livia (Aves: Columbiformes) in Tenerife (Canary Islands) and their role in the conservation biology of the laurel pigeons.**

Ref. ☒ revista: Parasite ☐ Libro
Clave: A Volumen: 11 Páginas, inicial: 311 final: 316 Fecha: Septiembre 2004
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Thomas MC, Martínez-Carretero E, Carmelo E, González AC, Valladares B.

Título: **Molecular characterization of the Leishmania braziliensis L6 ribosomal protein.**

Ref. ☒ revista: J Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 90 Páginas, inicial: 908 final: 913 Fecha: Agosto 2004
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Nguewa PA, Fuertes MA, Valladares B, Alonso C, Pérez JM.

Título: **cell death in trypanosomatids: a way to maximize their biological fitness?**

Ref. ☒ revista: Trends Parasitol ☐ Libro
Clave: A Volumen: 20 Páginas, inicial: 375 final: 380 Fecha: Agosto 2004
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Foronda P, Casanova JC, Valladares B, Martínez E, Feliu C.

Título: **Molecular systematics of several cyclophyllid families (Cestoda) based on the analysis of 18S ribosomal DNA gene sequences.**

Ref. ☒ revista: Parasitol Res. ☐ Libro
Clave: A Volumen: 93 Páginas, inicial: 279 final: 282 Fecha: Julio 2004
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): Luque-Ortega JR, Martínez S, Saugar JM, Izquierdo LR, Abad T, Luis JG, Piñero J, Valladares B, Rivas L.

Título: **Fungus-elicited metabolites from plants as an enriched source for new leishmanicidal agents: antifungal phenyl-phenalenone phytoalexins from the banana plant (Musa acuminata) target mitochondria of Leishmania donovani promastigotes.**

Ref. ☒ revista: Antimicrob Agents Chemother ☐ Libro
Clave: A Volumen: 48 Páginas, inicial: 534 final: 540 Fecha: Mayo 2004
Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores (p.o. de firma): González AC, Thomas MC, Martínez-Carretero E, Carmelo E, López MC, Valladares B.

Título: **Molecular and immunological characterization of L14 ribosomal protein from Leishmania braziliensis.**

Ref. ☒ revista: Parasitology ☐ Libro
Clave: A Volumen: 128 Páginas, inicial: 139 final: 147 Fecha: Febrero 2004

Editorial (si libro):
Lugar de publicación:

Autores: Foronda P.; Valladares B.; Lorenzo-Morales J.; Ribas A.; Feliu C.; Casanova JC.

Título: "*Helminths of the wild rabbit (Oryctolagus cuniculus) in Macaronesia*".

Revista: Journal of Parasitology. 2003. Vol. 89: 952-957.

Clave: A

PMID: 14627142

ISSN: 0022-3395

JCR: 1.137

JCR (2006): 1.300

Situación: 10/21

Situación (2006): 13/23 (Parasitology).

Autores: Martínez E.; Alonso, V.; Quispe MA.; Thomas MC.; Alonso R.; Pinero JE.; González AC.; Ortega A.; Valladares B.

Título: "*RAPD method useful for distinguishing Leishmania species: design of specific primers for L. braziliensis*".

Revista: Parasitology. 2003. Vol. 127: 513-517.

Clave: A

PMID: 14700186

ISSN: 0031-1820

JCR: 1.821

JCR (2006): 1.786

Situación: 6/21

Situación (2006): 10/23 (Parasitology).

Autores: Hermoso A.; Jiménez IA.; Mamani ZA.; Bazzocchi IL.; Piñero JE.; Ravelo AG.; Valladares B.

Título: "*Antileishmanial activities of Dihydrochalcones from Piper elongatum and synthetic related compounds: structural requirements for activity*".

Revista: Bioorganic & Medical Chemistry. 2003. Vol. 11: 3975-3980.

Clave: A

PMID: 12927858

ISSN: 0968-0896

JCR: 2.185

JCR (2006): 2.624

Situación: 8/37

Situación (2006): 10/35 (Chemistry, Medicinal).

Autores: Ortega Riva, A.; Lorenzo-Morales, J.; Alonso González, V.; Abreu Acosta, N.; Foronda Rodríguez, P.; del Castillo Remiro, A.; Valladares Hernández, B.

Título: "*Random Amplified Polymorphic DNA profiles as a tool for the identification of Acanthamoeba divionensis*".

Revista: Current Microbiology. 2003. Vol. 47: 84-86.

Clave: A

PMID: 14506852

ISSN: 0343-8651

JCR: 1.125

JCR (2006): 1.007

Situación: 58/84

Situación (2006): 74/89 (Microbiology).

Autores: Martínez, E.; Carmelo, E.; Alonso R.; del Castillo A.; Valladares B.

Título: "*Development of rapid PCR-ELISA assay using polystyrene beads for the detection of Toxoplasma gondii*".

Revista: Letters in Applied Microbiology. 2003. Vol. 36: 30-34.

Clave: A

PMID: 12485338

ISSN: 0266-8254

JCR: 1.164

JCR (2006): 1.593

Situación: 57/84

Situación (2006): 68/89 (Microbiology).

Autores: Zurita A.; Rodríguez J.; Piñero JE.; Pacheco R.; Carmelo E.; del Castillo A.; Valladares B.

Título: "*Cloning and characterization of the Leishmania (Viannia) braziliensis Hsp70 gene. Diagnostic utility of the C-terminal fragment rLb70(513-663)*"

Revista: Journal of Parasitology. 2003. Vol. 89: 372-378.

Clave: A

PMID: 12760657

ISSN: 0022-3395

JCR: 1.137

JCR (2006): 1.300

Situación: 10/21

Situación (2006): 13/23 (Parasitology).

Autores: Piñero, J.; Martínez, S.; Del Castillo, A.; Portús, M.; Valladares, B.

Título "*In vitro* susceptibility of *Leishmania infantum* strains isolated from Spanish HIV-positive patients to Abelcet and Fungizone".

Revista: Journal of Antimicrobial Chemotherapy. 2002. Vol. 50: 304-306. Clave: A

PMID: 12161420

ISSN: 0305-7453

JCR: 3.329

JCR (2006): 3.891

Situación: 8/38

Situación (2006): 11/47 (Infectious Diseases).

Autores: Carmelo E.; Martínez E.; González AC.; Piñero JE.; Patarroyo ME.; del Castillo A.; Valladares B.

Título: "*Antigenicity of Leishmania braziliensis* Histone H1 During cutaneous Leishmaniasis. Localization of antigenic determinants".

Revista: Clinical and Diagnostic Laboratory Immunology. 2002. Vol. 9: 808-811.

Clave: A

PMID: 12093677

ISSN: 1071-412X

JCR: 1.654

JCR (2006): 1.988

Situación: 43/82

Situación (2006): 8/25

(Medical Laboratory Technology) *en el año 2002, no estaba clasificada en esta sección, sino en Microbiology.

Autores: González AC.; Martínez E.; Carmelo E.; Piñero JE.; Alonso V.; del Castillo A.; Valladares B.

Título: "*Analysis of NLS and rRNA binding motifs in the L25 ribosomal protein from Leishmania braziliensis* investigation of its diagnostic capabilities".

Revista: Parasitology. 2002. Vol. 125: 51-57.

Clave A

PMID: 12166520

ISSN: 0031-1820

JCR: 1.828

JCR (2006): 1.786

Situación: 6/22

Situación (2006): 10/23 (Parasitology).

Autores: Martínez E.; Thomas M.C.; Alonso V.; Carmelo E.; González A.C.; del Castillo A.; Valladares B.

Título: "*Cloning and Molecular characterization of the cDNA encoding Histone H1 from Leishmania braziliensis*".

Revista: Journal of Parasitology. 2002. Vol. 88: 199-203.

Clave: A

PMID: 12053969

ISSN: 0022-3395

JCR: 1.336

JCR (2006): 1.300

Situación: 9/22

Situación (2006): 13/23 (Parasitology).

Autores: Alonso R.; Martínez E.; Laynez P.; Linares M.; Mígueles M.; Piñero JE.; de Armas F.; Valladares B.

Título: "*Detection by nested-PCR of Toxoplasma gondii in patients infected with human immunodeficiency virus*".

Revista: Medicina Clínica de Barcelona. 2002. Vol. 118: 294-296.

Clave: A

PMID: 11888496

ISSN: 0025-7753

JCR: 0.854

Situación: 44/107

JCR (2006): 1.327

Situación (2006): 44/103 (Medicine, General & Internal).

Autores: Tincusi B.M.; Jiménez I.A.; Bazzocchi I.; Moujir L.M.; Mamani Z.A.; Barroso J.P.; Ravelo A.G.; Valladares B.

Título: "*Antimicrobial Terpenoids from the Oleoresin of the Peruvian Medicinal Plant *Copaifera paupera**".

Revista: *Planta Medica*. 2002. Vol. 68: 808-812.

Clave: A

PMID: 12357392

ISSN: 0032-0943

JCR: 2.289

JCR (2006): 1.746

Situación: 9/35

Situación (2006): 17/35 (Chemistry, Medicinal).

Autores: Carmelo E, Pérez JA, Zurita AI, Piñero J, de Armas F, del Castillo A, Valladares B.

Título: "*Small-Scale isolation of high molecular weight DNA from *Leishmania braziliensis**".

Revista: *Journal of Parasitology*. 2000. Vol. 86: 844-846.

Clave: A

PMID: 10958468

ISSN: 0022-3395

JCR: 1.207

JCR (2006): 1.300

Situación: 9/21

Situación (2006): 13/23 (Parasitology).

Autores: Piñero, J.E; Martínez, E.; Pacheco, R.; Aragón, Z.; Alonso, R.; de Armas, F.; del Castillo, A.; Valladares, B.

Título: "*PCR-ELISA for Diagnosis of Mucocutaneous Leishmaniasis*".

Revista: *Acta Tropica*. 1999. Vol. 73: 21-29.

Clave: A

PMID: 10379813

ISSN: 0001-706X

JCR: 1.000

JCR (2006): 2.211

Situación: 4/12

Situación (2006): 4/11 (Tropical Medicine).

Autores: Pérez, J.A.; Aragón, Z.; Piñero, J.E.; del Castillo, A.; de Armas, F.; Valladares, B.

Título: "*Validation of a rapid method for extraction of total RNA applied to *Leishmania promastigotes**".

Revista: *Journal of Parasitology*. 1999. Vol. 85: 757-758.

Clave: A

PMID: 10461965

ISSN: 0022-3395

JCR: 1.485

JCR (2006): 1.300

Situación: 8/20

Situación (2006): 13/23 (Parasitology).

Autores: Olmeda A.S.; Amstrong P.M.; Rosenthal B.M.; Valladares B.; del Castillo A.; de Armas F.; Mígueles M.; González A.; Rodríguez J.A.; Spielman A.; Telford III S.R.

Título: "*A subtropical case of human babesiosis*".

Revista: *Acta Tropica*. 1997. Vol. 67: 229-234.

Clave: A

PMID: 9241387

ISSN: 0001-706X

JCR (2006): 2.211

Situación (2006): 4/11 (Tropical Medicine).

Autores: Jiménez J.F.; Valladares B.; Fernández-Palacios J.M.; de Armas F.; del Castillo A.

Título: "*A serological study of human Toxocariasis in the Canary Islands (Spain). Environmental influences*".

Revista: *American Journal of Tropical Medicine and Higiene*. 1997. Vol. 56: 113-115.

Clave: A

PMID: 9063372
ISSN: 0002-9637
JCR (2006): 2.546

Situación (2006): 3/11 (Tropical Medicine).

Autores: Arocha J, Moreno A, Diaz J, Valladares B, Batista N, Gonzalez A.
Título: "*Myiasis caused by Dermatobia hominis*"
Revista: Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 1996. Vol. 14(7): 453.
Clave: A
PMID: 8991447
ISSN: 0213-005X
JCR (2006): 1.277

Situación (2006): 70/89 (Microbiology).

Autores: Del Portillo P, Thomas MC, Martínez E, Marañón C, Valladares B, Patarroyo ME, López MC.
Título: "*Multiprimer PCR system for differential identification of mycobacteria in clinical samples*".
Revista: Journal of Clinical Microbiology. 1996. Vol. 34 (2): 324-328.
Clave: A
PMID: 8789008.
ISSN: 0095-1137
JCR

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones
(nacionales y/o internacionales)

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Título del contrato/proyecto: Seguimiento del regadío con aguas depuradas de las ciudades de Santa Cruz de Tenerife, La Laguna, Adeje y Arona en el Valle de San Lorenzo y Valle Guerra. Analítica del área sanitaria.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna.

Empresa/Administración financiadora: Balten

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 2007 hasta: 2010

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes: 4

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 150000

Título del contrato/proyecto: PRESTACIÓN DE SERVICIOS: "Análisis Parasitológicos".

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: Aguas Roque Nublo

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 01/2007 hasta: 12/2007

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:

Título del contrato/proyecto: OBTENCIÓN DE VARIOS KITS DE DIAGNÓSTICO PARA DETERMINAR LA PRESENCIA DE ANTICUERPOS ESPECÍFICOS FRENTE A DIFERENTES PATÓGENOS EN EL SUERO DE *ORCINUS ORCA*.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: : "Loro Parque Fundación".

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 01/2007 hasta: 12/2007

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 86.625,00 €.

Título del contrato/proyecto: ESTUDIO DE LA CONTAMINACIÓN NO BACTERIANA (VÍRICA Y PARASITARIA) EN AGUAS DE CONSUMO HUMANO Y SU IMPLICACIÓN EN LA INCIDENCIA DE DIARREAS INVERNALES EN LA ISLA DE TENERIFE.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: Consejería de Sanidad, Gobierno de Canarias. Dirección General de Salud Pública.

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 01/2007 hasta: 12/2007

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 70.000 €.

Título del contrato/proyecto: EDUCACIÓN SANITARIA PARA ALUMNOS DE INSTITUTOS Y COLEGIOS: ENFERMEDADES TROPICALES ¿QUÉ SON? ¿DÓNDE ESTÁN?.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: Oficina de Ciencia, Tecnología e Innovación del Gobierno de Canarias

Entidades participantes: IUETSPC

Duración, desde: 01/2006 hasta: 12/2006

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández

Número de investigadores participantes:

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 12.000 €.

Título del contrato/proyecto: PATÓGENOS DE TRANSMISIÓN HÍDRICA EN CANARIAS: IMPORTANCIA EN LA REUTILIZACIÓN DE AGUAS DEPURADAS.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: Oficina I+D+I. Presidencia del Gobierno de Canarias.

Investigador Responsable: Basilio Valladares Hernández.

Duración, desde: agosto 2006 hasta: diciembre 2006.

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 30.000 €.

Título del contrato/proyecto: SEGUIMIENTO DE LA IMPLANTACIÓN DEL REGADÍO CON AGUAS DEPURADAS DE LA CIUDAD DE SANTA CRUZ DE TENERIFE, LA LAGUNA, ADEJE Y ARONA EN EL VALLE DE SAN LORENZO Y VALLE GUERRA. ANALÍTICA DEL ÁREA SANITARIA.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: BALTEN. Cabildo Insular de Tenerife.

Investigador Responsable: Basilio Valladares Hernández.

Duración: Tres años (2005-2008).

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 150.258,44 €.

Título del contrato/proyecto: ESTRUCTURA Y ACTIVIDAD DE PROTEÍNAS CONSERVADAS EN *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*. LA HISTONA H1.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración financiadora: Instituto del Metabolismo Celular.

Investigador responsable: Basilio Valladares Hernández.

Duración: Noviembre de 2005 a noviembre de 2008.

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 78.600 €.

Título del contrato/proyecto: CARACTERIZACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PROYECTO PILOTO DE DEPURACIÓN NATURAL DE LA DATA DEL CORONADO EN TENERIFE.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa/Administración Financiadora: Instituto Tecnológico de Canarias.

Duración: 3 de octubre de 2005 hasta 2 de septiembre de 2006.

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 5.425,40 €.

Título del contrato/proyecto: CARACTERIZACIÓN DE LOS ORGANISMOS PATÓGENOS PRESENTES EN LAS AGUAS RESIDUALES Y SEDIMENTOS DE LOS PROYECTOS PILOTOS DE DEPURACIÓN NATURAL EXISTENTES EN LAS ISLAS CANARIAS.

Tipo de contrato: contrato marco a través de la fundación universidad y empresa de La Laguna

Empresa Financiadora: Instituto Tecnológico de Canarias.

Duración: 15 de noviembre de 2005 hasta 31 de julio de 2006.

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 12.620 €.

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Patentes y Modelos de utilidad

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Autor: María Antonieta Quispe Ricalde, Cristina Pou Barreto, Enrique Martínez Carretero, Basilio Valladares Hernández.

Título: Hsp90 recombinante (rHsp90) para el uso diagnóstico de leishmaniosis infantil, producida por Leishmania (V.) braziliensis.

Explotación: No

Tipo Patente: Internacional

Fecha Patente: Febrero 2011

Estado: Evaluación

Autor: Lorenzo Morales, Jacob; Martín Navarro, Carmen M^a; Piñero, José E.; Martínez Carretero, Enrique; Valladares Hernández, Basilio; Osuna Carrillo, Antonio; García Granados, Andrés

Título: Solución de mantenimiento de lentes de contacto con ácido maslínico como principio activo efectivo frente a Acanthamoeba spp.

Explotación:

Tipo Patente: nacional

Fecha Patente: Octubre 2010

Estado: Evaluación

Autores: Jimenez Díaz, I.A.; Valladares Hernández, B.; Piñero Barroso, J.E.; Aragón Mamani, Z.; Del Castillo Remiro, A.; Gutierrez Ravelo, A.; Mamani Tincusi, B.; López Bazzochi, I.

Título: *CONTROL DE LA LEISHMANIASIS CON TRANS-CHALCONA*.

Nº de registro: P-99-02582.

Entidad Titular: UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA.

Fecha de Prioridad: 2002.

Países: ESPAÑA.

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Estancias en Centros extranjeros
(estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

Centro:			
Localidad:	País	Fecha:	Duración (semanas):
Tema:			
Clave:			

Centro:			
Localidad:	País	Fecha:	Duración (semanas):
Tema:			
Clave:			

Facultad de Medicina. Laboratorio de Parasitología y Enfermedades Exóticas. Universidad de Grenoble (Francia)

Trabajo desarrollado: "Diversas técnicas serológicas aplicadas a enfermedades parasitarias y más concretamente Inmunofluorescencia Indirecta, Métodos Inmunoenzimáticos y Electroforesis".

Director del Trabajo: Pier Ambrois Thomas.

Fechas: 20 de febrero - 20 de marzo de 1983.

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Contribuciones a Congresos

Conferencia Invitada: "AMEBAS DE VIDA LIBRE EN INFECCIONES HUMANAS".

Lugar: XVIII Congreso de la Federación Latinoamericana de Parasitología.

Fecha: 21-25 de octubre de 2007. Isla Margarita, Venezuela.

Organiza: Sociedad Parasitológica Venezolana.

Conferencia de Apertura: "ENFERMEDADES EMERGENTES Y LIGADAS A LA POBREZA".

Lugar: XVI Congreso de Estudiantes de Ciencias de la Salud. Santa Cruz de Tenerife.

Fecha: 19-20 de mayo de 2005.

Organiza: Facultad de Medicina. Universidad de La Laguna.

Ponencia Invitada: "ENFERMEDADES TROPICALES".

Lugar: IV Congreso de Médicos Residentes de Canarias.

Fecha: 23-24 de enero de 2004.

Organiza: Colegio Oficial de Médicos de Santa Cruz de Tenerife.

Ponencia Invitada: "NEMATODE PARASITIC FAUNA IN CANARY ISLAND VERTEBRATES".

Lugar: IV Internacional Congress of Nematology. Tenbel, Las Galletas, Arona, Tenerife, Canary Islands, Spain.

Fecha: 8-13 de junio de 2002.

Conferencia Invitada: "PREVALENCIA DE PARASITOSIS HUMANAS EN ESPAÑA".

Lugar: 2ª Reunión SEMTSI. "Etiopatogenia y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales". Salamanca.

Fecha: 2 de febrero de 2001.

Conferencia de Clausura: "PARÁSITOS DE IMPORTACIÓN EN CANARIAS".

Lugar: IV Congreso Regional del Laboratorio Clínico. La Palma (Canarias, España).

Fecha: 20 - 21 de octubre de 2000.

Ponencia Invitada: "PATOLOGÍA PULMONAR POR PARÁSITOS".

Lugar: XXVI Jornadas Médicas del Atlántico. Isla de la Sal (Cabo Verde).

Fecha: 11-16 de octubre de 1999.

Comunicaciones:

Autores: Santana-Morales MA, Afonso-Lehmann RN, Quispe MA, Deniz-García D, Reyes F, Ramos JM, Berzosa P, Benito A, Valladares B, Martínez-Carretero

Título: Relationship between incidence of malaria and altitude in Ethiopia

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: 7th European Congress on Tropical Medicine and International Health

Lugar de celebración: Barcelona (España)

Fecha: 03-10-2011 al 06-10-2011

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Quispe, M.A; Santana-Morales, M.A; Afonso-Lehmann, R.N; Aguilar, E.G; Quispe, M; Pacheco, R; Martínez-Carretero, E; Valladares, B

Título: The need for a sensitive diagnosis of cutaneous leishmaniasis in high risk endemic areas

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: ISID-NTD: Neglected Tropical Disease Meeting

Lugar de celebración: Boston (USA)

Fecha: 08-07-2011 al 10-07-2011

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Santana-Morales, M.A; Afonso-Lehmann, R.N; Déniz-García, D; Quispe, M.A; Aragao, A.R; Valladares, B; Martínez Carretero, E

Título: Prevalencia de anemia e infecciones de malaria en niños de la región Oromia (Etiopía)

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Emma Carmelo, Mariano Hernández, Antonio Osuna, Basilio Valladares
Título: Histone H1 gene in *Leishmania braziliensis*: phylogenetic analysis of Old World vs New World species
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Ángela Fernández Álvarez, Aarón Martín Alonso, Néstor Abreu Acosta, Carlos Feliú, Basilio Valladares, Pilar Foronda.
Título: Protozoos intestinales en Múridos de Canarias.
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: VM. Borges; AC. González; MG. Bourgón; C. Pou-Barreto; N. Borja del Castillo, Aarón Martín Alonso, Basilio Valladares, Carlos Feliú, Pilar Foronda.
Título: El papel de los Micromamíferos como diseminadores de patologías en Canarias.
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: M. C. Pou Barreto, R. Melero Alcívar, R. Morchón García, C. González Martín, A. del Castillo Remiro, R. Molina, B. Valladares
Título: Estudio de la distribución y densidad de culícidos (Díptera: Culicidae), vectores potenciales de enfermedades emergentes y reemergentes, en las islas de Tenerife y Gran Canaria (Islas Canarias, España)
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: M D Bagues Castelló, JM Latorre, R Morchón, R Melero-Alcíbar, S Ruíz Contreras, C Pou-Barreto, B Valladares, S. Simón F, Mas-Coma
Título: Secuenciación, haplotipaje y filogenia de especies de *Anopheles* de España
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: A. López Arencibia, R. Pérez Machín, C. M. Martín Navarro, B. Valladares Hernández, J. M. García Castellano, Jacob Lorenzo Morales, J. E. Piñero Barroso
Título: Evaluación de actividad in vitro de estatinas frente *Acanthamoeba castellanii* Neff y *Leishmania* sp
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología

Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: C. M. Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, Arnalich Montiel, A. López Arencibia, M. Reyes Battle, B. Valladares Hernández, J. E. Piñero Barroso
Titulo: Actividad in vitro de colirios empleados en el tratamiento de queratitis por Acanthamoeba
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología
Lugar de celebración: Zaragoza (España)
Fecha: 05-07-2011 al 08-07-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: A. López-Arencibia, R. Pérez-Machín, C.M. Martín-Navarro, B. Valladares, J.M. García-Castellano, J. Lorenzo-Morales, J. E. Piñero-Barroso
Titulo: In vitro activity of Statins against Leishmania spp
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: 7th Meeting of Young Cancer Investigators of the Canaries (7th YCIC) & 4th Meeting of Young Biomedical Investigators of the Macaronesia (4th YBIM)
Lugar de celebración: La Laguna, Tenerife. España
Fecha: 17-03-2011 al 19-03-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: C.M. Martín-Navarro, R. Pérez-Machín, A. López-Arencibia, B. Valladares, J.M. García-Castellano, J. Lorenzo-Morales, J. E. Piñero-Barroso
Titulo: In vitro activity of Statins against Acanthamoeba castellanii Neff
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: 7th Meeting of Young Cancer Investigators of the Canaries (7th YCIC) & 4th Meeting of Young Biomedical Investigators of the Macaronesia (4th YBIM)
Lugar de celebración: La Laguna, Tenerife. España
Fecha: 17-03-2011 al 19-03-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: M. C. Pou Barreto, R. Melero Alcibar, R. Morchon Garcia, C. Gonzalez Martin, A. del Castillo Remiro, R. Molina, B. Valladares
Titulo: Risk maps for mosquito-borne diseases (Diptera, Cuculicidae) distribution and abundance of mosquitoes in the canaries archipelago (Spain)
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2011)
Lugar de celebración: Viena (Austria)
Fecha: 04-02-2011 al 07-02-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: P. Foronda, A. Martin-Alonso, C. Feliu, M. Lopez, N. Abreu-Acosta, A. Fernandez-Alvarez, H. Gil Gil, B. Valladares
Titulo: Pathogenic Leptospira in rodents in the Canary Islands.
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2011)
Lugar de celebración: Viena (Austria)
Fecha: 04-02-2011 al 07-02-2011
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: M^a Antonieta Quispe, David Quispe, Delmy Dueñas, Lugó Miranda, Erika Pérez, Elsa Aguilar, Rosa Pacheco, Enrique Martínez y Basilio Valladares
Titulo: LEISHMANIOSIS CUTÁNEA Y MUCOCUTÁNEA EN CUZCO-PERÚ
Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster
Congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Autores: Zulma Aragón, Carmen Mª Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, Atteneri López Arencibia, Jose Andrés Pérez Pérez, Hermelo López Dorta, Carlos José Boluda Cabrera, José E. Piñero, Juan Manuel Trujillo Carreño

Título: **ACTIVIDAD IN VITRO DE ANEMONINA CONTRA ACANTHAMOEBA SP**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XIII Semana Científica "Antonio González"

Lugar de celebración: San Cristóbal de La Laguna, Tenerife, España

Fecha: 15/10/2009 al 9/10/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Atteneri López-Arencibia, Carmen M. Martín-Navarro, Jacob Lorenzo-Morales, Sandra Oramas-Royo, Rita Hernández-Molina, Iván Hernández-Romero, Ana Estévez-Braun, Ángel Gutiérrez Ravelo, Basilio Valladares, José E. Piñero

Título: **EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD IN VITRO DE UN SESQUITERPENO NATURAL Y UN COMPLEJO CO-LAPACHOL FRENTE A LEISHMANIA AMAZONENSIS Y ACANTHAMOEBA CASTELLANII NEFF**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: XI Congreso Ibérico de Parasitología

Lugar de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha: del 15/09/2009 al 18/09/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Carmen M. Martín-Navarro, Jacob Lorenzo-Morales, Atteneri López-Arencibia, Iván Hernández-Romero, Basilio Valladares, José E. Piñero

Título: **INTERACCIÓN ENTRE AISLADOS CLÍNICOS DE ACANTHAMOEBA Y TRES LÍNEAS CELULARES EUCARIOTAS**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: XI Congreso Ibérico de Parasitología

Lugar de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha: del 15/09/2009 al 18/09/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Pablo Bilbao, Mª Auxiliadora Dea-Ayuela, Dolores R. Serrano López, Helga K. Ruiz Saldaña, Mª Antonieta Quispe, Raquel Alonso, Juan J. Torrado, Basilio Valladares y Francisco Bolás-Fernández.

Título: **COMPARACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD DE VARIAS ESPECIES DE LEISHMANIA CUTÁNEAS VS LEISHMANIA INFANTUM A NUEVAS FORMULACIONES DE ANFOTERICINA B**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XI Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2009, Vol.16 (1/2)

Lugar de celebración: Lisboa

Fecha: del 15/09/2009 al 18/09/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Carmelo, E., González, G., Osuna, A., Valladares, B.

Título: **IDENTIFICACIÓN E INMUNOLocalIZACIÓN DE LA HISTONA H1 DE LEISHMANIA BRAZILIENSIS**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XI Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2009, Vol.16 (1/2)

Lugar de celebración: Lisboa

Fecha: del 15/09/2009 al 18/09/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Maryam Niyati, Jacob Lorenzo Morales, Sasan Rezaie, Firoozeh Rahimi, Carmen Mª Martín Navarro, Mehdi Mohebbi, Amir H. Maghsood, Shohreh Farnia, Basilio Valladares, Mostafa Rezaeian

Título: **FIRST REPORT OF A MIXED INFRECTION DUE TO ACANTHAMOEBA GENOTYPE T3 AND VAHLKAMPFIA IN A COSMETIC SOFT CONTACT LENS WEARER IN IRAN**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenecity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: del 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Carmen M^a Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, Rubén P. Machín, Atteneri López Arencibia, John F. Lindo, José M. Padrón, José E. Piñero

Título: **IN VITRO INTERACTIONS OF CLINICAL ISOLATES OF ACANTHAMOEBA WITH MURINE MACROPHAGES, OSTEOSARCOMA AND HELA CELLS**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: del 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Carmen M^a Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, Atteneri López Arencibia, Zulma Aragón Mamami, Jose Andrés Pérez Pérez, Hermelo López Dorta, Carlos José Boluda Cabrera, Juan Manuel Trujillo Carreño, Basilio Valladares, José E. Piñero

Título: **IN VITRO ACTIVITY OF ANEMONIN AGAINST ACANTHAMOEBA SP**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: del 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Maryam Niyyati, Jacob Lorenzo Morales, Sasan Rezaie, Firoozeh Rahimi, Mehdi Mohebbi, Amir H. Maghsood, Afsaneh Motevalli Haghi, Carmen M^a Martín Navarro, Shohreh Farnia, Basilio Valladares, Mostafa Rezaeian

Título: **IDENTIFICATION OF ACANTHAMOEBA GENOTYPES T2, T3, T4, T6 AND T11 FROM CLINICAL AND ENVIRONMENTAL SAMPLES IN IRAN**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: del 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Jacob Lorenzo Morales, Carmen M^a Martín Navarro, Atteneri López Arencibia, Enrique Martínez Carretero, José E. Piñero, Basilio Valladares

Título: **THE THERAPEUTIC POTENTIAL OF SIRTININ AGAINST CLINICAL STRAINS OF ACANTHAMOEBA**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: del 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Latorre-Estivalis J. M., Morchón R., Pou-Barreto C., Melero-Alcíbar R., Molina R., Mas-Coma S., Simón F., Bargues M. D.

Título: **RIBOSOMAL DNA HAPLOTYPING OF CULEX THEILERI A POTENTIAL NATURAL VECTOR OF DIROFILARIA IMMITIS IN AN ENDEMIC AREA OF CANARY ISLANDS, SPAIN.**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: Second European Dirofilaria Days.

Publicación: CDROM.

Lugar de celebración: Salamanca, Spain.

Fecha: 2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: MG. Cabrera-Serra; J. Lorenzo-Morales; JM. Padrón; E. Salamanca-Capusiri; CM. Martín Navarro; V. Rodríguez-Borges; A. López-Arencibia; A. Oliva; B. Valladares; JE. Piñero

Título: **MILTEFOSINE AND/OR PERIFOSINE AGAINST LEISHMANIA AMAZONENSIS? AN IN VIVO MODEL RAISING AN ALTERNATIVE FOR AN IMPROVED TREATMENT OF LEISHMANIASIS**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Póster

Congreso: 4th World Congress on Leishmaniasis

Publicación:

Lugar de celebración: Lucknow, India

Fecha: 3/02/2009 – 7/02/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Carmen M^a Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, Atteneri López Arençibia, Basilio Valladares, Sutherland K. Maciver, José E. Piñero

Título: **CELLULAR AND MOLECULAR EFFECTS OF CAFFEINE AND CHLORHEXIDINE AGAINST ACANTHAMOEBA**

Tipo de participación (oral, poster, ponencia): Oral

Congreso: XIIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free Living Amoebae

Publicación:

Lugar de celebración: Puerto de la Cruz, Tenerife, Spain

Fecha: 17/05/2009 al 21/05/2009

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: VM. Borges; AC. González; MG. Bourgón; C. Pou-Barreto; N. Coronado; MC. López; B. Valladares; E. Martínez Carretero.

Título: **DESARROLLO DE UNA NUEVA TÉCNICA COLORIMÉTRICA PARA LA REALIZACIÓN DE ENSAYOS DE LINFOPROLIFERACIÓN MURINA.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: XXXI Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular.

Publicación: Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Lugar de celebración: Bilbao.

Fecha: 10 a 13 de septiembre de 2008.

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: VM. Borges; AC. González; MG. Bourgón; C. Pou-Barreto; B. Valladares; E. Martínez Carretero.

Título: **INMUNOPROTECCIÓN GENERADA POR LAS PROTEÍNAS QUIMÉRICAS RECOMBINANTES DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS* EN RATONES BALB/c AFECTADOS CON LEISHMANIOSIS CUTÁNEA.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster.

Congreso: : XXXI Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Publicación: Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Lugar de celebración: Bilbao

Fecha: 10 a 13 de septiembre de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Bourgón; VM. Borges; AC. González; B. Valladares.

Título: **ESTUDIO DE LA CAPACIDAD PROTECTORA DE LA PROTEÍNA KMP-11 RECOMBINANTE DE *L. BRAZILIENSIS* Y OLIGODEOXINUCLEÓTIDOS CpG FRENTE A LA INFECCIÓN CON *L. AMAZONENSIS* EN RATONES BALB/c**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: XXXI Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Publicación: Organizadora: Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Lugar de celebración: Bilbao

Fecha: 10 a 13 de septiembre de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: AC. González; VM. Borges; MG. Bourgón; N. Coronado; B. Valladares.

Título: **CARGA PARASITARIA EN RATONES BALB/c INMUNIZADOS CON LA PROTEÍNA RIBOSOMAL L25 Y L25a, SOLAS Y JUNTO A OLIGODEOXINUCLEÓTIDOS CpG.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: XXXI Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Publicación: Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Lugar de celebración: Bilbao

Fecha: 10 a 13 de septiembre de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Carmelo E.; Borges V.M.; Valladares B.

Título: **STRUCTURE AND FUNCTION OF PROTEINS AS PROPHYLACTIC OR THERAPEUTIC TOOLS: A CLOSER LOOK TO *LEISHMANIA BRAZILIENSIS* HISTONE H1.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Oral

Congreso: Xth European Multicolloquium of Parasitology

Publicación: European Federation of Parasitologists

Lugar de celebración: Paris. Francia

Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Rodríguez Borges V.M.; González García A.C.; Bourgón Rodríguez M.G.; Pou Barreto C.; Valladares Hernández B.; Martínez Carretero E.

Título: **CAPACITY TO INDUCE NITRIC OXIDE BY DIVERSE FRAGMENTS OF HSP70 FROM *LEISHMANIA BRAZILIENSIS* BEFORE AND AFTER INFECTION WITH *LEISHMANIA AMAZONENSIS*.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: Xth European Multicolloquium of Parasitology

Publicación: European Federation of Parasitologists.

Lugar de celebración: Paris. Francia

Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008.

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Bourgón Rodríguez M.G.; Rodríguez Borges V.M.; González García A.C.; Valladares Hernández B.

Título: **STUDY OF NITRIC OXIDE PRODUCTION IN BALB/c MICE INMUNIZED WITH RECOMBINANT KMP-11 FROM *L. BRAZILIENSIS* AND CpG (ODN).**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: Xth European Multicolloquium of Parasitology

Publicación: European Federation of Parasitologists

Lugar de celebración: Paris. Francia

Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Rodríguez Borges V.M.; González García A.C.; Bourgón Rodríguez M.G.; Pou Barreto C.; Valladares Hernández B.; Martínez Carretero E.

Título: **NITRIC OXIDE PRODUCTION INDUCED BY RECOMBINANT CHIMERICAL PROTEINS FROM *LEISHMANIA BRAZILIENSIS* IN BALB/c MICE.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: Xth European Multicolloquium of Parasitology

Publicación: European Federation of Parasitologists

Lugar de celebración: Paris. Francia

Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008.

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Niyati M.; Lorenzo-Morales J.; Rezaie S.; Rahimi F.; Mohebbi M.; Maghsood A.H.; Farnia S.; Valladares Hernández B.; Rezaeian M.

Título: **A CASE OF AMOEBIC KERATITIS DUE TO ACANTHAMOEBA AND VAHLKAMPFIA SPP. IN IRAN.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: Xth European Multicollloquium of Parasitology
Publicación: European Federation of Parasitologists.
Lugar de celebración: Paris. Francia
Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: Déniz García D.; Santana Morales M.A.; Arredondo Aznarte M.; De Larrea M.; Rodríguez Borges V.M.; Coronado Álvarez N.; Teigell Pérez N.; Valladares Hernández B.; Martínez Carretero E.

Título: **REGULATION OF EF-2 PROTEIN STABILITY ARE AFFECTED BY SHIFTS IN THE TEMPERATURE OF GROWTH AND DEVELOPMENT STAGE IN PROMASTIGOTES OF *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster
Congreso: Xth European Multicollloquium of Parasitology
Publicación: European Federation of Parasitologists
Lugar de celebración: Paris. Francia
Fecha: 24 a 28 de agosto de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: M.G. Cabrera-Serra, L.G. León, J. Lorenzo-Morales, P.A. Nguewa, J.M. Padrón, B. Valladares, J.E. Piñero.

Título: **PCD PRODUCIDA POR PERIFOSINA EN ESPECIES DE *LEISHMANIA* CAUSANTES DE PATOLOGÍAS CUTÁNEA Y MUCOCUTÁNEA EN EL NUEVO MUNDO**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster.
Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI)
Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional.
Lugar de celebración: Segovia.
Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: : E. Carmelo, V.M. Rodríguez-Borges, B. Valladares.

Título: **APORTACIÓN A LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE LA HISTONA H1 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster
Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI)
Publicación: Organizadora: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional
Lugar de celebración: Segovia
Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: V.M. Rodríguez-Borges, A.C. gonzález-García, M.G. Bourgón-Rodríguez, C. Pou-Barreto, M.C. López, E. Martínez, B. Valladares.

Título: **ANÁLISIS DE LA RESPUESTA HUMORAL PRE Y POST-RETO EN RATONES BALB/c INMUNIZADOS CON LA PROTEÍNA QUIMÉRICA RECOMBINANTE L25a-HSP70a DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster
Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI)
Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional
Lugar de celebración: Segovia
Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: M.G. Bourgón-Rodríguez, V.M. Rodríguez-Borges, A.C. gonzález-García, E. Carmelo, B. Valladares.

Título: **ESTUDIO DE LA ESTIMULACIÓN LINFOCITARIA TRAS LA INMUNIZACIÓN CON LA PROTEÍNA KMP-11 RECOMBINANTE DE *L. BRAZILIENSIS* Y OLIGODEOXINUCLEÓTIDOS CpG**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster
Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI)
Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional
Lugar de celebración: Segovia
Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008
Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: VM. Rodríguez Borges, AC. González García, MG. Bourgon Rodríguez, C. Pou Barreto, MC. López, E. Martínez, B. Valladares.

Título: **ANÁLISIS DE LA RESPUESTA HUMORAL PRE Y POST-RETO EN RATONES BALB/C INMUNIZADOS CON LA PROTEÍNA QUIMÉRICA RECOMBINANTE L25A-HSP70A DE LEISHMANIA BRAZILIENSIS.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Oral

Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI).

Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional.

Lugar de celebración: Segovia.

Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: P. Foronda, N. Abreu, M.V. Periago, M.A. Valero, M.D. Bagues, S. Mas-Coma, B. Valladares.

Título: **ESTUDIO DE GENOTIPADO DE *GIARDIA INTESTINALIS* EN LA POBLACIÓN DEL DELTA DEL NILO, EGIPTO**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Poster

Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI).

Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Lugar de celebración: Segovia.

Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: C. Pou-Barreto, M.A. Quispe-Ricalde, R. Morchón, M. Genchi, C. Vázquez, B. Valladares, F. Simón.

Título: **MOLÉCULAS COMO GALECTINAS Y ALDOLASAS SON RESPONSABLES DE LA RESPUESTA DE ANTICUERPOS IgE ESPECÍFICA EN HUMANOS EXPUESTOS A *DIROFILARIA IMMITIS***

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Oral.

Congreso: VI Congreso de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI)

Publicación: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Lugar de celebración: Segovia

Fecha: 5 al 7 de marzo de 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Nacional

Autores: Morchón R., Bagues M. D., Latorre J. M., Pou-Barreto C., Melero-Alcibar R, Molina R., Mas-Coma S., Simón F.

Título: **CULEX PIPIENS (HAPLOTYPE H1) IMPLICATED AS POTENCIAL NATURAL VECTOR OF *DIROFILARIA IMMITIS* IN SALAMANCA (ENDEMIC AREA OF WESTERN SPAIN).**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Póster.

Congreso: IXVIIth International Congress for Tropical Medicine and Malaria (ICTM).

Publicación: Libro de actas.

Lugar de celebración: Jeju, Corea de Sur.

Fecha: 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): internacional.

Autores: Bagues M. D., Latorre J. M., Morchón R., Melero R., Pou-BarretoC., Molina R., Simón F., Mas-Coma S.

Título: **STUDIES ON MALARIA REINTRODUCTION RISK IN SOUTHERN EUROPE: ANOPHELES POPULATIONS CHARACTERIZED BY MEANS OF RIBOSOMAL DNA SEQUENCES.**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Póster

Congreso: IXVIIth International Congress for Tropical Medicine and Malaria(ICTM).

Publicación: Libro de actas.

Lugar de celebración: Jeju, Corea de Sur.

Fecha: 2008.

Tipo de congreso (nacional/internacional): internacional.

Autores: Foronda, P., Espinosa, A., López, M., Abreu acosta, N., Miquel, J., Torres, J., Segovia, M., Feliu, C.

Título: **HELMINTH FAUNA OF *ORYCTOLAGUS CUNICULUS* IN THE CANARY ISLANDS (SPAIN)**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Póster

Congreso: X European Multicollloquium of Parasitology

Publicación:

Lugar de celebración: Paris

Fecha: 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): internacional

Autores: Segovia J.M., Feliu C., Torres J., Miquel J., Foronda P.

Título: **HELMINTH BIODIVERSITY IN MAMMALS (RODENTIA AND LAGOMORPHA) IN THE IBERIAN PENINSULA AND CANARY ISLANDS**

Tipo de participación (oral, póster, ponencia): Póster

Congreso: *X European Multicollloquium of Parasitology*

Publicación:

Lugar de celebración: *Paris*

Fecha: 2008

Tipo de congreso (nacional/internacional): Internacional

Autores: N. Abreu; B. Valladares; G. Martel; L. Vera.

Título: **REMOVAL OF FAECAL INDICATORS AND ENTERICAL PATHOGENS IN WASTEWATER NATURAL TREATMENT SYSTEMS OF CANARY ISLANDS.**

Lugar: Smallwat07. II International Congress. Sevilla.

Fecha: 11-15 de noviembre de 2007.

Entidad Organizadora: Centro de las Nuevas Tecnologías del Agua.

Carácter: Internacional.

Autores: Pou Barreto C.; Quispe Ricalde MA.; Morchón R.; Genchi M.; Vazquez C.; Simón F.; Valadares B.

Título: **A 42 KDA PROTEIN OF *DIROFILARIA IMMITIS* STIMULATES IGE ANTIBODY RESPONSE IN HUMAN DIROFILARIOSIS.**

Lugar: 1st European Dirofilaria Days. Zagreb, Croatia.

Fecha: 22-25 de julio de 2007.

Entidad Organizadora: Facultad de Veterinaria. Universidad de Zagreb.

Carácter: Internacional.

Autores: Autores: Jacob Lorenzo Morales, Jarmila Kliesciková, Enrique Martínez-Carretero, Luis Miguel de Pablo, Antonio Osuna, Basilio Valladares.

Título: **RNA INTERFERENCE (RNAi) AS A TOOL FOR THE SILENCING OF DIFFERENTIATION PROCESS IN *ACANTHAMOEBA*.**

Tipo de participación: oral.

Lugar: XIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae. Wako City, Japan.

Fecha: 27-30 de agosto de 2007.

Carácter: Internacional.

Autores: Nieves M. Coronado-Álvarez, Jacob Lorenzo-Morales, Carmen M. Martín-Navarro, Nuria Teigell-Pérez, M. Gabriela Cabrera-Serra, Enrique Martínez-Carretero, Sutherland K. Maciver, Basilio Valladares.

Título: **DETECTION OF FOUR ADENOVIRUS SEROTYPES WITHIN WATER ISOLATED STRAINS OF *ACANTHAMOEBA* IN THE CANARY ISLANDS, SPAIN.**

Lugar: XIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae. Wako City, Japan.

Fecha: 27-30 de agosto de 2007.

Carácter: Internacional.

Autores: Fernando Rancel, M. Gabriela Cabrera-Serra, Jacob Lorenzo-Morales, Carmen M^a Martín-Navarro, Nieves M. Coronado-Álvarez, Efraín Salamanca-Capusiri, José E. Piñero, Basilio Valladares.

Título: **IN VITRO ACTIVITY OF PERIFOSINE AGAINST THE TROPHOZOITE STAGE OF *ACANTHAMOEBA*.**

Lugar: XIIth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae. Wako City, Japan.

Fecha: 27-30 de agosto de 2007.

Carácter: Internacional.

Autores: Pilar Foronda Rodríguez, M. Ángeles Santana Morales, Carlos Feliú Jose, Basilio Valladares.

Título: **PRIMERA CITA DE *SCAPHANOCEPHALUS EXPANSUS* EN PANDION HALIAETUS EN LAS ISLAS CANARIAS.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.
Carácter: Internacional.

Autores: Víctor Manuel Rodríguez Borges, Ana Cristina González García, M. Cristina Pou Barreto, Manuel Carlos López López, Enrique Martínez Carretero, Basilio Valladares.

Título: **ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD INMUNOESTIMULADORA DE LA PROTEÍNA DE CHOQUE TÉRMICO (HSP70) DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: M. Cristina Pou Barreto, Víctor M. Rodríguez Borges, Ana C. González García, Basilio Valladares.

Título: **PROTEÍNA RECOMBINANTE HSP83 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*. MOLÉCULA INMUNOMODULADORA ANTE LA INFECCIÓN.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: Víctor Manuel Rodríguez Borges, Ana Cristina González García, M. Cristina Pou Barreto, Manuel Carlos López López, María del Carmen Thomas Carazo, Enrique Martínez Carretero, Basilio Valladares.

Título: **CAPACIDAD PROTECTORA DEL EXTREMO C-TERMINAL DE LA PROTEÍNA HSP70 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: Víctor Manuel Rodríguez Borges, Ana Cristina González García, M. Cristina Pou Barreto, Manuel Carlos López López, Enrique Martínez Carretero, Basilio Valladares.

Título: **ANÁLISIS PRELIMINAR DE LA RESPUESTA HUMORAL EN RATONES BALB/C INMUNIZADOS CON PROTEÍNAS QUIMÉRICAS RECOMBINANTES DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: M. Gara Bourgon Rodríguez, Víctor Manuel Rodríguez Borges, Ana Cristina González García, Basilio Valladares.

Título: **KMP-11 RECOMBINANTE DE *L. BRAZILIENSIS* Y OLIGODEOXINUCLEÓTIDOS CPG EN INMUNOPROTECCIÓN FRENTE A LA LEISHMANIOSIS CUTÁNEA.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: Emma Carmelo Pascual, Jacob Lorenzo Morales, M. del Carmen Thomas Carazo, Enrique Martínez Carreter, Manuel Carlos López López, Basilio Valladares.

Título: **DISEÑO DE CEBADORES PARA LA DETECCIÓN DE ESPECIES Y LINAJES DE TRYPANOSOMA, A PARTIR DE RAPD.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.
Carácter: Internacional.

Autores: M. Gabriela Cabrera Serra, Basilio Valladares, José Piñero Barroso.

Título: **EFFECTO DE ALQUILFOSFOLÍPIDOS SOBRE α - Y β -TUBULINAS DE *LEISHMANIA* SPP.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: Nieves M. Coronado-Álvarez, Jacob Lorenzo-Morales, Carmen M. Martín-Navarro, Nuria Teigell-Pérez, M. Gabriela Cabrera-Serra, Enrique Martínez-Carretero, Sutherland K. Maciver, Basilio Valladares.

Título: **DETECCIÓN DE ADENOVIRUS OCULARES Y GASTROINTESTINALES EN CEPAS DE *ACANTHAMOEBA* AISLADAS DE AGUAS DE ABASTO EN LAS ISLAS CANARIAS.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: Carmen M^a Martín Navarro, Jacob Lorenzo Morales, M. Gabriela Cabrera Serra, Nieves M. Coronado Álvarez, Fernando Rancel, José Enrique Piñero Barroso, Basilio Valladares Hernández.

Título: **ACCIÓN DE INHIBIDORES DE PROTEASAS, ANTISÉPTICOS Y ARNi SOBRE *ACANTHAMOEBA* PRODUCTORA DE QUERATITIS.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: D. Déniz-García, V. M. Rodríguez-Borges, E. Martínez-Carretero, B. Valladares.

Título: **CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DEL GEN EF-2 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS*: REGULACIÓN Y ESTABILIDAD DEL mRNA Y DE LA PROTEÍNA EF-2.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: A. Ruíz Reyes, J.M. Molina Caballero, J.F. González Pérez, A. Guedes, J.A. Santana, N. Abreu Acosta, P. Foronda Rodríguez, B. Valladares.

Título: **PREVALENCIA Y CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE *GIARDIA DUODENALIS* EN CABRA EN BASE A LOS GENES TPI Y BETA-GIARDINA.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.

Carácter: Internacional.

Autores: R. Morchón García, M. Morenao Muñoz, J.A. Montoya Alonso, M.C. Pou Barreto, B. Valladares, R. Melero Alcívar, J.M. Latorre Estivalis, M.D. Bagues Castelló, S. Mas-Coma, F. Simón Martín.

Título: ***CULEX THEILERI* ES VECTOR POTENCIAL DE *DIROFILARIA IMMITIS* EN LAS ISLAS CANARIAS (ESPAÑA). DATOS PRELIMINARES.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Fecha: julio de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria.
Universidad Complutense.
Carácter: Internacional.

Autores: P.A. Nguewa; JM. Pérez; MA. Fuertes; E. Martínez Carretero; MG. Cabrera; JE. Piñero; M. Fernández; M. Rubio; A. Calvo; C. Alonso; B. Valladares.

Título: **MECHANISMS OF CELL DEATH INDUCED BY PENTAMIDINE.**

Lugar: XXX Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular. Málaga.

Fecha: 12-15 de septiembre de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

Carácter: Nacional.

Autores: M.M. Martín Delgado; N. Abreu Acosta; E. Aguiar González; B. Valladares.

Título: **PREVALENCIA DE PATÓGENOS DE TRANSMISIÓN HÍDRICA EN PERSONAL RELACIONADO CON LA DISTRIBUCIÓN Y CONTROL DE AGUAS REGENERADAS. ESTUDIO PRELIMINAR.**

Lugar: IX Congreso Nacional Sanidad Ambiental. Sevilla.

Fecha: 28-30 de noviembre de 2007.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Sanidad Ambiental.

Carácter: Nacional.

Autores: R. Morchón García, M. D. Bargues Castelló, J. M. Latorre Estivalis, C. Pou-Barreto, R. Melero-Alcíbar, L. Ortiz, Y. Irizarry, S. Mas Coma, F. Simón.

Título: **HAPLOTIPO H1 DE CULEX PIPENS, VECTOR NATURAL DE LA DIROFILARIOSIS EN SALAMANCA, ESPAÑA.**

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología, Madrid, España

Fecha: 2007

Entidad Organizadora:

Carácter: Nacional

Autores: MG. Cabrera-Serra, M. Romero, P. Nguewa, B. Valladares, J. Piñero

Título: **ACTIVIDAD LEISHMANICIDA *IN VIVO* DE ALQUILFOSFOLÍPIDOS SOBRE *LEISHMANIA AMAZONENSIS* Y ESTUDIO DE CARGA PARASITARIA EN LESIONES CUTÁNEAS.**

Autores: Abreu-Acosta N, Valladares B, Vera L, Gutierrez JF.

Título: **MONITORING OF PARASITES AND BACTERIA IN CONSTRUCTED WETLANDS OF TENERIFE - CANARY ISLANDS (SPAIN)**

Lugar: 10th International Conference on Wetland Systems for Water Pollution Control. Lisboa

Fecha: 2006

Autores: Ruiz A, Molina JM, González JF, Abreu-Acosta N, Valladares B.

Título: **PREVALENCE OF *GIARDIA DUODENALIS* GENOTYPES IN GOATS.**

Lugar: 11th International Congress of Parasitology, Secc, Glasgow, Scotland.

Fecha: 2006

Entidad Organizadora:

Carácter: Internacional

Autores: V. M. Rodríguez-Borges, A. C. González-García, C. Pou-Barreto, D. Déniz-García, E. Martínez, B. Valladares.

Título: **ANÁLISIS DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL EN RATONES BALB/C TRAS SU INMUNIZACIÓN CON DIFERENTES FRAGMENTOS DE LA HSP70 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***

Lugar: V Congreso Nacional de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI) – Puerto de la Cruz, Tenerife, España

Fecha: 2006

Carácter: Internacional

Autores: M. C. Pou Barreto, V. M. Rodríguez Borges, A. C. González García, B. Valladares Hernández.

Título: **EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL EN UN MODELO MURINO DE LEISHMANIASIS CUTÁNEA POR *LEISHMANIA (LEISHMANIA) AMAZONENSIS***

Lugar: V Congreso Nacional de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI) – Puerto de la Cruz, Tenerife, España
Fecha: 2006
Entidad Organizadora:
Carácter: Internacional

Autores: D. Déniz García, V. M. Rodríguez-Borges, A. C. González García, E. Martínez-Carretero, B. Valladares
Título: **LOCALIZACIÓN DE LAS PROTEÍNAS EF-2, RNA HELICASA II Y PROTEÍNA RIBOSOMAL L25 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***
Lugar: V Congreso Nacional de Medicina Tropical y Salud Internacional (SEMTSI) – Puerto de la Cruz, Tenerife, España
Fecha: 2006
Carácter: Internacional

Autores: V. M. Rodríguez Borges, A. C. González García, C. Pou Barreto, D. Déniz García, E. Martínez, M. C. Thomas, M. C. López, B. Valladares.
Título: **ANÁLISIS PRELIMINAR DE LA RESPUESTA INMUNE CELULAR FRENTE A DIVERSOS FRAGMENTOS DEL EXTREMO AMINO DE LA PROTEÍNA HSP70 DE *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***
Lugar: XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) - Elche, España
Fecha: 2006

Autores: C. Pou Barreto, V. M. Rodríguez Borges, A. C. González García, M. A. Quispe Ricalde, D. Déniz García, M. C. Thomas, M. C. López, B. Valladares Hernández.
Título: **ESTUDIO PRELIMINAR DE LA RESPUESTA INMUNE ACTIVADA POR LAS PROTEÍNAS RECOMBINANTES HSP83 Y RIBOSOMAL L6 DE *LEISHMANIA (VIANNIA) BRAZILIENSIS***
Lugar: XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) - Elche, España
Fecha: 2006

Autores: Rodríguez-Borges, V. M., González-García, A. C., Pou-Barreto, C., Déniz-García, D., Martínez, E., Valladares, B.
Título: **STUDY OF THE HUMORAL IMMUNE RESPONSE INDUCED AGAINST DIVERSE FRAGMENTS OF PROTEIN HSP70 OF *LEISHMANIA BRAZILIENSIS***
Lugar: XI International Congress of Parasitology (ICOPA) - Glasgow, Reino Unido
Fecha: 2006

Autores: D. Déniz-García, V. M. Rodríguez-Borges, J. Lorenzo-Morales, A. Ortega-Rivas, E. Martínez-Carretero, B. Valladares.
Título: ***LEISHMANIA BRAZILIENSIS* ELONGATION FACTOR 2: MOLECULAR CLONING AND BIOCHEMICAL ANALYSIS**
Lugar: XI International Congress of Parasitology (ICOPA) - Glasgow, Reino Unido
Fecha: 2006
Carácter: Internacional

Tesis Doctorales dirigidas

Título: ESTUDIO DE LA INMUNOGENICIDAD HUMORAL Y CELULAR DE LA PROTEÍNA DE CHOQUE TÉRMICO HSP83 Y RIBOSOMAL L6 DE *LEISHMANIA (V.) BRAZILIENSIS*.

Doctorando: M^a Cristina Pou Barreto
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: 8/04/2010

Título: PROTOZOOS EMERGENTES EN CANARIAS

Doctorando: Néstor Abreu Acosta
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: 20/03/2009

Título: ESTUDIO DE LA RESPUESTA CELULAR Y HUMORAL DE PROTEÍNAS QUIMÉRICAS DE LEISHMANIA BRAZILIENSIS

Doctorando: Víctor Manuel Rodríguez Borges
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: julio de 2008

Título: TRATAMIENTO DE LEISHMANIA SPP: EVALUACIÓN DE DIFERENTES FORMAS FARMACÉUTICAS DE ADMINISTRACIÓN, MECANISMOS DE ACCIÓN SOBRE EL PARÁSITO E INMUNO-QUIMIOTERAPIA FRENTE A LEISHMANIA SP

Doctorando: M^a Gabriela Cabrera Serra
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: Enero de 2008

Título: ESTUDIOS DE AMEBAS DE VIDA LIBRE DEL GÉNERO ACANTHAMOEBA EN LAS ISLAS CANARIAS

Doctorando: Jacob Lorenzo Morales
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: Junio de 2006

Título: *Estructura y función de proteínas conservadas en trypanosomátidos: Implicación en la muerte celular*

Doctorando: Paul Alain Nguewa Tchinda
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: farmacia
Fecha: noviembre de 2005

Título: *Aislamiento y caracterización genética e inmunológica de proteínas antigénicas de Leishmania (V.) braziliensis*

Doctorando: María Antonieta Quispe Ricalde
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: mayo de 2005

Título: *Búsqueda de genes que codifican proteínas útiles para la inmunoprotección frente a leishmaniosis*

Doctorando: Ana Cristina González García
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: marzo de 2004

Título: *Prevalencia de leishmaniasis en el distrito de Echarati-Cusco-Perú*

Doctorando: Rosa Luz Pacheco Venero
Universidad: Universidad de La Laguna
Facultad / Escuela: Biología
Fecha: junio de 2002

Título: *"Búsqueda de proteínas antigénicas de Leishmania braziliensis. Aislamiento, caracterización génica y utilidad serodiagnóstica de la proteína de choque térmico de 70 kDa (Hsp70)".*

Doctorando: Ada I. Zurita Novaro.

Fecha: diciembre de 2001.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad

Título: *"Caracterización génica y estudio de antigenicidad de proteínas conservadas en tripanosomátidos".*

Doctorando: Emma Carmelo Pascual.

Fecha: junio de 2001.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Aplicación de RAPD para el diagnóstico y estudio molecular de Leishmania braziliensis".*

Doctorando: Violeta Cecilia Alonso González.

Fecha: julio de 1999.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Elaboración de una genoteca de expresión. Aislamiento y caracterización de un gen codificante para una histona H1 de Leishmania braziliensis".*

Doctorando: Zulma Aragón Mamani.

Fecha: febrero de 1999.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Aportación al conocimiento de la epidemiología de la toxoplasmosis y fiebre Q en el ganado ovino y caprino del Archipiélago Canario".*

Doctorando: Dácil Solá Graffigna.

Fecha: diciembre de 1997.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Aplicación de técnicas de PCR (Reacción en Cadena de la Polimerasa) al diagnóstico de patógenos pulmonares".*

Doctorando: Enrique A. Martínez Carretero.

Fecha: julio de 1997.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Aplicación de técnicas de PCR (Reacción en Cadena de la Polimerasa) al diagnóstico de toxoplasmosis en fluidos biológicos".*

Doctorando: Ricardo M. Alonso Díaz.

Fecha: julio de 1997.

Calificación: Sobresaliente *"Cum laude"* por unanimidad.

Título: *"Aportación al conocimiento del HLA en individuos parasitados con Leishmania. Diagnóstico por PCR".*

Doctorado: José E. Piñero Barroso.

Fecha: julio de 1997.

Calificación: Sobresaliente "*Cum laude*" por unanimidad.

Título: "*Estudio de la Toxocarosis en Canarias. Puesta a punto de diversas técnicas inmunológicas y comparación de las mismas*".

Doctorando: Juan Felipe Jiménez Bethencourt.

Fecha: julio de 1990.

Calificación: Sobresaliente "*Cum laude*" por unanimidad.

Participación en comités y representaciones internacionales

Título del Comité: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid

Entidad de la que depende: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense

Tema:

Fecha: julio 2007

Título del Comité: IX European Multicollloquium of Parasitology

Entidad de la que depende: European Federation of Parasitologists, Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, Universidad de Valencia

Tema:

Fecha: 18-23 de julio de 2004

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Experiencia en organización de actividades de I+D

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

Título:

Tipo de actividad:

Ambito:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Ambito:

Fecha:

Miembro del Comité Científico.

Lugar: X Congreso Ibérico de Parasitología. Madrid.

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense.

Fecha: 15-20 julio 2007.

Carácter: Internacional.

Miembro del Comité Científico.

Lugar: "Canarias BioInvest Forum 2007". (Las Palmas de Gran Canaria).

Entidad Organizadora: Zona Especial Canaria (ZEC), Gobierno de Canarias, Asociación Española de Bioempresas (ASEBIO) y Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Fecha: 18-19 de enero de 2007.

Carácter: Nacional.

Presidente del Comité Organizador.

Lugar: V Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional. (Tenerife).

Entidad Organizadora: Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional e Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias.

Fecha: 24-26 de mayo de 2006.

Carácter: Nacional.

Miembro del Comité Científico.

Lugar: IX European Multicolloquium of Parasitology. Valencia.

Entidad Organizadora: European Federation of Parasitologists, Sociedad Española de Parasitología y Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, Universidad de Valencia.

Fecha: 18-23 de julio de 2004.

Carácter: Internacional.

Secretario del IV Congreso Nacional de Parasitología.

Lugar: IV Congreso Nacional de Parasitología. Puerto de la Cruz. Tenerife.

Entidad Organizadora: Asociación de Parasitólogos Españoles y Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia. Universidad de La Laguna.

Fecha: 9-13 de julio de 1985.

Carácter: Nacional.

Vocal del Comité Científico del IV Congreso Nacional de Parasitología.

Lugar: IV Congreso Nacional de Parasitología. Puerto de la Cruz. Tenerife.

Entidad Organizadora: Asociación de Parasitólogos Españoles.

Fecha: 9-13 de julio de 1985.

Carácter: Nacional.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

- 2004 hasta la actualidad. Director del Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales y Salud Pública de Canarias.

- 2005-2007. Miembro del Consejo de Gobierno de la Universidad de La Laguna como representante de los Institutos Universitarios.

- 2000-2004. Decano de la Facultad de Farmacia de la Universidad de La Laguna.

- 2000-2004. Miembro de la Junta de Gobierno de la Universidad de La Laguna, como representante del sector de Decanos.

2006-2007. Presidente de la Comisión de Ciencias Experimentales y Técnicas encargada de evaluar las solicitudes para la concesión de los Premios Extraordinarios de doctorado de la convocatoria 2007 correspondiente al curso 2006-2007.

2001. Creación del Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales.

Miembro de la Comisión Delegada de Investigación en Junta de Gobierno desde 3 de julio de 2001 hasta 11 de junio de 2004.

Coordinador del Grupo "Investigación en Parasitología" registrado en la Universidad de La Laguna con el número 1151.

1998. Miembro de la Comisión de redacción del Plan Canario de I+D por el sector "Ciencia Fundamental".

Coordinador del Centro "Instituto Universitario de Enfermedades Tropicales" en la estructura organizativa RICET.

Homologación CATEGORIA D para la utilización de animales de experimentación de acuerdo con el R.D. 1201/205 de 10 de octubre.

Responsable del Servicio de Secuenciación y Genotipado de los Servicios Generales de Apoyo a la Investigación de la Universidad de La Laguna.

1982. Representante de la Comisión de Investigación de la Facultad de Farmacia.

Profesor Honorario.

2007. Profesor Honorario de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, nombrado por el Consejo Universitario por unanimidad en sesión ordinaria el 2 de agosto de 2007.

Investigador Asociado.

1998. Investigador Asociado de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco, nombrado por el Consejo Universitario en sesión ordinaria el 20 de octubre de 1998.

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.