



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

## Datos Generales

**Nombre:** JOSE HUGO AGUILAR DIAZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 3 años

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-01-2012 hasta 31-03-2012

---

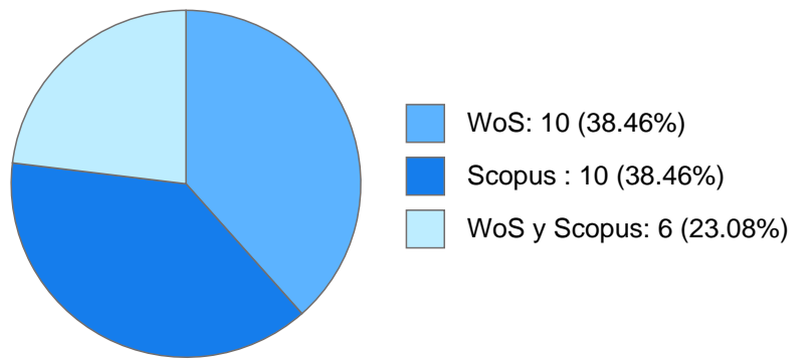
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2014 - 2023

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	A Single Nucleotide Polymorphism Translates into a Radical Amino Acid Substitution at the Ligand-Binding Site in Fasciola hepatica Carboxylesterase B	ENRIQUE ALEJANDRO REYNAUD GARZA JOSE HUGO AGUILAR DIAZ Miranda-Miranda E. et al.	GENES	2022
2	Tick immunobiology and extracellular traps: An integrative vision to control of vectors	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ Quiroz-Castañeda R.E. Salazar-Morales K. et al.	Pathogens	2021
3	Advances in the Study of the Tick Cattle Microbiota and the Influence on Vectorial Capacity	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ Quiroz-Castañeda R.E. Cobaxin-Cárdenas M. et al.	Frontiers In Veterinary Science	2021
4	Molecular analysis of a polypeptide of the RmS-17 protein for the development of a vaccine against Rhipicephalus microplus ticks in Mexico	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ Nayely Teresa Martinez-Maza Ruben Hernandez-Ortiz et al.	Ecosistemas Y Recursos Agropecuarios	2020
5	A novel progesterone receptor membrane component (PGRMC) in the human and swine parasite Taenia solium: Implications to the host-parasite relationship	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ KAREN ELIZABETH NAVA CASTRO Domínguez-Ramírez L. et al.	PARASITES & VECTORS	2018

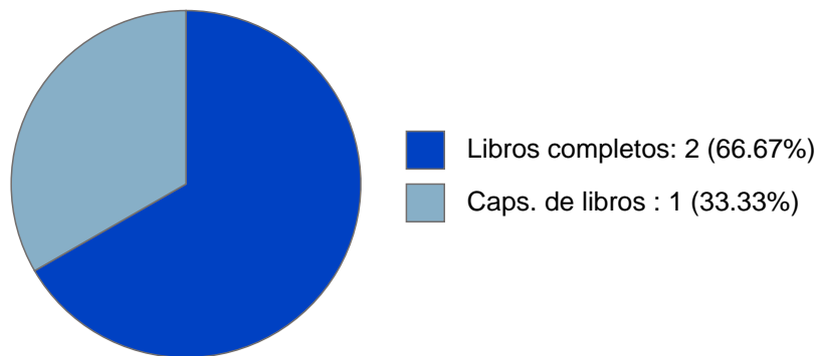
**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

6	Pyrethroid Acaricide Resistance Is Proportional to P-450 Cytochrome Oxidase Expression in the Cattle Tick <i>Rhipicephalus microplus</i>	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ Cossío-Bayúgar R. Martínez-Ibañez F. et al.	BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	2018
7	Prolactin as immune cell regulator in <i>Toxocara canis</i> somatic larvae chronic infection	KAREN ELIZABETH NAVA CASTRO FERNANDO ALBA HURTADO JOSE HUGO AGUILAR DIAZ et al.	BIOSCIENCE REPORTS	2018
8	Protection against Amoebic Liver Abscess in Hamster by Intramuscular Immunization with an <i>Autographa californica</i> Baculovirus Driving the Expression of the Gal-Lectin LC3 Fragment	Dulce Maria MenesesRuiz JOSE HUGO AGUILAR DIAZ RAUL JOSE BOBES RUIZ et al.	BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	2015
9	The immunoendocrine network in breast cancer	KAREN ELIZABETH NAVA CASTRO MARGARITA ISABEL PALACIOS ARREOLA PEDRO ULISES GUADALUPE OSTOA SALOMA et al.	Advances In Neuroimmune Biology	2014
10	The role of the secretory immune response in the infection by <i>Entamoeba histolytica</i>	JULIO CESAR CARRERO SANCHEZ CLAUDIA CERVANTES REBOLLEDO JOSE HUGO AGUILAR DIAZ et al.	PARASITE IMMUNOLOGY	2007
11	The genome project of <i>Taenia solium</i>	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ RAUL JOSE BOBES RUIZ JULIO CESAR CARRERO SANCHEZ et al.	PARASITOLOGY INTERNATIONAL	2006

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Método De Extracción De Alto Rendimiento De Hemolinfa De La Garrapata Rhipicephalus Microplus	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ	Libro Completo	2021	9786073713337
2	Detección molecular de Hemoplasmas que afectan al ganado bovino: Candidatus Mycoplasma haemobos y Mycoplasma wenyonii	JOSE HUGO AGUILAR DIAZ	Libro Completo	2019	9786073711517
3	The role of cytokines in the neuroimmunoendocrine network: Their participation in neurotransmission and reproduction	KAREN ELIZABETH NAVA CASTRO JOSE HUGO AGUILAR DIAZ MARCO ANTONIO CERBON CERVANTES et al.	Capítulo de un Libro	2014	9781631171291



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

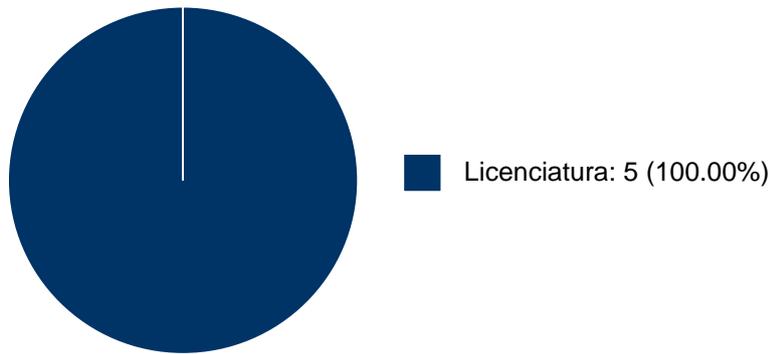
**No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	INTRODUC. PARASITOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Ciencias	8	2012-1
2	Licenciatura	INTRODUC. PARASITOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Ciencias	8	2011-1
3	Licenciatura	INTRODUC. PARASITOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Ciencias	6	2010-1
4	Licenciatura	INTRODUC. PARASITOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Ciencias	8	2009-1
5	Licenciatura	INTRODUC. PARASITOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Ciencias	5	2008-1



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

**No se encuentran registros en la base de datos de SIIPosgrado asociados a:**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**



**Sistema Integral de Información Académica**  
**Coordinación de Planeación, Evaluación y**  
**Simplificación de la Gestión Institucional**  
**Reporte individual**



**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**PATENTES**

**No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**JOSE HUGO AGUILAR DIAZ**

**FUENTES DE INFORMACIÓN**

**Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2024
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

**Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024