



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

Datos Generales

Nombre: MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 36 años

Nombramientos

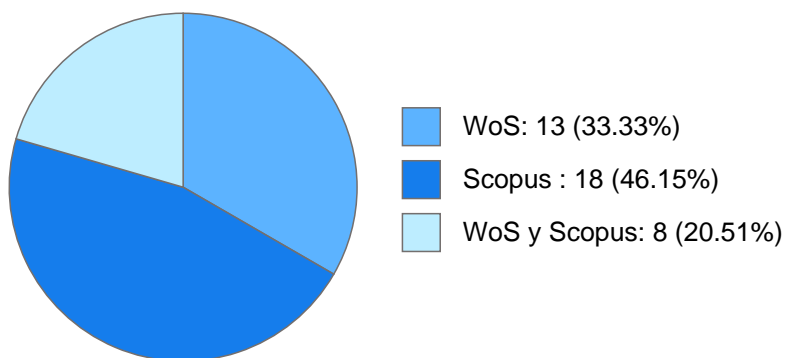
Vigente: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C - 2022

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	A brief review of the biology of megakaryocytes and platelets and their role in thrombosis associated with particulate air pollution	ADRIANA ELIZABETH GONZALEZ VILLALVA MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES MARCELA ROJAS LEMUS et al.	TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH	2021
2	Toxic Effects of Inhaled Vanadium Attached to Particulate Matter: A Literature Review	MARCELA ROJAS LEMUS NELLY LOPEZ VALDEZ MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH	2021
3	Thymic cytoarchitecture changes in mice exposed to vanadium	MARTHA LUZ USTARROZ CANO MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ NELLY LOPEZ VALDEZ et al.	JOURNAL OF IMMUNOTOXICOLOGY	2017
4	International Morphological Terminology (Anatomy, histology and embryology): Beyond scientific terms	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ Losardo, R.J. et al.	Journal of Morphological Sciences	2017
5	Evaluating the biological risk of functionalized multiwalled carbon nanotubes and functionalized oxygen-doped multiwalled carbon nanotubes as possible toxic, carcinogenic, and embryotoxic agents	FELIPE ALONSO MASSO ROJAS MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ MAHARA ANGELICA VALVERDE RAMIREZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE	2017



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

6	Pollution by metals: Is there a relationship in glycemc control?	ADRIANA ELIZABETH GONZALEZ VILLALVA MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES MARCELA ROJAS LEMUS et al.	ENVIRONMENTA L TOXICOLOGY AND PHARMACOLOG Y	2016
7	Inhalation of vanadium pentoxide and its toxic effects in a mouse model	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES VIANEY RODRIGUEZ LARA ADRIANA ELIZABETH GONZALEZ VILLALVA et al.	INORGANICA CHIMICA ACTA	2014
8	Unilateral Injection of A beta(25-35) in the Hippocampus Reduces the Number of Dendritic Spines in Hyperglycemic Rats	ALFONSO DIAZ ECHEVARRIA MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ MIGUEL ANGEL JORGE GUEVARA FONSECA et al.	Synapse	2014
9	CD11c decrease in mouse thymic dendritic cells after vanadium inhalation	MARTHA LUZ USTARROZ CANO MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ GABRIELA PIÑON ZARATE et al.	JOURNAL OF IMMUNOTOXICO LOGY	2012
10	Vanadium inhalation in a mouse model for the understanding of air-suspended particle systemic repercussion	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES VIANEY RODRIGUEZ LARA ADRIANA ELIZABETH GONZALEZ VILLALVA et al.	J BIOMED BIOTECHNOL	2011
11	NF- κ B signaling blockade by Bay 11-7085 during early cardiac morphogenesis induces alterations of the outflow tract in chicken heart	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ ALEJANDRO ZENTELLA DEHESA EMILIO ROJAS DEL CASTILLO et al.	Apoptosis	2006
12	Morphometric study of the human fetal heart: I. Arterial segment	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ Castillo E.H. et al.	CLINICAL ANATOMY	2005
13	Fetal dysmorphism in spontaneous abortions in a Mexican population	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ Arteaga M. Cornejo L.R. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGY & OBSTETRICS	2001
14	Experimental study of the development of the truncus arteriosus of the chick embryo heart. I. Time of appearance	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ	ANAT REC	1993
15	Congenital mitral valve anomalies in transposition of the great arteries	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ Ammirati A. et al.	JPN HEART J	1989
16	Contribution of the superior atrioventricular cushion to the left ventricular infundibulum. Experimental study on the chick embryo	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ Diaz-Gongora G.	ACTA ANAT	1984



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

17	Contribution of the superior atrioventricular cushion to the left ventricular infundibulum: Experimental study on the chick embryo	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ Díaz-Góngora G. Martínez M.A.	Cells Tissues Organs	1984
18	Mitral valve abnormalities associated with ventriculo-arterial discordance [Anomalías de la válvula mitral asociadas a la discordancia ventriculoarterial.]	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ García-Torres A. et al.	REV ESP CARDIOL	1984

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Morfología Humana	ALBERTO MANUEL ANGELES CASTELLANOS MARIA GUADALUPE SANCHEZ BRINGAS MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073047593
2	Morfología Humana	ALBERTO MANUEL ANGELES CASTELLANOS MARIA GUADALUPE SANCHEZ BRINGAS MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	978607304806 4
3	La Facultad De Medicina Trayectoria Y Aportaciones De Sus Departamentos	MARTHA EUGENIA RODRIGUEZ PEREZ GUILLERMO FAJARDO ORTIZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073051002
4	La Facultad De Medicina Trayectoria Y Aportaciones De Sus Departamentos	MARTHA EUGENIA RODRIGUEZ PEREZ GUILLERMO FAJARDO ORTIZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073051972



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

5	Morfología Humana	ALBERTO MANUEL ANGELES CASTELLANOS MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ MARIA GUADALUPE SANCHEZ BRINGAS et al.	Libro Completo	2021	978607854656 5
6	Morfología Humana	ALBERTO MANUEL ANGELES CASTELLANOS MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ MARIA GUADALUPE SANCHEZ BRINGAS et al.	Libro Completo	2021	9786078546572
7	Embriología humana y biología del desarrollo	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2020	978607854646 6
8	Embriología humana y biología del desarrollo	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2020	9786078546473
9	Biología celular e histología: preguntas y respuestas.	ARMANDO ZEPEDA RODRIGUEZ ARMANDO MUÑOZ COMONFORT MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES et al.	Libro Completo	2020	9786078647316
10	Biología celular e histología: preguntas y respuestas	ARMANDO ZEPEDA RODRIGUEZ ARMANDO MUÑOZ COMONFORT MARTHA PATRICIA BIZARRO NEVARES et al.	Libro Completo	2020	9786078647361
11	Biology in Healthcare	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARTHA LUZ USTARROZ CANO SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ et al.	Libro Completo	2018	9786078647026
12	Biología en la Salud	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES MARTHA LUZ USTARROZ CANO SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ et al.	Libro Completo	2018	9786078647033



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

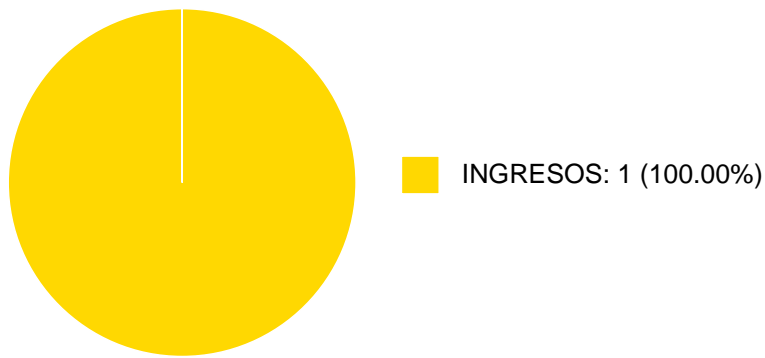
13	Embriología humana y Biología del desarrollo	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2017	9786079736835
14	Embriología humana y Biología del desarrollo	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2017	9786079736842
15	Embriología Humana y Biología del Desarrollo (edición revisada)	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2014	9786079356217
16	Embriología Humana y Biología del Desarrollo (edición revisada)	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2014	9786079356286
17	Embriología Humana y Biología del desarrollo	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Libro Completo	2013	9786077743927
18	Free radicals and health effects	TERESA IMELDA FORTOUL VANDER GOES VIANEY RODRIGUEZ LARA GUMARO CANO GUTIERREZ et al.	Capítulo de un Libro	2010	9781608761012



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



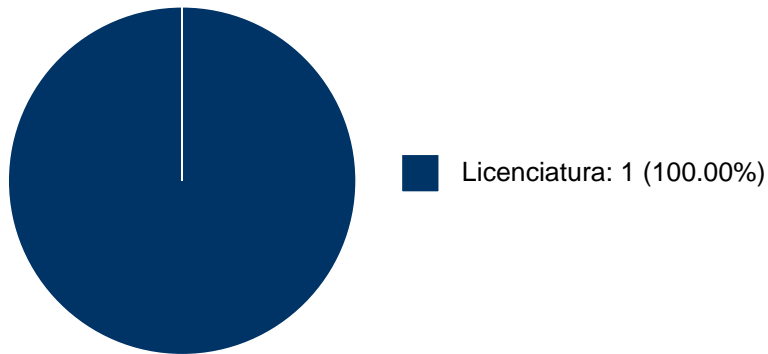
#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Evaluación de compuestos de vanadio como potenciales agentes antimaláricos, en conjunción con la administración de antioxidantes.	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ	Ingresos Propios	06-09-2016	06-09-2020



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

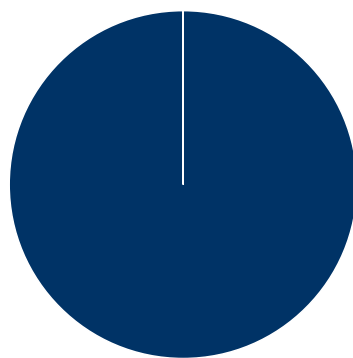
Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Alteraciones faciales en productos de aborto con displasias oseas	Tesis de Licenciatura	SEBASTIAN MANUEL ARTEAGA MARTINEZ,	MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ, Gonzalez López, Fernando,		2004

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 24 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	35	2023-0
2	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	42	2023-0
3	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	39	2022-0
4	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	33	2021-0
5	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	37	2020-0
6	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	36	2020-0
7	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	39	2019-0
8	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	35	2019-0
9	Curso de Licenciatura	Enseñanza de la Histología a través de correlaciones clínicas	Facultad de Medicina	0	
10	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	37	2018-0
11	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	29	2018-0
12	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	33	2017-0
13	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	26	2017-0
14	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	40	2016-0
15	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	38	2016-0
16	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	38	2016-0
17	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	39	2015-0
18	Licenciatura	EMBRIOLOGIA HUMANA	Facultad de Medicina	39	2015-0
19	Licenciatura	CIENCIAS MORFOFUNCIONALES	Facultad de Medicina	34	2014-1
20	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	38	2014-0
21	Curso de Bachillerato	Nuevas estrategias para la enseñanza de las ciencias de la salud	Facultad de Medicina	0	
22	Licenciatura	BIOLOG. CELULAR E HISTOLOGIA MEDICA	Facultad de Medicina	37	2012-0



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

23	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	41	2011-0
24	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	35	2010-0
25	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	34	2009-0
26	Licenciatura	BIOLOGIA CELULAR Y TISULAR	Facultad de Medicina	35	2008-0



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

PATENTES

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

MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ



MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ

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	2008-2023
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