



FABIOLA JAIMES MIRANDA

Datos Generales

Nombre: FABIOLA JAIMES MIRANDA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 10 años

Nombramientos

Último: TECNICO ACADEMICO ASOCIADO C TC No
Definitivo
Instituto de Fisiología Celular
Desde 16-04-2010 hasta 15-11-2017

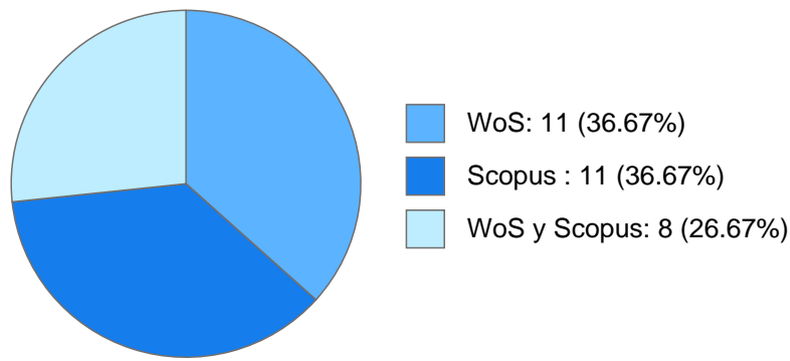
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2020 - 2023
SNI C 2010 - 2011
PRIDE C 2014 - 2017
PRIDE B 2011 - 2014

FABIOLA JAIMES MIRANDA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	DNA?MBF1 study using molecular dynamics simulations: On the road to understanding the heat stress response in DNA?protein interactions in plants	DANIEL IGNACIO SALGADO BLANCO FABIOLA JAIMES MIRANDA López-Urías F. et al.	EUROPEAN BIOPHYSICS JOURNAL WITH BIOPHYSICS LETTERS	2021
2	The plant MBF1 protein family: A bridge between stress and transcription	FABIOLA JAIMES MIRANDA RICARDO AARON CHAVEZ MONTES	JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY	2020
3	Bioinformatic Analysis of Small RNA Sequencing Libraries	FABIOLA JAIMES MIRANDA Chávez Montes R.A. de Folter S.	Methods in Molecular Biology	2019
4	Evidence for in vivo interactions between dehydrins and the aquaporin AtPIP2B	FABIOLA JAIMES MIRANDA Itzell Euridice Hernandez-Sanchez Israel Maruri-Lopez et al.	BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIO NS	2019
5	Hippocampal sclerosis induced in mice by a Taenia crassiceps metacestode factor	NADIA LORENA ZEPEDA RODRIGUEZ NATALIA IVANOVNA COPITIN NICONOVA JOSE LUIS CHAVEZ JUAREZ et al.	JOURNAL OF HELMINTHOLOG Y	2019

FABIOLA JAIMES MIRANDA

6	alpha beta'-NAC cooperates with Sam37 to mediate early stages of mitochondrial protein import	FABIOLA JAIMES MIRANDA JOSE FRANCISCO TORRES QUIROZ MARIA SOLEDAD FUNES ARGUELLO et al.	FEBS JOURNAL	2017
7	Slm35 links mitochondrial stress response and longevity through TOR signaling pathway	FABIOLA JAIMES MIRANDA MARIA SOLEDAD FUNES ARGUELLO Aguilar-Lopez, Jose L. et al.	Aging-Us	2016
8	Partial suppression of Oxal mutants by mitochondria-targeted signal recognition particle provides insights into the evolution of the cotranslational insertion systems	MARIA SOLEDAD FUNES ARGUELLO FABIOLA JAIMES MIRANDA Jose L. Aguilar Lopez et al.	FEBS JOURNAL	2013
9	The MADS transcription factor XAL2/AGL14 modulates auxin transport during Arabidopsis root development by regulating PIN expression	ADRIANA GARAY ARROYO Enrique Ortiz Moreno MA. DE LA PAZ SANCHEZ JIMENEZ et al.	EMBO JOURNAL	2013
10	Over-expression of a chimeric gene of the transcriptional co-activator MBF1 fused to the EAR repressor motif causes developmental alteration in Arabidopsis and tomato	FABIOLA JAIMES MIRANDA Hommel M. Khalil-Ahmad Q. et al.	PLANT SCIENCE	2008
11	Sl-ERF2, a tomato ethylene response factor involved in ethylene response and seed germination	FABIOLA JAIMES MIRANDA Pirrello J. Sanchez-Ballesta M.T. et al.	PLANT AND CELL PHYSIOLOGY	2006

FABIOLA JAIMES MIRANDA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Topics in animal and plant development: from cell differentiation to morphogenesis	MARIA ELENA ALVAREZ BUYLLA ROCES ADRIANA GARAY ARROYO BERENICE GARCIA PONCE DE LEON et al.	Capítulo de un Libro	2011	9788178955063



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



FABIOLA JAIMES MIRANDA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

FABIOLA JAIMES MIRANDA



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



FABIOLA JAIMES MIRANDA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

FABIOLA JAIMES MIRANDA



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



FABIOLA JAIMES MIRANDA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

FABIOLA JAIMES MIRANDA



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



FABIOLA JAIMES MIRANDA

PATENTES

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

FABIOLA JAIMES MIRANDA

FABIOLA JAIMES MIRANDA

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024