



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

Datos Generales

Nombre: JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

Máximo nivel de estudios: LICENCIATURA

Antigüedad académica en la UNAM: 26 años

Nombramientos

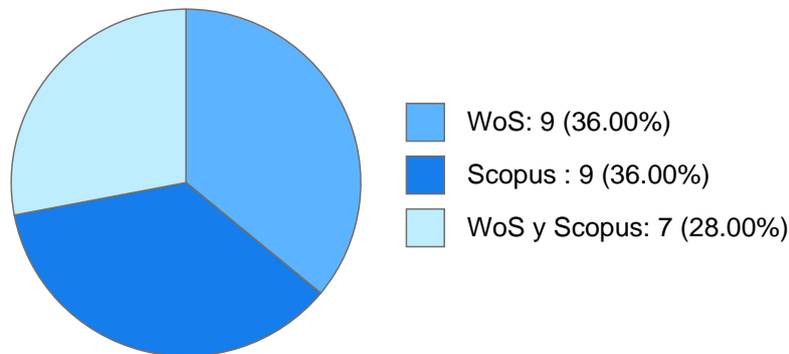
Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Investigaciones Biomédicas
Desde 16-04-2009

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B 2018 - 2022
PRIDE C 2010 - 2018
PRIDE B - 2010

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Tristetraprolin: A cytosolic regulator of mRNA turnover moonlighting as transcriptional corepressor of gene expression	MAYTE GUADALUPE CERVANTES BADILLO JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN ALFONSO LEON DEL RIO et al.	MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM	2021
2	IFI27/ISG12 Downregulates Estrogen Receptor alpha Transactivation by Facilitating Its Interaction With CRM1/XPO1 in Breast Cancer Cells	Vania Gomez Romero JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN LUIS ENRIQUE ARIAS ROMERO et al.	Frontiers in Endocrinology	2020
3	Two translation initiation codons direct the expression of annexin VI 64 kDa and 68 kDa isoforms	ALFONSO GONZALEZ NORIEGA JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN Vania Gomez Romero et al.	MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM	2016
4	Holocarboxylase synthetase acts as a biotin-independent transcriptional repressor interacting with HDAC1, HDAC2 and HDAC7	Isis Trujillo Gonzalez JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN ALFONSO GONZALEZ NORIEGA et al.	MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM	2014
5	SIPI1/NHERF2 enhances estrogen receptor alpha transactivation in breast cancer cells	IVAN MENESES MORALES Angeles C. Tecalco Cruz Tonatiuh Barrios Garcia et al.	NUCLEIC ACIDS RESEARCH	2014
6	Impaired Biotinidase Activity Disrupts Holocarboxylase Synthetase Expression in Late Onset Multiple Carboxylase Deficiency	Anylu Perez Monjaras JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN IVAN MENESES MORALES et al.	JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	2008



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

7	Management of a patient with holocarboxylase synthetase deficiency	IVAN MENESES MORALES JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN ALFONSO LEON DEL RIO et al.	MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM	2008
8	Paradoxical regulation of biotin utilization in brain and liver and implications for inherited multiple carboxylase deficiency	JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN ANTONIO VELAZQUEZ ARELLANO ALFONSO LEON DEL RIO et al.	JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	2004
9	Molecular analysis of Mycobacterium tuberculosis phosphate specific transport system in Mycobacterium smegmatis. Characterization of recombinant 38 kDa (PstS-1)	JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN CLARA INES ESPITIA PINZON Torres A. et al.	MICROBIAL PATHOGENESIS	2001



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

DOCENCIA IMPARTIDA

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

TUTORIAS EN POSGRADO

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

PATENTES

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

JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN



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



JOSE RAFAEL CERVANTES ROLDAN

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