



ISRAEL MUÑOZ VELASCO

Datos Generales

Nombre: ISRAEL MUÑOZ VELASCO

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 4 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo

Facultad de Ciencias Desde 01-05-2024

Desde 01-05-2024PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo

Facultad de Ciencias Desde 16-04-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2023 - 2024 EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2024

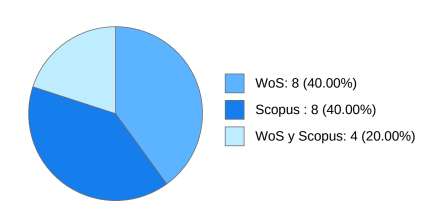




ISRAEL MUÑOZ VELASCO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Chapter 1: The Astrobiology Primer 3.0	JOSE ALBERTO CAMPILLO BALDERAS RICARDO HERNANDEZ MORALES ISRAEL MUÑOZ VELASCO et al.	Astrobiology	2024
2	Chapter 2: What Is Life?	JOSE ALBERTO CAMPILLO BALDERAS RICARDO HERNANDEZ MORALES ISRAEL MUÑOZ VELASCO et al.	Astrobiology	2024
3	Pioneering role of RNA in the early evolution of life	ISRAEL MUÑOZ VELASCO RICARDO HERNANDEZ MORALES JOSE ALBERTO CAMPILLO BALDERAS et al.	Genetics And Molecular Biology	2024
4	Dissection of the autophagic route in oocytes from atretic follicles	OLGA MARGARITA ECHEVERRIA MARTINEZ LUIS SANCHEZ SANCHEZ ISRAEL MUÑOZ VELASCO et al.	BIOLOGY OF THE CELL	2023
5	Geomicrobiology of the Rincon de Parangueo maar crater: Exploring the link between an evolving extreme environment and its potential metabolic diversity	LUIS MARIANO CERCA MARTINEZ ISRAEL MUÑOZ VELASCO ROCIO JETZABEL ALCANTARA HERNANDEZ et al.	FRESHWATER BIOLOGY	2023
6	Two short low complexity regions (LCRs) are hallmark sequences of the Delta SARS-CoV-2 variant spike protein	ARTURO CARLOS II BECERRA BRACHO ISRAEL MUÑOZ VELASCO WOLFGANG FRANCISCO COTTOM SALAS et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2022





ISRAEL MUÑOZ VELASCO

7	7 T	ranscriptional activity and splicing	OLGA MARGARITA ECHEVERRIA	JOURNAL OF	2022
	f	actors are preserved during	MARTINEZ SILVIA JUAREZ CHAVERO	STRUCTURAL	
	p	physiological apoptosis	LUIS SANCHEZ SANCHEZ et al.	BIOLOGY	
8	3 S	Structural analysis of viral ExoN domains	ISRAEL MUÑOZ VELASCO WOLFGANG	PLOS ONE	2021
	r	eveals polyphyletic hijacking events	FRANCISCO COTTOM SALAS ARTURO		
			CARLOS II BECERRA BRACHO et al.		

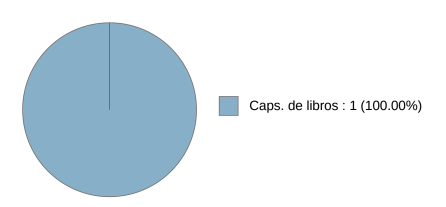




ISRAEL MUÑOZ VELASCO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



	#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
ľ	1	Structural biology of the SARS-CoV-2	RICARDO HERNANDEZ	Capítulo	2022	9780323902489
		replisome: Evolutionary and therapeutic	MORALES ARTURO	de un Libro		
		implications	CARLOS II BECERRA			
			BRACHO JOSE ALBERTO			
			CAMPILLO BALDERAS et			
			al.			





ISRAEL MUÑOZ VELASCO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ISRAEL MU?OZ VELASCO





ISRAEL MUÑOZ VELASCO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ISRAEL MU?OZ VELASCO

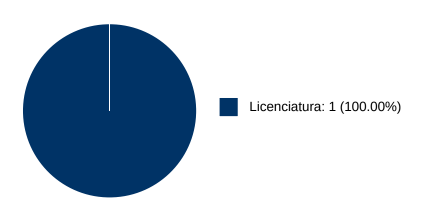




ISRAEL MUÑOZ VELASCO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	BIOL. MOLEC DE LA CELULA III	Facultad de Ciencias	25	2024-2





ISRAEL MUÑOZ VELASCO

PATENTES

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

ISRAEL MU?OZ VELASCO





ISRAEL MUÑOZ VELASCO

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	СН	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	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024