



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



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

Datos Generales

Nombre: EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 6 años

Nombramientos

Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 16-04-2017 hasta 15-09-2018

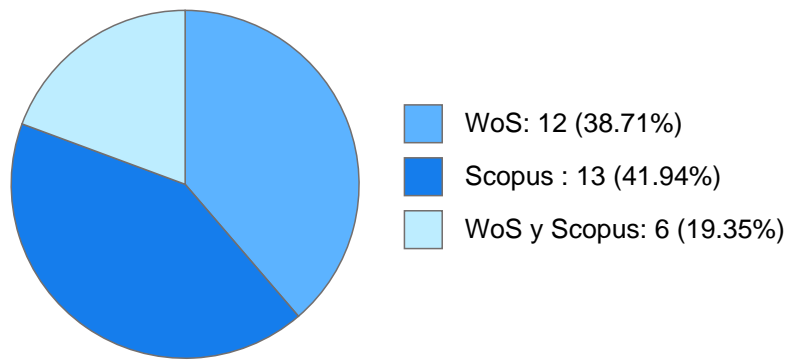
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - 2023

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Quantum metrology of rotations with mixed spin states	EDUARDO SERRANO ENSASTIGA CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS Martin J.	PHYSICAL REVIEW A	2025
2	Curves in quantum state space, geometric phases, and the brachistophase	EDGAR GUZMAN GONZALEZ EDUARDO SERRANO ENSASTIGA C. Chryssomalakos et al.	JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATIC AL AND THEORETICAL	2023
3	Maximum entanglement of mixed symmetric states under unitary transformations	EDUARDO SERRANO ENSASTIGA Martin J.	Scipost Physics	2023
4	Phase characterization of spinor Bose-Einstein condensates: A Majorana stellar representation approach	EDUARDO SERRANO ENSASTIGA FRANCISCO MIRELES HIGUERA	PHYSICS LETTERS A	2023
5	Thermal effects on the spin-domain phases of high spin- f Bose-Einstein condensates with rotational symmetries	EDUARDO SERRANO ENSASTIGA FRANCISCO MIRELES HIGUERA	PHYSICAL REVIEW A	2023
6	Toponomic quantum computation	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS CHRISTIAN LOUIS HANOTEL PINZON EDGAR GUZMAN GONZALEZ et al.	MODERN PHYSICS LETTERS A	2022

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

7	Stellar Representation of Multipartite Antisymmetric States	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS EDGAR GUZMAN GONZALEZ CHRISTIAN LOUIS HANOTEL PINZON et al.	COMMUNICATIO NS IN MATHEMATICAL PHYSICS	2021
8	Symmetric multiqudit states: Stars, entanglement, and rotoensors	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS CHRISTIAN LOUIS HANOTEL PINZON EDGAR GUZMAN GONZALEZ et al.	PHYSICAL REVIEW A	2021
9	Metastable spin-phase diagrams in antiferromagnetic Bose-Einstein condensates	EDUARDO SERRANO ENSASTIGA FRANCISCO MIRELES HIGUERA	PHYSICAL REVIEW A	2021
10	When geometric phases turn topological	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS EDGAR GUZMAN GONZALEZ CHRISTIAN LOUIS HANOTEL PINZON et al.	JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATIC AL AND THEORETICAL	2020
11	Geometry of spin coherent states	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS EDGAR GUZMAN GONZALEZ EDUARDO SERRANO ENSASTIGA	JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATIC AL AND THEORETICAL	2018
12	Quantum self-controlling free-falling cats	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS EDUARDO SERRANO ENSASTIGA Hernández-Coronado H.	4TH EUROPEAN SYMPOSIUM ON FIRE SAFETY SCIENCE	2015
13	Do free-falling quantum cats land on their feet?	CHRYSSOMALIS CHRYSSOMALAKOS HECTOR HERNANDEZ CORONADO EDUARDO SERRANO ENSASTIGA	JOURNAL OF PHYSICS A-MATHEMATIC AL AND THEORETICAL	2015



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



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA



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



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA



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



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

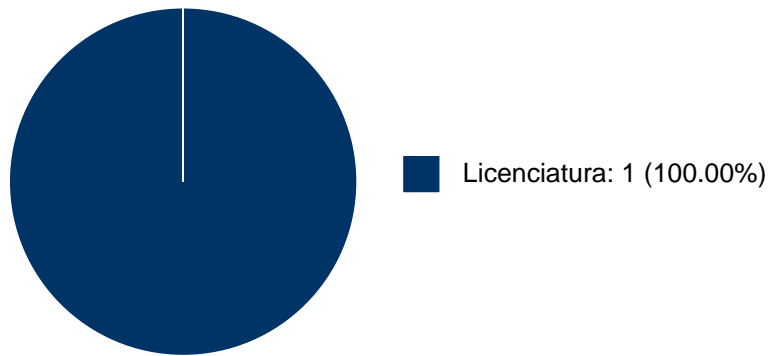
EDUARDO SERRANO ENSASTIGA



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FENOMENOS COLECTIVOS	Facultad de Ciencias	30	2015-1



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



EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

PATENTES

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

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

EDUARDO SERRANO ENSASTIGA

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