



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



ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

Datos Generales

Nombre: ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 8 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-10-2024

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI CVIGENTE
SNI C 2023

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Orbital instability of periodic waves for scalar viscous balance laws	ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA RAMON GABRIEL PLAZA VILLEGAS Angulo Pava J.	JOURNAL OF EVOLUTION EQUATIONS	2024
2	Spectral instability of small-amplitude periodic waves for hyperbolic non-Fickian diffusion advection models with logistic source	ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA RICARDO YADEL MURILLO PEREZ RAMON GABRIEL PLAZA VILLEGAS	MATHEMATICAL MODELLING OF NATURAL PHENOMENA	2022



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



ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA



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



ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA



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



ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

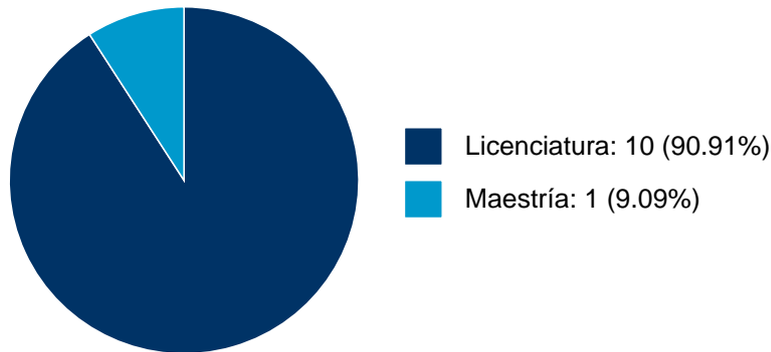
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS DE ECUACIONES DIFERENCIALES (ORDINARIAS Y PARCIALES) II INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA MATEMÁTICA DE DISPERSIÓN; ECUACIONES DE SCHRÖDINGER DISCRETAS	Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas	2	2024-2
2	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES I	Facultad de Ciencias	88	2023-2
3	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL II	Facultad de Ciencias	50	2023-1
4	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL I	Facultad de Ciencias	42	2022-2
5	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES III	Facultad de Ciencias	11	2022-1
6	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES II	Facultad de Ciencias	44	2021-2
7	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES I	Facultad de Ciencias	46	2021-1
8	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES III	Facultad de Ciencias	2	2020-1
9	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES II	Facultad de Ciencias	16	2019-2
10	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES I	Facultad de Ciencias	3	2019-1
11	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES I	Facultad de Ciencias	37	2019-1



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



ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

PATENTES

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

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

ENRIQUE ALVAREZ DEL CASTILLO DE PINA

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