



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



SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

Datos Generales

Nombre: SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

Máximo nivel de estudios:

Antigüedad académica en la UNAM: 1 año

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A No Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 16-10-2024

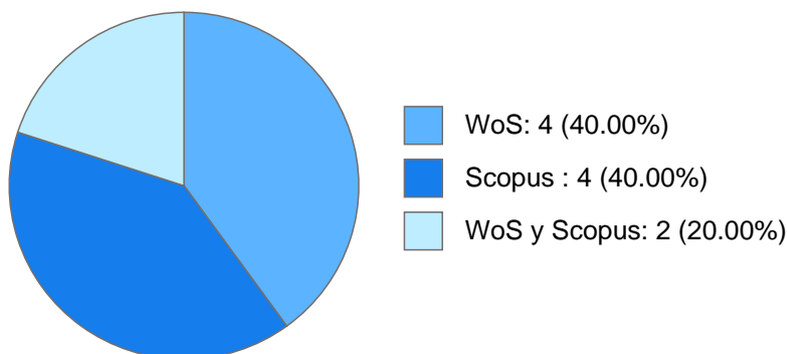
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI CVIGENTE

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Study of photophysical properties of new asymmetric Meso-BODIPY dimers	LUIS ENRIQUE BLANCARTE CARRAZCO SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA OSCAR GONZALEZ ANTONIO et al.	Tetrahedron	2025
2	Synthesis, characterization and evaluation of the optical properties of novel meso-thienyl-4,4-diphenyl-BODIPY derivatives in solid state	SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA LUIS ENRIQUE BLANCARTE CARRAZCO CARLOS GABRIEL FIGUEROA ALCANTARA et al.	Tetrahedron	2025
3	Tuning the electronic structure of BODIPY-coumarin ratiometric fluorescent sensors for accurate microviscosity monitoring applications	SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA LUIS ENRIQUE BLANCARTE CARRAZCO MARGARITA ROMERO AVILA et al.	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY	2025
4	Synthesis of BODIPY-pyrrolo[3,4-b]pyridin-5-ones via Ugi-Zhu/cascade reactions and studies of fluorescence response toward viscosity	SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA LUIS ENRIQUE BLANCARTE CARRAZCO ELBA XOCHITOTZI FLORES et al.	Frontiers in Chemistry	2024



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



SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA



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



SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA



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



SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

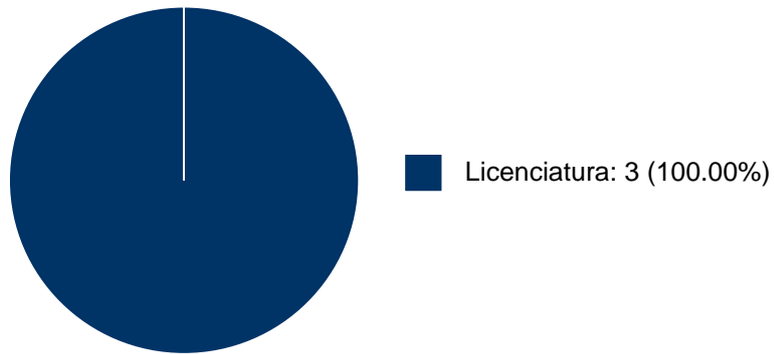
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	INGENIERIA DE MATERIALES	Facultad de Ingeniería	38	2024-2
2	Licenciatura	INGENIERIA DE MATERIALES	Facultad de Ingeniería	36	2024-2
3	Licenciatura	INGENIERIA DE MATERIALES	Facultad de Ingeniería	35	2024-1



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



SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

PATENTES

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

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA

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