



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



JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

Datos Generales

Nombre: JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 30 años

Nombramientos

Último: PROFESOR ASIGNATURA B TP Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-04-2021 hasta 15-04-2024

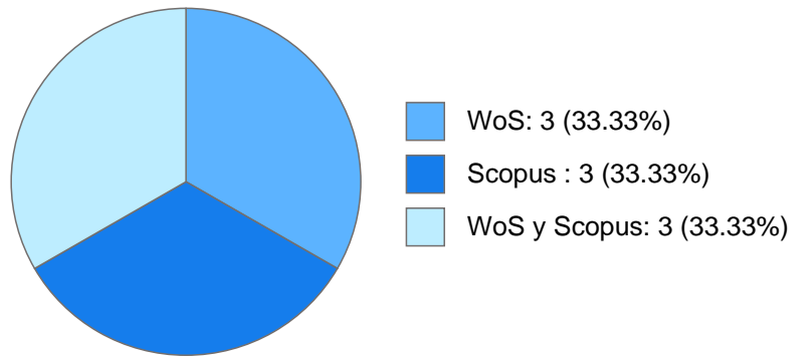
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2018 - 2024
SNI C 2008

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Experimental study and mathematical modeling of the pectinases production by <i>Aspergillus flavipes</i> FP-500 in an airlift bioreactor	JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS JOSE GUILLERMO DE JESUS AGUILAR OSORIO MARTIN ROGELIO CRUZ DIAZ et al.	BIOCHEMICAL ENGINEERING JOURNAL	2024
2	Chromium adsorption into a macroporous resin based on vinylpyridine-divinylbenzene copolymers: thermodynamics, kinetics, and process dynamic in a fixed bed column	JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS MARTIN ROGELIO CRUZ DIAZ Judith Cardoso-Martinez et al.	ADSORPTION-J OURNAL OF THE INTERNATIONAL ADSORPTION SOCIETY	2018
3	Acrylate hybrid nanocomposite coatings based on SiO ₂ nanoparticles by in-situ batch emulsion polymerization	ANGEL ROMO URIBE JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS MANUEL AGUILAR FRANCO et al.	PROGRESS IN ORGANIC COATINGS	2016



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



JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS



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



JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Uso del mathcad como herramienta de apoyo para la resolución de problemas en el área de fisicoquímica	Tesis de Licenciatura	JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS,	Fuentes Barajas, Ernesto,		2007
2	Estudio de la evolución de la distribución de pesos moleculares en la polimerización en emulsión de estireno	Tesis de Licenciatura	JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS,	Alvarado Reyes, Antonio,		2003



JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FLUJO DE FLUIDOS	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	57	2013-1



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



JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

PATENTES

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

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

JOSE ANTONIO ARCOS CASARRUBIAS

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