



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



**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

## Datos Generales

**Nombre:** JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 5 años

---

## Nombramientos

**Último:** PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo  
Facultad de Ciencias  
Desde 01-01-2009 hasta 31-08-2009

---

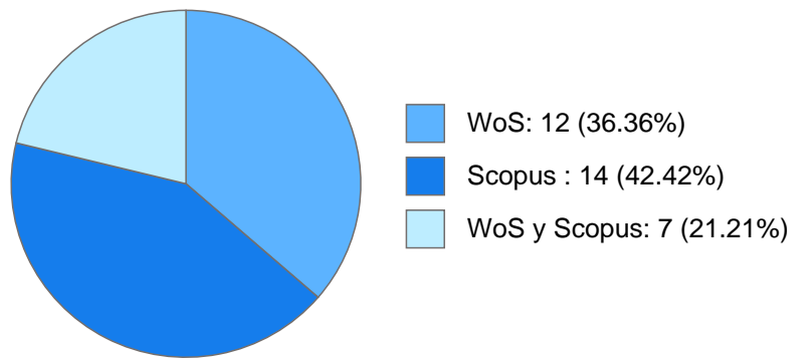
## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2023  
SNI I 2020 - 2022  
SNI I 2012 - 2018  
SNI C 2009 - 2011

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Viscoelectric effect analysis in an electroosmotic flow with microchannel wall slip	EDGAR ALI RAMOS GOMEZ IAN GUILLERMO MONSIVAIS MONTOLIU FEDERICO MENDEZ LAVIELLE et al.	PHYSICA SCRIPTA	2023
2	Doubly conjugate asymptotic analysis for the temperature and electric fields in a combined gel and stratum corneum system	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL Ramos E.A. Méndez F.	INTERNATIONAL JOURNAL OF THERMAL SCIENCES	2022
3	Non-isothermal effects in the slippage condition and absolute viscosity for an electroosmotic flow	CESAR TREVIÑO TREVIÑO JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL FEDERICO MENDEZ LAVIELLE et al.	EUROPEAN JOURNAL OF MECHANICS B-FLUIDS	2022
4	Electroosmotic flow in a thin microchannel under the influence of some thermal electrokinetic effects	EDGAR ALI RAMOS GOMEZ CESAR TREVIÑO TREVIÑO FEDERICO MENDEZ LAVIELLE et al.	JOURNAL OF THE BRAZILIAN SOCIETY OF MECHANICAL SCIENCES AND ENGINEERING	2022
5	Impact of viscous dissipation on the conjugate heat transfer between the walls of a porous microchannel	IAN GUILLERMO MONSIVAIS MONTOLIU FEDERICO MENDEZ LAVIELLE JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL et al.	PHYSICA SCRIPTA	2022

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

6	Pressure effects in RF and DC sputtered Sb <sub>2</sub> Te <sub>3</sub> thin films and its applications into solar cells	GUILLERMO SANTANA RODRIGUEZ JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL Mendoza-Pérez R. et al.	MATERIALS SCIENCE IN SEMICONDUCTOR OR PROCESSING	2020
7	Heating and cooling stages using a doubly conjugate thermal and electric asymptotic analysis between a gel and the stratum corneum	EDGAR ALI RAMOS GOMEZ JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL FEDERICO MENDEZ LAVIELLE	JOURNAL OF PHYSICS D-APPLIED PHYSICS	2020
8	Stereoscopic TR-PIV measurements of mixed convection flow in a vertical channel with an open cavity with discrete heating	CESAR TREVIÑO TREVIÑO JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL Contreras H. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCES	2019
9	Numerical study of buoyancy and inclination effects on transient mixed convection in a channel with two facing cavities with discrete heating	CESAR TREVIÑO TREVIÑO JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL F. Garcia et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCES	2019
10	Steady viscous flow past an array of isothermal wires: Effect of the blockage ratio on the flow and heat transfer characteristics	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL Martínez-Suástegui L.	Eccomas 2012 - European Congress On Computational Methods In Applied Sciences And Engineering, E-Book Full Papers	2012
11	Variable thermal conductivity and perforation effects on a heat-conducting plate	JUAN CARLOS CAJAS GARCIA CESAR TREVIÑO TREVIÑO JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL	JOURNAL OF THERMOPHYSICS AND HEAT TRANSFER	2010
12	Ignition and combustion of diluted hydrogen mixtures in a flow past an array of catalytic wires	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL Trevio C. Lián A.	COMBUSTION THEORY AND MODELLING	2007
13	The influence of the variable thermal conductivity of a vertical fin on a laminar-film condensation process	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL FEDERICO MENDEZ LAVIELLE CESAR TREVIÑO TREVIÑO	HEAT AND MASS TRANSFER	2004
14	Laminar film condensation along a vertical fin	FEDERICO MENDEZ LAVIELLE JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL CESAR TREVIÑO TREVIÑO	INTERNATIONAL JOURNAL OF HEAT AND MASS TRANSFER	2000



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



**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**



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



**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

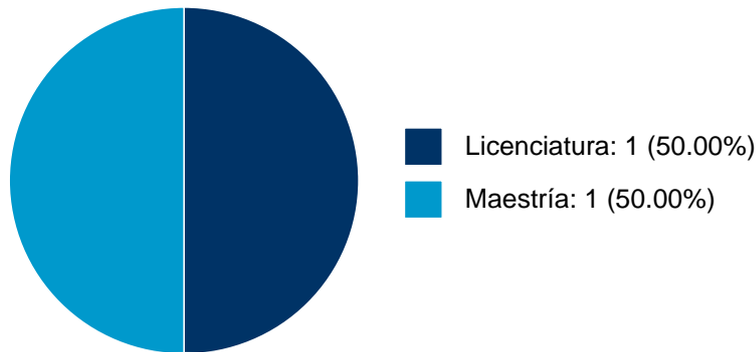
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**

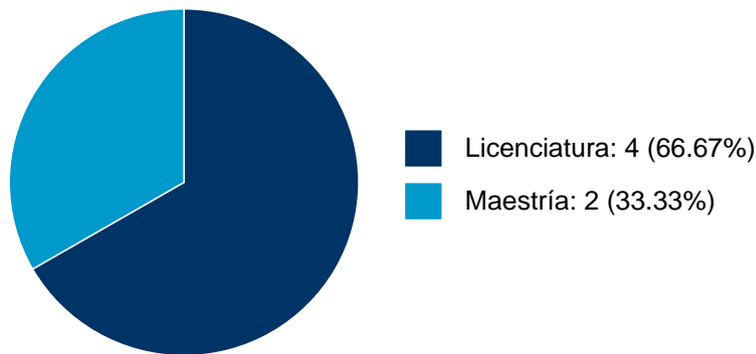


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Estudio de la recuperación de aceite en un medio poroso a través del uso de surfactantes y su escalamiento	Tesis de Maestría	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL,	Pérez Ramírez, Elvia,		2016
2	Estudio de la transferencia de calor de un flujo que cruza a través de un arreglo de hilos elípticos utilizando algoritmos paralelos ejecutados en gpu	Tesis de Licenciatura	JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL,	Estevez Hernandez, Jaime Ulises,		2013

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	ACTIVIDAD ACADEMICA PARA LA OBTENCION DEL GRADO	Instituto de Geofísica	2	2014-2
2	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION	Instituto de Geofísica	2	2014-1
3	Licenciatura	DINAMICA DE MEDIOS DEFORMABLES	Facultad de Ciencias	11	2009-2
4	Licenciatura	DINAMICA DE MEDIOS DEFORMABLES	Facultad de Ciencias	4	2009-1
5	Licenciatura	DINAMICA DE MEDIOS DEFORMABLES	Facultad de Ciencias	20	2008-2
6	Licenciatura	DINAMICA DE MEDIOS DEFORMABLES	Facultad de Ciencias	31	2008-1



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



**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**PATENTES**

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

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**JOSE JOAQUIN LIZARDI DEL ANGEL**

**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	2008-2024
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