



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



RAUL ESPEJEL PAZ

Datos Generales

Nombre: RAUL ESPEJEL PAZ

Máximo nivel de estudios: PASANTE

Antigüedad académica en la UNAM: 45 años, 3 meses, 1 día

Nombramientos

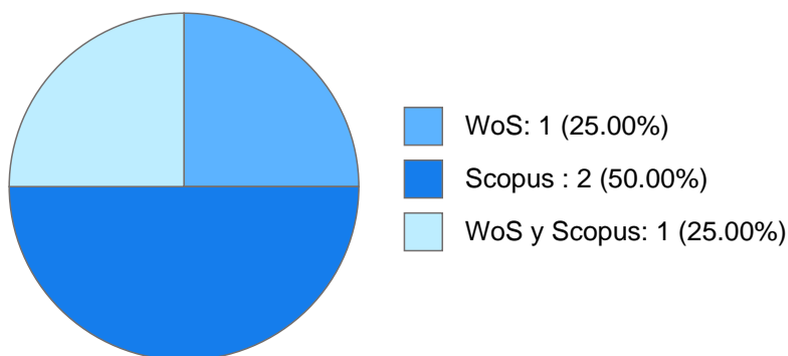
Último: TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo
Instituto de Física
Desde 16-02-2014 hasta 31-12-2016

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2011 - 2016
PRIDE B - 2011

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Restoration of the radio frequency ion source of the 5.5 MV CN-Van de Graaff accelerator at IFUNAM	RAUL ESPEJEL PAZ ROBERTO JOSE RAUL GLEASON VILLAGRAN DANIEL JOSE MARIN LAMBARRI et al.	JOURNAL OF INSTRUMENTATION	2021
2	Normal modes of vibration of carbon nanotubes doped with nitrogen: Towards conducting properties	JORGE RAMON SOTO MERCADO JORDI IÑAKI AUSTRICH SENOSIAIN RENELA MARIA VALLADARES MCNELIS et al.	REVISTA MEXICANA DE FISICA	2007



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



RAUL ESPEJEL PAZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

RAUL ESPEJEL PAZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



RAUL ESPEJEL PAZ

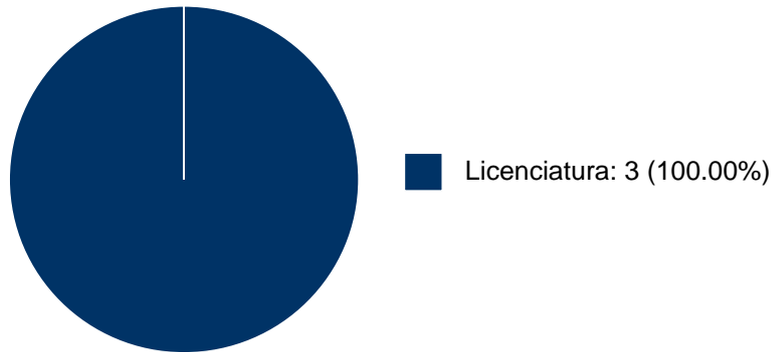
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

RAUL ESPEJEL PAZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

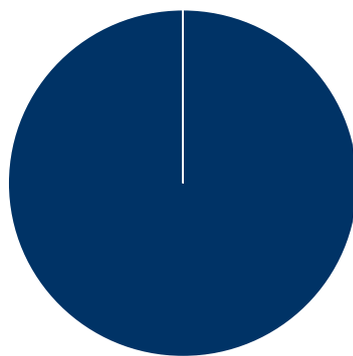
Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Espectroscopio para termoluminiscencia	Tesis de Licenciatura	RAUL ESPEJEL PAZ,	Sarmiento Mendoza, Francisco Attilio,	Instituto de Física,	2015
2	Sistema opto-electronico para lectura automatizada	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE CABRERA BRAVO,	RAUL ESPEJEL PAZ, Gally Jorda, Mireya,		1988
3	Sistema detector de senales y contador de areas para imagenes de un microscopio electronico de barrido	Tesis de Licenciatura	ENRIQUE CABRERA BRAVO,	RAUL ESPEJEL PAZ, Medina Gandara, Guillermo Valentin,		1976

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 13 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	7	2016-2
2	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	17	2016-1
3	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	23	2015-2
4	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	11	2015-1
5	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	11	2014-2
6	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	13	2014-1
7	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	10	2013-2
8	Licenciatura	LABORATORIO DE ELECTRONICA	Facultad de Ciencias	12	2013-1
9	Licenciatura	TEMAS SELEC. ELECTRON.INSTRUMEN. I	Facultad de Ciencias	3	2012-2
10	Licenciatura	TEMAS SELEC. ELECTRON.INSTRUMEN. I	Facultad de Ciencias	1	2012-1
11	Licenciatura	TEMAS SELEC. ELECTRON.INSTRUMEN. I	Facultad de Ciencias	3	2011-2
12	Licenciatura	ELECTRONICA I	Facultad de Ciencias	1	2008-1
13	Licenciatura	FUNDAMENTOS FISICOS ELECTRON	Facultad de Ciencias	1	2008-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



RAUL ESPEJEL PAZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

RAUL ESPEJEL PAZ



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



RAUL ESPEJEL PAZ

PATENTES

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

RAUL ESPEJEL PAZ



RAUL ESPEJEL PAZ

FUENTES DE INFORMACIÓN

Internos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2024
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2024
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2023
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

Externos

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2024
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2024
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2024
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024