



SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

Datos Generales

Nombre: SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 37 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023

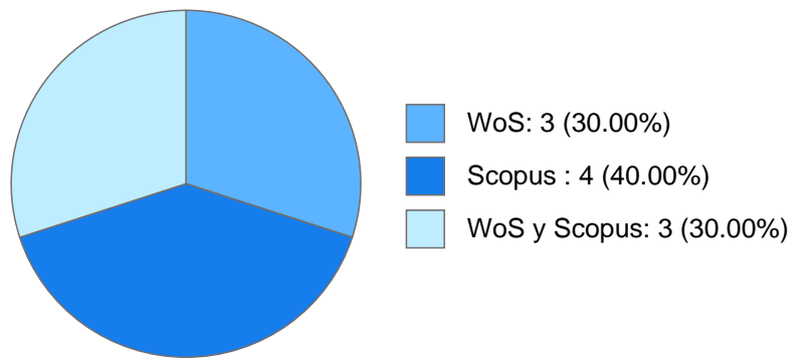
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B - 2024
PASPA Estancias Sabáticas 2013 - 2014
CATEDRA ANGEL BORJA OSORNO 2010

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Geometric model of real gases described by the Redlich-Kwong-Soave equation of state	SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ SÁñchez A.	JOURNAL OF MOLECULAR LIQUIDS	2023
2	Characterization of direct current He-N2 mixture plasma using optical emission spectroscopy and mass spectrometry	OSVALDO FLORES CEDILLO FERMIN CASTILLO MEJIA HORACIO MARTINEZ VALENCIA et al.	PHYSICS OF PLASMAS	2014
3	Update in surgical treatment of articular cartilage lesions	JOSE CLEMENTE IBARRA PONCE DE LEON SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ Aldo Izaguirre et al.	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINICAL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	2011
4	Radiation characteristics of the FNall dense plasma focus device	FERMIN CASTILLO MEJIA MARIA ISABEL GAMBOA DE BUEN JOSE RANGEL GUTIERREZ et al.	AIP Conference Proceedings	2008



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



SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ



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



SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Propuesta de un laboratorio para pruebas fotométricas a luminarios Led	Tesis de Licenciatura	SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ,	Espinosa Tinoco, Mildred Penélope,	Facultad de Ingeniería,	2013
2	Perspectiva de proyectos de generación de energía eléctrica como MDL en México Post-Kyoto	Tesis de Licenciatura	SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ,	Vera Padilla, Alejandra,	Facultad de Ingeniería,	2012

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 99 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	51	2024-2
2	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	42	2024-2
3	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	48	2024-2
4	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	48	2024-1
5	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	38	2024-1
6	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	45	2024-1
7	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	52	2023-2
8	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	49	2023-2
9	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	45	2023-2
10	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	39	2023-1
11	Licenciatura	MATEMATICAS AVANZADAS	Facultad de Ingeniería	38	2023-1
12	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	51	2023-1
13	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	31	2022-2
14	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE OPTICA	Facultad de Ingeniería	5	2022-2
15	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	38	2022-2
16	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE OPTICA	Facultad de Ingeniería	9	2022-1
17	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	48	2022-1
18	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	42	2022-1
19	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	55	2021-2
20	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE OPTICA	Facultad de Ingeniería	18	2021-2
21	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	15	2021-2
22	Licenciatura	FISICA CUANTICA	Facultad de Ingeniería	31	2021-2
23	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	22	2020-1
24	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	9	2020-1

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

25	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	51	2019-2
26	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE OPTICA	Facultad de Ingeniería	26	2019-2
27	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	21	2019-2
28	Licenciatura	FUNDAMENTOS DE OPTICA	Facultad de Ingeniería	16	2019-1
29	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	15	2019-1
30	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	50	2019-1
31	Curso de Bachillerato	Física con simuladores	Instituto de Ingeniería	0	
32	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	25	2018-2
33	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	51	2018-2
34	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	8	2018-2
35	Curso de Licenciatura	Electromagnetismo y Óptica (segunda parte)	Instituto de Ingeniería	0	
36	Curso de Licenciatura	Experimentos de cátedra para los cursos de Química, antecedentes, fundamentos teóricos y aplicaciones	Instituto de Ingeniería	0	
37	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	34	2018-1
38	Licenciatura	INTRODUCCION A FISICA DEL EDO. SOLI	Facultad de Ingeniería	24	2018-1
39	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	11	2018-1
40	Curso de Licenciatura	Electromagnetismo y Óptica (Primera parte)	Instituto de Ingeniería	0	
41	Curso de Bachillerato	Física 3	Instituto de Ingeniería	0	
42	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	54	2017-2
43	Licenciatura	ELECTROMAGNETISMO Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
44	Curso de Licenciatura	Acústica y óptica	Instituto de Ingeniería	0	
45	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	5	2017-1
46	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	50	2017-1
47	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	25	2017-1
48	Curso de Licenciatura	Aplicaciones del cómputo simbólico en la enseñanza de las Ciencias Básicas y las Ingenierías	Instituto de Ingeniería	0	
49	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2016-2
50	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	6	2016-2
51	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	27	2016-2
52	Curso de Licenciatura	Aplicaciones de cómputo simbólico para la asignatura Matemáticas Avanzadas	Instituto de Ingeniería	0	
53	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	28	2016-1
54	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2016-1
55	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	5	2016-1
56	Curso de Licenciatura	Análisis espectral de las descargas eléctricas en gases	Instituto de Ingeniería	0	

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

57	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	29	2015-2
58	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2015-2
59	Curso de Licenciatura	Ciencia básica de las descargas eléctricas en gases	Instituto de Ingeniería	0	
60	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2015-1
61	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	25	2015-1
62	Curso de Licenciatura	Temas selectos de física contemporánea	Instituto de Ingeniería	0	
63	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	27	2013-2
64	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2013-2
65	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	7	2013-2
66	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	48	2013-2
67	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	3	2013-1
68	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2013-1
69	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	28	2013-1
70	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	48	2013-1
71	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	21	2012-2
72	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2012-2
73	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	6	2012-2
74	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	50	2012-2
75	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	50	2012-1
76	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	10	2012-1
77	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2012-1
78	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	39	2012-1
79	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	38	2011-2
80	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2011-2
81	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	2	2011-2
82	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	48	2011-2
83	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	48	2011-1
84	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2011-1
85	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	3	2011-1
86	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	35	2011-1
87	Curso de Bachillerato	Acústica	Instituto de Ingeniería	0	
88	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	40	2010-2
89	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	58	2010-2
90	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	49	2010-2
91	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	50	2010-1
92	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	53	2010-1
93	Licenciatura	FISICA MODERNA	Facultad de Ingeniería	2	2010-1
94	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	35	2010-1
95	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	35	2009-2
96	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	55	2009-2

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

97	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	51	2009-2
98	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	49	2009-1
99	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	51	2009-1
100	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	40	2009-1
101	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	50	2009-1
102	Curso de Licenciatura	La física contemporánea en la formación de ingenieros, una visión general	Instituto de Ingeniería	0	
103	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	41	2008-2
104	Licenciatura	OPTICA	Facultad de Ingeniería	1	2008-2
105	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	40	2008-2
106	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2008-2
107	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	50	2008-2
108	Curso de Licenciatura	Aplicación del método científico en un laboratorio de docencia en la Facultad de Ingeniería, UNAM	Instituto de Ingeniería	0	
109	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	49	2008-1
110	Licenciatura	ACUSTICA Y OPTICA	Facultad de Ingeniería	19	2008-1
111	Licenciatura	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	Facultad de Ingeniería	52	2008-1
112	Licenciatura	FISICA DE SEMICONDUCTORES	Facultad de Ingeniería	42	2008-1
113	Licenciatura	OPTICA	Facultad de Ingeniería	2	2008-1



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



SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

PATENTES

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

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

SALVADOR ENRIQUE VILLALOBOS PEREZ

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