



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



SELENE PEREZ GARCIA

Datos Generales

Nombre: SELENE PEREZ GARCIA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 13 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"
Desde 01-01-2025

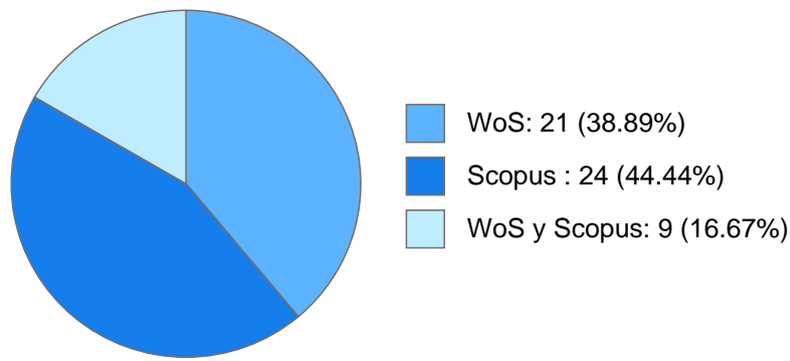
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

No cuenta con estímulos, programas, premios y reconocimientos

SELENE PEREZ GARCIA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	The neuropeptide vip limits human osteoclastogenesis: Clinical associations with bone metabolism markers in patients with early arthritis	SELENE PEREZ GARCIA Castro-Vazquez D. Lamana A. et al.	Biomedicines	2021
2	Proteomic analysis of synovial fibroblasts and articular chondrocytes co-cultures reveals valuable vip-modulated inflammatory and degradative proteins in osteoarthritis	SELENE PEREZ GARCIA Calamia V. Hermida-Gómez T. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2021
3	Profile of matrix-remodeling proteinases in osteoarthritis: Impact of fibronectin	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Gutiérrez-Cañas I. et al.	Cells	2020
4	Multiplet structure for perovskite-type Ba _{0.9} Ca _{0.1} Ti _{0.9} Zr _{0.1} O ₃ by core-hole spectroscopies	GUILLERMO MANUEL HERRERA PEREZ SELENE PEREZ GARCIA Solis-Canto O. et al.	JOURNAL OF APPLIED PHYSICS	2020
5	Wnt and RUNX2 mediate cartilage breakdown by osteoarthritis synovial fibroblast-derived ADAMTS-7 and -12	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Villanueva-Romero R. et al.	JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE	2019
6	The adipokine network in rheumatic joint diseases	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Frommer K.W. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2019

SELENE PEREZ GARCIA

7	An Overview of VPAC Receptors in Rheumatoid Arthritis: Biological Role and Clinical Significance	SELENE PEREZ GARCIA Gomariz R.P. Juarranz Y. et al.	Frontiers in Endocrinology	2019
8	Effect of chondroitin sulphate on synovitis of knee osteoarthritic patients	SELENE PEREZ GARCIA Tío L. Orellana C. et al.	MEDICINA CLINICA	2017
9	VIP impairs acquisition of the macrophage proinflammatory polarization profile	SELENE PEREZ GARCIA Carrión, M. Martínez, C. et al.	JOURNAL OF LEUKOCYTE BIOLOGY	2016
10	Healthy and Osteoarthritic Synovial Fibroblasts Produce a Disintegrin and Metalloproteinase with Thrombospondin Motifs 4, 5, 7, and 12: Induction by IL-1 β and Fibronectin and Contribution to Cartilage Damage	SELENE PEREZ GARCIA Gutiérrez-Cañas, I. Seoane, I.V. et al.	AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY	2016
11	VIP and CRF reduce ADAMTS expression and function in osteoarthritis synovial fibroblasts	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Gutiérrez-Cañas I. et al.	JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE	2016
12	Th17 polarization of memory T cells in early arthritis: The vasoactive intestinal peptide effect	SELENE PEREZ GARCIA Jimeno R. Leceta J. et al.	JOURNAL OF LEUKOCYTE BIOLOGY	2015
13	Vasoactive Intestinal Peptide Maintains the Nonpathogenic Profile of Human Th17-Polarized Cells	SELENE PEREZ GARCIA Jimeno R. Leceta J. et al.	JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE	2014
14	Urokinase plasminogen activator system in synovial fibroblasts from osteoarthritis patients: Modulation by inflammatory mediators and neuropeptides	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Jimeno R. et al.	JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE	2014
15	Inflammatory mediators alter interleukin-17 receptor, interleukin-12 and -23 expression in human osteoarthritic and rheumatoid arthritis synovial fibroblasts: Immunomodulation by vasoactive intestinal peptide	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Jimeno R. et al.	NEUROIMMUNO MODULATION	2013
16	Polarization effects in a fiber-optical refractometric sensor with semi-cylindrical plastic detection element	SELENE PEREZ GARCIA SERGIY KHOTYAINTEV	Proceedings of SPIE	2013
17	Optical Intensity-Type Refractometer for Remote Measurements Via Fiber-Optic Cables	SERGIY KHOTYAINTEV Carlos E. Garcia Guerra Jordi E. Morales Farah et al.	JOURNAL OF LIGHTWAVE TECHNOLOGY	2012

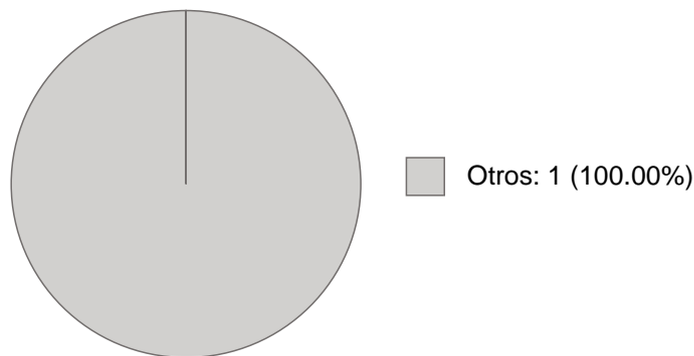
SELENE PEREZ GARCIA

18	Effect of VIP on the balance between cytokines and master regulators of activated helper T cells	SELENE PEREZ GARCIA Jimeno R. Leceta J. et al.	IMMUNOLOGY AND CELL BIOLOGY	2012
19	Virtual and real laboratory for optical devices course in teaching telecommunications engineering	SELENE PEREZ GARCIA ALFREDO BELTRAN HERNANDEZ SERGIY KHOTYAINTEV	Conference Proceedings - IEEE Southeastcon	2012
20	Effectiveness of design projects in teaching telecommunications engineering	ALFREDO BELTRAN HERNANDEZ VICTOR GARCIA GARDUÑO MIGUEL MOCTEZUMA FLORES et al.	Conference Proceedings - IEEE Southeastcon	2012
21	Design and optimization of an optical refractometer for remote measurements via fiber-optic cables	SERGIY KHOTYAINTEV SELENE PEREZ GARCIA García-Guerra C.E. et al.	Proceedings of SPIE	2011
22	RNA sensors in human osteoarthritis and rheumatoid arthritis synovial fibroblasts: Immune regulation by vasoactive intestinal peptide	SELENE PEREZ GARCIA Carrión M. Juarranz Y. et al.	ARTHRITIS AND RHEUMATISM	2011
23	Mapping the CRF-urocortins system in human osteoarthritic and rheumatoid synovial fibroblasts: Effect of vasoactive intestinal peptide	SELENE PEREZ GARCIA Juarranz Y. Carrión M. et al.	JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY	2011
24	Plastic optical fiber multipoint liquid-level sensor with single semi-cylindrical detection element	SERGIY KHOTYAINTEV SELENE PEREZ GARCIA ALFREDO BELTRAN HERNANDEZ et al.	Proceedings of SPIE	2010

SELENE PEREZ GARCIA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Optical-Fiber Refractometric Sensor with Semi-Cylindrical Optical Detection Element for Measuring the Level of Gasoline	SERGIY KHOTYAINTEV SELENE PEREZ GARCIA Enrique Llanito-Caudillo et al.	Proceedings Paper	2009	9780769537993



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



SELENE PEREZ GARCIA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

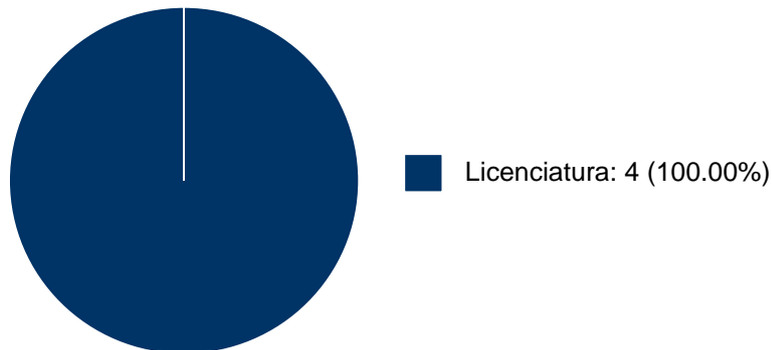
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

SELENE PEREZ GARCIA

SELENE PEREZ GARCIA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

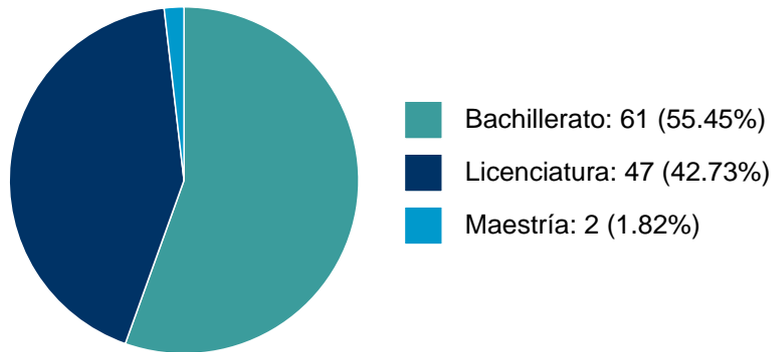


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Sensores de fibra óptica para el monitoreo de la salud estructural de materiales compuestos	Tesis de Licenciatura	SELENE PEREZ GARCIA,	Ramírez Escoriza, Brenda Guadalupe,	Facultad de Ingeniería,	2016
2	Efectos de la temperatura en un oadm sintonizable mediante tensión	Tesis de Licenciatura	SELENE PEREZ GARCIA,	Gómez Cruz, Alejandro,	Facultad de Ingeniería,	2015
3	Fabricación y caracterización de un interferómetro mach-zehnder en línea por medio de arco eléctrico y su uso como sensor de temperatura	Tesis de Licenciatura	SELENE PEREZ GARCIA,	Peña de la Rosa, Eduardo de la,	Facultad de Ingeniería,	2015
4	Modelado matemático de sensores refractométricos basados en fibras ópticas	Tesis de Licenciatura	SELENE PEREZ GARCIA,	Guevara Torres, Miguel Ángel,	Facultad de Ingeniería,	2011

SELENE PEREZ GARCIA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2024-2
2	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2024-2
3	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2024-2
4	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2024-2
5	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	22	2024-2
6	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	22	2024-2
7	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2024-1

SELENE PEREZ GARCIA

8	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2024-1
9	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2024-1
10	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2024-1
11	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	21	2024-1
12	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2024-1
13	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-2
14	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2023-2
15	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-2
16	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-2
17	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2023-2
18	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2023-2
19	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-1
20	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2023-1
21	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-1

SELENE PEREZ GARCIA

22	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2023-1
23	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2023-1
24	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2023-1
25	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2022-2
26	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2022-2
27	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2022-2
28	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2022-2
29	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2022-2
30	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2022-2
31	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2022-1
32	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2022-1
33	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2022-1
34	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	25	2022-1
35	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2022-1

SELENE PEREZ GARCIA

36	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2022-1
37	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	5	2021-2
38	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	21	2021-2
39	Licenciatura	TEMAS SEL. DE TELECOMUNICACIONES	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
40	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-2
41	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2021-2
42	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-2
43	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-2
44	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-2
45	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-1
46	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2021-1
47	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-1
48	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-1
49	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2021-1
50	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	4	2021-1
51	Licenciatura	PROYECTO INVESTI.PARA TELECOMUNICAC	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
52	Licenciatura	TEMAS SEL. DE TELECOMUNICACIONES	Facultad de Ingeniería	1	2021-1
53	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	16	2021-1
54	Licenciatura	TEMAS SEL. DE TELECOMUNICACIONES	Facultad de Ingeniería	7	2020-2

SELENE PEREZ GARCIA

55	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2020-2
56	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2020-2
57	Licenciatura	PROYECTO INVESTI.PARA TELECOMUNICAC	Facultad de Ingeniería	5	2020-2
58	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2020-2
59	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	35	2020-2
60	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	11	2020-2
61	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2020-1
62	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2020-1
63	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	5	2020-1
64	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	33	2020-1
65	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2020-1
66	Licenciatura	PROYECTO INVESTI.PARA TELECOMUNICAC	Facultad de Ingeniería	5	2020-1
67	Licenciatura	TEMAS SEL. DE TELECOMUNICACIONES	Facultad de Ingeniería	10	2020-1
68	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	28	2019-2
69	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	8	2019-2
70	Bachillerato	FISICA IV	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	23	2019-2
71	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2019-2
72	Bachillerato	FISICA II	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2019-2
73	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2019-1
74	Bachillerato	FISICA I	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	24	2019-1

SELENE PEREZ GARCIA

75	Bachillerato	FISICA III	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	21	2019-1
76	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	15	2019-1
77	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	27	2019-1
78	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	24	2018-2
79	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	5	2018-2
80	Bachillerato	MATEMATICAS III(ALGEB-GEOM.)	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	26	2018-2
81	Bachillerato	ESTADISTICA Y PROBABILIDADII	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	44	2018-2
82	Bachillerato	ESTADISTICA Y PROBABILIDADII	Escuela Nacional Colegio de Ciencias y Humanidades "Vallejo"	36	2018-2
83	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	3	2018-1
84	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	23	2018-1
85	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	12	2017-2
86	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	40	2017-2
87	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	6	2017-1
88	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	26	2017-1
89	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	5	2016-2
90	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	28	2016-1
91	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	17	2016-1
92	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	16	2016-1
93	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	26	2015-2
94	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	27	2015-2
95	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	28	2015-1
96	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	13	2015-1
97	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	21	2015-1
98	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION	Facultad de Ingeniería	5	2015-1
99	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	35	2014-2
100	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	34	2014-2
101	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	25	2014-1
102	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	30	2014-1
103	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	14	2014-1
104	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2012-2
105	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	17	2012-2
106	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	3	2012-2
107	Licenciatura	DISPOSITIVOS OPTICOS	Facultad de Ingeniería	4	2011-2
108	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
109	Licenciatura	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	Facultad de Ingeniería	46	2011-2



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



SELENE PEREZ GARCIA

110 Licenciatura DISPOSITIVOS OPTICOS Facultad de Ingeniería 4 2011-1



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



SELENE PEREZ GARCIA

PATENTES

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

SELENE PEREZ GARCIA

SELENE PEREZ GARCIA

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