



VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

Datos Generales

Nombre: VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 39 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ingeniería
Desde 01-02-2023 hasta 15-10-2024

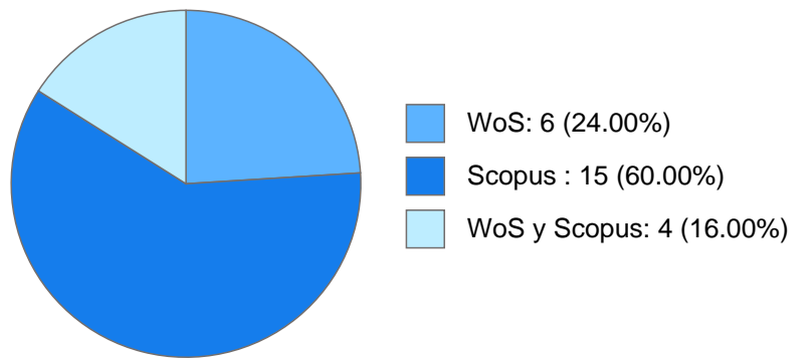
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2015 - VIGENTE
SNI II 2010 - 2013
SNI I - 2009
PRIDE C - 2024

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	When Nationalism Places Sovereignty and Security above Energy Sustainability: The Case of Mexico	RIGEL GAMEZ LEAL VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	International Journal of Sustainability Policy and Practice	2024
2	Evaluando los contratos de exploración y extracción de hidrocarburos en México, 2015-2017	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Problemas Del Desarrollo	2019
3	Oil and mining: Mexico on the path of extractivism	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Mexican Studies-Estudios Mexicanos	2018
4	Seguridad e integración energética con Estados Unidos: de la confianza a la incertidumbre	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Norteamérica (México, D.F.)	2018
5	Industria eléctrica en México: Tensión entre el estado y el mercado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Problemas Del Desarrollo	2016
6	The Mexican electricity sector: Policy analysis and reform (1992-2009)	Adriana Maria Ramirez Camperos VICTOR RODRIGUEZ PADILLA Antonio Guido-Aldana, Pedro	ENERGY POLICY	2013
7	Mexican energy policy and sustainability indicators	CLAUDIA SHEINBAUM PARDO Belizza Janet Ruiz Mendoza VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	ENERGY POLICY	2012

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

8	Multiple service contracts Pemex: Effectiveness, efficiency and profitability [Contratos de servicios múltiples en pemex: Eficacia, eficiencia y rentabilidad]	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Problemas Del Desarrollo	2010
9	Renewable energy sources in the Mexican electricity sector	B. J. Ruiz VICTOR RODRIGUEZ PADILLA J. H. Martinez	RENEWABLE ENERGY	2008
10	Renewable energy sources in the Colombian energy policy, analysis and perspectives	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA Ruiz B.J.	ENERGY POLICY	2006
11	Renewable energy sources in the colombian energy policy, analysis and perspectives	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA Ruiz B.J.	Proceedings Of The Solar World Congress 2005: Bringing Water To The World, Including Proceedings Of 34th Ases Ann	2005
12	Rethinking energetic planning in Mexico [Repensar la planeacion energetica en Mexico]	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Gestion Y Politica Publica	2000
13	The predominance of radical reforms in Central America [La predominance de reformas radicales en Amerique centrale]	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA Cuevas F.	Revue de L'Energie	1998
14	Energy reform in Mexico: A new development model or modernization of statism?	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA Vargas R.	ENERGY POLICY	1996
15	Mexican natural gas policy: a limited opening with an increase in production	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Proceedings Of The Spe International Petroleum Conference & Exhibition Of Mexico	1996

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 10 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Aproximaciones Comparadas Sobre El Sector Eléctrico En Iberoamérica	ELVA LEONOR CARDENAS MIRANDA FERNANDO ZENDEJAS REYES VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Libro Completo	2021	9786073052382
2	Aproximaciones Comparadas Sobre El Sector Eléctrico En Iberoamérica	ELVA LEONOR CARDENAS MIRANDA FERNANDO ZENDEJAS REYES VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Libro Completo	2021	9786073055673
3	El Mundo Actual	JOHN SAXE FERNANDEZ VICTOR RODRIGUEZ PADILLA MARIA DEL ROSIO VARGAS SUAREZ et al.	Libro Completo	2019	9786073023993
4	Sociología Política del Colapso Climático Antropogénico	JOHN SAXE FERNANDEZ VICTOR RODRIGUEZ PADILLA MARIA DEL ROSIO VARGAS SUAREZ et al.	Libro Completo	2019	9786073024105
5	Ronda cero, ronda uno, despojo del patrimonio. Entrega de petróleo y pérdida de la renta petrolera	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Libro Completo	2018	9786072909137

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

6	Sociología política del colapso climático antropogénico	JOHN SAXE FERNANDEZ VICTOR RODRIGUEZ PADILLA MARIA DEL ROSIO VARGAS SUAREZ et al.	Libro Completo	2018	9786073009881
7	Nuevos actores en América del Norte	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA SILVIA ELENA VELEZ QUERO ALEJANDRO MERCADO CELIS et al.	Libro Completo	2017	9786070291074
8	Presente y Perspectivas de la Reforma Energética de México	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Libro Completo	2016	978607280950 5
9	La agenda internacional en el siglo XXI: retos y oportunidades para la conformación de políticas públicas.	ADRIAN GARCIA SAISO VICTOR RODRIGUEZ PADILLA ADRIANA BARRAZA LOPEZ et al.	Libro Completo	2016	9786070276347
10	Los retos fundamentales de México. Construyendo una agenda para el siglo XXI	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA	Libro Completo	2011	9786078228034



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



VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

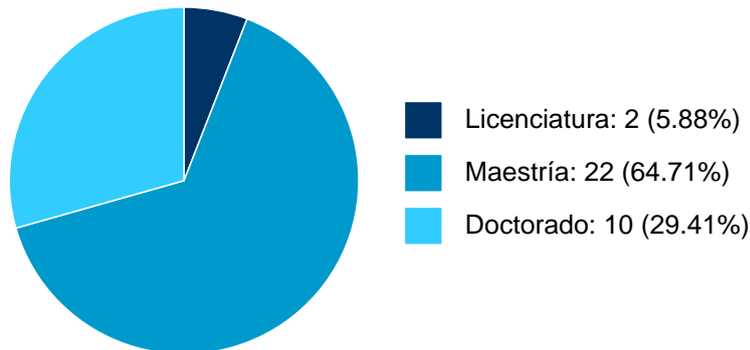
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Sostenibilidad energética en México : avances y perspectivas en el marco de una transición urgente	Tesis de Doctorado	ALEJANDRA CASTRO GONZALEZ,	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA, JOSE LUIS FERNANDEZ ZAYAS, et al.	Facultad de Ingeniería, Instituto de Ingeniería,	2024
2	Seguridad energética en México, Centroamérica y el Caribe en el Marco de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Escalante Pérez, Daynier,	Facultad de Ingeniería,	2023
3	Expansión de las redes eléctricas con líneas de alto voltaje de corriente continua ¿tiene futuro en México?	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Castro Frías, Efraín,	Facultad de Ingeniería,	2022
4	Origen, controversias y desafíos de la transición energética 1970-2050, lecciones para México	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Aguilar Carrillo, Leslie Aiko,	Facultad de Ingeniería,	2022
5	Análisis de impacto ambiental para un pozo de shale gas en México en el marco de mejoras regulatorias	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Avitua Varela, Pedro Ángel,	Facultad de Ingeniería,	2022

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

6	Extensión de la red eléctrica a las comunidades aisladas, el caso de Chiapas	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Díaz Mercado, Juan Manuel,	Facultad de Ingeniería,	2022
7	Reservas varadas, implicaciones del Acuerdo de París en la extracción de combustibles fósiles en México	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Rangel Sánchez, René Francisco,	Facultad de Ingeniería,	2021
8	Pobreza energética : caso de estudio : México	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Peñalosa Pérez, José David,	Facultad de Ingeniería,	2019
9	Balance del aprovechamiento de la energía eólica en México (1992-2015)	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Escalante Pérez, Daynier,	Facultad de Ingeniería,	2018
10	Los límites de la energía	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Gómez Olvera, Liliana María Luisa,	Facultad de Ingeniería,	2018
11	Límites y alcances de la estrategia de PEMEX exploración y producción en una industria energética desregulada	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Gasga Morales, César Alberto,	Facultad de Ingeniería,	2017
12	El pico del petróleo y la transición energética en México : aplicación del modelo de Hubbert bajo condiciones actuales y con restricciones de cambio climático	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Ayala Chávez, Regina,	Facultad de Ingeniería,	2017
13	Contribución del sector energético a la sustentabilidad del desarrollo, análisis sistémico del caso mexicano 1970-2010	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Livas García, Adrián,	Facultad de Ingeniería,	2016

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

14	El futuro de los hidrocarburos no convencionales en América del Norte ante la nueva perspectiva de precios	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Romero González, Luis Felipe,	Facultad de Ingeniería,	2016
15	Energía y equidad en México : tendencias de la distribución del ingreso y el gasto en energía 1968-2008	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Navarro Gómez, Judith Catalina,	Facultad de Ingeniería,	2014
16	Cambio tecnológico, formas organizacionales y preocupaciones humanas de la industria eléctrica al 2050	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Ramírez Camperos, Adriana María,	Facultad de Ingeniería,	2013
17	Cambio climático, cenit del petróleo y desregulación de la electricidad; implicaciones sobre la seguridad energética	Tesis de Licenciatura	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	González Pacheco, Mariana Astrid,	Facultad de Ingeniería,	2010
18	La promoción de las fuentes de energía renovable en la Unión Europea : entre la unificación o diversificación de mecanismos	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Ruíz Mendoza, Belizza Janet,		2007
19	Financiamiento de la industria petrolera : el caso de México	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Romo Rico, Daniel,		2006
20	Potencial de ahorro de energía por el cambio de calentadores de agua y estufa mas eficientes en el sector residencial mexicano	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Malfavon Martinez, Sara Martha,		2006
21	Produccion independiente de electricidad : ¿cual es su futuro en Mexico?	Tesis de Licenciatura	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Castellanos Alday, Gregorio Hassan,		2005

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

22	La viabilidad de la transposición del modelo francés de industria eléctrica en México	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Zenon Olvera, Eric,	2005
23	Desregulación y privatización de la industria eléctrica Argentina : antecedentes, características y consecuencias	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Martinez Nuñez, Pedro Antonio,	2005
24	Una propuesta de integración modular de las fuentes de energía renovables, vía hidrógeno, y el ciclo de potencia Rankine	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Sanchez Dirzo, Rafael,	2004
25	Análisis de los mecanismos que permitieron la inclusión de las fuentes de energía renovable en redes eléctricas de potencia de mercados reestructurados, y su posible aplicación en el caso de una industria verticalmente integrada como la mexicana	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Ruiz Mendoza, Belizza Janet,	2004
26	Tarifas eléctricas en el sector residencial y su relación con los subsidios y el financiamiento del sistema eléctrico nacional	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Gómez Leal, Rigel,	2003
27	Estudio de la viabilidad de la cogeneración industrial en México	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	León de los Santos, Gabriel,	2003
28	La formación de la política energética de los Estados Unidos 1973-2001 ¿problema de seguridad o de mercado?	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Vargas Suarez, Maria del Rosio,	2003

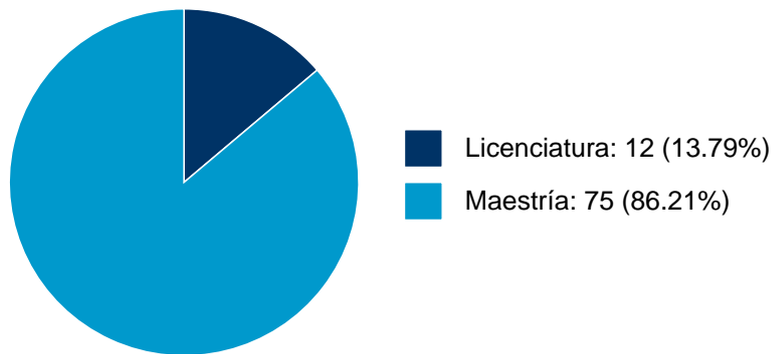
VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

29	Riesgos y consecuencias asociados al manejo de combustibles en la industria petrolera	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Morales Urdiales, Gabriel Mario,	2002
30	El proceso de integración energética entre Canadá, Estados Unidos y México. Implicaciones en la industria del gas natural	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Salinas Díaz, Adriana Lavinia,	2002
31	La producción independiente en la transformación del sector eléctrico mexicano, 1992-2000	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Becerra Espinosa, José Manuel,	2001
32	Conversión de recortes de perforación : en energía y materia prima para la industria del cemento	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Ramos Rodríguez, Heberto,	2000
33	La consolidación de las compañías petroleras nacionales de los países exportadores de petróleo ante el nuevo contexto internacional	Tesis de Doctorado	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Galina Hidalgo, Sergio Martín,	2000
34	Evidencias de petrolización en la economía mexicana	Tesis de Maestría	VICTOR RODRIGUEZ PADILLA,	Moore González, Thelma,	1999

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ENERGIA INTERNACIONAL	Facultad de Ingeniería	1	2024-2
2	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS PLANEACIÓN Y POLÍTICA ENERGÉTICA	Facultad de Ingeniería	10	2024-2
3	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ENERGIA INTERNACIONAL	Facultad de Ingeniería	1	2024-1
4	Maestría	SESIÓN DE TUTORÍA III	Facultad de Ingeniería	2	2024-1
5	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ENERGÍA Y DESARROLLO	Facultad de Ingeniería	2	2024-1
6	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	0	2023-2
7	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	0	2023-2
8	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	0	2023-2
9	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
10	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	Facultad de Ingeniería	5	2022-2
11	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	3	2022-2
12	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	1	2022-2
13	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	0	2022-2
14	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	3	2022-1
15	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	3	2022-1

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

16	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	2	2022-1
17	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	5	2021-2
18	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS PLANEACIÓN Y POLÍTICA ENERGETICA	Facultad de Ingeniería	8	2021-2
19	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
20	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2021-2
21	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	6	2021-1
22	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS ORGANIZACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL SECTOR ENERGETICO	Facultad de Ingeniería	3	2021-1
23	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	6	2021-1
24	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS PLANEACIÓN Y POLÍTICA ENERGETICA	Facultad de Ingeniería	10	2020-2
25	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	4	2020-2
26	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	6	2020-2
27	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	4	2020-1
28	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	4	2020-1
29	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS ENERGÍA Y DESARROLLO	Facultad de Ingeniería	11	2020-1
30	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS PLANEACION Y POLITICA ENERGETICA	Facultad de Ingeniería	14	2019-2
31	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
32	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	4	2019-2
33	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-2
34	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
35	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ingeniería	1	2019-1
36	Licenciatura	SEMINARIO DE TITULACION	Facultad de Ingeniería	3	2019-1
37	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS ENERGÍA Y DESARROLLO	Facultad de Ingeniería	7	2019-1
38	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS, PLANEACION Y POLITICA ENERGETICA	Facultad de Ingeniería	14	2018-2
39	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION	Facultad de Ingeniería	3	2018-2
40	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	4	2018-1
41	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	3	2018-1

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

42	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS, ENERGIA Y DESARROLLO	Facultad de Ingeniería	12	2018-1
43	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ingeniería	4	2017-2
44	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS POLÍTICA ENERGÉTICA	Facultad de Ingeniería	11	2017-2
45	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
46	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
47	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACIÓN	Facultad de Ingeniería	1	2017-2
48	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II-321027	Facultad de Ingeniería	3	2017-1
49	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III-394999	Facultad de Ingeniería	3	2017-1
50	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS-395011	Facultad de Ingeniería	16	2017-1
51	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION-395033	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
52	Maestría	ACTIVIDADES ACADÉMICAS ORIENTADAS A LA GRADUACION-395034	Facultad de Ingeniería	1	2017-1
53	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	4	2016-2
54	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	2	2016-2
55	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	2	2016-2
56	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	17	2016-2
57	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
58	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION III	Facultad de Ingeniería	1	2016-1
59	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	2	2016-1
60	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	8	2016-1
61	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	4	2015-2
62	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	5	2015-2
63	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	4	2015-1
64	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	4	2015-1
65	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2015-1
66	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2013-2
67	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	3	2013-2
68	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	4	2013-2
69	Maestría	ENERGIA Y DESARROLLO	Facultad de Ingeniería	3	2013-1

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

70	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	4	2013-1
71	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	2	2012-2
72	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	5	2012-2
73	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	1	2012-1
74	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	6	2012-1
75	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	1	2011-2
76	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	6	2011-2
77	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	9	2011-1
78	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	12	2011-1
79	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION II	Facultad de Ingeniería	1	2011-1
80	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	12	2010-2
81	Maestría	PROYECTO DE INVESTIGACION I	Facultad de Ingeniería	1	2010-2
82	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	15	2010-1
83	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	13	2009-2
84	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	8	2009-2
85	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	10	2009-1
86	Licenciatura	INTROD.A LOS SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	3	2008-2
87	Maestría	TEMAS SELECTOS DE SISTEMAS ENERGETICOS	Facultad de Ingeniería	5	2008-2



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



VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

PATENTES

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

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

VICTOR RODRIGUEZ PADILLA

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