



HECTOR GARCIA ORTEGA

Datos Generales

Nombre: HECTOR GARCIA ORTEGA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 30 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR B TC Definitivo
Facultad de Química
Desde 16-06-2021

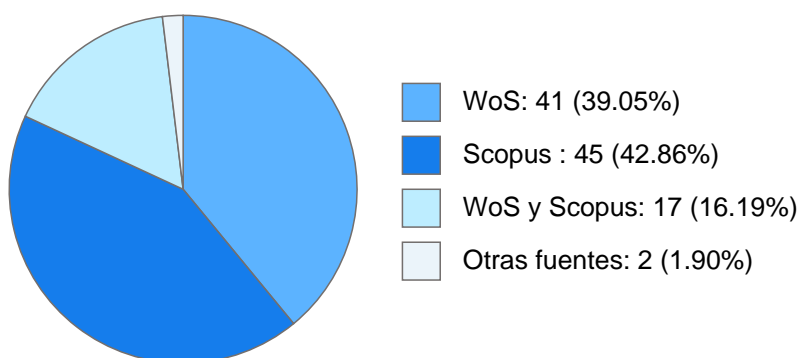
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2014 - VIGENTE
SNI I 2009 - 2011
SNI C 2008
PRIDE C 2016 - 2024
PRIDE B - 2016

HECTOR GARCIA ORTEGA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	PLATA: Design of an Online Platform for Chemistry Undergraduate Fully Automated Assignments	VICTOR MANUEL UGALDE SALDIVAR ITZEL GUERRERO RIOS LAURA MARIA GASQUE SILVA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2024
2	Molecular structure and selective theophylline complexation by conformational change of diethyl N,N'-(1,3-phenylene)dicarbamate	MARCOS FLORES ALAMO HECTOR GARCIA ORTEGA González-González J.S. et al.	ACTA CRYSTALLOGRA PHICA SECTION C-STRUCTURAL CHEMISTRY	2024
3	Molecular structure and selective theophylline complexation by conformational change of diethyl N,N0-(1,3-phenylene)dicarbamate	MARCOS FLORES ALAMO HECTOR GARCIA ORTEGA Juan Saulo Gonzalez-Gonzalez et al.	ACTA CRYSTALLOGRA PHICA SECTION C-STRUCTURAL CHEMISTRY	2024
4	Tuning the photophysical and NLO properties of β -diketonates derived from coumarin-triphenylamine-chalcones: Effect of the BF ₂ group	HECTOR GARCIA ORTEGA Blanco-Acuña E.F. Texon-García I.A. et al.	Tetrahedron	2024

HECTOR GARCIA ORTEGA

5	Synthesis of BODIPY-pyrrolo[3,4- <i>b</i>]pyridin-5-ones via Ugi-Zhu/cascade reactions and studies of fluorescence response toward viscosity	SANDRA MARCELA ROJAS MONTOYA LUIS ENRIQUE BLANCARTE CARRAZCO ELBA XOCHITIOTZI FLORES et al.	Frontiers in Chemistry	2024
6	Chemical Element Lotto: A Captivating Guessing and Cultural Game Inspired by the Mexican Lottery	JOSE MANUEL MONTAÑO HILARIO DANIELA FRANCO BODEK HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2024
7	Diels-Alder Cycloaddition of <i>N</i> -Azobenzene Maleimides with Furan and Electrochemical Study of Redox Reactions	HECTOR GARCIA ORTEGA David Fernando Venegas-Villalvazo David Abraham Figueroa-Hernandez et al.	Reactions	2024
8	GALIO, Parte 2: de moléculas, retículos y aplicaciones móviles digitales	ANTONIO REINA TAPIA HECTOR GARCIA ORTEGA JESUS GRACIA MORA et al.	Educación Química	2024
9	Synthesis of a New Co Metal-Organic Framework Assembled from 5,10,15,20-Tetrakis((pyridin-4-yl)phenyl)porphyrin "Co-MTPhPyP" and Its Application to the Removal of Heavy Metal Ions	HECTOR GARCIA ORTEGA JOSE NORBERTO FARFAN GARCIA Arceo-Ruiz H. et al.	Molecules	2023
10	Crystal structure and characterization of the sulfamethazine-piperidine salt	FRANCISCO JAVIER MARTINEZ MARTINEZ ARMANDO PINEDA CONTRERAS MIGUEL ANGEL CANSECO MARTINEZ et al.	ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION C-STRUCTURAL CHEMISTRY	2023
11	GALIO Gaming: aprendizaje lúdico de Química Inorgánica y Orgánica Parte 1: desarrollo de un proyecto lúdico-didáctico en la Facultad de Química de la UNAM	HECTOR GARCIA ORTEGA JESUS GRACIA MORA ARMANDO MARIN BECERRA et al.	Educación Química	2023
12	Indolealkylamines in the venom of the scorpion <i>Thorellius intrepidus</i>	Juan Manuel Jimenez Vargas ARMANDO PINEDA CONTRERAS FRANCISCO JAVIER MARTINEZ MARTINEZ et al.	Toxicon	2023
13	Synthetic Polyisoprene Rubber as a Mimic of Natural Rubber: Recent Advances on Synthesis, Nanocomposites, and Applications	Jorge A. Cruz Morales DANIEL ZARATE SALDAÑA JOSE MANUEL BURELO TORRES et al.	POLYMERS	2023
14	AI Egens-NLOphores coumarin-triphenylamine chalcone derivatives: Synthesis, photophysical properties and DFT computational study	LAURA MARIA GASQUE SILVA HECTOR GARCIA ORTEGA Edgard Fabian Blanco-Acuna et al.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2023

HECTOR GARCIA ORTEGA

15	Unit Kemps: A Matching Card Game to Learn Physical Quantities, Units, and Symbols	HECTOR GARCIA ORTEGA JESUS GRACIA MORA ARMANDO MARIN BECERRA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2022
16	Compounds and Molecules: Learning How to Distinguish Them through an Educational Game	HECTOR GARCIA ORTEGA JESUS GRACIA MORA ARMANDO MARIN BECERRA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2022
17	Crystal structures of cocrystals of 2,7-dihydroxynaphthalene with isoniazid and piracetam	MARCOS FLORES ALAMO HECTOR GARCIA ORTEGA González-González J.S. et al.	ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION C-STRUCTURAL CHEMISTRY	2022
18	MET-Organic: A Multilevel Card Game to Promote the Learning of Organic Chemistry Nomenclature	HECTOR GARCIA ORTEGA JESUS GRACIA MORA ARMANDO MARIN BECERRA et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2022
19	Synthesis, photophysical behavior in solution, aggregates, solid state and computational study of new derivatives of 2,2'-bis(indolyl)methane-triphenylamine	HECTOR GARCIA ORTEGA Blanco-Acuña E.F.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2022
20	Engineering coumarin-BODIPY thin-films and molecular crystals: Tailoring supramolecular self-assembly for organic electronic applications	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ RAFAEL OMAR ARCOS RAMOS VIOLETA ALVAREZ VENICIO et al.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2021
21	CADMIO: Creating and Curating an Educational YouTube Channel with Chemistry Videos	HECTOR GARCIA ORTEGA LUIS FELIPE HERNANDEZ AYALA ITZEL GUERREROS et al.	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION	2021
22	Cocrystals of Isoniazid with Polyphenols: Mechanochemical Synthesis and Molecular Structure	MARCOS FLORES ALAMO HECTOR GARCIA ORTEGA Juan Saulo Gonzalez-Gonzalez et al.	Crystals	2020
23	Synthesis and structural analysis of bioactive Schiff-base pentacoordinated diorganotin(IV) complexes	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ RAFAEL OMAR ARCOS RAMOS HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	2019
24	Coumarin Derivative Directly Coordinated to Lanthanides Acts as an Excellent Antenna for UV-Vis and Near-IR Emission	OSCAR GUZMAN MENDEZ MARCOS FLORES ALAMO HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	INORGANIC CHEMISTRY	2018
25	A series of dual-responsive Coumarin-Bodipy probes for local microviscosity monitoring	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ ARTURO JIMENEZ SANCHEZ HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	DYES AND PIGMENTS	2018
26	Bis(4-nitroanilines) in interactions through a pi-conjugated bridge: conformational effects and potential molecular switches	TOMAS GUERRERO BRISEÑO HECTOR GARCIA ORTEGA OMAR GUILLERMO MORALES SAAVEDRA et al.	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY	2017

HECTOR GARCIA ORTEGA

27	On the structure of meso-substituted F-BODIPYs and their assembly in molecular crystals: An experimental-theoretical approach	ALISUL ATZIN ISLAS MEJIA HECTOR GARCIA ORTEGA MARGARITA ROMERO AVILA et al.	JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY	2016
28	Optical properties of two fluorene derived BODIPY molecular rotors as fluorescent ratiometric viscosity probes	HECTOR GARCIA ORTEGA NURIA VICTORIA SANCHEZ PUIG MARGARITA ROMERO AVILA et al.	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY	2016
29	Structural and morphological studies of meso-ethylcarbazole F-BODIPY thin films	RAFAEL OMAR ARCOS RAMOS CARLOS MAURICIO MALDONADO DOMINGUEZ HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	MONATSCHEFTE FUR CHEMIE	2016
30	Enhanced NLO properties of molybdenum push-pull coordination compounds with tridentate ONO organic ligands	TOMAS GUERRERO BRISEÑO HECTOR GARCIA ORTEGA OMAR GUILLERMO MORALES SAAVEDRA et al.	INORGANICA CHIMICA ACTA	2016
31	High-Boron-Content Porphyrin-Cored Aryl Ether Dendrimers: Controlled Synthesis, Characterization, and Photophysical Properties	Elba Xochitiotzi Flores HECTOR GARCIA ORTEGA JOSE NORBERTO FARFAN GARCIA et al.	INORGANIC CHEMISTRY	2015
32	Substituent effects on solvent-free epoxidation catalyzed by dioxomolybdenum(VI) complexes supported by ONO Schiff base ligands	TOMAS GUERRERO BRISEÑO Saul R. Merecias HECTOR GARCIA ORTEGA et al.	INORGANICA CHIMICA ACTA	2015
33	Crystal structure of the chalcone (E)-3-(furan-2-yl)-1-phenylprop-2-en-1-one	HECTOR GARCIA ORTEGA MARCOS FLORES ALAMO ARMANDO PINEDA CONTRERAS et al.	ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE	2015
34	Titanium oxide:fullerene composite films as electron collector layer in organic solar cells and the use of an easy-deposition cathode	HECTOR GARCIA ORTEGA JOSE NORBERTO FARFAN GARCIA Perez-Gutierrez, Enrique et al.	OPTICAL MATERIALS	2014
35	Design, synthesis, in vitro evaluation and preliminary SAR studies of N-(2-(heteroaryloxy)propyl)phenothiazines against Rhipicephalus microplus cattle tick	CARLOS MAURICIO MALDONADO DOMINGUEZ David Alavez Rosas Humberto Aguilar et al.	BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS	2014
36	Exo-1,7-Dimethyl-4-phenyl-10-oxa-4-azatricyclo[5.2.1.0 ^{2,6}]dec-8-ene-3,5-dione	ARMANDO PINEDA CONTRERAS HECTOR GARCIA ORTEGA MARCOS FLORES ALAMO et al.	ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE	2013

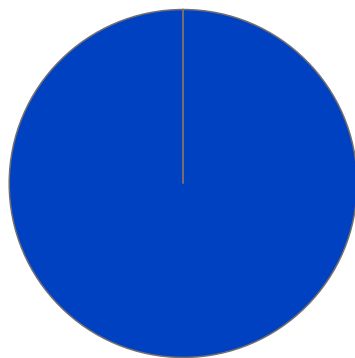
HECTOR GARCIA ORTEGA

37	KIT FOR MICRO SCALE BASIC KNOWLEDGE OF CHEMISTRY	GRACIELA EDITH MULLER CARRERA HECTOR GARCIA ORTEGA Adolfo Rivero et al.	Edulearn Proceedings	2013
38	Synthesis, characterization, and X-ray analysis of new N,N'-disubstituted-1,4-diazepanes	HECTOR GARCIA ORTEGA JOSE NORBERTO FARFAN GARCIA Ramirez-Montes, Pedro I. et al.	TETRAHEDRON LETTERS	2012
39	Synthesis of Novel Pyridinium Betaine Precursors from exo-Norbornene Dicarboximides	MOUKHAMED TLENKOPATCHEV HECTOR GARCIA ORTEGA RUBEN LUIS GAVIÑO RAMIREZ et al.	LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY	2011
40	New pentacoordinated Schiff-base diorganotin(IV) complexes derived from nonpolar side chain alpha-amino acids	Nikoloz Kobakhidze JOSE NORBERTO FARFAN GARCIA MARGARITA ROMERO AVILA et al.	JOURNAL OF ORGANOMETALL IC CHEMISTRY	2010
41	Structure and electronic conductivity of reduced Gd-doped CeO ₂	GUSTAVO TAVIZON ALVARADO HECTOR GARCIA ORTEGA Ruiz-Trejo E.	JOURNAL OF THE ELECTROCHEMI CAL SOCIETY	2007
42	Excited Triplet States in Aggregates and Monomers of Water Soluble Meso-Aryl Substituted Porphyrins	HECTOR GARCIA ORTEGA Bourdelande J.L. Crusats J. et al.	JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B	2004
43	Chiral shape and enantioselective growth of colloidal particles of self-assembled meso-tetra(phenyl and 4-sulfonatophenyl)porphyrins	HECTOR GARCIA ORTEGA Crusats J. Claret J. et al.	CHEMICAL COMMUNICATIO NS	2003
44	Erratum: Chiral shape and enantioselective growth of colloidal particles of self-assembled meso-tetra(phenyl and 4-sulfonatophenyl)porphyrins (Chemical Communications (2003)(1588))	HECTOR GARCIA ORTEGA Crusats J. Claret J. et al.	CHEMICAL COMMUNICATIO NS	2003
45	Modulation of the porphyrin inner proton exchange rates by the steric effects of bridge substitution	HECTOR GARCIA ORTEGA Crusats J. Feliz M. et al.	JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY	2002
46	Heteroassociation of meso-sulfonatophenylporphyrins with β - and γ -cyclodextrin	HECTOR GARCIA ORTEGA El-Hachemi Z. Farrera J.-A. et al.	JOURNAL OF PORPHYRINS AND PHTHALOCYANI NES	2001
47	Meso and β -pyrrole sulfonated porphyrins obtained by sulfonation of 5,15-bis(phenyl)porphyrin	HECTOR GARCIA ORTEGA Ribo J.M.	JOURNAL OF PORPHYRINS AND PHTHALOCYANI NES	2000

HECTOR GARCIA ORTEGA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



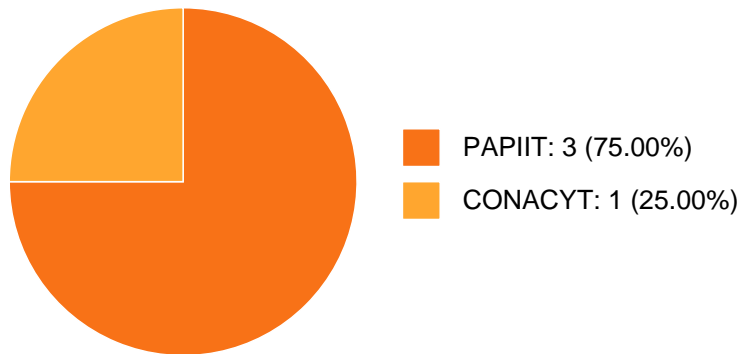
■ Libros completos: 4 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	"Bioenergía, química y energía sostenible"	HECTOR GARCIA ORTEGA ANGELICA ESTRELLA RAMOS PEÑA GUILLERMO SANTANA RODRIGUEZ et al.	Libro Completo	2021	9786077133339
2	Química Heterocíclica Aromática	HECTOR GARCIA ORTEGA	Libro Completo	2019	9786073025089
3	Química Heterocíclica Aromática	HECTOR GARCIA ORTEGA	Libro Completo	2016	9786070276279
4	Bioenergía, química y energía sostenible	HECTOR GARCIA ORTEGA ANGELICA ESTRELLA RAMOS PEÑA GUILLERMO SANTANA RODRIGUEZ et al.	Libro Completo	2012	9786077130369

HECTOR GARCIA ORTEGA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

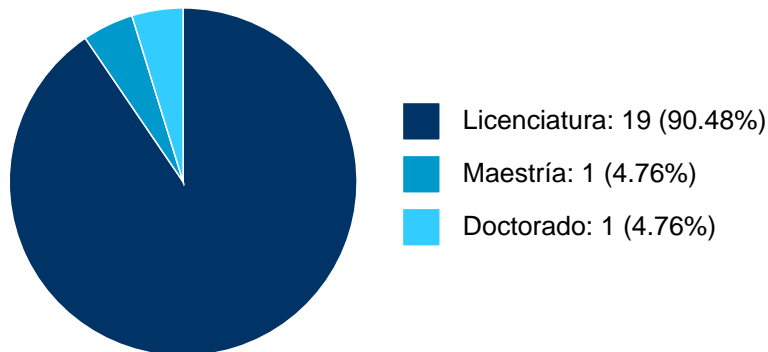


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Improved sesing of anticoagulants whith smart polymers	HECTOR GARCIA ORTEGA	Recursos CONACYT	01-07-2017	31-12-2018
2	Espectroscopía láser de cromóforos funcionales	JORGE PEON PERALTA HECTOR GARCIA ORTEGA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
3	Búsqueda de sensibilizadores de la resistencia a xenobióticos para el manejo sustentable de fármacos y plaguicidas usados contra bacterias patógenas, células cancerosas e insectos plaga, a partir de productos naturales de la flora mexicana	EDUARDO GUILLERMO DELGADO LAMAS HECTOR GARCIA ORTEGA	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
4	Dinámica de sistemas foto-activos, síntesis y estudios por espectroscopía láser	NURIA ESTURAU ESCOFET HECTOR GARCIA ORTEGA JORGE PEON PERALTA	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2026

HECTOR GARCIA ORTEGA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Sensores de viscosidad y polaridad, sistema bisindolilmeteno de boro-dipirrometeno de boro, BOBIM-BODIPY	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Rico Vázquez, Trinidad,	Facultad de Química,	2024
2	Disolventes supramoleculares : diseño y aplicaciones	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Pitalúa Calleja, Adrián,	Facultad de Química,	2023
3	Síntesis y caracterización de β -dicetodifluoroboratos	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Texon García, Iván Alessandro,	Facultad de Química,	2023
4	Síntesis, propiedades fotofísicas y estudio computacional de derivados (bis)indolilmetanos, (bis)indolilmetenos de boro y chalconas con fragmentos trifenilamina	Tesis de Doctorado	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Blanco Acuña, Edgard Fabian,	Facultad de Química,	2022
5	Síntesis de ligantes derivados de cumarina con propiedades ópticas	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Vázquez López, Luis Antonio,	Facultad de Química,	2021
6	Procesos de termovalorización de residuos sólidos	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Ramírez Aguilar, Diego,	Facultad de Química,	2020

HECTOR GARCIA ORTEGA

7	Hidrógeno como vector energético para almacenar energía generada a partir de fuentes limpias en un modelo descentralizado en sectores de consumo básico	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Leal Jauregui, Pedro Iván,	Facultad de Química,	2019
8	Síntesis y caracterización de sistemas conjugados derivados de bis(indolil) metenos de boro con posibles aplicaciones electroópticas	Tesis de Maestría	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Blanco Acuña, Edgard Fabián,	Facultad de Química,	2018
9	Síntesis y caracterización de derivados de BODIPY-cumarina	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ, Nishide Álvarez, Toki,	Facultad de Química,	2018
10	Síntesis y caracterización de derivados de BODIPY-Cumarina con posible aplicación como sensores fluorescentes en células	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ, Munguía Viveros, Elizabeth,	Facultad de Química,	2017
11	Síntesis de intermediarios porfirínicos con posible aplicación en sistemas fotovoltaicos	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Ángel Ortiz, Jorge Ernesto del,	Facultad de Química,	2017
12	Síntesis de compuestos con posible actividad ixodídica	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	JAVIER ORDOÑEZ HERNANDEZ, Reyes Weiss, Diego Sebastián,	Facultad de Química,	2016
13	Síntesis y caracterización de heterociclos de cinco miembros, Pirrol e Imidazol	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	ELBA XOCHITIOTZI FLORES, Barranco Rivera, Daniela Marcela,	Facultad de Química,	2015

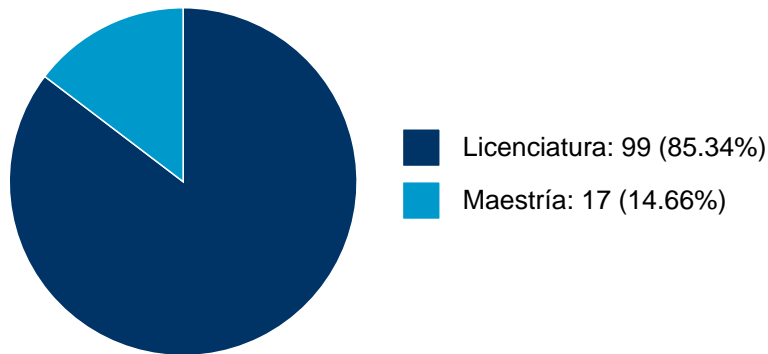
HECTOR GARCIA ORTEGA

14	Síntesis y caracterización de conjugados bodipy-porfirina con potencial aplicación en celdas solares	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Islas Mejía, Alisul Atzin,	Facultad de Química,	2014
15	Transformación fotoquímica de la (e)-4-(2,5-dimetil-4-metoxifenil)but-3-en-2-ona	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Méndez Martínez, Eduardo,	Facultad de Química,	2012
16	Síntesis y caracterización de derivados alcoxipiridina vía una reacción de SNRA	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	López Saucedo, Felipe,	Facultad de Química,	2011
17	Síntesis y caracterización de tetraarilporfinas	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Juárez Rodríguez, Luis Alberto,	Facultad de Química,	2010
18	Obtención de sistemas [beta]-o-toluilcetonas [alfa],[beta]-insaturadas	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Martínez Juárez, Marisol,	Facultad de Química,	2009
19	Síntesis y caracterización de compuestos con posible actividad ixodida	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Cortés de Jesús, René,	Facultad de Química,	2009
20	Estudio de la asociación de porfirinas 5,15-diaril sustituidas	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Rosas Gomez, Vicente,		2007
21	Mezclas : propuesta de una unidad didáctica para el nivel medio superior	Tesis de Licenciatura	HECTOR GARCIA ORTEGA,	Estrada Pérez, Ninel,		2007

HECTOR GARCIA ORTEGA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	52	2024-2
2	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	45	2024-2
3	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	52	2024-2
4	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	60	2024-1
5	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	62	2024-1
6	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	46	2024-1
7	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	40	2023-2
8	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	59	2023-2
9	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	62	2023-2
10	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	48	2023-1
11	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	65	2023-1
12	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	73	2023-1
13	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	22	2022-2
14	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	57	2022-2
15	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	65	2022-2
16	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	60	2022-1
17	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	66	2022-1
18	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	18	2022-1
19	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	63	2021-2
20	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	22	2021-2
21	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	61	2021-2
22	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	56	2021-1
23	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2021-1

HECTOR GARCIA ORTEGA

24	Licenciatura	QUIMICA DE MATERIALES I	Facultad de Química	21	2021-1
25	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	62	2020-2
26	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	50	2020-2
27	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	62	2020-2
28	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	58	2020-1
29	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	60	2020-1
30	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	20	2020-1
31	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	25	2019-2
32	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	63	2019-2
33	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	56	2019-2
34	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2019-1
35	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	32	2019-1
36	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	55	2019-1
37	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	57	2018-2
38	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2018-2
39	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	41	2018-2
40	Maestría	OBLIGATORIA DE ELECCIÓN DIDÁCTICA DE LA DISCIPLINA, DIDÁCTICA DE LA QUÍMICA	Facultad de Química	9	2018-2
41	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2018-1
42	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	60	2018-1
43	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	28	2018-1
44	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	61	2018-1
45	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	32	2017-2
46	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	Facultad de Química	1	2017-2
47	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	58	2017-2
48	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	58	2017-2
49	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	55	2017-1
50	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	34	2017-1
51	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	61	2017-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION-395608	Facultad de Química	1	2017-1
53	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	36	2016-2
54	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	58	2016-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2016-2
56	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	56	2016-2
57	Maestría	FUNDAMENTOS DE QUIMICA ORGANICA	Facultad de Química	35	2016-2
58	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	54	2016-1
59	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	59	2016-1
60	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	45	2016-1
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-2
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-2
63	Maestría	FUNDAMENTOS DE QUIMICA ORGANICA	Facultad de Química	28	2015-2
64	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	23	2015-2
65	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	61	2015-2

HECTOR GARCIA ORTEGA

66	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2015-2
67	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2015-1
68	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	53	2015-1
69	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	41	2015-1
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-1
71	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2015-1
72	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2014-2
73	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2014-2
74	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	50	2014-2
75	Maestría	FUNDAMENTOS DE QUIMICA ORGANICA	Facultad de Química	32	2014-2
76	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	55	2014-2
77	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	55	2014-2
78	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	53	2014-1
79	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	13	2014-1
80	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	57	2014-1
81	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2014-1
82	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2014-1
83	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA V	Facultad de Química	17	2013-2
84	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	54	2013-2
85	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	56	2013-2
86	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	55	2013-1
87	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	43	2013-1
88	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	43	2013-1
89	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	50	2012-2
90	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	46	2012-2
91	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	48	2012-2
92	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	52	2012-1
93	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	48	2012-1
94	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	42	2012-1
95	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	49	2011-2
96	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	30	2011-2
97	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	39	2011-2
98	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	51	2011-1
99	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2011-1
100	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	45	2011-1
101	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	40	2010-2
102	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA IV	Facultad de Química	1	2010-2
103	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	44	2010-2
104	Licenciatura	QUIMICA GENERAL II	Facultad de Química	54	2010-2
105	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	56	2010-1
106	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA IV	Facultad de Química	2	2010-1
107	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	39	2010-1



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



HECTOR GARCIA ORTEGA

108	Curso de Bachillerato	La química orgánica como segunda lengua	Dirección General de Asuntos del Personal Académico	0	
109	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Química	3	2009-2
110	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	20	2009-2
111	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	10	2009-1
112	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	57	2009-1
113	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	49	2008-2
114	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA III	Facultad de Química	18	2008-2
115	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA IV	Facultad de Química	35	2008-1
116	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	61	2008-1
117	Licenciatura	QUIMICA ORGANICA I	Facultad de Química	1	2008-1



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



HECTOR GARCIA ORTEGA

PATENTES

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

HECTOR GARCIA ORTEGA

HECTOR GARCIA ORTEGA

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