



VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

Datos Generales

Nombre: VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 7 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No Definitivo
Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán
Desde 01-06-2019

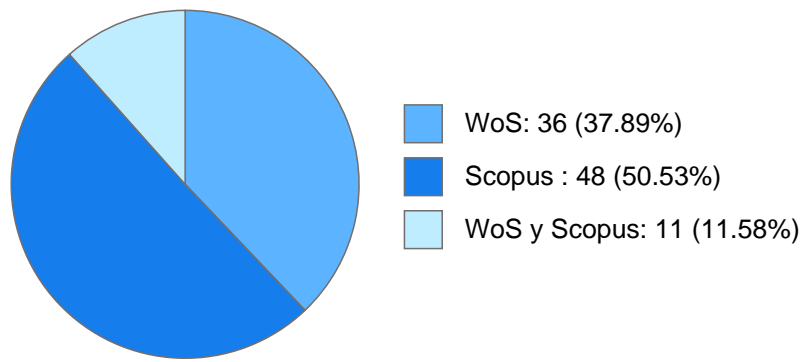
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2022 - VIGENTE
SNI I 2015 - 2021
SNI C 2014
EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2024

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Enhancing learning of the Grad-Shafranov equation through scientific literature: Part 3 of a physics education series	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Ojeda-González A. Cristaldo-Oliveira M. et al.	Revista Brasileira de Ensino de Fisica	2024
2	Enhancing Learning of the Grad-Shafranov Equation through Scientific Literature: Part 1 of a Physics Education Series	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Ojeda-González A. dos Santos L.N. et al.	Revista Brasileira de Ensino de Fisica	2023
3	Enhancing learning of the Grad-Shafranov equation through scientific literature: part 2 of a physics education series	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ dos Santos L.N. Ojeda-González A. et al.	Revista Brasileira de Ensino de Fisica	2023
4	First Solar Radio Burst Observations by the Mexican Array Radio Telescope (MEXART) at 140 MHz	ELIZANDRO HUIPE DOMRATCHEVA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ GILBERTO ARMANDO CASILLAS PEREZ et al.	SOLAR PHYSICS	2022
5	PASSAGES: the Large Millimeter Telescope and ALMA observations of extremely luminous high-redshift galaxies identified by the Planck	MARIO HUMBERTO CHAVEZ GONZALEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Derek A. Berman et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2022

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

6	The First Radio Spectrum of a Rapidly Rotating A-type Star	FRANCISCO TAPIA VAZQUEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ LUIS ALBERTO ZAPATA GONZALEZ et al.	ASTROPHYSICAL JOURNAL LETTERS	2021
7	Magnetohydrodynamic wave modes influenced by displacement current	JOSE JUAN GONZALEZ AVILES VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Ojeda-González A. et al.	Revista Brasileira de Ensino de Fisica	2021
8	Early science with the Large Millimeter Telescope: a 1.1 mm AzTEC survey of red-Herschel dusty star-forming galaxies	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Montaña A. Zavala J.A. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2021
9	Nonlinear Convergence of Solar-like Stars Chromospheres Using Millimeter, Submillimeter, and Infrared Observations	FRANCISCO TAPIA VAZQUEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	ASTROPHYSICAL JOURNAL SUPPLEMENT SERIES	2020
10	New Metric for Minimum Variance Analysis Validation in the Study of Interplanetary Magnetic Clouds	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Rosa Oliveira R.A. da Silva Oliveira M.W. et al.	SOLAR PHYSICS	2020
11	The MESAS Project: ALMA Observations of the F-type Stars gamma Lep, gamma Vir A, and gamma Vir B	FRANCISCO TAPIA VAZQUEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Jacob Aaron White et al.	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2020
12	Nighttime Ionospheric TEC Study Over Latin America During Moderate and High Solar Activity	ESMERALDA ROMERO HERNANDEZ MARIO RODRIGUEZ MARTINEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ et al.	Journal Of Geophysical Research-Space Physics	2020
13	First observations of oblique ionospheric sounding chirp signal in Mexico	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA PEDRO CORONA ROMERO VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ et al.	Results in Physics	2019
14	Extreme Value Analysis of Solar Flare Events	THOMAI TSIFTSI VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	SPACE WEATHER-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS	2018
15	Daytime Ionospheric TEC Weather Study Over Latin America	ESMERALDA ROMERO HERNANDEZ JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA MARIO RODRIGUEZ MARTINEZ et al.	Journal Of Geophysical Research-Space Physics	2018

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

16	Space Weather Events, Hurricanes, and Earthquakes in Mexico in September 2017	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA MARIA SEERGEVA PEDRO CORONA ROMERO et al.	SPACE WEATHER-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS	2018
17	TEC behavior over the Mexican region	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ PEDRO CORONA ROMERO et al.	ANNALS OF GEOPHYSICS	2018
18	First joint observations of space weather events over Mexico	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA JOSE FRANCISCO VALDES GALICIA et al.	ANNALES GEOPHYSICAE	2018
19	Early science with the Large Millimeter Telescope: observations of extremely luminous high-z sources identified by Planck (vol 458, pg 4383, 2016)	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Harrington, K. C. Yun, Min S. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2017
20	Possible enhancements of TEC and their effects on radio propagation in mexican region	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Maltseva O.A. et al.	Progress in Electromagnetics Research Symposium	2017
21	The Mexican Early Warning System for Space Weather	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA PEDRO CORONA ROMERO et al.	Iau Symposium Proceedings Series	2017
22	Mexican SpaceWeather Service (SCIeSMEX)	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ PEDRO CORONA ROMERO et al.	SPACE WEATHER-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS	2017
23	Calculating travel times and arrival speeds of CMEs to Earth: An analytic tool for space weather forecasting	PEDRO CORONA ROMERO JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA CARLOS ARTURO PEREZ ALANIS et al.	SPACE WEATHER-THE INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH AND APPLICATIONS	2017
24	Study of ionospheric disturbances over Mexico associated with transient space weather events	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA ERNESTO AGUILAR RODRIGUEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ et al.	ADVANCES IN SPACE RESEARCH	2017

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

25	Features of TEC behaviour over the low-latitude North-American region during the period of medium solar activity	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ PEDRO CORONA ROMERO et al.	ADVANCES IN SPACE RESEARCH	2017
26	Early science with the Large Millimeter Telescope: Observations of extremely luminous high-z sources identified by Planck	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Harrington, K. C. Yun, Min S. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2016
27	Early science with the Large Millimetre Telescope: Deep LMT/AzTEC millimetre observations of epsilon Eridani and its surroundings	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ESTELA SUSANA LIZANO SOBERON Chavez-Dagostino, M. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2016
28	Early Science with the Large Millimeter Telescope: COOL BUDHIES I – a pilot study of molecular and atomic gas at $z \approx 0.2$	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Cybulski, Ryan Yun, Min S. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2016
29	THE CHROMOSPHERIC SOLAR LIMB BRIGHTENING AT RADIO, MILLIMETER, SUB-MILLIMETER, AND INFRARED WAVELENGTHS	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2016
30	ALMA's view of the nearest neighbors to the Sun The submm/mm SEDs of the alpha Centauri binary and a new source	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Liseau, R. O'Gorman, E. et al.	ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	2016
31	Erratum: "Synthetic spectra of radio, millimeter, sub-millimeter, and infrared regimes with non-local thermodynamic equilibrium approximation " (2011, APJ, 737, 1)	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ALEJANDRO LARA SANCHEZ Raulin, JeanPierre	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2015
32	Erratum: "The chromospheric solar millimeter-wave cavity originates in the temperature minimum region" (2013, APJ, 762, 84)	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ALEJANDRO LARA SANCHEZ Raulin, JeanPierre	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2015
33	Kinematics of ICMEs/Shocks: Blast Wave Reconstruction Using Type-II Emissions	P. CoronaRomero JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA ERNESTO AGUILAR RODRIGUEZ et al.	SOLAR PHYSICS	2015
34	Early Science with the Large Millimeter Telescope: CO and [C II] Emission in the $z = 4.3$ AzTEC J095942.9+022938 (COSMOS AzTEC-1)	MARIO HUMBERTO CHAVEZ GONZALEZ VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Yun, Min S. et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2015

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

35	ALMA observations of a Centauri: First detection of main-sequence stars at 3 mm wavelength	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Liseau R. Vlemmings W. et al.	ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	2015
36	The Relation Between the Radial Temperature Profile in the Chromosphere and the Solar Spectrum at Centimeter, Millimeter, Submillimeter, and Infrared Wavelengths	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Chavez, M. Bertone, E. et al.	SOLAR PHYSICS	2014
37	The Chromospheric Solar Millimeter-wave Cavity originates in the temperature minimum region	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ALEJANDRO LARA SANCHEZ Raulin, Jean-Pierre	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2013
38	Mg II h plus k Flux-Rotational Period Correlation for G-type Stars	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Olmedo, Manuel Chavez, Miguel et al.	PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC	2013
39	SYNTHETIC SPECTRA OF RADIO, MILLIMETER, SUB-MILLIMETER, AND INFRARED REGIMES WITH NON-LOCAL THERMODYNAMIC EQUILIBRIUM APPROXIMATION	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ALEJANDRO LARA SANCHEZ Raulin, Jean-Pierre	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2011
40	PAKAL: A THREE-DIMENSIONAL MODEL TO SOLVE THE RADIATIVE TRANSFER EQUATION	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ ALEJANDRO LARA SANCHEZ Mendoza-Torres, JE et al.	ASTROPHYSICAL JOURNAL SUPPLEMENT SERIES	2010
41	Reducing memory energy consumption of embedded applications that process dynamically allocated data	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Kolcu I.	IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTER-AID ED DESIGN OF INTEGRATED CIRCUITS AND SYSTEMS	2006
42	Exploring the possibility of operating in the compressed domain	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Sivasubramaniam A. et al.	Lecture Notes in Computer Science	2004
43	Array Regrouping and Its Use in Compiling Data-Intensive Embedded Applications	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M.	IEEE T COMPUT	2004



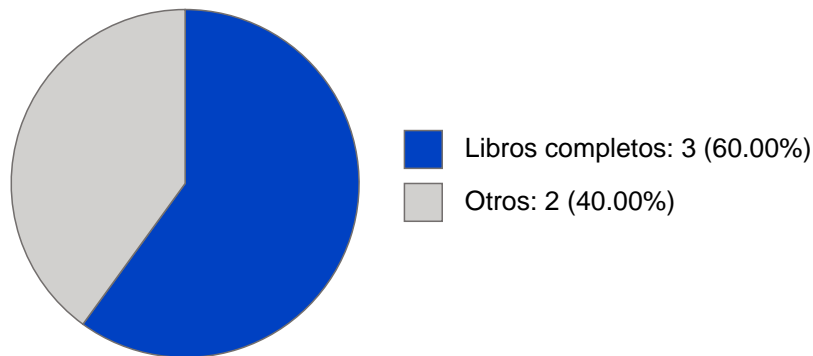
VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

44	Access pattern restructuring for memory energy	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kadayif I. Kandemir M. et al.	IEEE TRANSACTIONS ON PARALLEL AND DISTRIBUTED SYSTEMS	2004
45	Improving off-chip memory energy behavior in a multi-processor, multi-bank environment	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Sezer U.	Lecture Notes in Computer Science	2003
46	Energy-conscious memory allocation and deallocation for pointer-intensive applications	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Chen G. et al.	Lecture Notes in Computer Science	2003
47	Generalized data transformations for enhancing cache behavior	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Kadayif I. et al.	Proceedings -Design, Automation and Test in Europe, DATE	2003
48	Automatic data migration for reducing energy consumption in multi-bank memory systems	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ Kandemir M. Kolcu I.	Design Automation Conference DAC	2002

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN

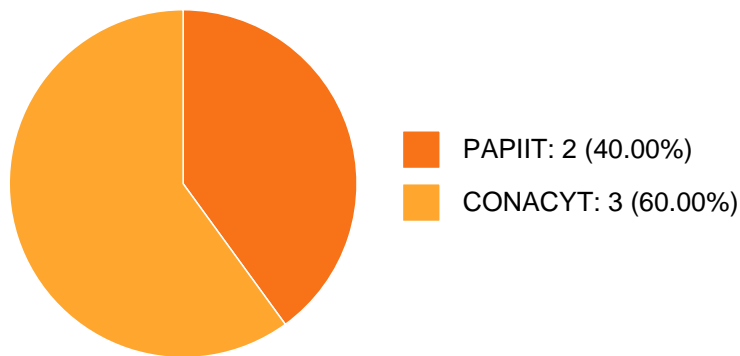


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Revuela. Secundaria. Física 2. Guía Didáctica	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Libro Completo	2022	9786072446038
2	Revuela. Secundaria. Física 2	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Libro Completo	2021	9786072442368
3	Revuela. Secundaria. Física 2	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Libro Completo	2021	9786072442375
4	Possible Enhancements of TEC and Their Effects on Radio Propagation in Mexican Region	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ O. A. Maltseva et al.	Proceedings Paper	2017	9781509062690
5	Estimates of ionosphere state over Mexico with TEC data	JUAN AMERICO GONZALEZ ESPARZA VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ PEDRO CORONA ROMERO et al.	Conference Paper	2017	9789082598704

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

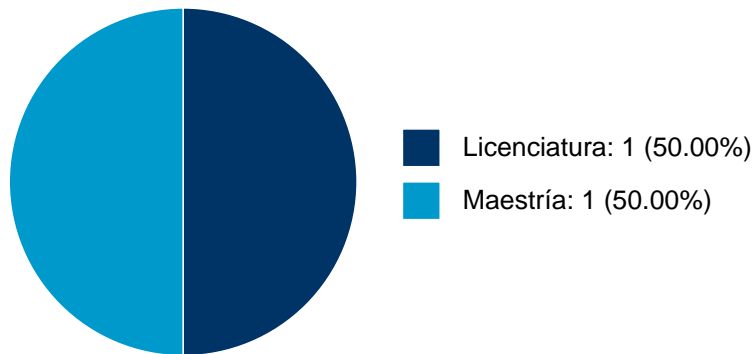


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Influencia del campo magnético en la emisión solar a longitudes de onda milimétrica, sub-milimétrica e infrarroja	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Recursos CONACYT	31-10-2016	30-10-2019
2	El Repositorio Institucional de Clima Espacial México.	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Recursos CONACYT	02-03-2017	01-03-2020
3	Desarrollo de software en grupo para el cálculo de modelos atmosféricos estelares.	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2021
4	Influencia del campo magnético en la emisión solar a longitudes de onda milimétrica, sub-milimétrica e infrarroja.	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Recursos CONACYT	01-01-2020	31-12-2020
5	Caracterización del espectro electromagnético en México a radiofrecuencias en tiempo real	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2023	31-12-2024

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis

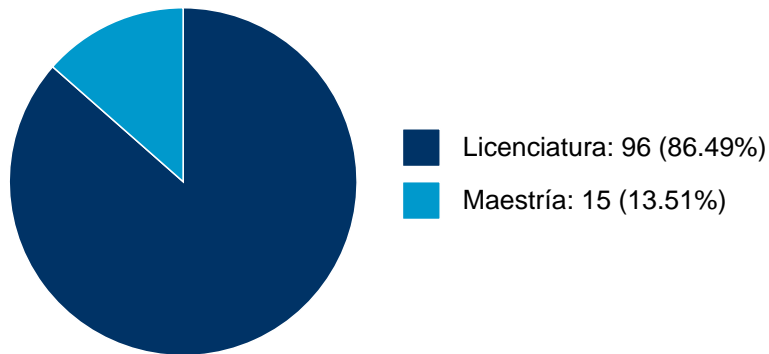


#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Cálculo de emisión a longitudes de onda milimétrica, sub-milimétrica e infrarroja utilizando modelos magnetohidrodinámicos 3D de la cromosfera solar	Tesis de Maestría	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ,	Tapia Vázquez, Francisco,		2019
2	Sistema de detección de eventos de radioemisión solar utilizando el radioespectrógrafo callisto y el radiotelescopio Mexart en el laboratorio nacional de clima espacial	Tesis de Licenciatura	VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ,	Huipé Domratchev, Elizandro,	Instituto de Geofísica,	2018

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	COMPUTO DE ALTO DESEMPEÑO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2024-2
2	Licenciatura	COMPUTO DISTRIBUIDO (COMP.EN NUBE)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	14	2024-2
3	Licenciatura	SISTEMAS DINAMICOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2024-2
4	Licenciatura	EL PLANETA TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2024-1
5	Licenciatura	INTRODUC.A LAS TECNOLOG.PARA INFORM	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	25	2024-1
6	Licenciatura	MODELADO Y SIMULACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	10	2024-1
7	Licenciatura	COMPUTO DE ALTO DESEMPEÑO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	7	2023-2

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

8	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS ESPACIALES RADIOASTRONOMIA SOLAR	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	0	2023-2
9	Licenciatura	COMPUTO DISTRIBUIDO (COMP.EN NUBE)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	15	2023-2
10	Licenciatura	SISTEMAS DINAMICOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	15	2023-2
11	Licenciatura	MODELADO Y SIMULACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	12	2023-1
12	Licenciatura	PELIGROS,VULNERABILIDAD Y RIESGOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2023-1
13	Licenciatura	GEOMETRIA ANALITIC.INTROD.CALCULO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	18	2023-1
14	Licenciatura	SISTEMAS DINAMICOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	13	2022-2
15	Licenciatura	COMPUTO DISTRIBUIDO (COMP.EN NUBE)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	18	2022-2
16	Licenciatura	SEM.INVEST.1 EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2022-2
17	Licenciatura	DESARROLLO APLICAC.PARA GEOPROCES.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2022-2
18	Licenciatura	ALGORITMOS Y PROGRAMACION (EST.DAT.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	20	2022-1
19	Licenciatura	INTRODUC.A LAS TECNOLOG.PARA INFORM	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	16	2022-1
20	Licenciatura	LENGUAJES FORMALES Y AUTOMATAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	19	2022-1
21	Licenciatura	MATEMATICAS DISCRETAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	20	2022-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

22	Licenciatura	ARQUITECTURA COMPUTACIONAL	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2022-1
23	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	17	2022-1
24	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	19	2022-1
25	Licenciatura	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	21	2022-1
26	Licenciatura	BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	10	2022-1
27	Licenciatura	BIOETICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
28	Licenciatura	GENETICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
29	Licenciatura	SEM.INVEST.2 EN CIENCIAS BIOLOGICAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1
30	Licenciatura	SEGURIDAD DE INFORMACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2022-1
31	Licenciatura	TECNOLOGIAS PARA INFORMAC.ORGANIZ	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	12	2022-1
32	Licenciatura	INSTRUMENTACION GEOFISICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1
33	Licenciatura	PELIGROS,VULNERABILIDAD Y RIESGOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1
34	Licenciatura	SEM.INVEST.2 EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
35	Licenciatura	FOTOGRAMETRIA Y FOTOINTERPRETACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

36	Licenciatura	TECNOLOGIAS PARA APLICACION EN WES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1
37	Licenciatura	INNOVACION Y EMPRENDIMIENTO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2022-1
38	Licenciatura	LAB.DE PROGRAM.CREAT.PLATAF.PROCESS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	14	2022-1
39	Licenciatura	ESTADISTICA DESCRIPTIVA E INFERENC.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
40	Licenciatura	REDES Y TELECOMUNICACIONES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	17	2022-1
41	Licenciatura	SISTEMAS DINAMICOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
42	Licenciatura	FILOSOFIA DE LA CIENCIA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2022-1
43	Licenciatura	EL PLANETA TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2022-1
44	Licenciatura	BIOQUIMICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
45	Licenciatura	INMUNOLOGIA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2022-1
46	Licenciatura	DESEMPEÑO ORGANANIZ.INTEL.D NEGOCIO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2022-1
47	Licenciatura	SISTEMAS APOYO TOMA DECIS.ORGANIZ.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	9	2022-1
48	Licenciatura	ESTADISTICA MULTIVARIADA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	13	2022-1
49	Licenciatura	MINERIA DE DATOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	13	2022-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

50	Licenciatura	MODELADO Y SIMULACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2022-1
51	Licenciatura	REDES NEURONALES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	15	2022-1
52	Licenciatura	SISTEMAS INFORM.SERV.WEB (COMP.MOV)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	16	2022-1
53	Licenciatura	FILOSOFIA DE LA CIENCIA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	15	2021-1
54	Licenciatura	BASES DE DATOS ESPACIALES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2021-1
55	Licenciatura	EL PLANETA TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2021-1
56	Licenciatura	DEPOSITO DE DATOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2021-1
57	Licenciatura	SERVICIOS DE TECNOLOGIA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2021-1
58	Licenciatura	ALGORITMOS Y PROGRAMACION (EST.DAT.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	20	2021-1
59	Licenciatura	INTRODUC.A LAS TECNOLOG.PARA INFORM	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	18	2021-1
60	Licenciatura	LENGUAJES FORMALES Y AUTOMATAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	17	2021-1
61	Licenciatura	LENGUAJES FORMALES Y AUTOMATAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	4	2021-1
62	Licenciatura	MATEMATICAS DISCRETAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	20	2021-1
63	Licenciatura	INTRODUC METODOLOG DE LA INVESTIGAC	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	12	2021-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

64	Licenciatura	ECUACIONES DIFERENCIALES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	10	2021-1
65	Licenciatura	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	15	2021-1
66	Licenciatura	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	12	2021-1
67	Licenciatura	BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	21	2021-1
68	Licenciatura	ESTADISTICA DESCRIPTIVA E INFERENC.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2021-1
69	Licenciatura	REDES Y TELECOMUNICACIONES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	11	2021-1
70	Licenciatura	REDES Y TELECOMUNICACIONES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	12	2021-1
71	Licenciatura	ESTADISTICA MULTIVARIADA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	16	2021-1
72	Licenciatura	MINERIA DE DATOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	22	2021-1
73	Licenciatura	MODELADO Y SIMULACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	20	2021-1
74	Licenciatura	REDES NEURONALES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	19	2021-1
75	Licenciatura	SISTEMAS INFORM.SERV.WEB (COMP.MOV)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	21	2021-1
76	Licenciatura	SEM.INVEST.I EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2021-1
77	Licenciatura	SEGURIDAD DE INFORMACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	7	2021-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

78	Licenciatura	TECNOLOGIAS PARA INFORMAC.ORGANIZ	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	7	2021-1
79	Licenciatura	INSTRUMENTACION GEOFISICA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2021-1
80	Licenciatura	PELIGROS,VULNERABILIDAD Y RIESGOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2021-1
81	Licenciatura	SEM.INVEST.2 EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2021-1
82	Licenciatura	DISEÑO E IMPLEMENT.D SIGS EN LINEA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2021-1
83	Licenciatura	CALCULO E VARIAS VARIABLES	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2021-1
84	Licenciatura	USO DE DRONES CIENCIAS DE LA TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2021-1
85	Licenciatura	COMPUTO DISTRIBUIDO (COMP.EN NUBE)	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	21	2020-2
86	Licenciatura	COMPUTO DE ALTO DESEMPEÑO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2020-2
87	Licenciatura	SEM.INVEST.3 EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2020-2
88	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2020-2
89	Licenciatura	PELIGROS,VULNERABILIDAD Y RIESGOS	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2020-1
90	Licenciatura	SEM.INVEST.2 EN CIENCIAS D TIERRA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2020-1
91	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2020-1

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

92	Licenciatura	MODELADO Y SIMULACION	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	17	2020-1
93	Maestría	ACTIVIDAD ACADÉMICA PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2019-2
94	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS ESPACIALES RADIOASTRONOMIA SOLAR	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2019-2
95	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2019-1
96	Licenciatura	METODOS NUMER.APLICAD.CIENC.ESPAC.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2019-1
97	Maestría	RADIACIÓN SOLAR Y TERRESTRE	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2019-1
98	Licenciatura	INTRODUCCION A LA RADIOASTRONOMIA	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	7	2018-2
99	Maestría	RADIACION SOLAR Y TERRESTRE	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	2	2018-2
100	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS ESPACIALES,RADIOASTRONOMIA SOLAR	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	1	2018-2
101	Licenciatura	METODOS NUMER.APLICAD.CIENC.ESPAC.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	8	2018-1
102	Maestría	FÍSICA SOLAR	Instituto de Geofísica	2	2017-2
103	Maestría	RADIACIÓN SOLAR Y TERRESTRE	Instituto de Geofísica	1	2017-2
104	Maestría	RADIACION SOLAR Y TERRESTRE-305912	Instituto de Geofísica	2	2017-1
105	Licenciatura	METODOS NUMER.APLICAD.CIENC.ESPAC.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	5	2017-1
106	Licenciatura	INTRODUCCION A LA RADIOASTRONOMIA-330077	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	3	2016-2
107	Licenciatura	METODOS NUMER.APLICAD.CIENC.ESPAC.-335621	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Morelia, Michoacán	7	2016-1
108	Maestría	RADIACION SOLAR Y TERRESTRE	Instituto de Geofísica	1	2016-1



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



VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

109	Maestría	TEMA SELECTO DE CIENCIAS ESPACIALES	Instituto de Geofísica	1	2015-2
110	Maestría	RADIACION SOLAR Y TERRESTRE	Instituto de Geofísica	1	2015-2
111	Licenciatura	SUPERCOMPUTO	Facultad de Ciencias	2	2010-2



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



VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

TUTORIAS EN POSGRADO

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

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ



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



VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

PATENTES

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

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

VICTOR HUGO DE LA LUZ RODRIGUEZ

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	2008-2024
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