



PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

Datos Generales

Nombre: PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 26 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-01-2025

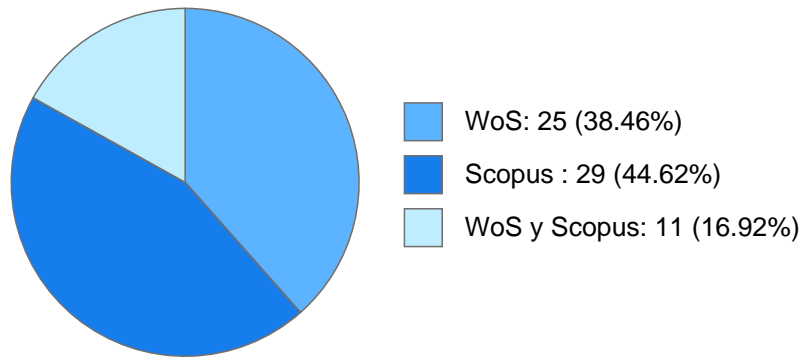
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2015 - 2024
SNI I - 2014
PRIDE D 2016 - 2024
PRIDE C - 2016
PRIDE B 2008
PASPA Estancias Sabáticas 2011
RDUNJA Docencia en ciencias exactas 2014

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	COSELECTIBILITY REGARDING SYMMETRIC PRODUCTS	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS	2024
2	Countable dense sets of dendrites	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Rafael E. Garcia-Becerra Maria de J. Lopez	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2023
3	Noncut subsets of the hyperspace of subcontinua	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Camargo J. Maya D.	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2022
4	THE HYPERSPACE OF TOTALLY DISCONNECTED SETS	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Raul Escobedo Vicente Sanchez-Gutierrez	GLASNIK MATEMATICKI	2020
5	Path connectedness, local path connectedness and contractibility of $sc(x)$	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Camargo J. Maya D.	COLLOQUIUM MATHEMATICUM	2020
6	A midpoint function and an end point function in continua	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS de J. López M. Serapio I.	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2018
7	Cardinal functions of the hyperspace of convergent sequences	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS ROBERTO PICHARDO MENDOZA David Maya	MATHEMATICA SLOVACA	2018

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

8	General properties of the hyperspace of convergent sequences	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS ROBERTO PICHARDO MENDOZA Maya D.	Topology Proceedings	2018
9	Induced mappings on the hyperspace of convergent sequences	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS ROBERTO PICHARDO MENDOZA Maya, D.	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2017
10	1/2-Homogeneous n-fold hyperspace suspensions	SERGIO MACIAS ALVAREZ PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2015
11	1/2-Homogeneity of nth suspensions	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS ROBERTO PICHARDO MENDOZA Santiago-Santos, Alicia	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2014
12	Degree of homogeneity on cones	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Santiago-Santos, Alicia	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2014
13	On g-contractibility of continua	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Camargo, Javier Rincon, Michael	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2013
14	A family of circle-like, 1/n-homogeneous, indecomposable continua	RIGOBERTO JIMENEZ HERNANDEZ PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Minc, Piotr	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2013
15	ARC-SMOOTHNESS IN SYMMETRIC PRODUCTS	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Camargo, Javier	HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS	2013
16	On strong size levels	LUIS ANTONIO PAREDES RIVAS PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2013
17	1/2-HOMOGENEOUS HYPERSPACE SUSPENSIONS	SERGIO MACIAS ALVAREZ PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	COLLOQUIUM MATHEMATICUM	2012
18	1/2-Homogeneous suspensions	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS ALICIA SANTIAGO SANTOS de Jesus Lopez, Maria	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2010
19	1/2-homogeneity in symmetric products	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2008
20	LOCAL CONNECTEDNESS AND RETRACTIONS IN HYPERSPACES	Janusz J. Charatonik PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	ROCKY MOUNTAIN JOURNAL OF MATHEMATICS	2008
21	Cones that are 1/2-homogeneous	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Nadler Jr. S.B.	HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS	2007

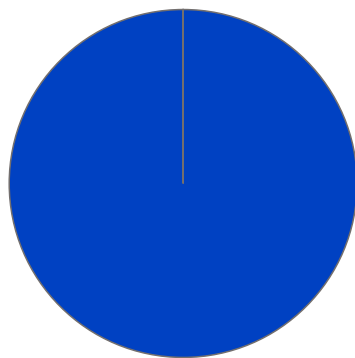
PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

22	Retractions and contractibility in hyperspaces	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Charatonik J.J.	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2007
23	Cells in hyperspaces	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2007
24	$\text{frac}(1, 2)$ -Homogeneous continua with cut points	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS MARIA ISABEL PUGA ESPINOSA Nadler Jr. S.B.	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2007
25	On $\text{frac}(1, 2)$ -homogeneous continua	VICTOR MANUEL NEUMANN LARA PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS MARIA ISABEL PUGA ESPINOSA	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2006
26	Hyperspaces with exactly two orbits	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Nadler Jr. S.B.	GLASNIK MATEMATICKI	2006
27	The hyperspaces $K(X)$	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	ROCKY MOUNTAIN JOURNAL OF MATHEMATICS	2005
28	The hyperspaces $C(p, X)$ for atriodic continua	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	HOUSTON JOURNAL OF MATHEMATICS	2005
29	Retractions in hyperspaces	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	2004
30	Dendrites with a closed set of end points	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS Arévalo D. Charatonik W.J. et al.	Topology And Its Applications	2001

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



■ Libros completos: 1 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Topología y sus aplicaciones 7	JEFFERSON EDWIN KING DAVALOS PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS REYNALDO ROJAS HERNANDEZ	Libro Completo	2019	978607525645 0



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



PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

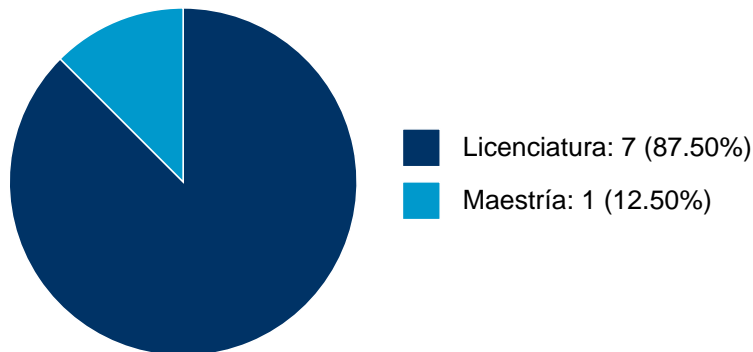
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Conexidad local por arcos en hiperespacios de continuos no métricos	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Colín Cruz, Edgar,	Facultad de Ciencias,	2022
2	Una corrección en la teoría de los Ri-continuos	Tesis de Maestría	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Vázquez Cárdenas, Pablo,	Facultad de Ciencias,	2021
3	Funciones cardinales en el hiperespacio de sucesiones convergentes no triviales	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Valencia Zambrano, Andrés,	Facultad de Ciencias,	2019
4	Conexidad por trayectorias en el hiperespacio de sucesiones convergentes no triviales	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	López Ortega, Felipe de Jesús,	Facultad de Ciencias,	2016
5	Conexidad en pequeño y conexidad local en hiperespacios	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Jacobo Villegas, Eduardo,	Facultad de Ciencias,	2015
6	R^3 -continuos y contractibilidad en hiperespacios y niveles de whitney	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Paredes Rivas, Luis Antonio,	Facultad de Ciencias,	2013
7	Ri- conjuntos y admisibilidad	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Solis Said, Claudia,	Facultad de Ciencias,	2013



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



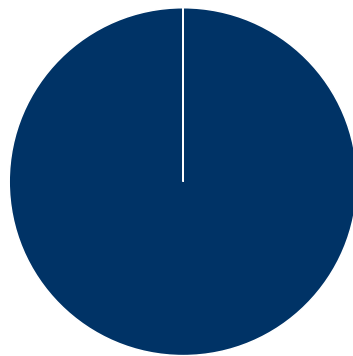
PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

8	Métricas en hiperespacios	Tesis de Licenciatura	PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS,	Domínguez De La Rosa, Vladimir,	Facultad de Ciencias,	2012
---	---------------------------	-----------------------	--------------------------------	---------------------------------	-----------------------	------

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Licenciatura: 56 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	19	2024-1
2	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	21	2024-1
3	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	26	2023-2
4	Licenciatura	TOPOLOGIA III	Facultad de Ciencias	9	2023-2
5	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	12	2023-1
6	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	36	2023-1
7	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	55	2022-2
8	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	36	2022-2
9	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	45	2022-1
10	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	11	2022-1
11	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	14	2021-2
12	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	53	2021-2
13	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	25	2021-1
14	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	44	2021-1
15	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	60	2020-2
16	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	12	2020-2
17	Licenciatura	TOPOLOGIA III	Facultad de Ciencias	11	2020-1
18	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	17	2020-1
19	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	54	2019-2
20	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	19	2019-2
21	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	43	2019-1
22	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	24	2019-1
23	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	47	2018-2
24	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	40	2018-2

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

25	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	38	2017-1
26	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	24	2017-1
27	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	42	2016-2
28	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	41	2016-2
29	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	17	2016-1
30	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	36	2016-1
31	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	21	2015-2
32	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	28	2015-2
33	Licenciatura	SEM.DE ANALIS.MATEMATICO B	Facultad de Ciencias	4	2015-1
34	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	16	2015-1
35	Licenciatura	SEM.DE TOPOLOGIA B	Facultad de Ciencias	8	2014-2
36	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	10	2014-2
37	Licenciatura	TOPOLOGIA III	Facultad de Ciencias	7	2014-1
38	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	9	2014-1
39	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	8	2013-2
40	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	12	2013-2
41	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	59	2013-1
42	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	18	2013-1
43	Licenciatura	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	Facultad de Ciencias	27	2012-2
44	Licenciatura	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	Facultad de Ciencias	44	2012-1
45	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	6	2010-2
46	Licenciatura	SEM.DE TOPOLOGIA A	Facultad de Ciencias	5	2010-2
47	Licenciatura	TOPOLOGIA II	Facultad de Ciencias	7	2010-1
48	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	9	2010-1
49	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	5	2009-2
50	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	6	2009-2
51	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL I	Facultad de Ciencias	17	2009-1
52	Licenciatura	TOPOLOGIA I	Facultad de Ciencias	6	2009-1
53	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR II	Facultad de Ciencias	19	2008-2
54	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	8	2008-2
55	Licenciatura	ALGEBRA SUPERIOR I	Facultad de Ciencias	56	2008-1
56	Licenciatura	SEM.DE TOPOLOGIA A	Facultad de Ciencias	5	2008-1



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



PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

PATENTES

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

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

PATRICIA PELLICER COVARRUBIAS

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