



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

Datos Generales

Nombre: JOSE ANTONIO SEADE KURI

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 43 años

Nombramientos

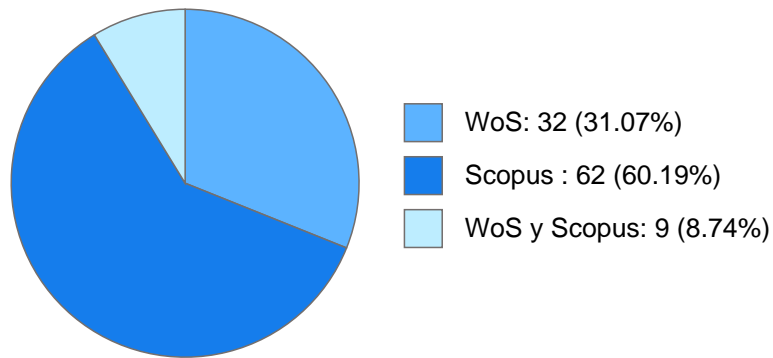
Vigente: INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo
Instituto de Matemáticas
Desde 16-08-2022

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI Emérito 2020 - 2023
SNI III - 2019
PRIDE D - 2022
PASPA Estancias Sabáticas 2012 - 2013

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Discrete parabolic groups in $PSL(3, C)$	JOSE ANTONIO SEADE KURI Barrera W. Cano A. et al.	LINEAR ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS	2022
2	Editors? introduction	JOSE ANTONIO SEADE KURI Basmajian A. Koberda T. et al.	EMS Surveys in Mathematical Sciences	2022
3	On the Boundary of the Milnor Fiber	MARCELO ALBERTO AGUILAR GONZALEZ DE LA VEGA JOSE ANTONIO SEADE KURI Menegon A.	Trends In Mathematics	2021
4	On the Chern classes of singular complete intersections	JOSE ANTONIO SEADE KURI Callejas-Bedregal R. Morgado M.F.Z.	JOURNAL OF TOPOLOGY	2020
5	A note on 3-manifolds and complex surface singularities	JOSE ANTONIO SEADE KURI	MATHEMATISCH E ZEITSCHRIFT	2019
6	ON MILNOR'S FIBRATION THEOREM AND ITS OFFSPRING AFTER 50 YEARS	JOSE ANTONIO SEADE KURI	BULLETIN OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY	2019
7	Vanishing zones and the topology of non-isolated singularities	JOSE ANTONIO SEADE KURI Aurelio Menegon	Geometriae Dedicata	2019



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

8	Some open problems in complex singularities	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Springer Proceedings in Mathematics & Statistics	2018
9	REMARKS ON LAUFER'S FORMULA FOR THE MILNOR NUMBER, ROCHLIN'S SIGNATURE THEOREM AND THE ANALYTIC EULER CHARACTERISTIC OF COMPACT COMPLEX MANIFOLDS	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Methods And Applications Of Analysis	2017
10	On the Lê-Milnor fibration for real analytic maps	JOSE ANTONIO SEADE KURI Menegon Neto, A.	MATHEMATISCH E NACHRICHTEN	2017
11	Action of R-Fuchsian groups on CP ²	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Parker J.R.	ASIAN JOURNAL OF MATHEMATICS	2016
12	The le-greuel formula for functions on analytic spaces	JOSE ANTONIO SEADE KURI Callejas-Bedregal, Roberto Morgado, Michelle F. Z. et al.	TOHOKU MATHEMATICAL JOURNAL	2016
13	ACTION OF R-FUCHSIAN GROUPS ON CP ²	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Parker, John R.	ASIAN JOURNAL OF MATHEMATICS	2016
14	Complex Kleinian groups	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI W. Barrera et al.	Contemporary Mathematics	2015
15	Erratum to: Lê cycles and Milnor classes (Invent Math, 10.1007/s00222-013-0450-7)	JOSE ANTONIO SEADE KURI Callejas-Bedregal R. Morgado M.F.Z.	INVENTIONES MATHEMATICAE	2014
16	Lê cycles and Milnor classes	JOSE ANTONIO SEADE KURI Callejas-Bedregal R. Morgado M.F.Z.	INVENTIONES MATHEMATICAE	2014
17	On Discrete groups of automorphisms of P ² C	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI	Geometriae Dedicata	2014
18	On the topology of real analytic maps	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI Grulha, Nivaldo G., Jr.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	2014
19	Complex Kleinian groups	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete J.P.	Progress In Mathematics	2013
20	Complex Schottky groups	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
21	Kleinian groups with a control group	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
22	Kleinian groups and Twistor theory	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

23	A glance at the classical theory	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
24	The limit set in dimension 2	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
25	Complex hyperbolic geometry	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
26	On the dynamics of discrete subgroups of $PU(n, 1)$	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
27	Geometry and dynamics of automorphisms of $P^2\mathbb{C}$	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete, J.P.	Progress In Mathematics	2013
28	Milnor Fibrations and the Concept of d -regularity for Analytic Map Germs	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI JAWAD SNOUSSI	Contemporary Mathematics	2012
29	Codimension 1 foliations with Bott-Morse singularities II	JOSE ANTONIO SEADE KURI Scardua, Bruno	JOURNAL OF TOPOLOGY	2011
30	Morse theory and the topology of holomorphic foliations near an isolated singularity	Beatriz Limon JOSE ANTONIO SEADE KURI	JOURNAL OF TOPOLOGY	2011
31	Milnor Fibrations and the Thom property for maps f ?	JOSE ANTONIO SEADE KURI Pichon A.	Journal of Singularities	2011
32	On the Equicontinuity Region of Discrete Subgroups of $PU(1,n)$	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI	JOURNAL OF GEOMETRIC ANALYSIS	2010
33	MILNOR FIBRATIONS AND d -REGULARITY FOR REAL ANALYTIC SINGULARITIES	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI JAWAD SNOUSSI	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	2010
34	A FINITENESS THEOREM FOR DUAL GRAPHS OF SURFACE SINGULARITIES	JOSE ANTONIO SEADE KURI Popescu-Pampu, Patrick	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	2009
35	Milnor fibrations of meromorphic functions	JOSE ANTONIO SEADE KURI Bodin, Arnaud Pichon, Anne	JOURNAL OF THE LONDON MATHEMATICAL SOCIETY-SECOND SERIES	2009
36	CODIMENSION ONE FOLIATIONS WITH BOTT-MORSE SINGULARITIES I	JOSE ANTONIO SEADE KURI Scardua, Bruno	J DIFFER GEOM	2009
37	Refinements of Milnor's fibration theorem for complex singularities	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI JAWAD SNOUSSI	ADVANCES IN MATHEMATICS	2009
38	Lecture Notes in Mathematics: Preface	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet J.-P. Suwa T.	Lecture Notes in Mathematics	2009



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

39	Fibred multilinks and singularities f(g)over-bar	JOSE ANTONIO SEADE KURI Pichon, Anne	MATHEMATISCH E ANNALEN	2008
40	Global Euler obstruction and polar invariants	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA Tíbar M.	MATHEMATISCH E ANNALEN	2005
41	Milnor numbers and Euler obstruction	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA Tíbar M.	BULLETIN OF THE BRAZILIAN MATHEMATICAL SOCIETY	2005
42	Homological index for 1-forms and a milnor number for isolated singularities	JOSE ANTONIO SEADE KURI Ebeling W. Gusein-Zade S.M.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	2004
43	Euler obstruction and defects of functions on singular varieties	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet J.-P. Massey D. et al.	JOURNAL OF THE LONDON MATHEMATICAL SOCIETY-SECO ND SERIES	2004
44	Complex Schottky groups	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA	Asterisque	2003
45	Higher dimensional complex Kleinian groups	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA	MATHEMATISCH E ANNALEN	2002
46	Milnor classes of local complete intersections	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet J.-P. Lehmann D. et al.	TRANSACTIONS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY	2002
47	Euler obstruction and indices of vector fields	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet J.-P. Tráng L.D.	Topology	2000
48	Milnor numbers and classes of local complete intersections	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet J.-P. Lehmann D. et al.	PROCEEDINGS OF THE JAPAN ACADEMY SERIES A-MATHEMATIC AL SCIENCES	1999
49	An adjunction formula for local complete intersections	JOSE ANTONIO SEADE KURI Suwa T.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	1998



JOSE ANTONIO SEADE KURI

50	Indices of vector fields and topological invariants of real analytic singularities	MARCELO ALBERTO AGUILAR GONZALEZ DE LA VEGA JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA	JOURNAL FUR DIE REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK	1998
51	Topological invariance of the Euler class for singular foliations [Invariance topologique de la classe d'Euler pour des feuilletages singuliers]	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA	CR ACAD SCI I-MATH	1997
52	Residues and topological invariants of singular holomorphic foliations	JOSE ANTONIO SEADE KURI Suwa T.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS	1997
53	Open book decompositions associated to holomorphic vector fields	JOSE ANTONIO SEADE KURI	BOLETIN DE LA SOCIEDAD MATEMATICA MEXICANA	1997
54	Fibred links and a construction of real singularities via complex geometry	JOSE ANTONIO SEADE KURI	BOL SOC BRAS MAT	1996
55	A residue formula for the index of a holomorphic flow	JOSE ANTONIO SEADE KURI Suwa T.	MATHEMATISCH E ANNALEN	1996
56	Complex surface singularities from the combinatorial point of view	FRANCISCO LARRION RIVEROLL JOSE ANTONIO SEADE KURI	TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS	1995
57	Topology of a holomorphic vector field around an isolated singularity	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA Gomez-Mont X.	FUNCT ANAL APPL+	1993
58	Characteristic divisors on complex manifolds	JOSE ANTONIO SEADE KURI Esnault H. Viehweg E.	JOURNAL FUR DIE REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK	1992
59	The index of a holomorphic flow with an isolated singularity	JOSE ANTONIO SEADE KURI SANTIAGO ALBERTO VERJOVSKY SOLA Gómez-Mont X.	MATHEMATISCH E ANNALEN	1991
60	Complex singularities and the framed cobordism class of compact quotients of 3-dimensional Lie groups by discrete subgroups	JOSE ANTONIO SEADE KURI Steer B.F.	COMMENTARII MATHEMATICI HELVETICI	1990
61	Vector fields and framings on isolated complete intersection singularities	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Proceedings Of The Indian Academy Of Sciences - Chemical Sciences	1990



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

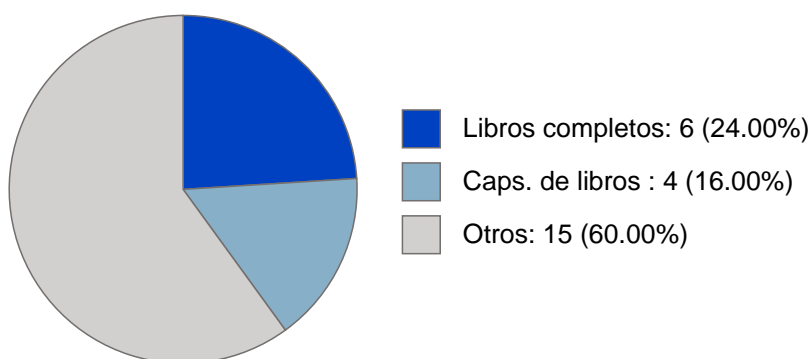


JOSE ANTONIO SEADE KURI

62	A note on the eta function for quotients of $PSL_2(\mathbb{R})$ by co-compact Fuchsian groups	JOSE ANTONIO SEADE KURI Steer B.	Topology	1987
63	Framings on algebraic knots	JOSE ANTONIO SEADE KURI Li B.	QUARTERLY JOURNAL OF MATHEMATICS	1987
64	The elements of ps_3 represented by invariant framings of quotients of $SL_2(\mathbb{R})$ by certain discrete subgroups	JOSE ANTONIO SEADE KURI Steer B.	ADVANCES IN MATHEMATICS	1982

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Huellas de lo intangible	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Libro Completo	2022	9786076057223
2	Milnor number and chern classes for singular varieties: An introduction	JOSE ANTONIO SEADE KURI Callejas-Bedregal R. Morgado M.F.Z.	Capítulo de un Libro	2022	9783030957605
3	Milnor's Fibration Theorem for Real and Complex Singularities	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI	Capítulo de un Libro	2021	9783030780241
4	Preface	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI Tráng Lê D.	Editorial Material	2021	9783030780241
5	Handbook of Geometry and Topology of Singularities II	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI Tráng Lê D.	Libro Completo	2021	9783030780241
6	Handbook of geometry and topology of singularities I	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI Lê D.T.	Libro Completo	2020	9783030530617
7	Preface	JOSE LUIS CISNEROS MOLINA JOSE ANTONIO SEADE KURI Lê D.T.	Editorial Material	2020	9783030530617



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

8	The Topology of the Milnor Fibration	JOSE ANTONIO SEADE KURI Lê D.T. Nuño-Ballesteros J.J.	Capítulo de un Libro	2020	9783030530617
9	Especulaciones y certezas en torno al futuro de la ciencia	JORGE ANDRES FLORES VALDES JOSE ARISTEO SARU-KHAN KERMEZ JOSE LUIS ABREU LEON et al.	Libro Completo	2019	9786073023276
10	Teoría de singularidades en topología, geometría y foliaciones I	LAURA ORTIZ BOBADILLA JAWAD SNOUSSI JOSE ANTONIO SEADE KURI	Libro Completo	2017	978607029845 5
11	Remarks on the topology of real and complex analytic map-germs	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Capítulo de un Libro	2017	9783319288291
12	Complex Kleinian groups	ANGEL CANO CORDERO JOSE ANTONIO SEADE KURI Navarrete J.P.	Libro Completo	2013	9783034804813
13	The Case of Manifolds	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0
14	The Schwartz Index	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0
15	The GSV Index	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0
16	Indices of Vector Fields on Real Analytic Varieties	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0
17	The Virtual Index	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0
18	The Case of Holomorphic Vector Fields	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	978364205204 0



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica

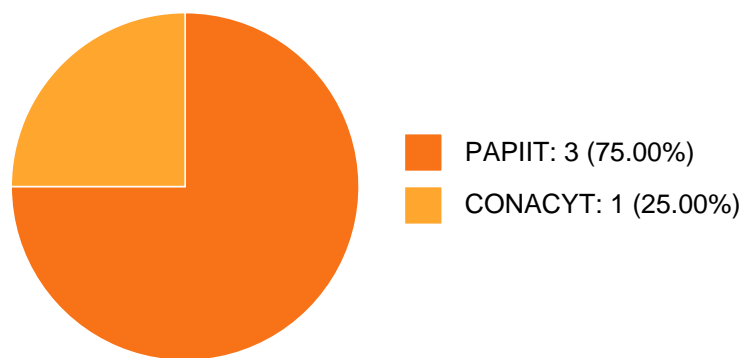


JOSE ANTONIO SEADE KURI

19	The Homological Index and Algebraic Formulas	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
20	The Local Euler Obstruction	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
21	Indices for 1-Forms	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
22	The Schwartz Classes	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
23	The Virtual Classes	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
24	Milnor Number and Milnor Classes	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040
25	Characteristic Classes of Coherent Sheaves on Singular Varieties	JOSE ANTONIO SEADE KURI Brasselet, Jean-Paul Suwa, Tatsuo	Article	2009	9783642052040

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Dinámica y geometría compleja	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2019
2	Dinámica y geometría compleja V	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022
3	Dinámica y geometría real y compleja.	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos CONACYT	01-04-2018	31-03-2023
4	Dinámica y Geometría compleja V.	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos PAPIIT	01-01-2020	31-12-2022
5	Dinámica y geometría real y compleja.	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos CONAHCyT	01-04-2018	31-03-2023
6	Dinámica y geometría real y compleja	JOSE ANTONIO SEADE KURI	Recursos CONAHCyT, Sector Público (Federal, Estatal o Municipal)	01-04-2018	31-03-2023



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

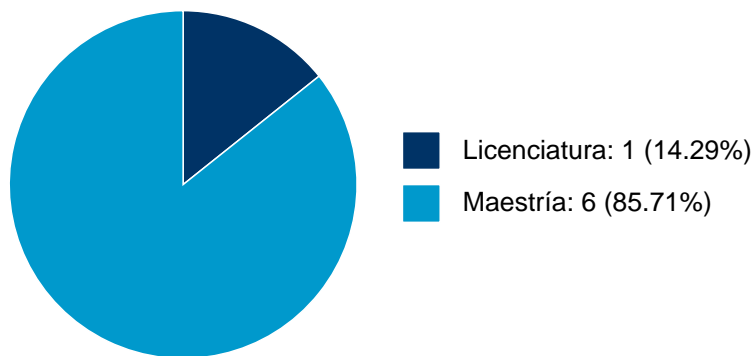
PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

JOSE ANTONIO SEADE KURI

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



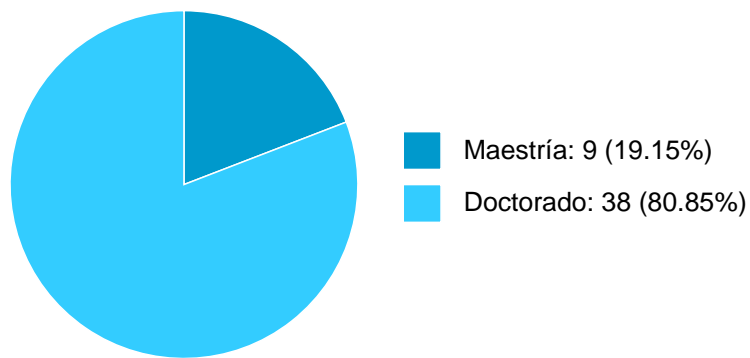
#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ALGEBRA LINEAL I	Facultad de Ciencias	53	2015-1
2	Maestría	SEMINARIO DE GEOMETRIA	Instituto de Matemáticas	2	2014-2
3	Maestría	CURSO AVANZADO DE GEOMETRIA	Instituto de Matemáticas	2	2012-2
4	Maestría	CURSO AVANZADO DE GEOMETRIA	Instituto de Matemáticas	1	2011-2
5	Maestría	TOPOLOGIA DIFERENCIAL	Instituto de Matemáticas	6	2009-2
6	Maestría	SEMINARIO DE ANALISIS	Instituto de Matemáticas	4	2008-2
7	Maestría	CURSO AVANZADO DE GEOMETRIA	Instituto de Matemáticas	3	2008-2



JOSE ANTONIO SEADE KURI

TUTORIAS EN POSGRADO

Histórico de tutorías en posgrado



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2018	2018-2
2	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2017	2017-2
3	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2017	2018-1
4	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2017	2017-2
5	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2017	2018-1
6	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2016	2016-2
7	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2016	2017-1
8	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2016	2016-2
9	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2016	2017-1
10	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2016	2016-2
11	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2015	2016-1
12	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2015	2015-2
13	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2015	2016-1
14	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2015	2015-2
15	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2015	2016-1
16	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2014	2014-2
17	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2014	2015-1
18	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2014	2014-2
19	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2014	2015-1
20		Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2013	2014-1
21	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2013	2014-1
22	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2013	2013-2
23	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2013	2013-2



JOSE ANTONIO SEADE KURI

24	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2013	2014-1
25	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2012	2012-2
26	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2012	2013-1
27	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2012	2012-2
28	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2012	2013-1
29		Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2012	2012-2
30		Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2012	2013-1
31	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2011	2011-2
32	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2011	2012-1
33	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2011	2011-2
34	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2011	2012-1
35	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2011	2011-2
36	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2011	2012-1
37	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2010	2010-2
38	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2010	2011-1
39	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2010	2010-2
40	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2010	2011-1
41	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2010	2010-2
42	Instituto de Matemáticas	Maestría	Maestría en Ciencias Matemáticas	2009	2009-2
43	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2009	2009-2
44	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2009	2010-1
45	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2009	2010-1
46	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2008	2008-2
47	Instituto de Matemáticas	Doctorado	Doctorado en Ciencias Matemáticas	2008	2009-1



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



JOSE ANTONIO SEADE KURI

PATENTES

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

JOSE ANTONIO SEADE KURI



JOSE ANTONIO SEADE KURI

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	2008-2023
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