



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



TIM ANDREAS KOSLOWSKI

Datos Generales

Nombre: TIM ANDREAS KOSLOWSKI

Máximo nivel de estudios: POSDOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 3 años

Nombramientos

Último: INVESTIGADOR TITULAR A TC No Definitivo
Instituto de Ciencias Nucleares
Desde 16-03-2016 hasta 31-12-2018

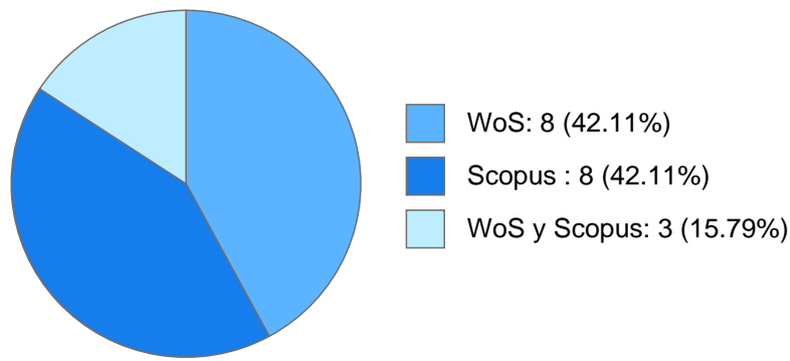
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019
EQUIVALENCIA PRIDE B 2016 - 2018

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Status of Background-Independent Coarse Graining in Tensor Models for Quantum Gravity	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Astrid Eichhorn Antonio D. Pereira	Universe	2019
2	Towards background independent quantum gravity with tensor models	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Astrid Eichhorn Johannes Lumma et al.	CLASSICAL AND QUANTUM GRAVITY	2019
3	Through the big bang: Continuing Einstein's equations beyond a cosmological singularity	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Flavio Mercati David Sloan	PHYSICS LETTERS B	2018
4	Flowing to the continuum limit in tensor models for quantum gravity	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Astrid Eichhorn	Annales De L Institut Henri Poincare D	2018
5	Functional renormalization group analysis of rank-3 tensorial group field theory: The full quartic invariant truncation	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Joseph Ben Geloun Daniele Oriti et al.	PHYSICAL REVIEW D	2018
6	Gravitational collapse of thin shells of dust in asymptotically flat shape dynamics	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Mercati, Flavio Gomes, Henrique et al.	PHYSICAL REVIEW D	2017
7	Quantum Inflation of Classical Shapes	TIM ANDREAS KOSLOWSKI	Foundations Of Physics	2017



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



TIM ANDREAS KOSLOWSKI

8	Can chaos be observed in quantum gravity?	TIM ANDREAS KOSLOWSKI Dittrich, Bianca Hoehn, Philipp A. et al.	PHYSICS LETTERS B	2017
---	---	---	-------------------	------



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



TIM ANDREAS KOSLOWSKI

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

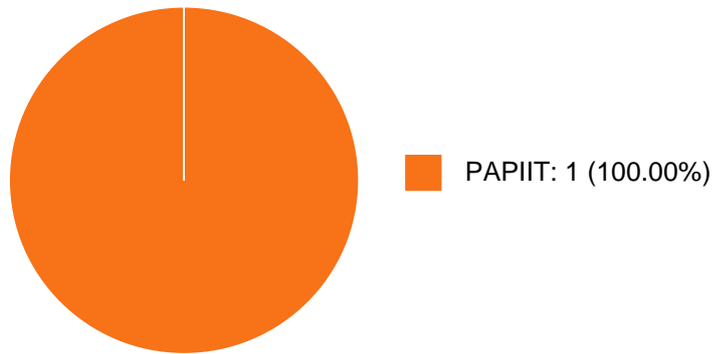
No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Dinámica de formas puras	TIM ANDREAS KOSLOWSKI	Recursos PAPIIT	01-01-2018	31-12-2019

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



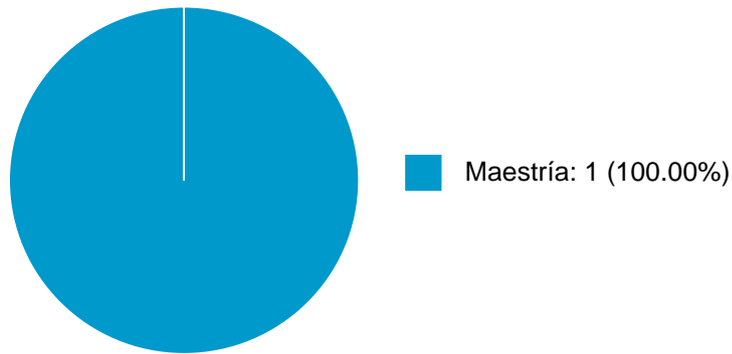
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efectos del regulador en renormalización de modelos tensoriales coloreados de rango 3 para gravedad cuántica	Tesis de Licenciatura	TIM ANDREAS KOSLOWSKI,	Muñoz Vitelly, Víctor Dennis,		2019
2	El límite continuo en modelos matriciales de triangulaciones dinámicas causales	Tesis de Licenciatura	TIM ANDREAS KOSLOWSKI,	Castro Bermúdez, Blanca Alicia,	Instituto de Ciencias Nucleares,	2018



TIM ANDREAS KOSLOWSKI

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS, GRAVEDAD CUÁNTICA	Instituto de Ciencias Nucleares	1	2018-1



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



TIM ANDREAS KOSLOWSKI

PATENTES

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

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

TIM ANDREAS KOSLOWSKI

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