



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



CIRA PIÑA PEREZ

Datos Generales

Nombre: CIRA PIÑA PEREZ

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 45 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 30-04-2013

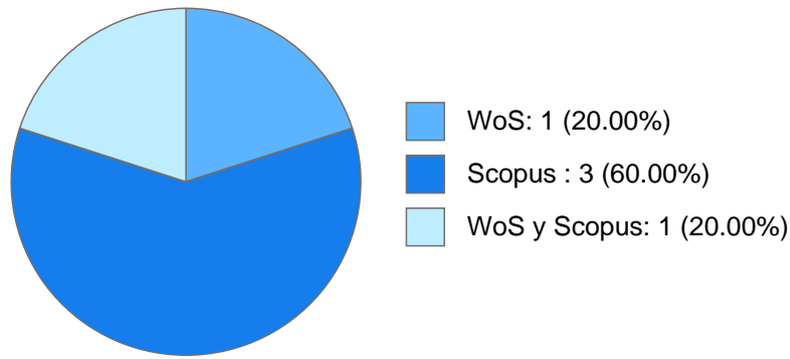
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE B 2011 - 2013
PRIDE Fijo - 2011
PRIDE C 2008

CIRA PIÑA PEREZ

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Solid-solution formation in the synthesis of Fe-Zircon	CIRA PIÑA PEREZ Cortez E.C. Montoya de la Fuente J.A. et al.	JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY	2004
2	Synthesis and crystalline structure of In ₂ Ba ₄ Cu ₆ O _x	CIRA PIÑA PEREZ MARIA DE LOURDES CHAVEZ GARCIA	Key Engineering Materials	1997
3	Hydrogen absorption by Th ₇ Fe ₃ and the related magnetic, structural and surface properties	CIRA PIÑA PEREZ Schlapbach L. Siegrist T.	SOLID STATE COMMUNICATIO NS	1982



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



CIRA PIÑA PEREZ

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

CIRA PIÑA PEREZ



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



CIRA PIÑA PEREZ

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

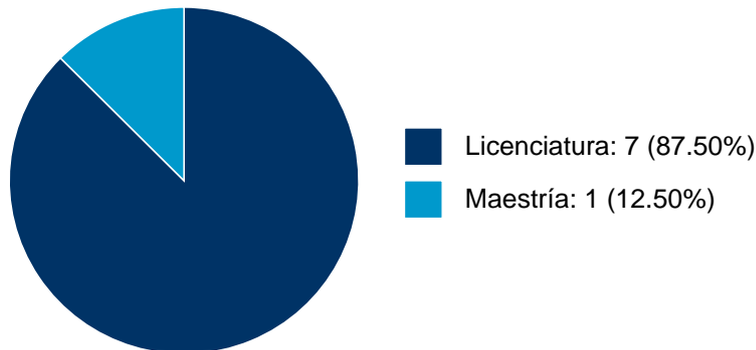
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

CIRA PIÑA PEREZ

CIRA PIÑA PEREZ

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Síntesis y caracterización de compuestos fotoluminiscentes: $Er_2Ce_2O_7$, $ErLaCe_2O_7$ y $ErDyCe_2O_7$	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Lozano Martínez, Luis Alberto,	Facultad de Química,	2013
2	Pigmentos cerámicos de ferritas de $PrFeO_3$ y $SmFeO_3$	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Ortega Murillo, Angela Odet,	Facultad de Química,	2012
3	Nanopartículas de aluminatos de lantánidos: praseodimio, gadolinio e iterbio, sin dopar y dopados con cromo (III)	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Monroy Martínez, María de Jesús,	Facultad de Química,	2012
4	Elaboración de pigmentos cerámicos de alta temperatura por el método clásico de estado sólido, y su aplicación	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Jerez, Morales, Diego Renato,	Facultad de Química,	2010
5	Estudio de los compuestos isomorfos KMF_3 (M=Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn) con estructura perovskita	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Martinez Anaya, Oliver,		2005

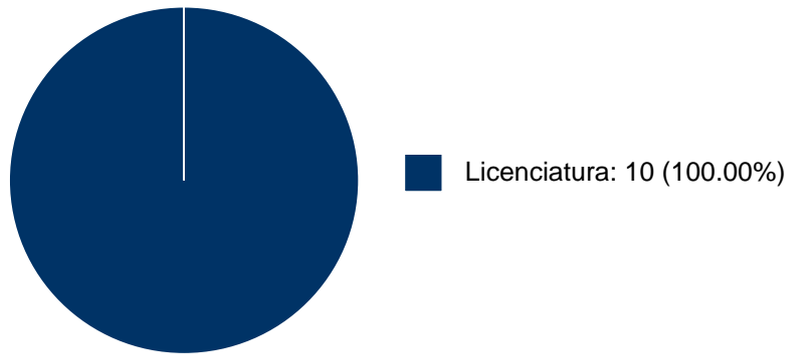
CIRA PIÑA PEREZ

6	Estudio y caracterización de algunos pigmentos de cadmio y cobalto usados actualmente por los artistas	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Rodríguez Gomez, Erika Giovanna,	2004
7	Estudio de fluoruros dobles tipo perovskita de rubidio y metales de transición y formación de la solución sólida $KxRb1-xCoF3$	Tesis de Maestría	CIRA PIÑA PEREZ,	Fernández Osorio, Ana Leticia,	1998
8	Síntesis y estudio inicial de termocristalismo a baja temperatura en perovskitas de manganeso	Tesis de Licenciatura	CIRA PIÑA PEREZ,	Morales Cruz, José Luis,	1994

CIRA PIÑA PEREZ

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	QUIM.INORGANICA II QUIM.EDO.SOLIDO	Facultad de Química	22	2013-1
2	Licenciatura	QUIMICA INORGANICA I	Facultad de Química	41	2012-1
3	Licenciatura	QUIM.INORGANICA II QUIM.EDO.SOLIDO	Facultad de Química	23	2011-1
4	Licenciatura	QUIM.INORGANICA II QUIM.EDO.SOLIDO	Facultad de Química	29	2009-2
5	Licenciatura	QUIMICA INORGANICA II	Facultad de Química	12	2009-1
6	Licenciatura	QUIMICA DEL ESTADO SOLIDO	Facultad de Química	1	2009-1
7	Licenciatura	QUIMICA INORGANICA III	Facultad de Química	4	2009-1
8	Licenciatura	QUIMICA INORGANICA IV	Facultad de Química	1	2009-1
9	Licenciatura	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2008-2
10	Licenciatura	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Química	1	2008-1



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



CIRA PIÑA PEREZ

PATENTES

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

CIRA PIÑA PEREZ

CIRA PIÑA PEREZ

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