



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



ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

Datos Generales

Nombre: ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 5 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC No
Definitivo
Facultad de Química
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 28-02-2008

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2008

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	A strategy based on thermal flexibility to design triosephosphate isomerase proteins with increased or decreased kinetic stability	ELIZABETH NALLELY CABRERA GONZALEZ ANGEL PIÑEIRO GUILLEN ALMA JESSICA DIAZ SALAZAR et al.	BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIO NS	2018



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



ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN



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



ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

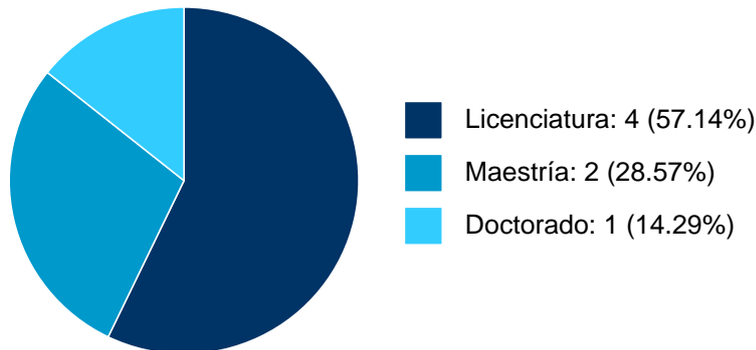
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Determinación del efecto del disolvente y de la estabilidad estructural de triosofosfato isomerasa de distintas especies por medio de simulaciones de dinámica molecular	Tesis de Doctorado	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Díaz Vergara, Norma Delia,		2009
2	Estudio de estructuras autoensambladas formados por α -ciclodextrina y dodecil sulfato de sodio en superficie acuosa	Tesis de Maestría	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Hernández Pascacio, Jorge,		2009
3	Validación del modelo KFST para cálculo de constantes de equilibrio a partir de medidas de tensión superficial	Tesis de Licenciatura	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Hernandez Pascacio, Jorge,		2006
4	Dinámica molecular de los complejos formados entre [alfa]-ciclodextrina y dodecil sulfato de sodio en una interfase líquido-vapor	Tesis de Licenciatura	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Jimenez Fabian, Isaac,		2006

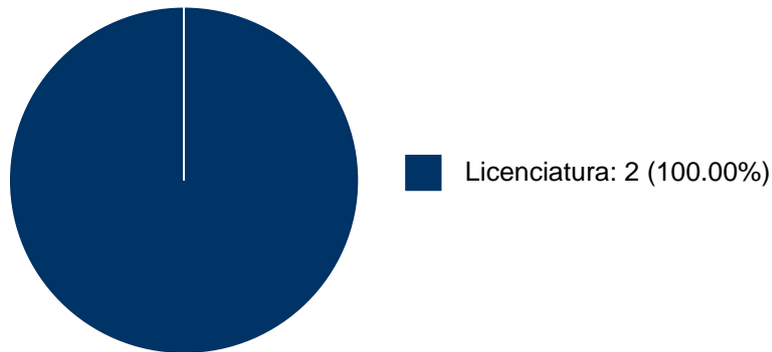
ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

5	La triosafosfato isomerasa de Tripanosoma cruzi en mezclas agua-decano estudiada por medio de dinamica molecular	Tesis de Maestría	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Díaz Vergara, Norma Delia,	2006
6	Calculo de constantes de equilibrio de formacion de complejos ciclodextrina-tensoactivo a partir de medidas de tension superficial	Tesis de Licenciatura	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Tovar Morales, Edgar Antonio,	2004
7	Estudio termodinamico de mezclas de tetrahidropirano con 1-alcoholes lineales	Tesis de Licenciatura	ANGEL PIÑEIRO GUILLEN,	Miranda Cárdenas, Yuritzia,	2003

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	EQUILIBRIO Y CINETICA	Facultad de Química	40	2008-1
2	Licenciatura	EQUILIBRIO FISICOQUIMICO	Facultad de Química	12	2008-1



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



ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

PATENTES

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

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

ANGEL PIÑEIRO GUILLEN

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