



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



MARCELA LOPEZ CABRERA

Datos Generales

Nombre: MARCELA LOPEZ CABRERA

Máximo nivel de estudios: ESPECIALIDAD

Antigüedad académica en la UNAM: 35 años

Nombramientos

Último: PROFESOR DE CARRERA ASOCIADO C TC Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 16-01-2012 hasta 15-11-2012

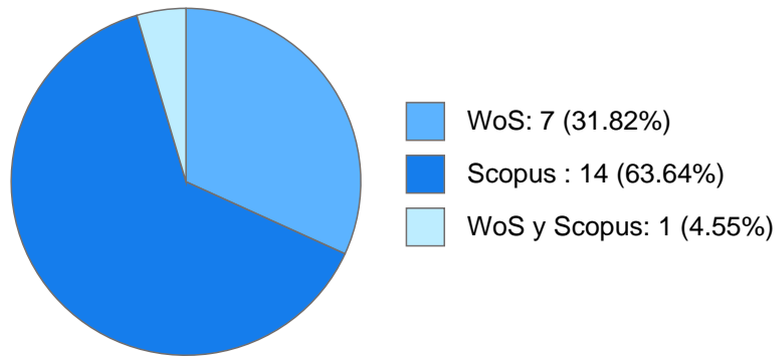
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2012
PRIDE B 2012
PRIDE C - 2012

MARCELA LOPEZ CABRERA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Educación médica de posgrado en la pandemia: Retos y oportunidades	MARCELA LOPEZ CABRERA ALBERTO LIFSHITZ Y GUINZBERG Valdez-García J.E. et al.	Medicina Interna De México	2021
2	Modulation of the effects of amphetamine by serotonergic agonists [Modulación de los efectos discriminativos de la anfetamina por agonistas serotoninérgicos]	AYLEEN ELIZABETH CASTAÑEDA HERNANDEZ MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA	2007
3	Pharmacological stimuli control: Applications in psychopharmacology [Control de estímulos con fármacos: Aplicaciones en psicofarmacología]	GABRIELA OROZCO CALDERON MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	SALUD MENTAL	1998
4	Evidence that methiothepin enhances the anorectic effect of indoreinate	HUGO SANCHEZ CASTILLO MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1998
5	Modulation of the discriminative stimulus properties of indoreinate by 5-HT receptors	FLORENCIO MIRANDA HERRERA MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1998

MARCELA LOPEZ CABRERA

6	Temporal gradient of the discriminative stimulus properties of indorente	HUGO SANCHEZ CASTILLO MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1998
7	Synthesis and spectral properties of 2-methylthio-3h-4-(para-substituted-phenyl)-7-[(o-, and p-substituted) phenylthio]-1,5-benzodiazepines	MARCELA LOPEZ CABRERA Cortes E.C. Pichardo Y.M.O.	JOURNAL OF HETEROCYCLIC CHEMISTRY	1997
8	Effect of destruction of the 5-hydroxytryptaminergic pathways on behavioural timing and 'switching' in a free-operant psychophysical procedure	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Al-Zahrani S.S.A. et al.	Psychopharmacology	1996
9	Effects of desipramine and fluvoxamine on timing behaviour investigated with the fixed-interval peak procedure and the interval bisection task	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Ho M.-Y. et al.	Psychopharmacology	1996
10	Effect of destruction of the 5-hydroxytryptaminergic pathways on the acquisition of temporal discrimination and memory for duration in a delayed conditional discrimination task	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Al-Zahrani S.S.A. et al.	Psychopharmacology	1996
11	Effects of indorente on food intake: a comparison with fenfluramine and amphetamine	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Valencia Flores M. et al.	Psychopharmacology	1995
12	The role of the ascending 5-hydroxytryptaminergic pathways in timing behaviour: further observations with the interval bisection task	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Ho M.-Y. et al.	Psychopharmacology	1995
13	Readiness potential in Parkinson's disease: Effects of L-Dopa therapy and brain transplants	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ FEGGY OSTROSKY SHEJET MARCELA LOPEZ CABRERA et al.	NEURAL PLAST	1992
14	Recovery on a Drug Discrimination Learning Task After Brain Transplants: Preliminary Findings	MARCELA LOPEZ CABRERA OSCAR ZAMORA AREVALO IGNACIO MARIO MADRAZO NAVARRO et al.	NEURAL PLAST	1992



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



MARCELA LOPEZ CABRERA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

MARCELA LOPEZ CABRERA



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



MARCELA LOPEZ CABRERA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

MARCELA LOPEZ CABRERA



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



MARCELA LOPEZ CABRERA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

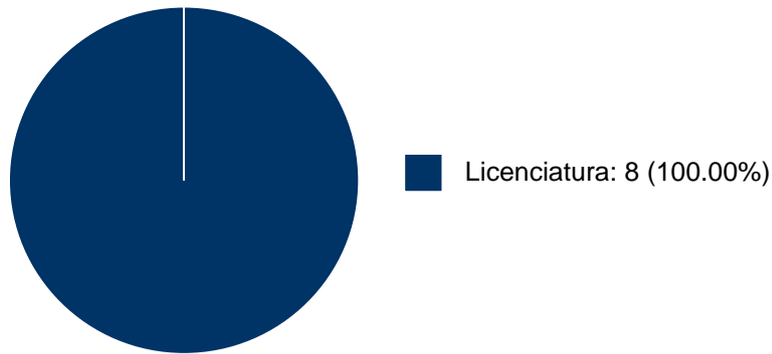
No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

MARCELA LOPEZ CABRERA

MARCELA LOPEZ CABRERA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	28	2012-0
2	Licenciatura	SEMINARIO CLINICO	Facultad de Medicina	25	2012-0
3	Licenciatura	SEMINARIO CLINICO	Facultad de Medicina	26	2011-0
4	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	32	2011-0
5	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	32	2010-0
6	Licenciatura	SEMINARIO CLINICO	Facultad de Medicina	23	2010-0
7	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	30	2009-0
8	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	35	2008-0



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



MARCELA LOPEZ CABRERA

PATENTES

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

MARCELA LOPEZ CABRERA

MARCELA LOPEZ CABRERA

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