



RAUL SAMPIERI CABRERA

Datos Generales

Nombre: RAUL SAMPIERI CABRERA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 11 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR DE CARRERA TITULAR A TC No Definitivo
Facultad de Medicina
Desde 16-01-2023

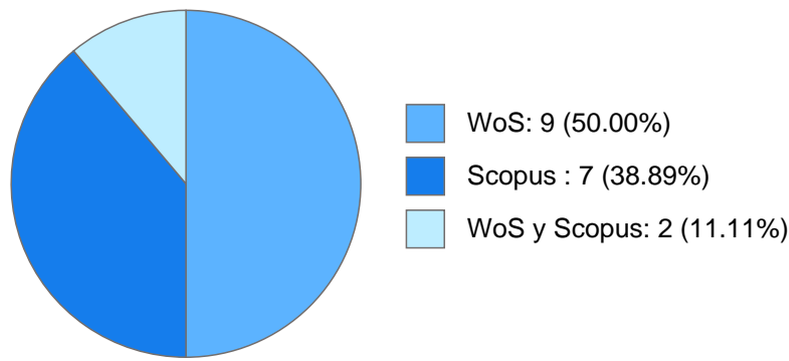
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI C 2021 - VIGENTE
PRIDE C VIGENTE
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2017, 8 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016 - 2017, 10 horas asignadas
PEPASIG Nivel A (Licenciatura) 2016, 4 horas asignadas
CATEDRA ANICETO ORANTES SUAREZ 2024 - 2025
EQUIVALENCIA PRIDE B 2019 - 2023

RAUL SAMPIERI CABRERA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Clavulanic Acid and its Potential Therapeutic Effects on the Central Nervous System	LUIS GERARDO BALCAZAR OCHOA ROSA VENTURA MARTINEZ GUADALUPE ESTHER ANGELES LOPEZ et al.	Archives Of Medical Research	2024
2	Analysing the effect caused by increasing the molecular volume in MI-AChR receptor agonists and antagonists: a structural and computational study	RAUL SAMPIERI CABRERA MARIA INES NICOLAS VAZQUEZ JUAN MANUEL ACEVES HERNANDEZ et al.	RSC ADVANCES	2024
3	Technical Report: Efficacy and Safety of Low-Intensity Transcranial Magnetic Stimulation in the Remission of Depressive Symptoms in Patients With Treatment-Resistant Depression in Mexico	CRISTINA RODRIGUEZ HERNANDEZ RAUL SAMPIERI CABRERA Omar Medrano Espinosa et al.	CUREUS JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE	2024
4	Association Between Diet, Physical Activity, Smoking, and Ultra-Processed Food and Cardiovascular Health, Depression, and Sleep Quality	FERNANDA MALTOS GOMEZ DIANA PATRICIA GUIZAR SANCHEZ ARMANDO MUÑOZ COMONFORT et al.	CUREUS JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE	2024

RAUL SAMPIERI CABRERA

5	Perceived academic stress in Mexican medical students. The role of sex emotional distress, burnout, academic-social support, current abuse experiences, and coping strategies	DIANA PATRICIA GUIZAR SANCHEZ RAUL SAMPIERI CABRERA VIRGINIA INCLAN RUBIO et al.	SALUD MENTAL	2023
6	Towards the design of holistic mental health programs in the student population	DIANA PATRICIA GUIZAR SANCHEZ VIRGINIA INCLAN RUBIO RAUL SAMPIERI CABRERA	SALUD MENTAL	2023
7	Evaluation of the Cognitive Evoked Potential P300 in Medical Students Under Different Levels of Academic Stress	RAUL SAMPIERI CABRERA Ana Luisa Alvarez Marco Antonio Delaye Martinez	BIOPHYSICAL JOURNAL	2020
8	Pharmacological Preconditioning Using Diazoxide Regulates Store-Operated Ca ²⁺ Channels in Adult Rat Cardiomyocytes	RAUL SAMPIERI CABRERA Fuentes E. Carrillo E.D. et al.	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	2020
9	How Can Collaborative Learning Be Applied in Undergraduate Courses in Health Sciences?	RAUL SAMPIERI CABRERA VIRGINIA INCLAN RUBIO Sosa-Romano L.F.	Journal Of Educational And Social Research	2019
10	Sex differences in vascular reactivity to angiotensin II during the evolution of myocardial infarction	JAZMIN FLORES MONROY DIANA RAMIREZ HERNANDEZ DIEGO LEZAMA MARTINEZ et al.	JOURNAL OF CARDIOVASCUL AR PHARMACOLOG Y	2018

RAUL SAMPIERI CABRERA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

Obras con registro ISBN



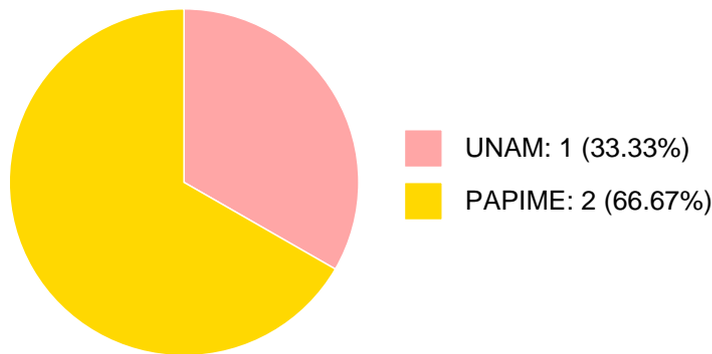
■ Libros completos: 6 (100.00%)

#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Correlatos biopsicosociales en la educación médica del siglo XXI: de la teoría a la práctica	DIANA PATRICIA GUIZAR SANCHEZ RAUL SAMPIERI CABRERA	Libro Completo	2022	9786073065610
2	Correlatos biopsicosociales en la educación médica del siglo XXI: de la teoría a la práctica	DIANA PATRICIA GUIZAR SANCHEZ RAUL SAMPIERI CABRERA	Libro Completo	2022	9786073065771
3	Alexánder. Fisiología celular y neurofisiología	RAUL SAMPIERI CABRERA VITO SALVADOR ROGELIO HERNANDEZ MELCHOR	Libro Completo	2022	978607448883 8
4	Alexánder. Fisiología celular y neurofisiología	RAUL SAMPIERI CABRERA	Libro Completo	2022	978607448886 9
5	La Facultad De Medicina Trayectoria Y Aportaciones De Sus Departamentos	MARTHA EUGENIA RODRIGUEZ PEREZ GUILLERMO FAJARDO ORTIZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073051002
6	La Facultad De Medicina Trayectoria Y Aportaciones De Sus Departamentos	MARTHA EUGENIA RODRIGUEZ PEREZ GUILLERMO FAJARDO ORTIZ MARIA ISABEL GARCIA PELAEZ et al.	Libro Completo	2021	9786073051972

RAUL SAMPIERI CABRERA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

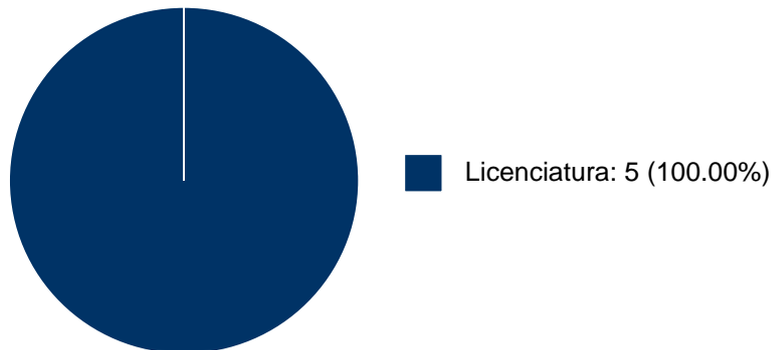


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Ultrasonografía de la cabecera del paciente al aula.	RAUL SAMPIERI CABRERA	Recursos PAPIME	01-01-2020	31-12-2020
2	Diseño de un modelo de laboratorio híbrido en fisiología humana.	RAUL SAMPIERI CABRERA	Recursos PAPIME	01-01-2022	31-12-2022
3	Caracterización de materiales y compuestos con actividad biológica.	JUAN MANUEL ACEVES HERNANDEZ RAUL SAMPIERI CABRERA	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	26-04-2022	29-03-2024

RAUL SAMPIERI CABRERA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Efecto farmacológico del losartán en un modelo de hipertrofia cardíaca por isoproterenol	Tesis de Licenciatura	RAUL SAMPIERI CABRERA,	Pérez Colín, Armando Ciro,	Facultad de Medicina,	2021
2	La dinámica de las interneuronas colinérgicas del microcircuito estriatal control y parkinsoniano	Tesis de Licenciatura	ESTHER LARA GONZALEZ,	RAUL SAMPIERI CABRERA, Padilla Orozco, Montserrat,	Facultad de Medicina,	2018
3	Manual de prácticas básicas de laboratorio en el área de las ciencias químico-biológicas a nivel secundaria	Tesis de Licenciatura	RAUL SAMPIERI CABRERA,	Peña Gutierrez, Karla Mariana, Ramírez Vidal, Juan Mauricio,	Facultad de Medicina,	2018
4	Implementación de la técnica de aislamiento de cardiomiocitos por Langendorff	Tesis de Licenciatura	LUISA MARTINEZ AGUILAR,	RAUL SAMPIERI CABRERA, Bautista Ruiz, Andrea,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2017



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



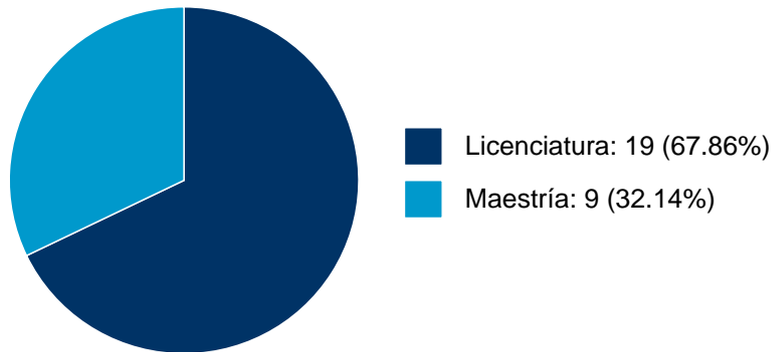
RAUL SAMPIERI CABRERA

5	Determinación del método analítico para la cuantificación de Propranolol y Losartán por espectrofotometría UV-VIS	Tesis de Licenciatura	LUISA MARTINEZ AGUILAR,	RAUL SAMPIERI CABRERA, Márquez López, Cinthya Alejandra,	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán",	2016
---	---	-----------------------	-------------------------	--	---	------

RAUL SAMPIERI CABRERA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	NEUROFARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	24	2024-2
2	Licenciatura	ANATOMIA Y FISILOGIA II	Facultad de Medicina	29	2024-1
3	Licenciatura	FARMACOLOGIA	Facultad de Medicina	24	2024-1
4	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	31	2024-1
5	Maestría	SEMINARIO DE INTEGRACIÓN PARA EL TRABAJO DE GRADO	Facultad de Medicina	1	2023-2
6	Licenciatura	ANATOMIA Y FISILOGIA I	Facultad de Medicina	29	2023-2
7	Licenciatura	ANATOMIA Y FISILOGIA II	Facultad de Medicina	27	2023-1
8	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO III	Facultad de Medicina	1	2023-1
9	Licenciatura	FISIOPATOL.DE LA HIPEREXC.NEURONA	Facultad de Medicina	18	2023-0
10	Licenciatura	FISIOPATOL.DE LA HIPEREXC.NEURONA	Facultad de Medicina	25	2023-0
11	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	37	2023-0
12	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	38	2023-0
13	Licenciatura	ANATOMIA Y FISILOGIA I	Facultad de Medicina	29	2022-2
14	Maestría	SESIONES DE TUTORÍA Y TRABAJO PARA LA OBTENCIÓN DEL GRADO II	Facultad de Medicina	1	2022-2
15	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	6	2022-1
16	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	44	2022-0
17	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	44	2022-0
18	Maestría	TEMAS SELECTOS TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES	Facultad de Ciencias	5	2021-2



RAUL SAMPIERI CABRERA

19	Maestría	TEMAS SELECTOS TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES	Facultad de Ciencias	3	2021-1
20	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	31	2021-0
21	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	38	2021-0
22	Maestría	TEMAS SELECTOS TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES	Facultad de Ciencias	6	2020-2
23	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	34	2020-0
24	Licenciatura	FISIOLOGIA	Facultad de Medicina	27	2020-0
25	Licenciatura	UNIDAD TEORICA II	Facultad de Medicina	1	2019-2
26	Maestría	TEMAS SELECTOS TRANSDUCCION DE SEÑALES	Facultad de Ciencias	4	2019-2
27	Maestría	TEMAS SELECTOS TRANSDUCCION DE SEÑALES	Facultad de Ciencias	3	2019-1
28	Licenciatura	FARMACOLOGIA ESPECIAL-224315	Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"	34	2016-2



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



RAUL SAMPIERI CABRERA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

RAUL SAMPIERI CABRERA



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



RAUL SAMPIERI CABRERA

PATENTES

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

RAUL SAMPIERI CABRERA

RAUL SAMPIERI CABRERA

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	2008-2024
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