



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

Datos Generales

Nombre: PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 5 años, 10 meses, 13 días

Nombramientos

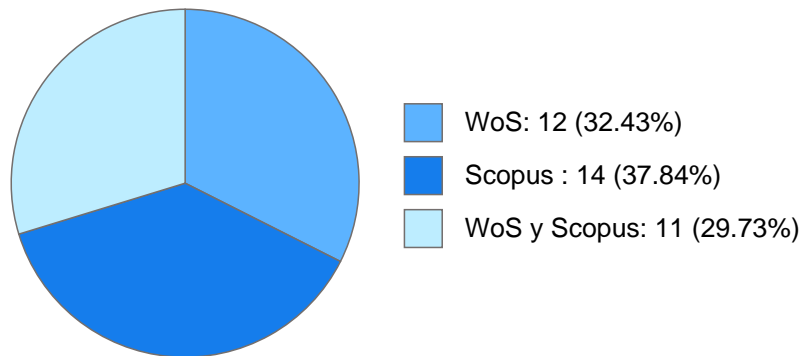
Último: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Ciencias
Desde 01-11-2019 hasta 30-09-2020

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2015 - 2017

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Role of 5-HT2 Receptors Family in the Allergy-Induced Increased Aorta Contractile Responses to 5-HT	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA PATRICIA SEGURA MEDINA et al.	PHYSIOLOGICAL RESEARCH	2023
2	Factors not considered in the study of drug-resistant epilepsy: Drug-resistant epilepsy: Assessment of neuroinflammation	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA IRIS ANGELICA FERIA ROMERO SANDRA ADELA OROZCO SUAREZ	Epilepsia Open	2022
3	Allergic sensitization increases contractile responses to 5-ht in guinea pig aorta	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA PATRICIA SEGURA MEDINA et al.	PHYSIOLOGICAL RESEARCH	2020
4	Simvastatin, edaravone and dexamethasone protect against kainate-induced brain endothelial cell damage	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Barna L. Walter F.R. et al.	Fluids and Barriers of the CNS	2020
5	Role of the Blood-Brain Barrier in the Nutrition of the Central Nervous System	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Walter F.R. Veszeka S. et al.	Archives Of Medical Research	2014
6	Preface	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Deli M.A.	Archives Of Medical Research	2014



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

7	Modifications of plasma 5-HT concentrations during the allergic bronchoconstriction in guinea pigs	JOSE LUIS ARREOLA RAMIREZ JESUS ALQUICIRA MIRELES GUADALUPE CORDOBA RODRIGUEZ et al.	EXPERIMENTAL LUNG RESEARCH	2013
8	Asociación inversa entre asma y defectos del tubo neural: Estudio ecológico binacional	PATRICIA SEGURA MEDINA PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Vargas M.H.	SALUD PUBLICA DE MEXICO	2012
9	Role of 5-HT _{2A} , 5-HT ₄ and 5-HT ₇ receptors in the antigen-induced airway hyperresponsiveness in guinea-pigs	PATRICIA SEGURA MEDINA MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA JOSE LUIS ARREOLA RAMIREZ et al.	CLINICAL AND EXPERIMENTAL ALLERGY	2010
10	Airway smooth muscle relaxation induced by 5-HT _{2A} receptors: Role of Na ⁺ /K ⁺ -ATPase pump and Ca ²⁺ -activated K ⁺ channels	NORMA ALEJANDRA FIGUEROA RIOS EDGAR FLORES SOTO NICANDRO MENDOZA PATIÑO et al.	LIFE SCIENCES	2008
11	α -Methyl-5-HT, a 5-HT ₂ receptor agonist, stimulates β ₂ -adrenoceptors in guinea pig airway smooth muscle	MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA PATRICIA SEGURA MEDINA NICANDRO MENDOZA PATIÑO et al.	PHARMACOLOGICAL RESEARCH	2006
12	Effect of <i>Gnaphalium conoideum</i> HBK on guinea pig airway smooth muscle: Role of L-type Ca ²⁺ channels	LUIS MANUEL MONTAÑO RAMIREZ EDGAR FLORES SOTO MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY	2005
13	Effect of acute ozone exposure on pregnant rat uterus contractile responses	MARIO HUMBERTO VARGAS BECERRA PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Montao L.M.	REPRODUCTIVE TOXICOLOGY	2002
14	Effect of kauranes from <i>Montanoa</i> spp. on rat uterus	MARIA DEL CARMEN URIBE ARANZABAL PATRICIA CAMPOS BEDOLLA Campos M.G. et al.	PHYTOTHERAPY RESEARCH	1997



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

PATRICIA CAMPOS BEDOLLA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

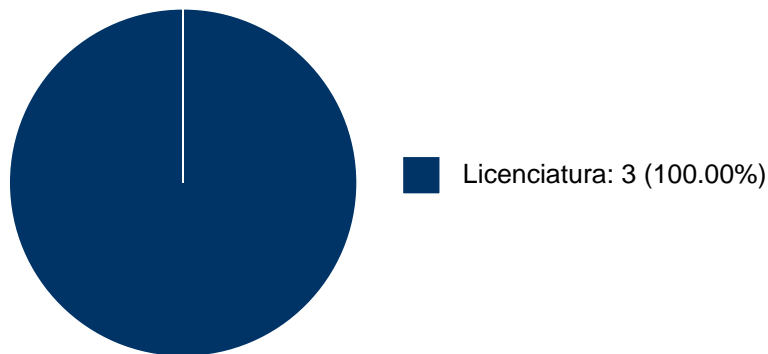
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



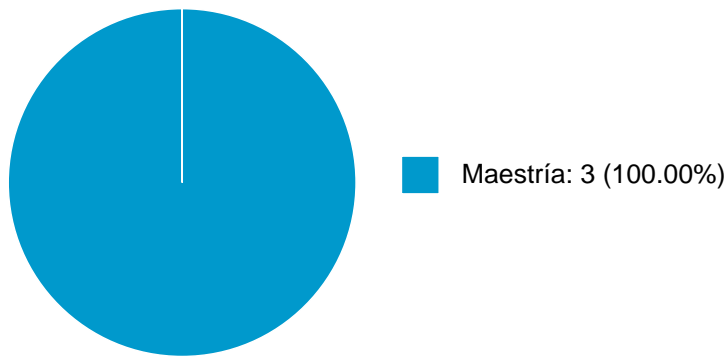
#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Evaluación farmacológica del propilparabeno en el mecanismo de relajación en aorta de cobayo	Tesis de Licenciatura	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA,	JOSE ANGEL ROJAS ZAMORANO, Rodríguez Márquez, Aniller,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2022
2	Evaluación farmacológica de los receptores 5-HT2 (5-HT2A, 5-HT2B y 5-HT2C) involucrados en la actividad de contracción de la aorta de cobayo en un modelo experimental de asma alérgica	Tesis de Licenciatura	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA,	Torrejón González, Emmanuel Gilberto,	Facultad de Ciencias,	2018
3	Evaluación farmacológica de la participación de los receptores adrenérgicos en la respuesta de contracción inducida por serotonina en la aorta aislada de cobayo	Tesis de Licenciatura	PATRICIA CAMPOS BEDOLLA,	Mendoza Mejía, Blanca Dinora,	Facultad de Ciencias,	2017



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TEMAS SELECTOS LA PARTICIPACION DE LA BARRERA HEMATOENCEFALICA EN LAS ENFERMEDADES NEUROLOGICAS	Facultad de Ciencias	0	2023-2
2	Maestría	TEMAS SELECTOS, PRINCIPIOS DE NEUROCIENCIAS: NEURODEGENERACION	Facultad de Ciencias	2	2018-1
3	Maestría	TEMAS SELECTOS	Facultad de Ciencias	7	2013-2



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

TUTORIAS EN POSGRADO

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

PATRICIA CAMPOS BEDOLLA



Sistema Integral de Información Académica
Dirección General de Evaluación Institucional
Reporte de Producción Académica



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

PATENTES

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

PATRICIA CAMPOS BEDOLLA



PATRICIA CAMPOS BEDOLLA

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	2008-2023
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