



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



VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

Datos Generales

Nombre: VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 18 años

Nombramientos

Vigente: PROFESOR ASIGNATURA A TP No Definitivo
Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"
Desde 01-05-2017

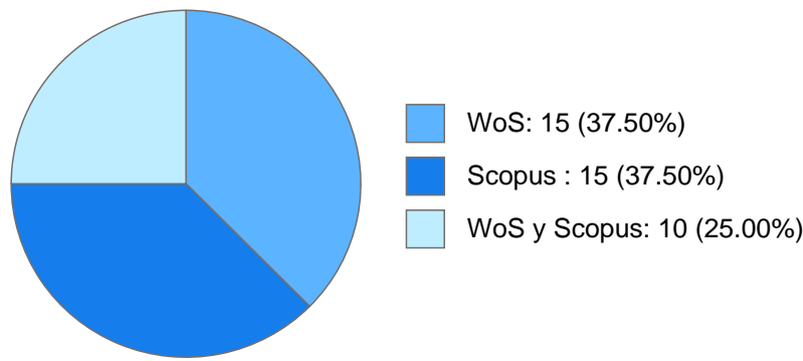
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2019 - VIGENTE
SNI I 2016 - 2018
SNI I 2012 - 2014

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Pallidal GABA B receptors: involvement in cortex beta dynamics and thalamic reticular nucleus activity	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Nelson Villalobos	JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES	2023
2	Elevation of GABA levels in the globus pallidus disinhibits the thalamic reticular nucleus and desynchronized cortical beta oscillations	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Nelson Villalobos Salvador Almazan-Alvarado	JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES	2022
3	Anticonvulsant activity of Valeriana edulis roots and valepotriates on the pentylenetetrazole-induced seizures in rats	MARIA EVA GONZALEZ TRUJANO ANDRES NAVARRETE CASTRO VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY	2021
4	Orexin-A up-regulates dopamine D2 receptor and mRNA in the nucleus accumbens Shell	SANDRA MARGARITA MORALES MULIA VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL JOSE HUMBERTO NICOLINI SANCHEZ et al.	MOLECULAR BIOLOGY REPORTS	2020
5	Orexin-A promotes EEG changes but fails to induce anxiety in rats	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL SANDRA MARGARITA MORALES MULIA JOSE HUMBERTO NICOLINI SANCHEZ et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2019

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

6	Effects of High- and Low-Frequency Stimulation of the Thalamic Reticular Nucleus on Pentylentetrazole-Induced Seizures in Rats	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL ALEJANDRO VALDES CRUZ Contreras-Murillo G. et al.	Neuromodulation	2019
7	Magnolia officinalis reduces the long-term effects of the status epilepticus induced by kainic acid in immature rats	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL IRIS ANGELICA FERIA ROMERO SANDRA ADELA OROZCO SUAREZ et al.	BRAIN RESEARCH BULLETIN	2019
8	Temporally irregular electrical stimulation to the epileptogenic focus delays epileptogenesis in rats	ALEJANDRO VALDES CRUZ VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Santos-Valencia F. et al.	BRAIN STIMULATION	2019
9	Transcranial focal electrical stimulation via concentric ring electrodes in freely moving cats: Antiepileptogenic and postictal effects	ALEJANDRO VALDES CRUZ VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Villasana-Salazar B. et al.	EXPERIMENTAL NEUROLOGY	2019
10	Behavioral and electroencephalographic evaluation of the anticonvulsive activity of Moringa oleifera leaf non-polar extracts and one metabolite in PTZ-induced seizures	MARIA EVA GONZALEZ TRUJANO VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Martínez-González C.L. et al.	Phytomedicine	2018
11	Effect of Electrical Stimulation of the Nucleus of the Solitary Tract on Electroencephalographic Spectral Power and the Sleep/Wake Cycle in Freely Moving Cats	ALEJANDRO VALDES CRUZ VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Martínez-Vargas D. et al.	BRAIN STIMULATION	2017
12	Acute deep brain stimulation in the thalamic reticular nucleus protects against acute stress and modulates initial events of adult hippocampal neurogenesis	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Rodrigo Pantoja-Jimenez, Christopher Bazaldua, Adrian et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2016
13	Anti-epileptogenic Effect of High-frequency Stimulation in the Thalamic Reticular Nucleus on PTZ-induced Seizures	C. R. Pantoja Jimenez VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Almazan-Alvarado, S. et al.	BRAIN STIMULATION	2014
14	Effect of vagus nerve stimulation on electrical kindling in different stages of seizure severity in freely moving cats	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL ALEJANDRO VALDES CRUZ Martínez-Vargas D. et al.	EPILEPSY RESEARCH	2014
15	Electroencephalographic activity in neonatal ventral hippocampus lesion in adult rats	ALEJANDRO VALDES CRUZ VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL Negrete-Díaz J.V. et al.	Synapse	2012



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



VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL



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



VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

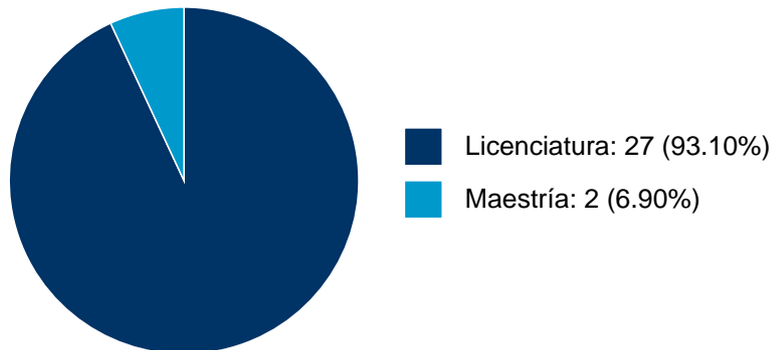
No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Cambios conductuales y electrográficos en un modelos de epilepsia	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Pérez Campa, Ramón Casius, Osorio Sánchez, José Alfredo,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2023
2	Neurofisiología cognitiva en la enfermedad de Parkinson : un estudio longitudinal	Tesis de Maestría	RODOLFO SOLIS VIVANCO,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, Correa Medina, Erick Israel,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Psicología,	2023
3	Rehabilitación neuropsicológica de las funciones ejecutivas en un caso de astrocitoma frontal izquierdo	Tesis de Maestría	CRISTINA AGUILLON SOLIS,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, DANIEL ROSAS ALVAREZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2021

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

4	Impacto de la estimación mecánica del nervio vago y el kindling en la corteza prefrontal ventromedial en las respuestas tipo depresivas en ratas	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Villa Maldonado, Luis Fernando,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020
5	Cambios electrográficos y propiedad anticonvulsiva del extracto de mediana polaridad de la ruta Chalepensis en ratones	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	EMMA PATRICIA PEREZ HERNANDEZ, JOSE GABRIEL SANCHEZ RUIZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020
6	Efectos de la estimulación cerebral profunda en la epilepsia experimental	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	LILIA MESTAS HERNANDEZ, DANIEL ROSAS ALVAREZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2020
7	Análisis de la longitud media de la oración en un paciente con afasia de broca	Tesis de Licenciatura	ANA MARIA BALTAZAR RAMOS,	EDUARDO ALEJANDRO ESCOTTO CORDOVA, VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019
8	Efecto de la manipulación gabaérgica y estimulación eléctrica del núcleo reticular del tálamo en crisis inducidas por PTZ	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ALEJANDRO ESCOTTO CORDOVA,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, LILIA MESTAS HERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019
9	Efectos conductuales de la estimulación magnética transcraneal en ratas con hemiparkinsonismo	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Escotto Ramírez, Juan Carlos,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2019

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

10	Análisis conductual durante crisis epilépticas generalizadas bajo el efecto de gabapentina	Tesis de Licenciatura	FRUCTUOSO AYALA GUERRERO,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, MARIO ENRIQUE ROJAS RUSSELL, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Psicología,	2018
11	Propuesta de intervención para personas con esquizofrenia y sus cuidadores primarios	Tesis de Licenciatura	GUADALUPE GREGOR LOPEZ,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, ALEJANDRO VALDES CRUZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2018
12	La toma de decisiones en varones consumidores de sustancias	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ALEJANDRO ESCOTTO CORDOVA,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, LILIA MESTAS HERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
13	Potenciales evocados visuales en monos rhesus (macaca mulatta) adultos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	ALEJANDRO VALDES CRUZ, GABRIEL MARTIN VILLEDA VILLAFAÑA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
14	Relación de las funciones ejecutivas y la teoría de la mente en sujetos con enfermedad de Alzheimer, deterioro cognitivo leve y adultos mayores sanos	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	ANA LUISA SOSA ORTIZ, RUBEN TORRES AGUSTIN, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Medicina,	2017

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

15	Efecto del extracto etanólico y hexánico de Moringa oleifera y del ácido palmítico en las crisis de tipo ausencia inducidas con PTZ en ratas libres de movimiento	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Luna Nophal, Sara Ibeth,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2017
16	Caracterización neuropsicológica de niños escolares a partir de la prueba torre de Londres	Tesis de Licenciatura	JESUS BARROSO OCHOA,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, HUMBERTO ROSELL BECERRIL, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016
17	Efecto neuroprotector de la lactancia en el hipocampo de la rata hembra	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	MARIA TERESA MORALES GUZMAN, MARTIN PEREZ MENDOZA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2016
18	Comorbilidad epilepsia-ansiedad en un modelo experimental : actividad electroencefalográfica y conductual.	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	LILIA MESTAS HERNANDEZ, EMMA PATRICIA PEREZ HERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016
19	Análisis electrofisiológico y conductual del síndrome de abstinencia a gaba en corteza cerebral e hipocampo	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	LILIA MESTAS HERNANDEZ, ALEJANDRO VALDES CRUZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2016
20	Evaluación del dolor en un modelo experimental de fibromialgia en ratas wistar macho tratadas con el flavonoide quercetina	Tesis de Licenciatura	MARIA EVA GONZALEZ TRUJANO,	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, LILIA MESTAS HERNANDEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Química,	2016

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

21	Efecto de la estimulación eléctrica del núcleo reticular del tálamo en un modelo experimental de esquizofrenia	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	ALEJANDRO VALDES CRUZ, Contreras Murillo, Gerardo,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2015
22	Evaluación de un taller de habilidades para la vida para prevenir el consumo de drogas en estudiantes de primer año de secundaria	Tesis de Licenciatura	LAURA ALVAREZ SANCHEZ,	MIRNA GARCIA MENDEZ, MARIANA GUTIERREZ LARA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Psicología,	2015
23	Estimulación del nervio vago sobre crisis epilépticas en ratas con lesión del núcleo reticular del tálamo	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	ALEJANDRO VALDES CRUZ, Contreras López, Rubén Darío,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2014
24	Efecto de la estimulación eléctrica del nervio vago en ratas con kindling en la corteza prelímbica	Tesis de Licenciatura	EDUARDO ALEJANDRO ESCOTTO CORDOVA,	PABLO GARRIDO BUSTAMANTE, VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2014
25	El vínculo entre creatividad y psicopatología : el caso de la esquizofrenia	Tesis de Licenciatura	LAURA ALVAREZ SANCHEZ,	BLANCA ESTELA BARCELATA EGUIARTE, LEONILA ROSA DIAZ MARTINEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Medicina,	2014
26	Efecto de la micro-inyección de agonistas gabaérgicos en el núcleo del tracto solitario medial sobre las crisis generalizadas tónico clónicas provocadas por pentilenetetrazol	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Grande Tellez, José Alejandro,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2013

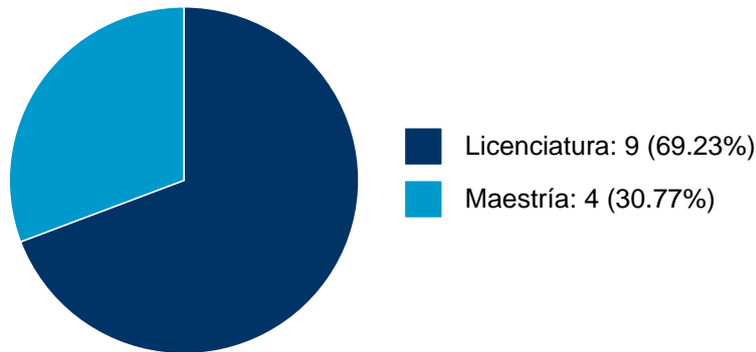
VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

27	Reencuentro conmigo mismo : un taller de autoestima para universitarios	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Toro Diaz, David, Solis Corona, Lydia Johanna,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2011
28	Modelos matemáticos y teóricos de la medida en psicología : perpectivas hacia una intagración científica	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	García Velasco, Jorge Luís,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2010
29	Desempeño cognoscitivo en adultos mayores de población general : urbana y rural	Tesis de Licenciatura	VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL,	Rojas de la Torre, Gabriela, Acosta Castillo, Gilberto Isaac,	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2009

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	LA INVEST.PSICOL.CLIN.Y DE SALUD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	16	2024-2
2	Licenciatura	NEUROPSICOLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	22	2024-2
3	Licenciatura	NEUROCIENCIAS	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	21	2024-1
4	Licenciatura	LA INVEST.PSICOL.CLIN.Y DE SALUD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	15	2023-2
5	Licenciatura	NEUROPSICOLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	22	2023-2
6	Licenciatura	NEUROCIENCIAS	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	22	2023-1
7	Licenciatura	LA INVEST.PSICOL.CLIN.Y DE SALUD	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	16	2022-2
8	Licenciatura	NEUROPSICOLOGIA	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	22	2022-2
9	Licenciatura	NEUROCIENCIAS	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza"	18	2022-1
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV	Facultad de Ciencias	1	2019-2
11	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III	Facultad de Ciencias	1	2019-1
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II	Facultad de Ciencias	1	2018-2
13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I	Facultad de Ciencias	1	2018-1



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



VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

PATENTES

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

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

VICTOR MANUEL MAGDALENO MADRIGAL

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