



## **DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

### **Datos Generales**

**Nombre:** DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 46 años

---

### **Nombramientos**

**Vigente:** PROFESOR DE CARRERA TITULAR C TC Definitivo  
Facultad de Psicología  
Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el SIIA)

---

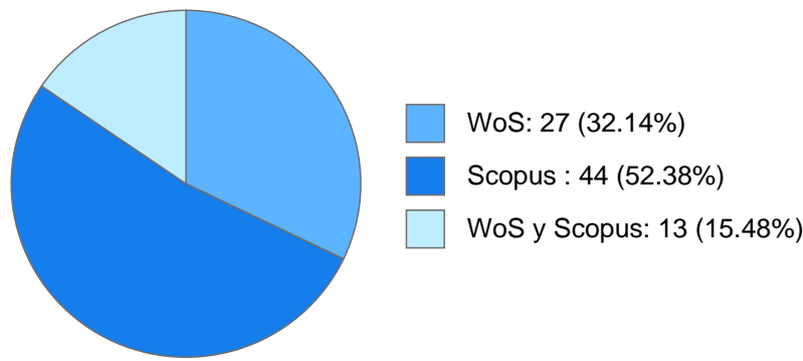
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI II 2023 - VIGENTE  
SNI I 2015 - 2017  
SNI II - 2014  
PRIDE C 2012 - VIGENTE  
PRIDE Fijo 2010 - 2012  
PRIDE D - 2009  
PASPA Estancias Sabáticas 2017 - 2018  
CATEDRA RAUL HERNANDEZ PEON 2019 - 2020

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Comparison of progressive hold and progressive response schedules of reinforcement	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Alvarez-Sekely C.S. Toscano-Zapien A.L. et al.	BEHAVIOURAL PROCESSES	2023
2	The trade-off between pulse duration and power in optical excitation of midbrain dopamine neurons approximates Bloch's law	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Vasilios Pallikaras Francis Carter et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2022
3	On the Similarity Between the Reinforcing and the Discriminative Properties of Intracranial Self-Stimulation	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ DANIEL VELAZQUEZ LOPEZ Benita Lizeth Pacheco-Gomez et al.	FRONTIERS IN BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2022
4	Binge eating behavior and incentive motivation with a cafeteria diet	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Vazquez-Herrera N.V. Zepeda-Ruiz W.A.	BEHAVIOURAL PROCESSES	2021
5	Dissociation between binge eating behavior and incentive motivation	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Zepeda-Ruiz W.A. Vazquez-Herrera N.V.	BEHAVIOURAL PROCESSES	2020
6	Short-term and long-term effects of diazepam on the memory for discrimination and generalization of scopolamine	CESAR CASASOLA CASTRO JAIME EDUARDO CALIXTO GONZALEZ ALEJANDRA DE LA CONCEPCION AGUAYO DEL CASTILLO et al.	Psychopharmacology	2017

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

7	Attentional Mechanisms during the Performance of a Subsecond Timing Task	DANIEL VELAZQUEZ LOPEZ DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Toscano-Zapien, Anna L.	PLOS ONE	2016
8	Dorsolateral frontal cortex and peripheral muscarinic receptors participation in the discriminative stimulus properties of scopolamine in rats	Alejandra Aguayo DelCastillo DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ HUGO SANCHEZ CASTILLO et al.	PHARMACOLOG Y BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2013
9	Differential visual attention to images of dessert or high-fat content food	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Laura, TZA Daniel, VL	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOLOGY	2012
10	The GABA-B antagonist 2-hydroxysaclofen reverses the effects of baclofen on the discriminative stimulus effects of d-amphetamine in the conditioned taste aversion procedure	FLORENCIO MIRANDA HERRERA JUAN CARLOS JIMENEZ MEJIA LAURA NAYELI CEDILLO ZAVALA et al.	PHARMACOLOG Y BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2009
11	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
12	Participation of the dorsal hippocampus in stimulus discrimination with scopolamine	CESAR CASASOLA CASTRO HUGO SANCHEZ CASTILLO DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	BRAIN RESEARCH	2007
13	Modulatory role of 5-HT1B receptors in the discriminative signal of amphetamine in the conditioned taste aversion paradigm	FLORENCIO MIRANDA HERRERA LAURA NAYELI CEDILLO ZAVALA JUAN CARLOS JIMENEZ BEDOLLA et al.	PHARMACOLOGI CAL REPORTS	2007
14	Effect of D-amphetamine on a retrospective timing task [Efecto de la D-anfetamina en un programa de estimación temporal retrospectiva]	HUGO SANCHEZ CASTILLO FLORENCIO MIRANDA HERRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA	2007
15	Mecanismos no dopaminérgicos en las propiedades discriminativas de la anfetamina: Efectos de agonistas serotoninérgicos [Non-dopaminergic mechanisms in the stimulus properties of amphetamine: Effects of serotonergic agonists]	FLORENCIO MIRANDA HERRERA ANGELA MARIA HERMOSILLO GARCIA HUGO SANCHEZ CASTILLO et al.	REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA	2005
16	Effects of orbital prefrontal cortex dopamine depletion on inter-temporal choice: A quantitative analysis	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Kheramin S. Body S. et al.	Psychopharma cology	2004

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

17	Further evidence that the discriminative stimulus properties of indorenate are mediated by 5-HT1A/1B/2C receptors	FLORENCIO MIRANDA HERRERA HUGO SANCHEZ CASTILLO DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	PHARMACOLOG Y BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2003
18	Role of the orbital prefrontal cortex in choice between delayed and uncertain reinforcers: A quantitative analysis	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Kheramin S. Body S. et al.	BEHAVIOURAL PROCESSES	2003
19	5-Hydroxytryptamine and interval timing behaviour	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Ho M.-Y. Bradshaw C.M et al.	PHARMACOLOG Y BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2002
20	Full substitution of the discriminative cue of a 5-HT1A/1B/2C agonist with the combined administration of a 5-HT1B/2C and a 5-HT1A agonist	FLORENCIO MIRANDA HERRERA GABRIELA OROZCO CALDERON DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	BEHAVIOURAL PHARMACOLOG Y	2002
21	Effects of quinolinic acid-induced lesions of the orbital prefrontal cortex on inter-temporal choice: A quantitative analysis	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Kheramin S. Body S. et al.	Psychopharmacology	2002
22	Antagonism by WAY-100635 of the effects of 8-OH-DPAT on performance on a free-operant timing schedule in intact and 5-HT-depleted rats	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Body S. Kheramin S. et al.	BEHAVIOURAL PHARMACOLOG Y	2002
23	Discriminative stimulus properties of indorenate, a 5-HT1A, 5-HT1B and 5-HT2C agonist: A study in rats	HUGO SANCHEZ CASTILLO DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	J PSYCHOPHARMACOL	2001
24	Discriminative stimulus properties of indorenate in a conditioned taste aversion paradigm	FLORENCIO MIRANDA HERRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Hong E.	PHARMACOLOG Y BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2001
25	Involvement of 5-HT receptors in the discriminative properties of indorenate in a model of conditioned taste aversion [Participación de los Receptores 5-HT en las Propiedades Discriminativas del Indorrenato en un Modelo de Aversión Condi	FLORENCIO MIRANDA HERRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA	2000
26	Discrimination of drug effect and animal consciousness [La discriminación del efecto de las drogas y la conciencia animal]	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Díaz J.L.	SALUD MENTAL	2000
27	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

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

28	Evidence that methiothepin enhances the anorectic effect of indorenate	HUGO SANCHEZ CASTILLO MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1998
29	Modulation of the discriminative stimulus properties of indorenate by 5- HT receptors	FLORENCIO MIRANDA HERRERA MARCELA LOPEZ CABRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1998
30	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
31	Stimulus control with amphetamine using a conditioned taste aversion procedure [Control de estímulos con anfetamina utilizando el procedimiento del condicionamiento aversivo a los sabores]	FLORENCIO MIRANDA HERRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	REVISTA MEXICANA DE PSICOLOGIA	1998
32	Discriminative stimulus properties of amphetamine in a conditioned taste aversion paradigm	FLORENCIO MIRANDA HERRERA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	BEHAVIOURAL PHARMACOLOGY	1997
33	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
34	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
35	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
36	Retarded acquisition of a temporal discrimination following destruction of noradrenergic neurones by systemic treatment with DSP4	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Ho M.-Y. Cabrera M.L. et al.	Psychopharmacology	1995
37	Effects of indorenate on food intake: a comparison with fenfluramine and amphetamine	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ MARCELA LOPEZ CABRERA Valencia Flores M. et al.	Psychopharmacology	1995

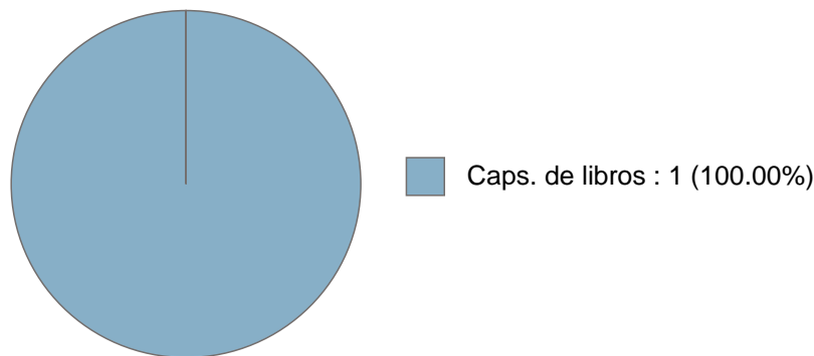
**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

38	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.	Psychopharma cology	1995
39	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
40	Super-reactivity to amphetamine toxicity induced by schedule of reinforcement	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Valencia-Flores M. Villarreal J.E.	Psychopharma cology	1990
41	On the similarity of the cue function and the effects on fixed interval operant behavior of serotonin-like drugs	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Valencia M. Villarreal J.E.	Psychopharma cology	1982
42	Discriminative stimulus properties of TR3369, a new antihypertensive compound	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Valencia M. Villarreal J.E.	Psychopharma cology	1982
43	Characterization of the effect on spontaneous behavior of monkeys of central-active hypotensive agents [CARACTERIZACION DE EFECTOS SOBRE CONDUCTA ESPONTANEA DE MONOS PRODUCIDA POR DROGAS HIPOTENSORAS CON ACCIONES CENTRALES]	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Valencia M. Corona J.F. et al.	Boletín De Estudios Médicos Y Biológicos	1981
44	Changes of the effect of amphetamine on diuresis produced by different systems of limited access to water [CAMBIOS EN EL EFECTO DE ANFETAMINA SOBRE DIURESIS PRODUCIDOS POR DIFERENTES HISTORIAS DE ACCESO LIMITADO AL AGUA]	ALFONSO EFRAIN CAMPOS SEPULVEDA DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Valencia M. et al.	Boletín De Estudios Médicos Y Biológicos	1981
45	Discriminative properties of scopolamine: Dose and sequence of administration [PROPIEDAD DISCRIMINATIVA DE LA ESCOPOLAMINA: DOSIS Y SECUENCIA DE ADMINISTRACION]	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ ROBERTO AGUSTIN PRADO ALCALA	Boletín De Estudios Médicos Y Biológicos	1979

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

## LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

### Obras con registro ISBN

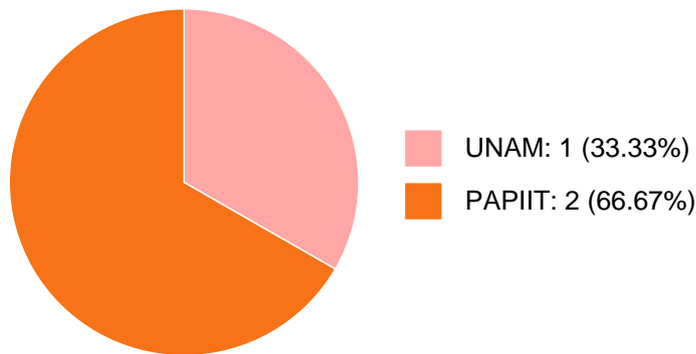


#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	A 5-HT1A antagonist may enhance the anorectic effect of A 5-HT2C receptor agonist	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ Balboa-Verduzco A.M.	Capítulo de un Libro	2014	9781629489216

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

**Histórico de participación en proyectos**

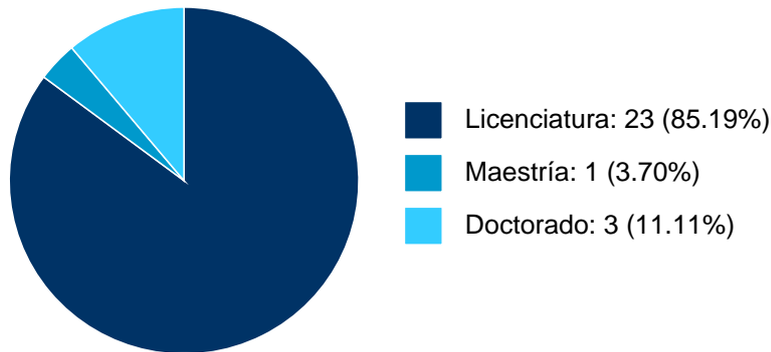


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Motivation incentiva y núcleo accumbens	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2017	31-12-2019
2	Motivation incentive y nucleo accumbens	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	Presupuesto de la UNAM asignado a la Dependencia	01-01-2017	01-12-2020
3	Equivalencia entre las propiedades discriminativas y reforzantes de la estimulación eléctrica intracranial	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Control de la conducta por estimulación eléctrica intracraneal	Tesis de Licenciatura	GUSTAVO BACHA MENDEZ,	SARA EUGENIA CRUZ MORALES, GERMAN PALAFOX PALAFOX, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Psicología,	2022
2	Estudio exploratorio para la validación de un modelo de anorexia inducida por protoporfirina de cobalto	Tesis de Licenciatura	MARISOL OROZCO IBARRA,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Rubio Atonal, Luis Fernando,	Facultad de Ciencias, Facultad de Psicología,	2019
3	El acceso intermitente a la dieta tipo cafetería y su impacto en la motivación de ratas wistar	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Vázquez Herrera, Nayeli Valeria,	Facultad de Psicología,	2019
4	Efecto de la inducción de ingesta tipo atracón sobre la motivación incentiva en ratas	Tesis de Maestría	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Zepeda Ruiz, Wendy Andrea,	Facultad de Psicología,	2017

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

5	Evaluación del papel de los receptores 5-HT1A en la señal discriminativa de la anfetamina	Tesis de Doctorado	JOSE CRISTOBAL PEDRO ARRIAGA Y RAMIREZ,	BENJAMIN FLORAN GARDUÑO, FLORENCIO MIRANDA HERRERA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Psicología,	2017
6	Atención visual en una tarea de estimación retrospectiva en humanos	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Toscano Zapien, Ana Laura,	Facultad de Psicología,	2016
7	Efecto de la ingesta tipo atracón sobre la preferencia hacia diferentes concentraciones de aceite de maíz en ratas	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Zepeda Ruiz, Wendy Andrea,	Facultad de Psicología,	2015
8	Mantenimiento de la ingesta tipo atracón con sacarosa en ratas	Tesis de Licenciatura	OSCAR VLADIMIR ORDUÑA TRUJILLO,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Ramírez Yañez, Yeni,	Facultad de Psicología,	2015
9	Alteraciones de la memoria visuoespacial en ratas con hiperinsulinemia en un modelo de síndrome metabólico	Tesis de Licenciatura	MARTHA LILIA ESCOBAR RODRIGUEZ,	DAVID ERASMO GARCIA DIAZ, KATIA RODRIGUEZ GONZALEZ, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Psicología,	2014
10	Análisis del modelo de orientación atencional e inhibición de retorno	Tesis de Licenciatura	GUSTAVO BACHA MENDEZ,	CORINA MARGARITA CUEVAS RENAUD, JULIO ESPINOSA RODRIGUEZ, et al.	Facultad de Contaduría y Administración, Facultad de Psicología,	2012

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

11	Efecto de la ingesta tipo atracción sobre la discriminación de estados interoceptivos de hambre y saciedad	Tesis de Licenciatura	GUSTAVO BACHA MENDEZ,	CAROLINA ESCOBAR BRIONES, FLORENCIO MIRANDA HERRERA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina, Facultad de Psicología,	2012
12	Efecto de la estimulación de los receptores dopaminérgicos D2 sobre la estimación temporal inmediata	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Paz Trejo, Diana Berenice,	Facultad de Psicología,	2011
13	Efecto de fármacos serotoninérgicos sobre la discriminación de señales interoceptivas producidas por 2 y 22 H de privación de alimento en ratas	Tesis de Licenciatura	CESAR CASASOLA CASTRO,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Languren Ramírez, Nadya Gabriela, et al.	Facultad de Psicología,	2010
14	Efecto de la depleción de dopamina en la corteza orbitofrontal sobre la estimación temporal retrospectiva en ratas	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Reyes Aguirre, Luis Ignacio,	Facultad de Psicología,	2009
15	Efecto de la lesión del Núcleo dorsal de Rafé sobre el aprendizaje del condicionamiento aversivo al sabor	Tesis de Licenciatura	CESAR CASASOLA CASTRO,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Portugal Bouza, Norma,		2006
16	Influencia del condicionamiento aversivo a los sabores (CAS) sobre la expresión de la potenciación a largo plazo (LTP) en la corteza insular in vivo	Tesis de Licenciatura	MARTHA LILIA ESCOBAR RODRIGUEZ,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Rodríguez Durán, Luis F.,		2006

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

17	La búsqueda de la novedad (novelty seeking) en primates no humanos	Tesis de Doctorado	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Santillan Doherty, Ana Maria,	2004
18	Participación de los mecanismos dopaminérgicos y serotoninérgicos en la discriminación temporal	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Osorio Nava, Armida,	2003
19	Caracterización del indorrenato bajo el paradigma de discriminación de drogas	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Sánchez Castillo, Hugo,	2001
20	Determinación del subtipo de receptor 5-hidroxitriptamínico a través del cual el indorrenato ejerce el control de estímulos	Tesis de Doctorado	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Miranda Herrera, Florencio,	2001
21	Propiedades discriminativas de la amfetamina: modulación por mecanismos serotoninérgicos	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Castañeda Hernandez, Ayleen Elizabeth,	2001
22	Participación de mecanismos serotoninérgicos cerebrales en la depresión y la ansiedad	Tesis de Licenciatura	MARIA DOLORES RODRIGUEZ ORTIZ,	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ, Lara Ayala, María de Lourdes Patricia,	1998
23	Recuperación de información espacial: comparación entre el efecto de la microinfusión aguda de escopolamina y de la lesión electrolítica en el hipocampo dorsal de ratas	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Casasola Castro, Cesar,	1996
24	Discriminación rápida con amfetamina como estímulo discriminativo	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Ortiz Torres, Roberto,	1996



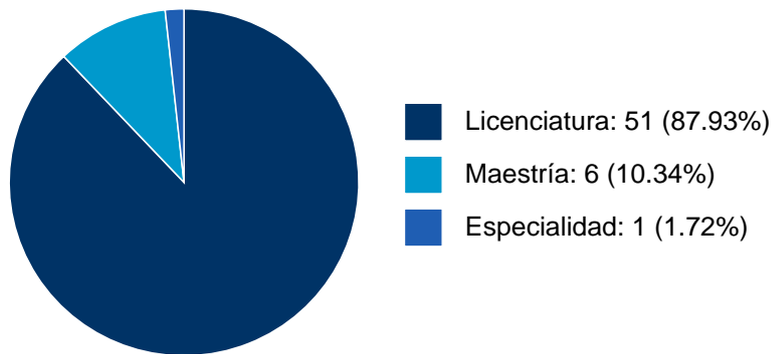
**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

25	Control de estímulos por el indorrenato : generalización de estímulos con el 8-OH-DPAT	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Orozco Calderón, Gabriela,	1996
26	Participación diferencial de los receptores serotoninérgicos involucrados en la regulación del consumo de alimentos en ratas	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Nieto Vázquez, Mónica Esther,	1991
27	Efectos del alcohol sobre la transferencia del procedimiento de preexposición a la ejecución de una tarea instrumental	Tesis de Licenciatura	DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ,	Perrilliat Gaudry, Luciano,	1990

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	APRENDIZAJE Y CONDUCTA ADAPTAT. III	Facultad de Psicología	6	2024-2
2	Licenciatura	DESAR.ACTUALS.EN COGNIC.COMPOR.II	Facultad de Psicología	2	2024-2
3	Licenciatura	APRENDIZAJE, MOTIVACION COGNIC.I	Facultad de Psicología	5	2024-1
4	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	48	2023-2
5	Licenciatura	TALLER DE INVEST.DOCENCIA SUPERV. I	Facultad de Psicología	2	2023-2
6	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	33	2023-1
7	Licenciatura	APRENDIZAJE, MOTIVACION COGNIC.I	Facultad de Psicología	1	2023-1
8	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	1	2022-2
9	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	51	2022-2
10	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	40	2022-1
11	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	3	2022-1
12	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	56	2021-2
13	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	4	2021-2
14	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	4	2021-1
15	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	47	2021-1
16	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	54	2020-2
17	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	6	2020-2
18	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	53	2020-1
19	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	5	2020-1
20	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	4	2019-2
21	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	53	2019-2
22	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	54	2019-1
23	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	7	2019-1

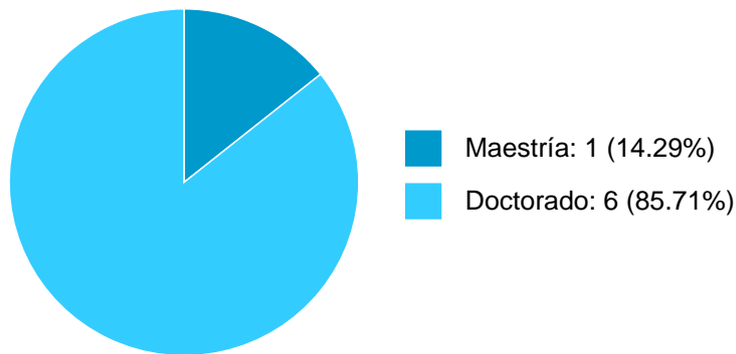
**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

24	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-2
25	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-1
26	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	55	2017-2
27	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	11	2017-2
28	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-2
29	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-2
30	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III-395416	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-1
31	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	12	2017-1
32	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	53	2017-1
33	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	9	2016-2
34	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
35	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	55	2016-2
36	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	49	2016-1
37	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	4	2016-1
38	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOGIA II	Facultad de Psicología	14	2015-2
39	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	54	2015-2
40	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	14	2015-1
41	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	52	2015-1
42	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	56	2014-2
43	Licenciatura	TEMAS SELECTOS EN PSICOBIOLOG. III	Facultad de Psicología	27	2014-1
44	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	56	2014-1
45	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	57	2013-2
46	Especialidad	SEMINARIO DE FARMACOLOGIA Y CONDUCTA	Facultad de Psicología	2	2013-2
47	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	56	2013-1
48	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	56	2012-2
49	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	60	2012-1
50	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	58	2011-2
51	Licenciatura	TALLER DE PSICOFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	59	2011-1
52	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	60	2010-2
53	Licenciatura	NEUROCOGNICION	Facultad de Psicología	60	2010-2
54	Licenciatura	NEUROBIOLOGIA Y ADAPTACION	Facultad de Psicología	52	2009-2
55	Licenciatura	PSICOLOGIA FISIOLOGICA	Facultad de Psicología	60	2009-2
56	Licenciatura	NEUROFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	65	2009-1
57	Licenciatura	PSICOLOGIA FISIOLOGICA	Facultad de Psicología	58	2008-2
58	Licenciatura	NEUROFISIOLOGIA	Facultad de Psicología	59	2008-1

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**TUTORIAS EN POSGRADO**

**Histórico de tutorías en posgrado**



#	Entidad	Nivel	Plan de estudios	Año	Semestre
1	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2021	2021-2
2	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	Maestría	Maestría en Ciencias (Neurobiología)	2017	2017-2
3	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2016	2016-2
4	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2016	2017-1
5	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2015	2015-2
6	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2015	2016-1
7	Facultad de Psicología	Doctorado	Doctorado de Psicología	2014	2015-1



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



**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**PATENTES**

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

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**DAVID NATANAEL VELAZQUEZ MARTINEZ**

**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