



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

### Reporte individual



## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

### Datos Generales

**Nombre:** RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 29 años

---

### Nombramientos

**Vigente:** INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo  
ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.  
Desde 16-11-2021

---

### Estímulos, programas, premios y reconocimientos

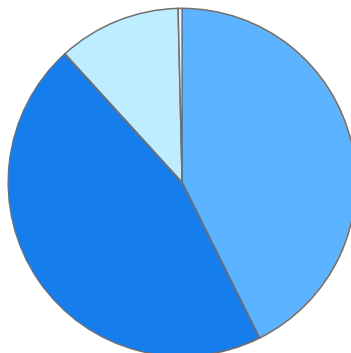
SNI III 2009 - VIGENTE  
SNI II 2008  
PRIDE D - 2024

### Reporte individual

**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**

## DOCUMENTOS EN REVISTAS

### Histórico de Documentos



- WoS: 116 (42.65%)
- Scopus : 124 (45.59%)
- WoS y Scopus: 31 (11.40%)
- Otras fuentes: 1 (0.37%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Kisspeptin participates in the positive reward state induced by paced mating and modulates sexual receptivity and paced mating behavior in female rats	MARIE CHRISTINE ALINE BEDOS REBECA CORONA GARCIA CABRAL RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2025
2	Activation of the central but not the medial and cortical amygdala during anticipation for daily nursing in the rabbit	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Cesar Huerta Enrique Meza et al.	BRAIN RESEARCH	2023
3	Being friendly: paced mating for the study of physiological, behavioral, and neuroplastic changes induced by sexual behavior in females	ELISA VENTURA AQUINO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	FRONTIERS IN BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2023
4	Behavioral evidence of the functional interaction between the main and accessory olfactory system suggests a large olfactory system with a high plastic capability	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Mier Quesada Z.	FRONTIERS IN NEUROANATOMY	2023
5	Increased proliferation and neuronal fate in prairie vole brain progenitor cells cultured in vitro: effects by social exposure and sexual dimorphism	DANIELA AVILA GONZALEZ ALEJANDRO MARTINEZ JUAREZ FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS et al.	Biology of Sex Differences	2023

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

6	Identification of neural circuits controlling male sexual behavior and sexual motivation by manganese-enhanced magnetic resonance imaging	JUAN JOSE ORTIZ RETANA SARTEL ALCAUTER SOLORIZANO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	FRONTIERS IN BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2023
7	Kin affiliation, socio-sexual and mating preference in the female <i>Microtus ochrogaster</i> in a multiple socio-sexual preference test	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS NESTOR FABIAN DIAZ MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	Frontiers In Ecology And Evolution	2023
8	Preface	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO WENDY PORTILLO MARTINEZ MARIE CHRISTINE ALINE BEDOS	Neuromethods	2023
9	In vivo evaluation of tricalcium phosphate scaffold for cranial prosthesis application	CRISEIDA RUIZ AGUILAR RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Gaytan-Tocaven L.	MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS	2022
10	Brain circuits activated by female sexual behavior evaluated by manganese enhanced magnetic resonance imaging	JUAN JOSE ORTIZ RETANA LUIS CONCHA LOYOLA SARTEL ALCAUTER SOLORZANO et al.	PLOS ONE	2022
11	Sexual experience in female mice involves synaptophysin-related plasticity in the accessory olfactory bulb	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO WENDY PORTILLO MARTINEZ Marco-Manclus P. et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2022
12	Rabbits can be conditioned in a food-induced place preference paradigm	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO MARIA TERESA MORALES GUZMAN Cesar Huerta et al.	BRAIN RESEARCH	2022
13	Pair-bonding and social experience modulate new neurons survival in adult male and female prairie voles ( <i>Microtus ochrogaster</i> )	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO NESTOR FABIAN DIAZ MARTINEZ et al.	FRONTIERS IN NEUROANATOMY	2022
14	Sexual Incentive Motivation and Copulatory Behavior in Male Rats Treated With the Adrenergic α2-Adrenoceptor Agonists Tasipimidine and Fadolmidine: Implications for Treatment of Premature Ejaculation	ELISA VENTURA AQUINO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Lehtimäki J. et al.	JOURNAL OF SEXUAL MEDICINE	2021
15	Pheromones and Same-Sex Sexual Behavior	ELISA VENTURA AQUINO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	ARCHIVES OF SEXUAL BEHAVIOR	2021
16	Differential changes in GAP-43 or synaptophysin during appetitive and aversive taste memory formation	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Lucia E. Grijalva I Miranda	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2021

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

17	Brain functional networks associated with social bonding in monogamous voles	JUAN JOSE ORTIZ RETANA FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	eLife	2021
18	Raised without a father: monoparental care effects over development, sexual behavior, sexual reward, and pair bonding in prairie voles	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO VERONICA MIREYA RODRIGUEZ CORDOVA NESTOR FABIAN DIAZ MARTINEZ et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2021
19	Effects of Mating and Social Exposure on Cell Proliferation in the Adult Male Prairie Vole ( <i>Microtus ochrogaster</i> )	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO NESTOR FABIAN DIAZ MARTINEZ et al.	NEURAL PLASTICITY	2020
20	Sexual behavior in rodents: Where do we go from here?	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ventura-Aquino E.	HORMONES AND BEHAVIOR	2020
21	Repeated Paced Mating Increases the Survival of New Neurons in the Accessory Olfactory Bulb	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ortiz G.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2020
22	Sexual experience with a known male modulates c-Fos expression in response to mating and male pheromone exposure in female mice	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO WENDY PORTILLO MARTINEZ Marco-Manclus P.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2020
23	Culture of Neurospheres Derived from the Neurogenic Niches in Adult Prairie Voles	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO NESTOR FABIAN DIAZ MARTINEZ WENDY PORTILLO MARTINEZ et al.	JOVE-JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS	2020
24	Paced mating increases the expression of mu opioid receptors in the ventromedial hypothalamus of male rats	MARIE CHRISTINE ALINE BEDOS ANAID ANTARAMIAN SALAS ADRIANA GONZALEZ GALLARDO et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2019
25	The First Mating Experience Induces New Neurons in the Olfactory Bulb in Male Mice	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO WENDY PORTILLO MARTINEZ et al.	Neuroscience	2019
26	Motivational Drive in Non-copulating and Socially Monogamous Mammals	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	FRONTIERS IN BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2019
27	Resting state brain networks in the prairie vole	JUAN JOSE ORTIZ RETANA WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	SCIENTIFIC REPORTS	2018
28	Mating and social exposure induces an opioid-dependent conditioned place preference in male but not in female prairie voles ( <i>Microtus ochrogaster</i> )	VERONICA MIREYA RODRIGUEZ CORDOVA RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO M. Ulloa et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2018

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

29	Incorporation of new neurons in the olfactory bulb after paced mating in the female rat	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Alvarado-Martínez R.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2018
30	Hormones and the Coolidge effect	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ventura-Aquino E. Fernández-Guasti A.	MOLECULAR AND CELLULAR ENDOCRINOLOGY	2018
31	Neurogenesis and sexual behavior	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO WENDY PORTILLO MARTINEZ MARIE CHRISTINE ALINE BEDOS	FRONTIERS IN NEUROENDOCRINOLOGY	2018
32	Sexual Incentive and Choice	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ferreira-Nuño A. Olayo-Lortia J. et al.	Current Sexual Health Reports	2018
33	Neurogenesis in the olfactory bulb induced by paced mating in the female rat is opioid dependent	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Santoyo-Zedillo, Marianela	PLOS ONE	2017
34	Animal Models in Sexual Medicine: The Need and Importance of Studying Sexual Motivation	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ventura-Aquino, E.	Sexual Medicine Reviews	2017
35	An unknown male increases sexual incentive motivation and partner preference: Further evidence for the Coolidge effect in female rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ventura-Aquino, Elisa Banos-Araujo, Jorge et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2016
36	Sexual Behavior Increases Cell Proliferation in the Rostral Migratory Stream and Promotes the Differentiation of the New Cells into Neurons in the Accessory Olfactory Bulb of Female Rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Corona R. et al.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2016
37	Sexual Stimulation Increases the Survival of New Cells in the Accessory Olfactory Bulb of the Male Rat	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Unda N.M. et al.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2016
38	A high level of male sexual activity is necessary for the activation of the medial preoptic area and the arcuate nucleus during the 'male effect' in anestrous goats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Bedos, Marie et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2016
39	Participation of Progesterone Receptors in Facilitation and Sequential Inhibition of Lordosis Response Induced by Ring A-Reduced Progesterone Metabolites in Female Mice	WENDY PORTILLO MARTINEZ FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2016

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

40	Steroid Receptors and Aromatase Gene Expression in Different Brain Areas of Copulating and Sexually Sluggish Male Rats	ANAIID ANTARAMIAN SALAS ADRIANA GONZALEZ GALLARDO Carlos GarciaUgalde et al.	JOURNAL OF SEXUAL MEDICINE	2015
41	Chronic administration of thiamine pyrophosphate decreases age-related histological atrophic testicular changes and improves sexual behavior in male Wistar rats	P. Garcia Horshman ALFREDO VARELA ECHAVERRIA RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY	2014
42	Opioids and sexual reward	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2014
43	Testosterone or Oestradiol Implants in the Medial Preoptic Area Induce Mating in Noncopulating Male Rats	E. Antonio Cabrera RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY	2014
44	Deficits in odor-guided behaviors in the transgenic 3xTg-AD female mouse model of Alzheimer's disease	G. Coronas Samano WENDY PORTILLO MARTINEZ G. I. Medina Aguirre et al.	BRAIN RESEARCH	2014
45	Infusion of endomorphin-1 (EM-1) in the MPOA and the Me modulate sexual and socio-sexual behavior in the male rat	LETICIA PARRA GAMEZ ALFONSO ALEJANDRO GARCIA HIDALGO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	BRAIN RESEARCH	2013
46	Behavioral characterization of non-copulating male mice	WENDY PORTILLO MARTINEZ E. Antonio Cabrera FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2013
47	Repeated paced mating promotes the arrival of more newborn neurons in the main and accessory olfactory bulbs of adult female rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO REBECA CORONA GARCIA CABRAL et al.	Neuroscience	2013
48	Effects of chronic estradiol or testosterone treatment upon sexual behavior in sexually sluggish male rats	Edwards Antonio Cabrera RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2012
49	Sexual activity increases the number of newborn cells in the accessory olfactory bulb of male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ Nancy Unda FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS et al.	FRONTIERS IN NEUROANATOMY	2012
50	Sexual activity increases the number of newborn cells in the accessory olfactory bulb of male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS MA. DE LA PAZ SANCHEZ JIMENEZ et al.	FRONTIERS IN NEUROANATOMY	2012
51	Paced-Mating Increases the Number of Adult New Born Cells in the Internal Cellular (Granular) Layer of the Accessory Olfactory Bulb	JORGE ANTONIO LARRIVA SAHD RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO REBECA CORONA GARCIA CABRAL	PLOS ONE	2011



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

52	Extended paced mating tests induces conditioned place preference without affecting sexual arousal	Dulce Ma Arzate WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2011
53	Different doses of estradiol benzoate induce conditioned place preference after paced mating	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS Patricia Garcia Horsman ALFONSO ELEAZAR GUERRERO TAPIA et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2011
54	Medullary neurons in the core white matter of the olfactory bulb: a new cell type	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO JORGE ANTONIO LARRIVA SAHD	CELL AND TISSUE RESEARCH	2010
55	Behavioral characterization of non-copulating male rats with high spontaneous yawning frequency rate	WENDY PORTILLO MARTINEZ FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2010
56	Copulatory Pattern of Male Rats in a Multiple Partner Choice Arena	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ferreira-Nuno, Armando Fernandez-Soto, Claudia et al.	JOURNAL OF SEXUAL MEDICINE	2010
57	Women's Sexual Self-Schema: Construction and Validation of a Mexican Population Scale	Isadora Martinez Rodarte LUCINA ISABEL REYES LAGUNES RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Revista Iberoamericana de Diagnostico y Evaluacion-e Avaliacao Psicologica	2010
58	Endomorphin-1, effects on male sexual behavior	LETICIA PARRA GAMEZ ALFONSO ALEJANDRO GARCIA HIDALGO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2009
59	Evaluating the Neurobiology of Sexual Reward	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	ILAR JOURNAL	2009
60	Conditioned place preference induced by morphine in non-copulating male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2009
61	Hormonal and testing conditions for the induction of conditioned place preference by paced mating	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS Patricia Garcia Horsman RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	HORMONES AND BEHAVIOR	2009
62	Reward value of intromissions and morphine in male rats evaluated by conditioned place preference	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS WENDY PORTILLO MARTINEZ Olaguer Quintero Enriquez et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2009
63	Inactivation of the medial preoptic area/anterior hypothalamus by lidocaine reduces male sexual behavior and sexual incentive motivation in male rats	H. A. Hurtado RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo, A.	Neuroscience	2008

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

64	Olfactory discrimination and incentive value of non copulating and sexually sluggish male rats	G. P. De Gasperin Estrada FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2008
65	Perinatal inhibition of aromatization enhances the reward value of sex	EMILIO DOMINGUEZ SALAZAR FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2008
66	Reinforcement of Wheel Running in Balb/c Mice: Role of Motor Activity and Endogenous Opioids	Hector Vargas Perez RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO ROBERTO AGUSTIN PRADO ALCALA et al.	J MOTOR BEHAV	2008
67	Infusions of naloxone into the medial preoptic area, ventromedial nucleus of the hypothalamus, and amygdala block conditioned place preference induced by paced mating behavior	S. Patricia Garcia Horsman RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Gmo, Anders	HORMONES AND BEHAVIOR	2008
68	Neuronal activity of aromatase enzyme in non-copulating male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Castillo C.G. et al.	JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY	2007
69	Kindling increases aversion to saccharin in taste aversion learning	ELIZABETH AGUIRRE MALDONADO RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO López-Velázquez L.	Neuroscience	2007
70	Central tegmental field and sexual behavior in the male rat: Effects of neurotoxic lesions	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Romero-Carbente J.C. Hurtazo E.A.	Neuroscience	2007
71	Facilitation of Ejaculation Induced by 8-OH-DPAT Does Not Produce Conditioned Place Preference in Male Rats	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS ERIKA VALERIA HERNANDEZ GARCIA RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO et al.	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2007
72	Comparative analysis of immunoreactive cells for androgen receptors and oestrogen receptor α in copulating and non-copulating male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Díaz N.F. et al.	JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY	2006
73	The role of the dorsolateral tegmentum in the control of male sexual behavior: A reevaluation	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Romero-Carbente J.C.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	2006
74	Olfactory, partner preference and Fos expression in the vomeronasal projection pathway of sexually sluggish male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Díaz N.F. et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2006



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

75	Prenatal blockade of androgen receptors reduces the number of intromissions needed to induce conditioned place preference after paced mating in female rats	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Domínguez-Salazar E.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2005
76	Olfactory preference and Fos expression in the accessory olfactory system of male rats with bilateral lesions of the medial preoptic area/anterior hypothalamus	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Hurtado H.A.	Neuroscience	2005
77	Sexual behavior of female rats in a multiple-partner preference test	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ferreira-Nuño A. Morales-Otal A. et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2005
78	Sexual incentive motivation, olfactory preference, and activation of the vomeronasal projection pathway by sexually relevant cues in non-copulating and naïve male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	HORMONES AND BEHAVIOR	2004
79	Dopamine Antagonists Do Not Block Conditioned Place Preference Induced by Paced Mating Behavior in Female Rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Horsman P.G.	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2004
80	Has dopamine a physiological role in the control of sexual behavior? A critical review of the evidence	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A.	PROGRESS IN NEUROBIOLOGY	2004
81	Sexual experience and conditioned place preference in male rats	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Sandoval C.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	2004
82	Progestins and place preference conditioning after paced mating	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO González-Flores O. et al.	HORMONES AND BEHAVIOR	2004
83	Permanent changes in sexual behavior induced by medial preoptic area kindling-like stimulation	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Basañez E.	BRAIN RESEARCH	2003
84	Facilitation of male-like coital behavior in female rats by kindling	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Domínguez-Salazar E. et al.	BEHAVIORAL BRAIN RESEARCH	2003
85	Medial preoptic area/anterior hypothalamus and sexual motivation	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	SCAND J PSYCHOL	2003
86	Sexual and olfactory preference in noncopulating male rats	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2003



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

87	Effect of prenatal androgen receptor antagonist or aromatase inhibitor on sexual behavior, partner preference and neuronal Fos responses to estrous female odors in the rat accessory olfactory system	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Domínguez-Salazar E. et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2002
88	Only self-paced mating is rewarding in rats of both sexes	MARIA ISADORA MIRANDA MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	HORMONES AND BEHAVIOR	2001
89	Combined mesencephalic and hypothalamic transplants reverse lesion-induced sexual behavior deficits in the male rat	MARIA MAGDALENA GIORDANO NOYOLA RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO López-Arias V.	BEHAVIORAL BRAIN RESEARCH	2001
90	Naloxone blocks place preference conditioning after paced mating in female rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO MARIA ISADORA MIRANDA MARTINEZ	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	2001
91	Can a generalized kindling seizure induce a reward state?	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO ELIZABETH AGUIRRE MALDONADO Muzzi G. et al.	EPILEPSY RESEARCH	2000
92	Serotonin and sexual behavior in the male rabbit	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Contreras J.L. Ågmo A.	JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION	2000
93	What do female rats like about sex? Paced mating	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Vazquez B.	BEHAVIORAL BRAIN RESEARCH	1999
94	GABAergic drugs and sexual behaviour in the rabbit: Evidence for species-specific effects	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Contreras J.L. Ågmo A.	J PSYCHOPHARM ACOL	1998
95	Testosterone augments neuronal fos responses to estrous odors throughout the vomeronasal projection pathway of gonadectomized male and female rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Lopez M.E. Baum M.J.	HORMONES AND BEHAVIOR	1998
96	Socio-sexual behavior in male rats after lesions of the dorsolateral tegmentum	MARIA MAGDALENA GIORDANO NOYOLA RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Güemes M. et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	1998
97	Lesions of the medial preoptic area/anterior hypothalamus (MPOA/AH) modify partner preference in male rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Tzschenk T. Nakach N.	BRAIN RESEARCH	1998
98	GABAergic drugs and socio-sexual behavior	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Karam P. Highland L. et al.	PHARMACOLOGY BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	1997

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

99	The inhibitory effects on sexual behavior and ambulatory activity of the mixed GABA(A)/GABA(B) agonist progabide are differentially blocked by GABA receptor antagonists	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A. Sierra L. et al.	Psychopharmacology	1997
100	Sexual behavior regulated (paced) by the female induces conditioned place preference	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Alonso A.	BEHAVIORAL NEUROSCIENCE	1997
101	Role of the medial preoptic area/anterior hypothalamus in the control of masculine sexual behavior.	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Baum M.J.	Annual Review of Sex Research	1997
102	Estrogenic control of preoptic area development in a carnivore, the ferret	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Baum M.J. Tobet S.A. et al.	CELLULAR AND MOLECULAR NEUROBIOLOGY	1996
103	Neurogenesis and cell migration into the sexually dimorphic preoptic area/anterior hypothalamus of the fetal ferret	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Park J.-J. Baum M.J. et al.	J NEUROBIOL	1996
104	Dopamine and sexual behavior in the male rabbit	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A. Ramos J.I. et al.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	1996
105	Altered sexual partner preference in male ferrets given excitotoxic lesions of the preoptic area/anterior hypothalamus	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Baum M.J.	JOURNAL OF NEUROSCIENCE	1995
106	A sex comparison of increments in FOS immunoreactivity in forebrain neurons of gonadectomized, testosterone-treated rats after mounting an estrous female	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Oboh A.M. Baum M.J.	NEUROBIOLOGY OF LEARNING AND MEMORY	1995
107	Telencephalic and diencephalic origin of radial glial processes in the developing preoptic area/anterior hypothalamus	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Tobet S.A. Chickering T.W. et al.	J NEUROBIOL	1995
108	The GABAB antagonist CGP 35348 inhibits the effects of baclofen on sexual behavior and motor coordination	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A.	BRAIN RESEARCH BULLETIN	1995
109	Opioids and sexual behavior in the male rabbit: The role of central and peripheral opioid receptors	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A. Contreras J.L.	JOURNAL OF NEURAL TRANSMISSION	1994
110	Differential effects of the serotonin1A agonist, 8-OH-DPAT, on masculine and feminine sexual behavior of the ferret	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Kica E. Baum M.J.	Psychopharmacology	1994



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

111	Hypothalamic but not cortical grafts induce recovery of sexual behavior and connectivity in medial preoptic area-lesioned rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO FEDERICO BERMUDEZ RATTONI Piña A.L.	BRAIN RESEARCH	1993
112	Socio-sexual behavior in male rats after lesions of the medial preoptic area: evidence for reduced sexual motivation	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Highland L. Karam P.	BRAIN RESEARCH	1993
113	Electromyographic activity of rat ischiocavernosus muscles during copulation after treatment with a GABA-transaminase inhibitor	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Holmes G.M. Sachs B.D. et al.	Behavioral And Neural Biology	1993
114	GABA and behavior: The role of receptor subtypes	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A.	NEUROSCIENCE AND BIOBEHAVIORAL REVIEWS	1992
115	Facilitation of sexual behavior shortly after electrolytic lesion of the medial preoptic area: what does it mean?	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A.	BRAIN RESEARCH BULLETIN	1992
116	Erratum: GABA and behavior: The role of receptor subtypes (Neuroscience and Behavioral Reviews (1992) 16:2 (145-170))	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A.	NEUROSCIENCE AND BIOBEHAVIORAL REVIEWS	1992
117	Sexual behavior enhances postictal behavioral depression in kindled rats: opioid involvement	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Manero M.C. Haller A.E. et al.	BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH	1992
118	Sexual behavior and copulatory thrusting patterns in male rabbits treated with GABA transaminase inhibitors	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A. Contreras J.L.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	1991
119	Medial preoptic area kindling induces sexual behavior in sexually inactive male rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Haller A.E. Manero M.C. et al.	BRAIN RESEARCH	1990
120	Fetal brain transplants induce recovery of male sexual behavior in medial preoptic area-lesioned rats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO JUAN FERNANDEZ RUIZ FEDERICO BERMUDEZ RATTONI et al.	BRAIN RESEARCH	1990
121	GABAergic drugs and lordosis behavior in the female rat	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ågmo A. Soria P.	HORMONES AND BEHAVIOR	1989
122	Stereospecific actions of baclofen on sociosexual behavior, locomotor activity and motor execution	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A.	Psychopharmacology	1989
123	Opioids and sexual behavior in the male rat	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY	1988



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

124	Differential effects of GABA transaminase inhibitors on sexual behavior, locomotor activity, and motor execution in the male rat	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A. Fernández H.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR	1987
125	Gabaergic drugs and sexual behaviour in the male rat	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Agmo A.	EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY	1985



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**

#### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

#### Obras con registro ISBN



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Psicobiología de la Activación Sexual	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Libro Completo	2023	9786073076869
2	Psicobiología de la activación sexual	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Libro Completo	2023	9786073076906
3	Modelos Animales	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Libro Completo	2021	9786078716487
4	Neurobiology of reproductive behavior, the role of neurogenesis	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO MARIE CHRISTINE ALINE BEDOS et al.	Capítulo de un Libro	2019	9780128132517
5	The delicate line between ?wanting? (desire) and ?liking? (reward) sexual behavior	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Ventura-Aquino E. Baños-Araujo J. et al.	Capítulo de un Libro	2017	9781315388052
6	Female Sexual Behavior in Rodents, Lagomorphs, and Goats	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO González-Flores O. Hoffman K.L. et al.	Article	2017	9780128035924



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

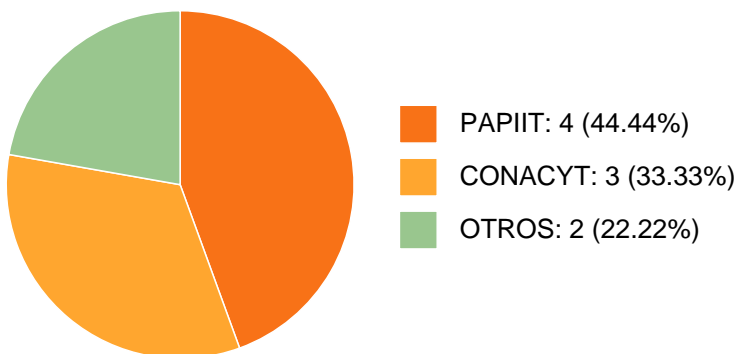
7	THE DELICATE LINE BETWEEN WANTING!" (DESIRE) AND "LIKING" (REWARD) SEXUAL BEHAVIOR."	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Capítulo de un Libro	2017	9781498731911
8	MODELOS ANIMALES PARA EL ESTUDIO DE LA SEXUALIDAD HUMANA	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Capítulo de un Libro	2017	9786070287329
9	Social cues, adult neurogenesis, and reproductive behavior	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO Peretto P.	Capítulo de un Libro	2014	9781466553422
10	Liderazgo Anáhuac. Medallistas 2011-2012	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Libro Completo	2013	9786077652274
11	NEURONAS Y SEXO	WENDY PORTILLO MARTINEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Capítulo de un Libro	2013	9786074778397
12	HORMONES AND SEXUAL REWARD	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Review	2010	9780123815156
13	Conducta Sexual	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Libro Completo	2010	9786070212581
14	Progesterona y conducta reproductiva.	FRANCISCO JAVIER CAMACHO BARRIOS RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO EMILIO DOMINGUEZ SALAZAR	Capítulo de un Libro	2010	9786070215971
15	El campus universitario de Juriquilla, crónica de una utopía en progreso.	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO CARLOS ARAMBUTO DE LA HOZ FLAVIO MANUEL MENA JARA et al.	Capítulo de un Libro	2010	9786077710295

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

### PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

#### Histórico de participación en proyectos



#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Opioides y conducta sexual	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos PAPIIT	01-03-2016	28-02-2018
2	Bioseguridad y monitoreo para los pacientes, animales y usuarios del Laboratorio Nacional de Imagenología por Resonancia Magnética del INB	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos CONACYT	01-03-2016	28-02-2018
3	Conducta sexual, opioides y neurogénesis.	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos CONACYT	01-06-2016	30-06-2020
4	Identificación por resonancia magnética funcional de circuitos neuronales que controlan conductas motivadas.	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos CONACYT	01-06-2016	31-05-2019
5	Conductas motivadas y resonancia magnética.	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos PAPIIT	01-04-2018	31-12-2020
6	Cambios macroestructurales y microestructurales inducidos por conductas motivadas	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos PAPIIT	01-01-2021	31-12-2023
7	Programa de nuevos talentos científicos y tecnológicos 2023	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Sector Público (Federal, Estatal o Municipal)	24-04-2023	18-12-2023



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

8	Cambios plásticos inducidos por la motivación sexual incentiva y la preferencia de pareja	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Recursos PAPIIT	01-01-2024	31-12-2026
9	Evaluación del proyecto de compensación San Felipe	EDUARDO BECERRA TORRES JESUS MANUEL DORADOR GONZALEZ RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO	Sector Privado	01-01-2024	29-04-2024 4



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

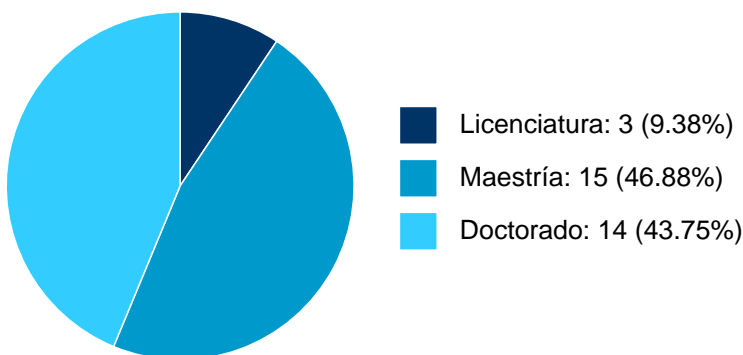


### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

#### Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Conducta sexual y actividad cerebral evaluada por resonancia magnética por incrementos de manganeso (MEMRI) en ratas hembra de la cepa Wistar	Tesis de Doctorado	MARGARITA MARTINEZ GOMEZ,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, SARAEL ALCAUTER SOLORZANO, et al.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Juriquilla, Querétaro, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2023
2	Cambios plásticos en el condicionamiento aversivo a los sabores (CAS) : GAP-43 y sinaptofisina	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Grijalva Contreras, Lucia Elhy,	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Juriquilla, Querétaro,	2022



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

3	Cinemática de rodilla en corredores recreativos de fondo con patrón de retropié natural y antepié impuesto	Tesis de Licenciatura	CRISTINA CARRILLO PRADO,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, Godoy Cervantes, Andrea Guadalupe,	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Juriquilla, Querétaro, Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad León, Guanajuato,	2022
4	Actividad cerebral evaluada por resonancia magnética por incrementos de manganeso, en el circuito de recompensa y circuito de conducta social, inducidos por la conducta sexual y el ejercicio en ratas hembra	Tesis de Maestría	LUIS CONCHA LOYOLA,	MARGARITA MARTINEZ GOMEZ, RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, et al.	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Juriquilla, Querétaro, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2022
5	"Participación de la kisspeptina en la activación del sistema de recompensa asociado con la conducta sexual en la rata hembra"	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Hernández Ponce, Jesús Edgar,	Escuela Nacional de Estudios Superiores, Unidad Juriquilla, Querétaro,	2022
6	Incorporación y función de neuronas nuevas en el bulbo olfatorio después de la cópula regulada por la rata hembra	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Alvarado Martínez, Reynaldo Abraham,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2018



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

7	Efecto de la experiencia sexual sobre el estado afectivo positivo inducido por la cópula en la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Min Poblete, Isid Enrique,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2017
8	Construcción de un vector viral que contenga la secuencia mínima promotora para el receptor a andrógenos de rata	Tesis de Licenciatura	ADRIANA GONZALEZ GALLARDO,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, Reyes Romero, Monserrat Alina,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2017
9	La naloxona bloquea la neurogénesis inducida por la cópula regulada en el bulbo olfatorio de la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Santoyo Zedillo, Marianela,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2016
10	Supervivencia de nuevas neuronas en el bulbo olfatorio después de la cópula regulada por la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Ortiz Arballo, María Georgina,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2014
11	Efecto de la cópula regulada en el proceso de neurogénesis del bulbo olfatorio en la rata hembra	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Corona, Rebeca,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2013
12	Efecto de la administración de testosterona o estradiol sobre la conducta de cópula en ratas macho copuladores lentos y no copuladores	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Antonio Cabrera, Edwards,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2013
13	Papel del área preóptica medial en la percepción y discriminación de estímulos olfatorios sexualmente relevantes en la rata macho	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Mac Gregor, Juan Pablo,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2013

### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

14	Possible modulación de los corticosteroides sobre el sistema colinérgico estriatal involucrado en la memoria	Tesis de Doctorado	MARTHA LILIA ESCOBAR RODRIGUEZ,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, Sanchez Resendis, Oscar,	Facultad de Psicología, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2013
15	expresión diferencial de los genes de los receptores para estrógenos &#945; y &#946;, y de la aromatasa en el área preóptica medial de ratas macho sexualmente expertos y copuladores lentos	Tesis de Maestría	ANAIID ANTARAMIAN SALAS,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, Garcia Ugalde, Carlos Raul,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2012
16	Estimulación sexual repetida y neurogénesis en el bulbo olfatorio de la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	WENDY PORTILLO MARTINEZ, Arzate Vázquez, Dulce María,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2012
17	Resonancia magnética funcional a 3.0 T en sujetos amputados durante la sensación del miembro fantasma	Tesis de Doctorado	FERNANDO ALEJANDRO BARRIOS ALVAREZ,	JUAN FERNANDEZ RUIZ, RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, et al.	Facultad de Medicina, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011
18	Participación de la endomorfina-1 en la conducta sexual de la rata macho	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Parra Gámez, Leticia,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011
19	Modelo del funcionamiento sexual femenino	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Martínez Rodarte, Isadora,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2010



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

20	Efecto de la naloxona en estructuras cerebrales durante el condicionamiento de preferencia de lugar inducido por la conducta sexual autorregulada de la rata hembra	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	García Horsman, Sonia Patricia,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2010
21	Efectos a largo plazo del kindling sobre el condicionamiento aversivo a los sabores	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	López Velazquez, María Luci Mónica,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2009
22	Neurogénesis en el bulbo olfatorio inducida por conducta sexual en la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Corona, Rebeca,	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2008
23	Evaluacion de la conducta sexual masculina en ratas con lesion del tegmento dorsolateral o del campo tegmental central	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Romero Carbente, José Carmen,		2007
24	Caracterizacion conductual de machos no copuladotes : discriminacion olfatoria y motivacion sexual incentiva	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	ALFREDO VARELA ECHAVARRIA, Gasperin Estrada, Gina Patricia de,		2006
25	Efectos del Kindling en la amigdala y corteza insular sobre el condicionamiento aversivo a los sabores	Tesis de Maestría	JORGE ANTONIO LARRIVA SAHD,	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO, López Velazquez, Maria Luci Monica,		2004
26	Factores sensoriales, endocrinos y neurobiologicos responsables de la ausencia de conducta sexual en ratas macho no copuladoras	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Portillo Martínez, Wendy,		2004



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

27	Efecto del bloqueo de la aromatización y de los receptores a androgenos sobre la diferenciacion sexual cerebral y conductual en ratas	Tesis de Doctorado	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Domínguez Salazar, Emilio,	2003
28	Recuperacion de la conducta sexual mediante transplantes de tejido embrionario	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	López Arias, Veronica,	2002
29	Evaluacion del funcionamiento del sistema vomeronasal por fos en ratas macho con lesiones del area preoptica media del hipotalamo anterior (APM/HA)	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Hurtazo Oliva, Hector Arturo,	2002
30	Efectos de dopamina en el condicionamiento de preferencia de lugar inducido por la copula regulada en la rata hembra	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	García Horsman, Sonia Patricia,	2002
31	Analisis de la preferencia olfatoria y el condicionamiento de lugar en ratas macho con lesiones en el area preoptica media del hipotalamo anterior (APM/HA)	Tesis de Licenciatura	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Hurtazo Oliva, Hector Arturo,	2000
32	Preferencia olfatoria y sexual en ratas macho no copuladoras y conducta sexual heterotípica en ratas hembra con kindling en el area preoptica media o amigdala	Tesis de Maestría	RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO,	Portillo Martínez, Wendy,	1999



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

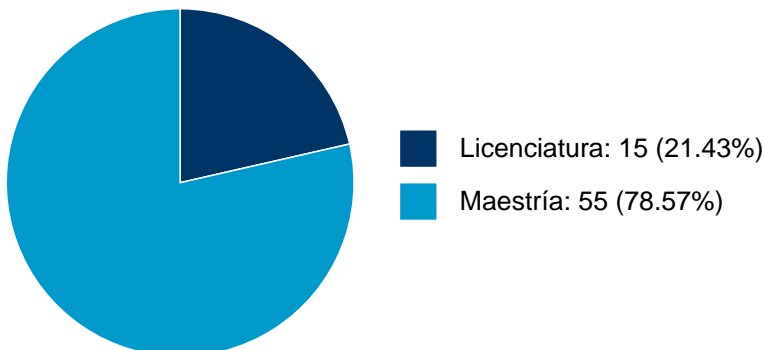


### Reporte individual

**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**

#### DOCENCIA IMPARTIDA

#### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	21	2024-2
2	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES III	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	16	2024-2
3	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2024-2
4	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2024-2
5	Licenciatura	ANALISIS METODOLOGICO LITERAT.CIENT	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	24	2024-1
6	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2024-1
7	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2024-1
8	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-2
9	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-2



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

10	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	17	2023-2
11	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES II	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	2	2023-2
12	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES III	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	11	2023-2
13	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-2
14	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-2
15	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-1
16	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2023-1
17	Licenciatura	ANALISIS METODOLOGICO LITERAT.CIENT	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	20	2023-1
18	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	14	2022-2
19	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES II	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	1	2022-2
20	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES III	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	11	2022-2
21	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2022-2
22	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2022-2
23	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES II	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	11	2022-1
24	Licenciatura	ANALISIS METODOLOGICO LITERAT.CIENT	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	20	2022-1
25	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2021-2
26	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2021-2



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

27	Licenciatura	PRACTICAS PROFESIONALES I	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	12	2021-2
28	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2021-1
29	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2021-1
30	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-2
31	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-2
32	Licenciatura	ANALISIS METODOLOGICO LITERAT.CIENT	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	12	2020-1
33	Licenciatura	INTRODUCCION A LAS NEUROCIENCIAS	ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD JURIQUILLA, QRTO.	12	2019-2
34	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2019-2
35	Maestría	ESTADISTICA	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	29	2018-2
36	Maestría	OLFACCION Y REPRODUCCION	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	3	2018-1
37	Maestría	PLASTICIDAD CEREBRAL-395419	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	4	2017-1
38	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
39	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
40	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
41	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
42	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
43	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
44	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2014-2
45	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2014-1
46	Maestría	PLASTICIDAD CEREBRAL	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	6	2014-1



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

#### RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2013-2
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-2
49	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-2
50	Maestría	TALLER DE MATEMATICAS APLICADAS	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	20	2012-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-1
52	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-1
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
54	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2011-2
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
57	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-1
58	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2010-2
59	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2
61	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
64	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-1
65	Maestría	NEUROBIOLOGIA III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	10	2008-2
66	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-2
67	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-2



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

## RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO

68	Maestría	TALLER DE MATEMATICAS APLICADAS	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	24	2008-1
69	Maestría	OPTATIVA II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2008-1
70	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-1



# Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y  
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**

## PATENTES

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

**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**



# Sistema Integral de Información Académica

## Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



### Reporte individual

**RAUL GERARDO PAREDES GUERRERO**

## 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