



## **JOSEFINA RICARDO GARCELL**

### **Datos Generales**

**Nombre:** JOSEFINA RICARDO GARCELL

**Máximo nivel de estudios:** DOCTORADO

**Antigüedad académica en la UNAM:** 20 años

---

### **Nombramientos**

**Último:** TECNICO ACADEMICO TITULAR C TC Definitivo  
Instituto de Neurobiología en Querétaro,  
Querétaro  
Desde 16-02-2008 hasta 15-08-2021

---

---

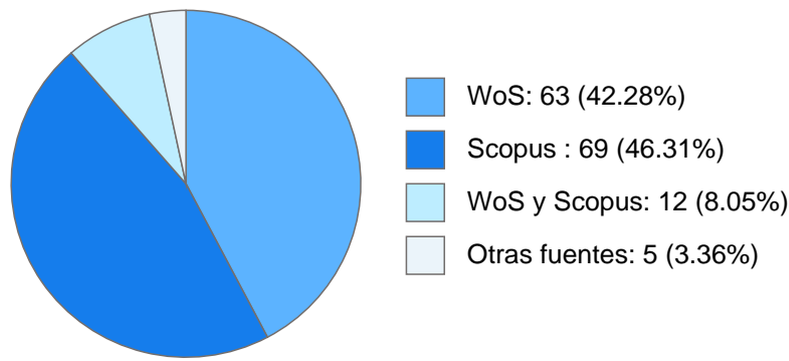
### **Estímulos, programas, premios y reconocimientos**

SNI III 2016 - 2023  
SNI II 2012 - 2015  
SNI I - 2011  
PRIDE D - 2021

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**DOCUMENTOS EN REVISTAS**

**Histórico de Documentos**



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Attentional impairment in Parkinson's disease is modulated by side of onset: Neurophysiological evidence	MAYELA DE JESUS RODRIGUEZ VIOLANTE ALEJANDRA EVELYN RUIZ CONTRERAS JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOL OGY	2023
2	Cerebroplacental ratio as an indicator of placental functioning and its relationship with early communicative gestures acquisition	JOSEFINA RICARDO GARCELL JOSE ROGELIO CRUZ MARTINEZ Soberón-García A. et al.	Revista de Logopedia, Foniatría y Audiología	2023
3	Simultaneous and independent electroencephalography and magnetic resonance imaging: A multimodal neuroimaging dataset	MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA JOSEFINA RICARDO GARCELL ERICK HUMBERTO PASAYE ALCARAZ et al.	Data in Brief	2023
4	Proceedings of the 13th International Newborn Brain Conference: Neonatal Neurocritical Care, Seizures, and Continuous EEG monitoring	MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA LOURDES MARIA CUBERO REGO JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Journal of Neonatal-Perin atal Medicine	2022
5	Preservation of EEG spectral power features during simultaneous EEG-fMRI	MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA LUIS CONCHA LOYOLA JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2022

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

6	EEG effective connectivity during the first year of life mirrors brain synaptogenesis, myelination, and early right hemisphere predominance	JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD THALIA FERNANDEZ HARMONY JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Neuroimage	2022
7	Frontal functional connectivity and disease duration interactively predict cognitive decline in Parkinson's disease	GERARDO SANCHEZ DINORIN MAYELA DE JESUS RODRIGUEZ VIOLANTE JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOL OGY	2021
8	Improvement in borderline personality disorder symptomatology after repetitive transcranial magnetic stimulation of the dorsomedial prefrontal cortex: preliminary results	JOSEFINA RICARDO GARCELL Angel R. Calderon-Moctezuma V Reyes-Lopez et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF PSYCHIATRY	2021
9	Two rTMS sessions per week: a practical approach for treating major depressive disorder	GABRIELA ARMAS CASTAÑEDA JOSEFINA RICARDO GARCELL GERHARD HEINZE MARTIN et al.	Neuroreport	2021
10	Influence of Reading Skills on Sound Categorization Tasks in Spanish-Speaking Children	DULCE MARIA BELEN PRIETO CORONA MA. GUILLERMINA YAÑEZ TELLEZ MARIO ARTURO RODRIGUEZ CAMACHO et al.	CUADERNOS DE NEUROPSICOLO GIA-PANAMERIC AN JOURNAL OF NEUROPSYCHOL OGY	2021
11	Características clínicas, neuropsicológicas y psicofisiológicas del trastorno por atracción: Resultados preliminares	JOSEFINA RICARDO GARCELL Gómez S.C. López J.R. et al.	Revista Mexicana De Trastornos Alimentarios	2020
12	Week-by-week changes in sleep EEG in healthy full-term newborns	MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA LOURDES MARIA CUBERO REGO JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Sleep	2020
13	Auditory mismatch detection, distraction, and attentional reorientation (MMN-P3a-ROn) in neurological and psychiatric disorders: A review	JOSEFINA RICARDO GARCELL MARIO ARTURO RODRIGUEZ CAMACHO RODOLFO SOLIS VIVANCO et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOL OGY	2019
14	How to Obtain Reliable Visual Event-related Potentials in Newborns	JOSEFINA RICARDO GARCELL THALIA HARMONY BAILLET MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA et al.	JOVE-JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS	2019
15	Stable Sparse Classifiers Identify qEEG Signatures that Predict Learning Disabilities (NOS) Severity	JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD THALIA FERNANDEZ HARMONY JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	FRONTIERS IN NEUROSCIENCE	2018
16	Clinical improvement in patients with borderline personality disorder after treatment with repetitive transcranial magnetic stimulation: preliminary results	JOSEFINA RICARDO GARCELL GABRIELA ARMAS CASTAÑEDA FRANCISCO JULIO PELLICER GRAHAM et al.	BRAZILIAN JOURNAL OF PSYCHIATRY	2018

## JOSEFINA RICARDO GARCELL

17	Brain oscillations reveal impaired novelty detection from early stages of Parkinson's disease	RODOLFO SOLIS VIVANCO MAYELA DE JESUS RODRIGUEZ VIOLANTE JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	NEUROIMAGE-C LINICAL	2018
18	Influencia del estatus socioeconómico sobre variables cognitivas y electroencefalográficas en escolares con riesgo de daño cerebral	JOSEFINA RICARDO GARCELL JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD JUDITH SALVADOR CRUZ et al.	Revista Cubana de Pediatria	2018
19	Visual evoked potentials are similar in polysomnographically defined quiet and active sleep in healthy newborns	MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA JOSEFINA RICARDO GARCELL JOSE ROGELIO CRUZ MARTINEZ et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE	2018
20	Parents as Promoters of Language Development in Premature Babies: a Proposal for Early intervention	JOSEFINA RICARDO GARCELL THALIA HARMONY BAILLET Melissa Calderon-Carrillo et al.	ACTUALIDADES EN PSICOLOGIA	2018
21	Improving the efficiency of Auditory Brainstem Responses in newborns, using a 60 clicks/s stimulation rate	JOSEFINA RICARDO GARCELL MARIA ASUNCION DEL CARMELO CORSI CABRERA JOSE ROGELIO CRUZ MARTINEZ et al.	JOURNAL OF CLINICAL NEUROSCIENCE	2017
22	Electroencephalographic characterization of subgroups of children with learning disorders	THALIA FERNANDEZ HARMONY JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	PLOS ONE	2017
23	Neurofeedback in Learning Disabled Children: Visual versus Auditory Reinforcement	THALIA FERNANDEZ HARMONY JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD THALIA HARMONY BAILLET et al.	APPLIED PSYCHOPHYSIOL OGY AND BIOFEEDBACK	2016
24	Longitudinal study of children with perinatal brain damage in whom early neurohabilitation was applied: Preliminary report	THALIA HARMONY BAILLET JESUS EDGAR BARRERA RESENDIZ MARIA ELENA JUAREZ COLIN et al.	NEUROSCIENCE LETTERS	2016
25	Neuropsychological subtypes in two groups of Mexican children: with specific learning disability or good academic performance	JOSEFINA RICARDO GARCELL THALIA HARMONY BAILLET Riveroll-Romero, Roberto et al.	REVISTA CHILENA DE NEUROPSICOLO GIA	2016
26	Electrophysiological auditory response to acoustically modified syllables in preterm and full-term infants	M. Carlier JOSEFINA RICARDO GARCELL Harmony, Thalia et al.	JOURNAL OF NEUROLINGUISTI CS	2016
27	Electroencephalographic characterization of subgroups of children with learning disorders	THALIA FERNANDEZ HARMONY JOSEFINA RICARDO GARCELL JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOL OGY	2016

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

28	General intelligence in preterm children	JUDITH SALVADOR CRUZ JOSEFINA RICARDO GARCELL Torres-Gonzalez, Cynthia et al.	CUADERNOS DE NEUROPSICOLOGIA-PANAMERICAN JOURNAL OF NEUROPSYCHOLOGY	2016
29	The P3a wave: A reliable neurophysiological measure of Parkinson's disease duration and severity	JOSEFINA RICARDO GARCELL SolisVivanco, Rodolfo RodriguezViolante, Mayela et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	2015
30	Patrones electroencefalográficos ictales e interictales en el estudio de las encefalopatías epilépticas de la infancia	JOSEFINA RICARDO GARCELL Aguilar-Fabré L. Rodríguez-Valdés R.F. et al.	Revista Mexicana De Neurociencia	2014
31	The hemodynamic response to acoustically modified syllables in premature and full term newborn infants acquired by near infrared spectroscopy	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL Carlier-Torres M.E.M. et al.	ACTA COLOMBIANA DE PSICOLOGIA	2014
32	Electroencefalographic and neurodevelopmental disorders in children with severe congenital heart defects. preliminary study [Alteraciones electroencefalográficas y del neurodesarrollo en niños portadores de cardiopatías congénitas sever	JOSEFINA RICARDO GARCELL Esquivel-Hernández F.J. Pliego-Rivero F.B. et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2013
33	Neurobehavioral assessment of children presenting diverse congenital cardiopathologies	JOSEFINA RICARDO GARCELL Rosario Porcayo-Mercado, M. Otero-Ojeda, Gloria A. et al.	JOURNAL OF CLINICAL PSYCHOLOGY IN MEDICAL SETTINGS	2013
34	Electroencefalographic source analysis in patients receiving transcranial magnetic stimulation as antidepressant treatment	JOSEFINA RICARDO GARCELL GABRIELA ARMAS CASTAÑEDA Gonzalez-Olvera, JJ et al.	SALUD MENTAL	2013
35	Screening of Neurodevelopmental Delays in Four Communities of Mexico and Cuba	Francia Guadarrama Celaya Gloria A. Otero Ojeda F. Bernardo Pliego Rivero et al.	PUBLIC HEALTH NURS	2012
36	3D Statistical Parametric Mapping of quiet sleep EEG in the first year of life	JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD THALIA FERNANDEZ HARMONY JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Neuroimage	2012
37	Event-related EEG oscillations to semantically unrelated words in normal and learning disabled children	THALIA FERNANDEZ HARMONY THALIA HARMONY BAILLET Paula Lopez Alanis et al.	BRAIN AND COGNITION	2012

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

38	Sensitivity of premature newborn auditory cortex to acoustically modified syllables	M. Carlier THALIA HARMONY BAILLET M. Colmenero et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY	2012
39	The new businessmen: Pathways from drug use to drug dealing in party contexts	Monica Miguel Martinez Arroyo JOSEFINA RICARDO GARCELL Medina-Mora Icaza, Maria Elena Teresa et al.	SALUD MENTAL	2012
40	Los nuevos empresarios: Trayectoria del uso a la venta de drogas en contextos de fiesta	JOSEFINA RICARDO GARCELL MARIA ELENA TERESA MEDINA MORA ICAZA MARTHA PATRICIA ROMERO MENDOZA et al.	SALUD MENTAL	2012
41	Magnesium valproate in learning disabled children with interictal paroxysmal EEG patterns: Preliminary report	Eneida Porras Kattz THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	NEUROSCIENCE LETTERS	2011
42	Cerebellar Gray Matter Density in Females With ADHD Combined Type: A Cross-Sectional Voxel-Based Morphometry Study	Luis Guillermo Almeida Montes JOSEFINA RICARDO GARCELL DAVID AVILA ACOSTA et al.	JOURNAL OF ATTENTION DISORDERS	2011
43	Involuntary attention impairment in early Parkinson's disease: An event-related potential study	JOSEFINA RICARDO GARCELL MARIO ARTURO RODRIGUEZ CAMACHO ROBERTO AGUSTIN PRADO ALCALA et al.	NEUROSCIENCE LETTERS	2011
44	MENTAL DEVELOPMENT OF INFANTS AT CORRECTED AGE OF 24 MONTHS AT HIGH RISK OF IMPAIRED DEVELOPMENT AND EPILEPSY ATTRIBUTED TO PERINATAL INSULTS DISCHARGED FROM NEONATAL INTENSIVE	E. Porras Kattz JESUS EDGAR BARRERA RESENDIZ THALIA HARMONY BAILLET et al.	Epilepsia	2011
45	QEEG norms for the first year of life	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL JORGE FRANCISCO BOSCH BAYARD et al.	EARLY HUMAN DEVELOPMENT	2011
46	EEG changes in children with severe congenital cardiopathies [Alteraciones electroencefalográficas en niños con cardiopatías congénitas severas]	JOSEFINA RICARDO GARCELL Mendieta-Alcántara G.G. Otero-Ojeda G.A. et al.	Revista Ecuatoriana De Neurología	2011
47	Structural brain abnormalities in attention deficit hyperactivity disorder: An update. Second part [Alteraciones estructurales encefálicas en el trastorno por déficit de atención e hiperactividad: Una actualización:. Segunda parte]	JOSEFINA RICARDO GARCELL Montes L.G.A. Alcántara H.P. et al.	SALUD MENTAL	2010

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

48	Structural brain abnormalities in attention deficit disorder and hyperactivity: an upgrade. Part 2	JOSEFINA RICARDO GARCELL Montes, LGA Alcantara, HP et al.	SALUD MENTAL	2010
49	Clinical correlations of grey matter reductions in the caudate nucleus of adults with attention deficit hyperactivity disorder	Luis Guillermo Almeida Montes JOSEFINA RICARDO GARCELL ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS et al.	J PSYCHIATR NEUROSCI	2010
50	Reduced right frontal cortical thickness in children, adolescents and adults with ADHD and its correlation to clinical variables: A cross-sectional study	Luis G. Almeida JOSEFINA RICARDO GARCELL ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS et al.	JOURNAL OF PSYCHIATRIC RESEARCH	2010
51	EEG sources in a group of patients with major depressive disorders	JOSEFINA RICARDO GARCELL THALIA HARMONY BAILLET Luis Almeida et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOL OGY	2009
52	Genetic interaction analysis for DRD4 and DAT1 genes in a group of Mexican ADHD patients	JOSEFINA RICARDO GARCELL Martinez-Levy, Gabriela Diaz-Galvis, John et al.	NEUROSCIENCE LETTERS	2009
53	PSYCHOMOTOR DEVELOPMENT IN BABIES WITH EPILEPSY AND NEONATAL SEIZURES BACKGROUND AT 2 YEARS OLD AFTER A NEUROHABILITATION THERAPY	JONAS BARRERA MERCADO E. Porras Kattz THALIA HARMONY BAILLET et al.	Epilepsia	2009
54	EARLY MENTAL OUTCOME IN BABIES AT RISK FOR DEVELOPING EPILEPSY	E. Porras Kattz JESUS EDGAR BARRERA RESENDIZ THALIA HARMONY BAILLET et al.	Epilepsia	2009
55	Involuntary Attention: Clinical and Electrophysiological Aspects	JOSEFINA RICARDO GARCELL Solis-Vivanco, Rodolfo Rodriguez-Agudelo, Yaneth	Revista Ecuatoriana De Neurología	2009
56	Structural brain alterations in attention-deficit/hyperactivity disorder an update. First part	JOSEFINA RICARDO GARCELL Almeida Montes, Luis Guillermo Prado Alcantara, Hugo et al.	SALUD MENTAL	2009
57	Structural brain alterations in attention-deficit/hyperactivity disorder: An update. First part [Alteraciones estructurales encefálicas en el trastorno por déficit de atención e hiperactividad: Una actualización. Primera parte]	JOSEFINA RICARDO GARCELL Montes L.G.A. Alcántara H.P. et al.	SALUD MENTAL	2009
58	Habituation of visual evoked potentials in healthy infants and in infants with periventricular leukomalacia	BERTA GABRIELA GONZALEZ FRANKENBERGER THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Psychophysiolo gy	2008

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

59	Auditory event-related potentials to speech and acoustic stimulus in premature infants with periventricular leukomalacia	G. N. Avecilla Ramirez THALIA HARMONY BAILLET E. Porras Katz et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE	2008
60	Habituation of visual evoked potentials in healthy infants and in infants with periventricular leukomalacia	BERTA GABRIELA GONZALEZ FRANKENBERGER THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	2008
61	ADHD prevalence in adult outpatients with nonpsychotic psychiatric illnesses	JOSEFINA RICARDO GARCELL Almeida Montes L.G. Hernandez Garca A.O.	JOURNAL OF ATTENTION DISORDERS	2007
62	Neuropsychological characterization in clinical subtypes of an Obsessive-compulsive disorder (OCD) sample of patients	JOSEFINA RICARDO GARCELL Durán E.T. Zamorano E.R. et al.	SALUD MENTAL	2007
63	Lexical-semantic processing in a group of healthy subjects: Study with event-related potentials [Procesamiento léxico-semántico en un grupo de sujetos sanos: Estudio con potenciales relacionados a eventos]	JOSEFINA RICARDO GARCELL GERHARD HEINZE MARTIN Balderas Ma.E.C. et al.	SALUD MENTAL	2006
64	Schizencephaly with occlusion or absence of middle cerebral artery	ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS THALIA HARMONY BAILLET EFRAIN SANTIAGO RODRIGUEZ et al.	Neuroradiology	2006
65	Spectral analysis of the electroencephalogram in children with systemic lupus erythematosus [Análisis espectral del electroencefalograma en niños con lupus eritematoso sistémico]	JOSEFINA RICARDO GARCELL Rodríguez-Valdés R. Aguilar-Fabré L. et al.	REVISTA DE NEUROLOGIA	2005
66	Auditory steady-state responses in infants with perinatal brain injury	EFRAIN SANTIAGO RODRIGUEZ THALIA HARMONY BAILLET ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS et al.	PEDIATRIC NEUROLOGY	2005
67	Clinical findings in the selection of a control group for an Attention Deficit Disorder study [Hallazgos clínicos relacionados con la selección de un grupo control para el estudio del Trastorno por Déficit de Atención]	JOSEFINA RICARDO GARCELL FRANCISCO RAFAEL DE LA PEÑA OLVERA Galindo Y Villa G. et al.	SALUD MENTAL	2004

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

68	Contributions of the conventional electroencephalogram and frequency analysis to study attention deficit disorder. Part one [Aportes del electroencefalograma convencional y el análisis de frecuencias para el estudio del trastorno por déficit	JOSEFINA RICARDO GARCELL	SALUD MENTAL	2004
69	Iron supplementation brings up a lacking P300 in iron deficient children	JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G.A. Pliego-Rivero F.B. et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	2004
70	Contributions of the conventional electroencephalogram and frequency analysis to study attention deficit disorder. Part II [Aportes del electroencefalograma convencional y el análisis de frecuencias para el estudio del trastorno por déficit	JOSEFINA RICARDO GARCELL	SALUD MENTAL	2004
71	EEG development in children with sociocultural disadvantages: A follow-up study	JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G.A. Pliego-Rivero F.B. et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	2003
72	Attentional processes and quantitative electroencephalogram in a group of patients with attention deficit disorder [Los procesos de la atención y el electroencefalograma cuantificados en un grupo de pacientes con trastorno por déficit de a	JOSEFINA RICARDO GARCELL Reyes-Zamorano E. Galindo y Villa G. et al.	SALUD MENTAL	2003
73	Relationship between the absolute power of electroencephalogram and neuropsychological variables in a group of children and adolescents with attention deficit disorder [Relación entre la potencia absoluta del electroencefalograma y variable	JOSEFINA RICARDO GARCELL Galindo y Villa G. Reyes E. et al.	Saludarte	2003
74	EEG and Behavioral Changes following Neurofeedback Treatment in Learning Disabled Children	THALIA HARMONY BAILLET EFRAIN SANTIAGO RODRIGUEZ ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS et al.	CLINICAL EEG AND NEUROSCIENCE	2003
75	Sources of abnormal EEG activity in spontaneous intracerebral hemorrhage	ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL ELECTROENCEPHALOGRAPHY	2002

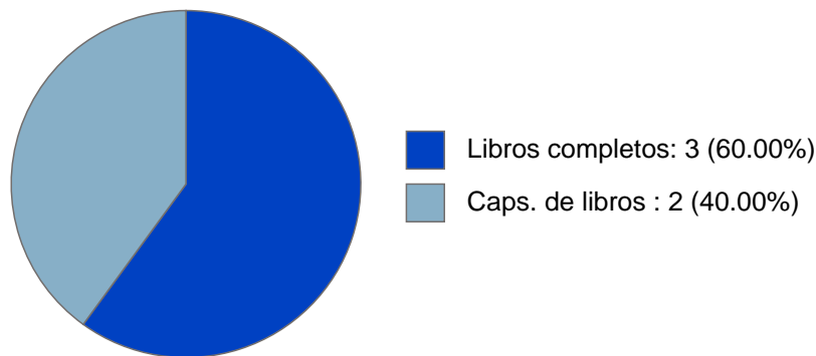
**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

76	Reference values of neuro-psychological attention assessment in children [Valores de referencia de una batería neuropsicológica evaluadora de la atención en niños]	JOSEFINA RICARDO GARCELL Aguilar Fabré L. García L.G. et al.	Saludarte	2001
77	Cerebral blood flow and sources of abnormal EEG activity (VARETA) in neurocysticercosis	ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	2001
78	Sources of Abnormal EEG Activity in Brain Infarctions	ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	CLINICAL EEG AND NEUROSCIENCE	2000
79	Polarity coincidence correlation coefficient and signal energy ratio of the ongoing EEG activity. III. Cerebral vascular lesions	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G.	Activitas Nervosa Superior	1975
80	Polarity coincidence correlation coefficient and signal energy ratio of the ongoing EEG activity. II. Brain tumors	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G.	Activitas Nervosa Superior	1975
81	Symmetry of the visual evoked potential in normal subjects	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G. et al.	ELECTROENCLINICAL NEUROPHYSIOLOGY	1973
82	Polarity coincidence correlation coefficient and signal energy ratio of the ongoing eeg activity. I. normative data	THALIA HARMONY BAILLET JOSEFINA RICARDO GARCELL Otero G. et al.	BRAIN RESEARCH	1973

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

**Obras con registro ISBN**



#	Título	Autores	Alcance	Año	ISBN
1	Investigaciones en neuropsicología y psicología educativa	ADELA HERNANDEZ GALVAN JOSEFINA RICARDO GARCELL	Libro Completo	2016	9786078450619
2	Procesamiento semántico de conceptos concretos y abstractos. Estudio de SPECT cerebral con activación.	JOSEFINA RICARDO GARCELL	Capítulo de un Libro	2015	978607834890 9
3	Investigaciones en neuropsicología y psicología educativa	JOSEFINA RICARDO GARCELL ADELA HERNANDEZ GALVAN	Libro Completo	2015	978607834890 9
4	Investigaciones en neuropsicología y psicología educativa	JOSEFINA RICARDO GARCELL ADELA HERNANDEZ GALVAN	Libro Completo	2015	9786078434213
5	Quantitative Electroencephalography in the Normal and Abnormal Developing Human Brain	THALIA HARMONY BAILLET ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS JOSEFINA RICARDO GARCELL et al.	Capítulo de un Libro	2009	9780199865253



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



**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

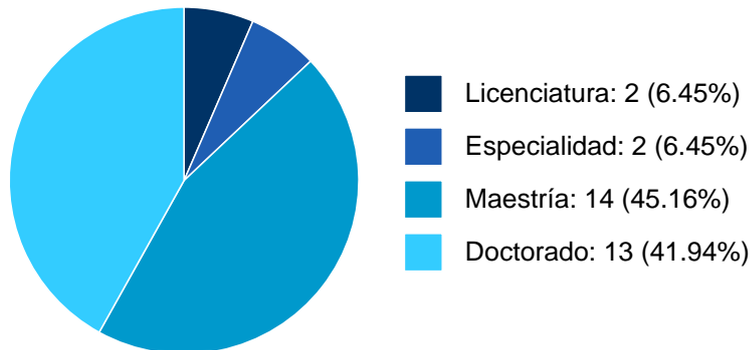
**No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:**

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

**Histórico de Colaboraciones en Tesis**



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	Subtipos de dislexia del desarrollo : perfiles cognoscitivos y tipos de errores	Tesis de Doctorado	MARIO ARTURO RODRIGUEZ CAMACHO,	LILIA MESTAS HERNANDEZ, DULCE MARIA BELEN PRIETO CORONA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza",	2023
2	La estimulación magnética transcraneal repetitiva : un tratamiento alternativo para adolescentes con trastorno de déficit de atención e hiperactividad	Tesis de Doctorado	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Brunner Mendoza, Gabriela Alethia,		2022
3	Conectividad funcional cerebral en reposo, mediante imágenes por resonancia magnética, en niños con déficit de atención/hiperactividad, pre-post estimulación magnética transcraneal	Tesis de Maestría	ERICK HUMBERTO PASAYE ALCARAZ,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Navarro Guadarrama, Carlos Omar,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2021

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

4	Estudio de potenciales relacionados con eventos visuales en dos subtipos clínicos de pacientes con trastorno obsesivo compulsivo	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Vargas Álvarez, Luis Alberto,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2021
5	Estimulación magnética transcranial repetitiva en escolares con déficit de atención e hiperactividad	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Sánchez Sánchez, Jorge,	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2020
6	Implementación de la técnica de registro simultáneo de electroencefalografía y resonancia magnética funcional en equipos de 3.0 teslas	Tesis de Maestría	LUIS CONCHA LOYOLA,	ERICK HUMBERTO PASAYE ALCARAZ, JOSEFINA RICARDO GARCELL, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2019
7	Efectos de la restricción del crecimiento intrauterino sobre la actividad eléctrica cerebral espontánea y evocada en neonatos	Tesis de Doctorado	ROBERTO AGUSTIN PRADO ALCALA,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Cubero Rego, Lourdes,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2018

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

8	Correlatos neuronales de la atención sostenida evaluada por estados de conectividad funcional dinámica	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Martínez López, Ana Yahaira,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2018
9	Diferencias neuropsicológicas y de la activación cerebral entre niños con buen desempeño académico y niños con trastorno específico del aprendizaje	Tesis de Doctorado	LUIS CONCHA LOYOLA,	THALIA HARMONY BAILLET, ERICK HUMBERTO PASAYE ALCARAZ, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2018
10	Desarrollo de la inteligencia y las funciones ejecutivas en escolares prematuros con riesgo de daño cerebral perinatal	Tesis de Doctorado	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Torres González, Cynthia,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2017

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

11	Escolares con factores de riesgo de daño cerebral perinatal : relación entre variables socioeconómicas, alteraciones cognitivas y electroencefalográficas	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Jiménez Colín, Maricarmen,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2016
12	Transición gateo-bipedestación como criterio de normalidad del desarrollo psicomotriz grueso en prematuros que recibieron neurohabilitación	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Victoria González, Mayra Yazmín,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2016
13	Alteraciones neuropsicológicas y electrofisiológicas debidas al traumatismo crónico cerebral en practicantes de box amateur	Tesis de Doctorado	FRUCTUOSO AYALA GUERRERO,	JORGE BERNAL HERNANDEZ, JULIO CESAR FLORES LAZARO, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Psicología, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2016

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

14	Experiencia intersubjetiva del consumo de metanfetamina en usuarios de la Ciudad de México y Ciudad Obregón, Sonora	Tesis de Doctorado	SHOSHANA BERENZON GORN,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, MARTHA PATRICIA ROMERO MENDOZA, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina, Facultad de Psicología, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2015
15	Participación del cuerpo caloso en la correlación interhemisférica : efecto de la callosotomía en humanos	Tesis de Doctorado	IRMA YOLANDA DEL RIO PORTILLA,	THALIA HARMONY BAILLET, JOSEFINA RICARDO GARCELL, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Psicología, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2014
16	Estudio descriptivo y comparativo del desarrollo mental, motor y del comportamiento en niños con factores de riesgo de daño cerebral	Tesis de Licenciatura	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	López Vázquez, Pamela Monserrat,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2014

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

17	Alteraciones de la conciencia en diferentes patologías neurológicas : un estudio comparativo	Tesis de Doctorado	SAMUEL JURADO CARDENAS,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, SOFIA RIVERA ARAGON, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Psicología, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2013
18	Respuesta de pacientes con trastorno depresivo mayor al tratamiento con estimulación magnética transcranial repetitiva : estudio clínico y electroencefalográfico	Tesis de Doctorado	ROBERTO AGUSTIN PRADO ALCALA,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, García Anaya, María de Lourdes,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011
19	Habilitación del lenguaje de una menor nacida con un infarto de la arteria cerebral media izquierda	Tesis de Maestría	IRMA ROSA ALVARADO GUERRERO,	VICENTE GUERRERO JUAREZ, ERZSEBET MAROSI HOLCZBERGE R, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

20	Correlatos neurales del seguimiento de reglas complejas bajo el efecto del diazepam en hombres y mujeres	Tesis de Doctorado	JUAN FERNANDEZ RUIZ,	ROBYN ELIZABETH HUDSON, JOSEFINA RICARDO GARCELL, et al.	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina, Instituto de Investigaciones Biomédicas, Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011
21	Relación entre aspectos clínicos de un grupo de pacientes con trastorno depresivo mayor, el polimorfismo Val66Met del factor neurotrófico derivado del cerebro y las medidas espectrales de banda ancha del electroencefalograma	Tesis de Especialidad	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Armas Castañeda, Gabriela,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2011
22	Relación entre variables neurométricas y escalas clínicas en un grupo de pacientes con trastorno de angustia	Tesis de Licenciatura	PATRICIA EDITH CAMPOS COY,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Osorio Rodríguez, Christian Omar,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2010

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

23	Estudio de la atención mediante potenciales relacionados con eventos en adolescentes con trastorno por déficit de atención con hiperactividad y diferentes comorbilidades	Tesis de Doctorado	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Reyes Zamorano, Ernesto,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2010
24	Imágenes por resonancia magnética en niños, adolescentes y adultos con trastorno por déficit de la atención de tipo combinado	Tesis de Doctorado	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Almeida Montes, Luis Guillermo,	Coordinación de Estudios de Posgrado, Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro,	2010
25	Evaluación de la relación entre el componente P300, índice de creatividad y las sobreexcitabilidades	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Rueda Medina, Walfred,		2007
26	Electroencefalograma y alteraciones cognitivas en niños con epilepsia parcial criptogénica	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	García Velasco, Inna Lizeth,		2007
27	Seguimiento electroencefalográfico en prematuros con factores de riesgo de daño del sistema nervioso y su correlación con resultados clínicos e imagenológicos	Tesis de Maestría	ANTONIO FERNANDEZ BOUZAS,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Yong Lau, Christie,		2007

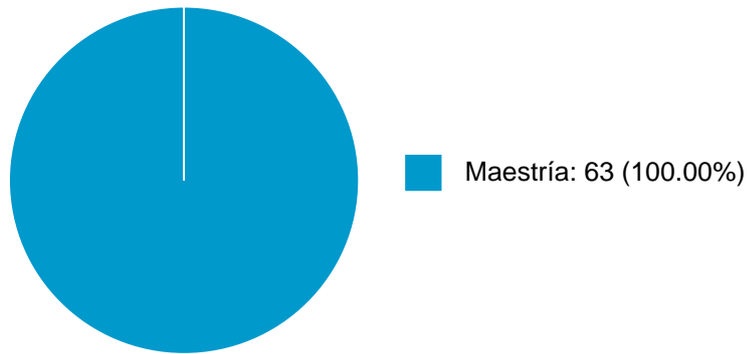
**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

28	Efectos de la neuroretroalimentación sobre los potenciales relacionados con eventos visuales en niños con trastorno por déficit de atención	Tesis de Maestría	THALIA FERNANDEZ HARMONY,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Piñón Díaz, Ana Cristina,	2007
29	Efectos de la neuroretroalimentación en los potenciales relacionados con eventos auditivos en niños con trastorno por déficit de atención	Tesis de Maestría	THALIA FERNANDEZ HARMONY,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Calderón Carrillo, Melissa,	2006
30	Relacion entre subtipos electroencefalograficos y respuesta al tratamiento en un grupo de adolescentes con trastorno por deficit de atencion e hiperactividad : reporte preliminar	Tesis de Especialidad	LINO PALACIOS CRUZ,	JOSEFINA RICARDO GARCELL, Rosales Tristan, Roberto Manuel,	2004
31	Estudio de las potencias absolutas del electroencefalograma (bandas ancha y estrecha), sin y con la sustraccion de un factor de escala global, en un grupo de pacientes con tumores cerebrales	Tesis de Maestría	JOSEFINA RICARDO GARCELL,	Serrano López, Irma,	2001

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

**Histórico de docencia**



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2022-1
2	Maestría	NEUROANATOMÍA FUNCIONAL E IMÁGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	5	2021-2
3	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2021-2
4	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-2
5	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-2
6	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-1
7	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2020-1
8	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2019-2
9	Maestría	NEUROANATOMÍA FUNCIONAL E IMÁGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2019-2
10	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2019-2
11	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2019-2
12	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2019-1

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

13	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-2
14	Maestría	NEUROANATOMIA FUNCIONAL E IMAGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2018-2
15	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-2
16	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-1
17	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-1
18	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2018-1
19	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-2
20	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-2
21	Maestría	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2017-2
22	Maestría	NEUROANATOMÍA FUNCIONAL E IMÁGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2017-2
23	Maestría	NEUROANATOMIA FUNCIONAL E IMAGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	2	2016-2
24	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
25	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
26	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
27	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
28	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-2
29	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
30	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
31	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
32	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1
33	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2016-1

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

34	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
35	Maestría	NEUROANATOMIA FUNCIONAL E IMAGENES CEREBRALES	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	6	2015-2
36	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
37	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
38	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
39	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
40	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-2
41	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2015-1
42	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2014-2
43	Maestría	NEUROANATOMIA FUNCIONAL Y NEUROFISIOLOGIA CLINICA	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	3	2014-2
44	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	5	2013-2
45	Maestría	OPTATIVA II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	5	2012-2
46	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-2
47	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-1
48	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
49	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
50	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2011-1
51	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2010-2
52	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	3	2010-2
53	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2
54	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
55	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2010-1
56	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION	Facultad de Medicina	1	2009-2

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

57	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	5	2009-2
58	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
59	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
60	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-1
61	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	3	2008-2
62	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-2
63	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2008-1



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



**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**PATENTES**

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

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**JOSEFINA RICARDO GARCELL**

**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