



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ALFONSO CARABEZ TREJO

Datos Generales

Nombre: ALFONSO CARABEZ TREJO

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 50 años

Nombramientos

Último: INVESTIGADOR TITULAR C TC Definitivo

Instituto de Neurobiología en Querétaro,
Querétaro

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 31-07-2015

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2010 - 2023

SNI I - 2009

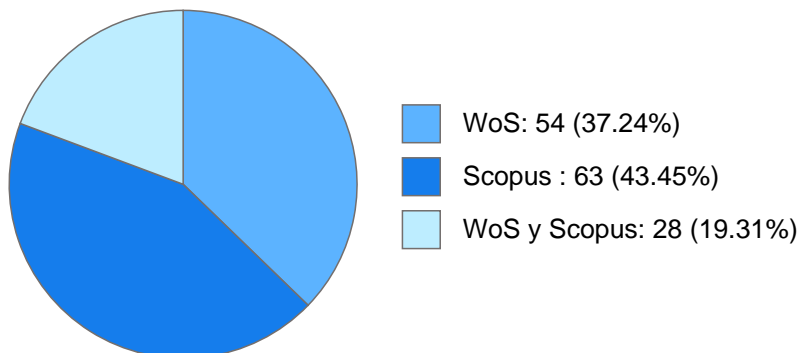
PRIDE C - 2015

PRIDE Fijo 2008

ALFONSO CARABEZ TREJO

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	beta-Adrenoceptors activate hepatic glutathione efflux through an unreported pathway	DEYAMIRA MATUZ MARES HECTOR RIVEROS ROSAS RAQUEL GUINZBERG PERRUSQUIA et al.	ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	2018
2	A simple solution for antibody signal enhancement in immunofluorescence and triple immunogold assays	MA. LOURDES PALMA TIRADO ALFONSO CARABEZ TREJO Rosas-Arellano, Abraham et al.	HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY	2016
3	LIM homeobox protein 5 (Lhx5) is essential for mamillary body development	Amaya Miquelajáuregui Teresa Sandoval Schaefer Miriam Martinez Armenta et al.	FRONTIERS IN NEUROANATOMY	2015
4	Subsurface cistern (SSC) proliferation in Purkinje cells of the rat cerebellum in response to acute and chronic exposure to paint thinner: A light and electron microscopy study	MINERVA MARTINEZ ALFARO ALFONSO CARABEZ TREJO FRANCISCA SANDOVAL ZAPATA et al.	EXPERIMENTAL AND TOXICOLOGIC PATHOLOGY	2014
5	Iodine and doxorubicin, a good combination for mammary cancer treatment: Antineoplastic adjuvancy, chemoresistance inhibition, and cardioprotection	Yunuen Alfaro MARIA GUADALUPE DELGADO ALFONSO CARABEZ TREJO et al.	MOLECULAR CANCER	2013



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

6	Melatonin attenuates the effects of sub-acute administration of lead on kidneys in rats without altering the lead-induced reduction in nitric oxide	MINERVA MARTINEZ ALFARO ALFONSO CARABEZ TREJO Ramirez-Garcia, Gonzalo et al.	JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY	2013
7	Effect of melatonin administration on DNA damage and repair responses in lymphocytes of rats subchronically exposed to lead	ALFONSO CARABEZ TREJO Martinez-Alfaro, Minerva Hernandez-Cortes, Daniel et al.	MUTATION RESEARCH-GENETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS	2012
8	The metal-coordinated Casiopeina III Ea induces the petite-like phenotype in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Angelica Lopez Rodriguez ALFONSO CARABEZ TREJO Fernando Rosas Sanchez et al.	Biometals	2011
9	Oxidative stress effects of thinner inhalation	MINERVA MARTINEZ ALFARO ALFONSO CARABEZ TREJO Alcaraz-Contreras Y. et al.	Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine	2011
10	Prolactin Released in vitro from the Pituitary of Lactating, Pregnant, and Steroid-Treated Female or Male Rats Stimulates Prolactin Secretion from Pituitary Lactotropes of Male	FLAVIO MANUEL MENA JARA NILDA ADELA NAVARRO PADILLA GLORIA ALEJANDRA EUGENIA CASTILLA LEON et al.	Neuroendocrinology	2010
11	Thinner inhalation effects on oxidative stress and DNA repair in a rat model of abuse	MINERVA MARTINEZ ALFARO ALFONSO CARABEZ TREJO Nancy Georgina Hernandez Chan et al.	JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY	2010
12	Cathepsin D is the primary protease for the generation of adenohypophyseal vasoinhibins: Cleavage occurs within the prolactin secretory granules	MARTHA ELENA CRUZ SOTO Gabriela Cosio MICHAEL CONRAD JEZIORSKI et al.	Endocrinology	2009
13	Internalization of <i>Staphylococcus aureus</i> by bovine endothelial cells is associated with the activity state of NF-kappa B and modulated by the pro-inflammatory cytokines TNF-alpha	ALFONSO CARABEZ TREJO Oviedo-Boyo, J. Barriga-Rivera, J. G. et al.	SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2008
14	LIM homeobox protein 5 (Lhx5) is essential for mammary body development	A. Miquelajuregui M. T. Sandoval ALFONSO CARABEZ TREJO et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE	2008

Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

15	The product of the gene GEF1 of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> transports Cl ⁻ across the plasma membrane	ALFONSO CARABEZ TREJO ATAULFO MARTINEZ TORRES López-Rodríguez A. et al.	FEMS YEAST RESEARCH	2007
16	Vesicular release of prolactin from preformed prolactin granules is stimulated by soluble factor(s) from the anterior pituitary of lactating rats	TATIANA FIORDELISIO COLL NILDA ADELA NAVARRO PADILLA GLORIA ALEJANDRA EUGENIA CASTILLA LEON et al.	Neuroendocrinology	2007
17	Oxidative DNA damage induced by thinner inhalation in rats lymphocytes	FRANCISCA SANDOVAL ZAPATA ALFONSO CARABEZ TREJO Minerva M.-A.	Caryologia	2006
18	Correlation between formamidopyrimidine DNA glycosylase (Fpg)-sensitive sites determined by a comet assay, increased MDA, and decreased glutathione during long exposure to thinner inhalation	MINERVA MARTINEZ ALFARO MA. LOURDES PALMA TIRADO FRANCISCA SANDOVAL ZAPATA et al.	TOXICOLOGY LETTERS	2006
19	Invasive potential of bacterial isolates associated with subclinical bovine mastitis	ALFONSO CARABEZ TREJO Anaya-López J.L. Contreras-Guzmán O.E. et al.	RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE	2006
20	Immunolocalization of chitin synthases in the phytopathogenic dimorphic fungus <i>Ustilago maydis</i>	ALFONSO CARABEZ TREJO Ruiz-Herrera J. Xoconostle-Cázares B. et al.	FEMS YEAST RESEARCH	2006
21	Carotenogenic gene expression and ultrastructural changes during development in marigold	ALFONSO CARABEZ TREJO Del Villar-Martínez A.A. García-Saucedo P.A. et al.	JOURNAL OF PLANT PHYSIOLOGY	2005
22	Chicken growth hormone: Further characterization and ontogenetic changes of an N-glycosylated isoform in the anterior pituitary gland	MARICELA LUNA MUÑOZ MARTHA ELIZABETH CARRANZA SALAS HILDA MARTINEZ CORIA et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	2004
23	Hydrolytic activity and ultrastructural changes in fruit skins from two prickly pear (<i>Opuntia</i> sp.) varieties during storage	ALFONSO CARABEZ TREJO Carrillo-López A. Cruz-Hernández A. et al.	JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY	2002
24	Equilibrium between monomeric and dimeric mitochondrial F1-inhibitor protein complexes	GUILLERMO MENDOZA HERNANDEZ ALFONSO CARABEZ TREJO ARMANDO GOMEZ PUYOU et al.	FEBS LETTERS	2001
25	Physicochemical and nutritional characteristics of extruded flours from fresh and hardened chickpeas (<i>Cicer arietinum</i> L.)	ALFONSO CARABEZ TREJO Milán-Carrillo J. Reyes-Moreno C. et al.	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	2000
26	Effect of perezone on arrhythmias and markers of cell injury during reperfusion in the anesthetized rat	ALFONSO CARABEZ TREJO EDMUNDO CHAVEZ COSIO Téllez J.F. et al.	LIFE SCIENCES	1999



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

27	Effect of piroxicam on carbon tetrachloride-induced liver injury	ANDRES ELIU CASTELL RODRIGUEZ YOLANDA DEL SOCORRO SALDAÑA BALMORI MARIA DOLORES RAMIREZ GONZALEZ et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1997
28	Comparative study of the damage produced by acute ethanol and acetaldehyde treatment in a human fetal hepatic cell line	ALFONSO CARABEZ TREJO Olivares I.P. Bucio L. et al.	Toxicology	1997
29	The phycobilisomes of the cyanobacterium Arthrospira (Spirulina) maxima	ALFONSO CARABEZ TREJO ANTONIO CALVIN PEÑA DIAZ Gómez-Lojero C. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY	1997
30	Structure and chemical composition of the cell walls from the haploid yeast and mycelial forms of Ustilago maydis	ALFONSO CARABEZ TREJO Ruiz-Herrera J. Leon C.G. et al.	FUNGAL GENETICS AND BIOLOGY	1996
31	Cadmium and mercury toxicity in a human fetal hepatic cell line (WRL-68 cells)	EDMUNDO CHAVEZ COSIO ALFONSO CARABEZ TREJO Bucio L. et al.	Toxicology	1995
32	Yeast-mycelial dimorphism of haploid and diploid strains of Ustilago maydis	ALFONSO CARABEZ TREJO Ruiz-Herrera J. Leon C.G. et al.	MICROBIOLOGY -SGM	1995
33	The effect of chronic and acute ethanol treatment on morphology, lipid peroxidation, enzyme activities and Na ⁺ transport systems on WRL-68 cells	ALFONSO CARABEZ TREJO Gutiérrez-Ruiz M.C. Bucio L. et al.	HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY	1995
34	Expression of some hepatocyte-like functional properties of WRL-68 cells in culture	ALFONSO CARABEZ TREJO Gutiérrez-Ruiz M.C. Bucio L. et al.	IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-ANIMAL	1994
35	The inhalation of industrial solvents. The effect of the chronic inhalation of thinner on the rat liver and on an isolated mitochondrial fraction [Inhalación de disolventes industriales. Efecto de la inhalación crónica de tiner sobre el	ALFONSO CARABEZ TREJO	GACETA MEDICA DE MEXICO	1994
36	Physicochemical and Structural Properties of Two Bean Varieties which Differ in Cooking Time and the HTC Characteristic	ALFONSO CARABEZ TREJO Reyes-Moreno C. Paredes-López O. et al.	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	1994

Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

37	Hardening and softening phenomena in beans: technological alternatives [Fenómeno de endurecimiento y ablandamiento del frijol: alternativas tecnológicas.]	ALFONSO CARABEZ TREJO Palma-Tirado M.L. Reyes-Moreno C. et al.	ARCHIVOS LATINOAMERICA NOS DE NUTRICION	1992
38	Role of the nitrogen-fixing bacterial microflora in the epiphytism of Tillandsia (Bromeliaceae)	ALFONSO CARABEZ TREJO Brighigna L. Montaini P. et al.	AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	1992
39	Functional and morphological alterations of WRL-68 cell chronically and acutely treated with ethanol	ALFONSO CARABEZ TREJO Gutierrez Ruiz C. Bucio Ortiz L. et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	1991
40	Influence of solid substrate fermentation on the chemical composition of chickpea	ALFONSO CARABEZ TREJO Paredes-López O. González-Castañeda J.	J FERMENT BIOENG	1991
41	Hard-to-cook phenomenon in common beans- influence of growing location and hardening procedures	ALFONSO CARABEZ TREJO PAREDES-LÓPEZ, O. REYES-MORENO, C. et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	1989
42	Microstructure of Cotyledon Cells from Hard-to-Cook Common Beans	ALFONSO CARABEZ TREJO Paredes-López, O. Reyes-Moreno, C.	Starch-Starke	1989
43	Amaranth Starch - Isolation and Partial Characterization	ALFONSO CARABEZ TREJO Paredes-López, O. Schevenin, M.L. et al.	Starch-Starke	1989
44	Enzymatic Hydrolysis of Amaranth Flour ? Differential Scanning Calorimetry and Scanning Electron Microscopy Studies	ALFONSO CARABEZ TREJO De La Rosa, A.P.B. Paredes-López, O. et al.	Starch-Starke	1989
45	Influence of Germination on Physico-chemical Properties of Amaranth Flour and Starch Microscopic Structure	ALFONSO CARABEZ TREJO Paredes-López, O. Pérez-Herrera, S. et al.	Starch-Starke	1988
46	Production of safflower protein isolates: Physicochemical characterization	ALFONSO CARABEZ TREJO Paredes-López O. Ordorica-Falomir C.	LWT-FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	1988
47	Ca ²⁺ releasing effect of perezone on adrenal cortex mitochondria	ALFONSO CARABEZ TREJO EDMUNDO CHAVEZ COSIO Cuéllar A.	LIFE SCIENCES	1987
48	Loose binding of testicular mitochondrial ATPase to the inner membrane	ALFONSO CARABEZ TREJO Vázquez-Memije M.E. Gallardo-Trillanes G. et al.	ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	1984



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

49	Immunochemical characterization of Entamoeba histolytica plasma membrane's own and culture medium antigens [CARACTERIZACION INMUNOQUIMICA DE ANTIGENOS PROPIOS Y DEL MEDIO DE CULTIVO EN LA MEMBRANA PLASMATICA DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA]	ALFONSO CARABEZ TREJO Rivera P. Cortes L.F.	Archivos De Investigación Médica	1984
50	Effects of the taurine transport antagonist, guanidinoethane sulfonate, and β -alanine on the morphology of rat retina	OCTAVIO QUESADA GARCIA ALFONSO CARABEZ TREJO Pasantes Morales H. et al.	JOURNAL OF NEUROSCIENCE RESEARCH	1983
51	GABA synthesis in isolated vestibular tissue of chick inner ear	GRACIELA MEZA Y RUIZ ALFONSO CARABEZ TREJO Ruíz M.	BRAIN RESEARCH	1982
52	Location on chitin in the cyst wall of Entamoeba invadens with colloidal gold tracers.	ALFONSO CARABEZ TREJO Arroyo-Begovich A.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	1982
53	Electron microscopic evidence for scorpion toxin binding to synapses of rat brain cortex	ALFONSO CARABEZ TREJO LOURIVAL DOMINGOS POSSANI POSTAY	NEUROSCIENCE LETTERS	1982
54	Light-stimulated release of taurine from retinas of kainic acid-treated chicks	OCTAVIO QUESADA GARCIA ALFONSO CARABEZ TREJO Pasantes-Morales H.	JOURNAL OF NEUROCHEMISTRY	1981
55	On the mechanism of action of polyether XXVIII at site I of the electron-transfer chain in rat liver mitochondria	ALFONSO CARABEZ TREJO FRANCISCA SANDOVAL ZAPATA	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOENERGETICS	1981
56	Protective effect of taurin on disorganization of membranes of external segments of photoreceptors brought about by light [EFECTO PROTECTOR DE LA TAURINA SOBRE LA DESORGANIZACION DE LAS MEMBRANAS DE LOS SEGMENTOS EXTERNOS DE LOS FOTORRECEPTORES]	ALFONSO CARABEZ TREJO Ademe R.M. Pasantes-Morales H.	Boletín De Estudios Médicos Y Biológicos	1980
57	Identification of the structural component in the cyst wall of Entamoeba invadens	ALFONSO CARABEZ TREJO Arroyo-Begovich A. Ruiz-Herrera J.	JOURNAL OF PARASITOLOGY	1980
58	Tinción de quistes de Entamoeba invadens, Entamoeba histolytica y Entamoeba coli con aglutinina de germen de trigo marcada con partículas de oro coloidal.	ALFONSO CARABEZ TREJO Arroyo-Begovich A. de la Torre M.	Archivos De Investigación Médica	1980



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

59	Taurine levels, uptake and synthesizing enzyme activities in degenerated rat retinas	ROCIO SALCEDA SACANELLES ALFONSO CARABEZ TREJO PABLO PACHECO CABRERA et al.	EXPERIMENTAL EYE RESEARCH	1979
60	Composition of the cell walls of cysts of Entamoeba invadens [COMPOSICION DE LA PARED CELULAR DE QUISTES DE ENTAMOEBA INVADENS]	ALFONSO CARABEZ TREJO Arroyo-Begovich A. Ruiz-Herrera J.	Archivos De Investigación Médica	1978
61	The metabolic effects and uptake of ethidium bromide by rat liver mitochondria	ANTONIO CALVIN PEÑA DIAZ EDMUNDO CHAVEZ COSIO ALFONSO CARABEZ TREJO et al.	ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	1977
62	A mitochondrial inner membrane preparation that sediments at 100 g	ALFONSO CARABEZ TREJO FRANCISCA SANDOVAL ZAPATA	JOURNAL OF CELL BIOLOGY	1974
63	Specific inhibition by macrocyclic polyethers of mitochondrial electron transport at site I	ALFONSO CARABEZ TREJO Estrada-O S.	JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES	1972
64	Energy-dependent control of the latency of mitochondrial enzymes.	HELIODORO CELIS SANDOVAL ALFONSO CARABEZ TREJO Estrada-O S. et al.	EUROPEAN JOURNAL OF BIOCHEMISTRY	1970



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ALFONSO CARABEZ TREJO

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ALFONSO CARABEZ TREJO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ALFONSO CARABEZ TREJO

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ALFONSO CARABEZ TREJO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



ALFONSO CARABEZ TREJO

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ALFONSO CARABEZ TREJO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

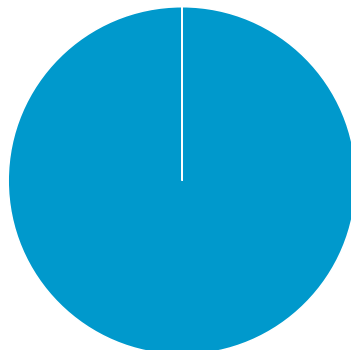


Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



■ Maestría: 30 (100.00%)

#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION IV	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2014-2
2	Maestría	TALLER DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2014-1
3	Maestría	OPTATIVA I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2013-2
4	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2013-2
5	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-2
6	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-1
7	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2012-1
8	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
9	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-2
10	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2011-1
11	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2
12	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

13	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-2
14	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
15	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
17	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2010-1
18	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
22	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
23	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
24	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-2
25	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-1
26	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-1
27	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2009-1
28	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-2
29	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Instituto de Neurobiología en Querétaro, Querétaro	1	2008-2
30	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



ALFONSO CARABEZ TREJO

PATENTES

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

ALFONSO CARABEZ TREJO



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

ALFONSO CARABEZ TREJO

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