



MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

Datos Generales

Nombre: MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 44 años

Nombramientos

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

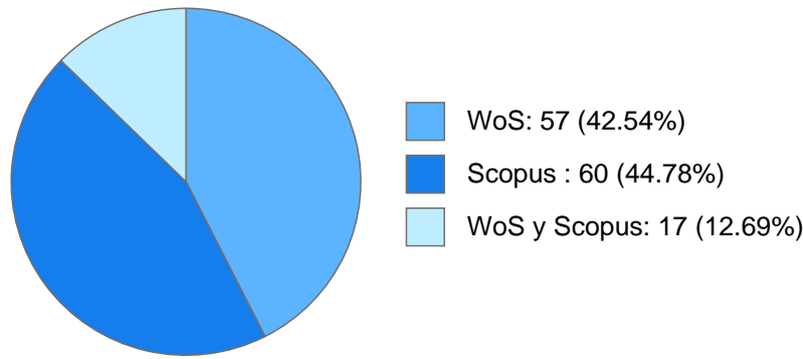
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI I 2019 - VIGENTE
SNI II 2010 - 2018
SNI I - 2009
PRIDE C 2016 - 2024
PRIDE D 2010 - 2015
PRIDE Fijo - 2010

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Characterization of hypotensive and vasorelaxant effects of PHAR-DBH-Me a new cannabinoid receptor agonist	OSCAR ALBERTO LOPEZ CANALES MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN et al.	KOREAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY & PHARMACOLOG Y	2022
2	Effects of Oleamide on the Vasomotor Responses in the Rat	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH JOSE IGNACIO REGLA CONTRERAS et al.	Cannabis And Cannabinoid Research	2020
3	Antioxidant Capacity Of Mango Peel Extract (Mangifera Indica) On Oxidative Stress Induced By Strenuous Exercise	JOSE PEDRAZA CHAVERRI MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Blanca Ursula Ortega-Castillo et al.	MEDICINE & SCIENCE IN SPORTS & EXERCISE	2020
4	Effect of Preoperative Administration of Oral Arginine and Glutamine in Patients with Enterocutaneous Fistula Submitted to Definitive Surgery: a Prospective Randomized Trial	JOSE DOMINGO MENDEZ FRANCISCO MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA EDUARDO ANTONIO FERAT OSORIO et al.	JOURNAL OF GASTROINTESTI NAL SURGERY	2019
5	Disease self-report and food patterns of sedentary vs. physically active adults >= 50 years	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Arnulfo Ramos-Jimenez Rosa Patricia Hernandez-Torres et al.	CIENCIA ERGO-SUM	2019

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

6	Subchronic stress effects on vascular reactivity in C57BL/6 strain mice	PEDRO NICOLAS VELAZQUEZ SYLVIA LETICIA VERDUGO DIAZ ELIA MARTHA PEREZ ARMENDARIZ et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2019
7	Hypolipidemic effect of arthrospira (spirulina) maxima supplementation and a systematic physical exercise program in overweight and obese men: A double-blind, randomized, and crossover controlled trial	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA OSCAR IVAN LUQUEÑO BOCARDO Hernández-Lepe M.A. et al.	MARINE DRUGS	2019
8	Atorvastatin and Fenofibrate Increase the Content of Unsaturated Acyl Chains in HDL and Modify In Vivo Kinetics of HDL-Cholesteryl Esters in New Zealand White Rabbits	JUANA ELIZABETH CARREON TORRES SARA FRIAS VAZQUEZ MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2019
9	Extremely low frequency electromagnetic field exposure and restraint stress induce changes on the brain lipid profile of Wistar rats	ROGELIO DE JESUS MARTINEZ SAMANO ALAN EMMANUEL FLORES POBLANO SYLVIA LETICIA VERDUGO DIAZ et al.	BMC NEUROSCIENCE	2018
10	Effect of arthrospira (Spirulina) maxima supplementation and a systematic physical exercise program on the body composition and cardiorespiratory fitness of overweight or obese subjects: A double-blind, randomized, and crossover controlled trial	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Hernández-Lepe M.A. López-Díaz J.A. et al.	MARINE DRUGS	2018
11	Spirulina maxima Decreases Endothelial Damage and Oxidative Stress Indicators in Patients with Systemic Arterial Hypertension: Results from Exploratory Controlled Clinical Trial	ROGELIO DE JESUS MARTINEZ SAMANO OSCAR IVAN LUQUEÑO BOCARDO PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN et al.	MARINE DRUGS	2018
12	Effect of Exercise and/or Spirulina maxima On Body Composition In Overweight/Obese Humans	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Marco A. Hernandez-Lepe Abraham Wall-Medrano et al.	MEDICINE & SCIENCE IN SPORTS & EXERCISE	2018
13	Small HDL subclasses become cholesterol-poor during postprandial period after a fat diet intake in subjects with high triglyceridemia increases	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA GILBERTO VARGAS ALARCON Quintanilla-Cantu, Armando et al.	CLINICA CHIMICA ACTA	2017
14	Lipid droplets accumulation and other biochemical changes induced in the fungal pathogen Ustilago maydis under nitrogen-starvation	LUCERO ROMERO AGUILAR JUAN PABLO PARDO VAZQUEZ OSCAR IVAN LUQUEÑO BOCARDO et al.	ARCHIVES OF MICROBIOLOGY	2017

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

15	Double-blind randomised controlled trial of the independent and synergistic effect of Spirulina maxima with exercise (ISESE) on general fitness, lipid profile and redox status in overweight and obese subjects: study protocol	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JOSE PEDRAZA CHAVERRI Hernández-Lepe, M.A. et al.	BMJ Open	2017
16	139-161 Fasting and postprandial glycemia in response to a strenuous workout in healthy subjects with family history of diabetes and borderline insulin resistance	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA RAFAEL VILLALOBOS MOLINA et al.	EXP CLIN CARDIOL	2014
17	Protective effect of Spirulina platensis on fatty liver induced by a single sublethal dose of carbon tetrachloride in wistar rats	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	BOLETIN LATINOAMERICA NO Y DEL CARIBE DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMATICAS	2014
18	Coenzyme Q10 supplementation improves metabolic parameters, liver function and mitochondrial respiration in rats with high doses of atorvastatin and a cholesterol-rich diet	MARIA TERESA ESPINOSA GARCIA MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA et al.	LIPIDS IN HEALTH AND DISEASE	2014
19	Gender- and hydration-associated differences in the physiological response to spinning	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA RAFAEL VILLALOBOS MOLINA et al.	NUTRICION HOSPITALARIA	2014
20	Acute physiological response to indoor cycling with and without hydration; case and self-control study	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Ramos-Jimenez, A. et al.	NUTRICION HOSPITALARIA	2013
21	Blood lactate kinetics on passive and active recovery	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Ramos-Jiménez Arnulfo A. Hernández-Torres R.P. et al.	Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche	2013
22	[Activities after school time and obesity in children. Influence of family and neighborhood environment]. [Actividad extraescolar y obesidad en los niños. Influencia del ámbito familiar y del vecindario.]	LIRIA TATSUKO YAMAMOTO KIMURA MA. GUADALUPE EUGENIA ALVEAR GALINDO ISABEL CRISTINA MORAN ALVAREZ et al.	Revista Médica Del Instituto Mexicano Del Seguro Social	2013

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

23	Risk factors and evolution of enterocutaneous fistula after terminal ostomy takedown [Factores de riesgo y evolución de fistulas enterocutáneas posterior a cierre de ostomías terminales]	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Martínez-Ordaz J.L. Luque-De León E. et al.	CIRUGIA Y CIRUJANOS	2013
24	[Food consumption in and around the school]. [Consumo alimentario dentro y fuera de la escuela.]	MA. GUADALUPE EUGENIA ALVEAR GALINDO LIRIA TATSUKO YAMAMOTO KIMURA ISABEL CRISTINA MORAN ALVAREZ et al.	Revista Médica Del Instituto Mexicano Del Seguro Social	2013
25	Perception in school children versus its body mass index [Percepción corporal en escolares versus su índice de masa corporal]	ISABEL CRISTINA MORAN ALVAREZ MA. GUADALUPE EUGENIA ALVEAR GALINDO LIRIA TATSUKO YAMAMOTO KIMURA et al.	Revista Mexicana De Pediatria	2012
26	Factors Predictive of Recurrence and Mortality after Surgical Repair of Enterocutaneous Fistula	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Martinez, Jose L. Luque-de-Leon, Enrique et al.	JOURNAL OF GASTROINTESTI NAL SURGERY	2012
27	Effect of Acute Extremely Low Frequency Electromagnetic Field Exposure on the Antioxidant Status and Lipid Levels in Rat Brain	ROGELIO DE JESUS MARTINEZ SAMANO PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	Archives Of Medical Research	2012
28	Effect of Spirulina maxima on Postprandial Lipemia in Young Runners: A Preliminary Report	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN ALDO FERREIRA HERMOSILLO MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	JOURNAL OF MEDICINAL FOOD	2012
29	METABOLIC ALTERATIONS RELATED TO THE INCREASED RISK FOR DIABETES IN A GROUP OF MEXICAN OBESE NON-DIABETIC WOMEN	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Ble-Castillo, J. L. Lopez-Juarez, E et al.	ATHEROSCLERO SIS SUPPLEMENTS	2011
30	Hepatoprotective effects of Spirulina maxima in patients with non-alcoholic fatty liver disease: A case series	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Ferreira-Hermosillo A.	Journal of Medical Case Reports	2010
31	Protective effects of Spirulina maxima on hyperlipidemia and oxidative-stress induced by lead acetate in the liver and kidney	Johny C. Ponce Canchihuaman OSCAR ARMANDO PEREZ MENDEZ ROLANDO EFRAIN HERNANDEZ MUÑOZ et al.	LIPIDS IN HEALTH AND DISEASE	2010
32	Effects of acute electromagnetic field exposure and movement restraint on antioxidant system in liver, heart, kidney and plasma of Wistar rats: A preliminary report	ROGELIO DE JESUS MARTINEZ SAMANO PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY	2010
33	Effects of Dietary Spirulina on Vascular Reactivity	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN et al.	JOURNAL OF MEDICINAL FOOD	2009

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

34	Effects of single sessions of low-intensity continuous and moderate-intensity intermittent exercise on blood lipids in the same endurance runners	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	J SCI MED SPORT	2009
35	Effects of whole body exposure to extremely low frequency electromagnetic fields (ELF-EMF) on serum and liver lipid levels, in the rat	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA SYLVIA LETICIA VERDUGO DIAZ et al.	LIPIDS IN HEALTH AND DISEASE	2007
36	Antihyperlipemic and antihypertensive effects of Spirulina maxima in an open sample of mexican population: A preliminary report	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Ferreira-Hermosillo A.	LIPIDS IN HEALTH AND DISEASE	2007
37	Protective Effect of Arthrospira maxima on Fatty Acid Composition in Fatty Liver	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH et al.	Archives Of Medical Research	2006
38	Ethanollic extract of Spirulina maxima alters the vasomotor reactivity of aortic rings from obese rats	DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN et al.	Archives Of Medical Research	2006
39	Pioglitazone increases the fractional catabolic and production rates of high-density lipoproteins apo AI in the New Zealand White Rabbit	GUILLERMO CELESTINO CARDOSO SALDAÑA MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA OSCAR ARMANDO PEREZ MENDEZ et al.	Atherosclerosis	2005
40	Endothelium-dependent effects of the ethanolic extract of the mistletoe Psittacanthus calyculatus on the vasomotor responses of rat aortic rings	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA DIETER HERMANN MASCHER GRAMLICH MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	2003
41	Hypoglycemic action of Cucurbita ficifolia on Type 2 diabetic patients with moderately high blood glucose levels	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA Acosta-Patiño J.L. et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	2001
42	Follicle-stimulating hormone regulates steroidogenic enzymes in cultured cells of the chick embryo ovary	PEDRO NICOLAS VELAZQUEZ IRMA PERALTA DELGADO MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	2001
43	Effects of the ethanolic extract of Spirulina maxima on endothelium dependent vasomotor responses of rat aortic rings	MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	2001
44	Spirulina maxima prevents fatty liver formation in CD-1 male and female mice with experimental diabetes	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA Rodríguez-Hernández A. et al.	LIFE SCIENCES	2001

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

45	Studies on the preventive effect of Spirulina maxima on fatty liver development induced by carbon tetrachloride, in the rat	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN RODRIGO MIRANDA ZAMORA MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL et al.	JOURNAL OF ETHNOPHARMA COLOGY	1999
46	Comparative toxicity of high doses of vastatins currently used by clinicians, in CD-1 male mice fed with a hypercholesterolemic diet	JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA FEDERICO MARTINEZ MONTES MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	LIFE SCIENCES	1999
47	High lovastatin doses combined with hypercholesterolemic diet induce hepatic damage and are lethal to the CD-1 mouse	FEDERICO MARTINEZ MONTES MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA et al.	LIFE SCIENCES	1999
48	Steroid metabolism in granulosa and theca interna cells from preovulatory follicles of domestic hen (Gallus domesticus)	PEDRO NICOLAS VELAZQUEZ MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA ENRIQUE ANTONIO PEDERNERA ASTEGIANO et al.	ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE	1998
49	Spirulina maxima prevents induction of fatty liver of carbon tetrachloride in the rat	PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN RODRIGO MIRANDA ZAMORA MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL et al.	BIOCHEM MOL BIOL INT	1998
50	Effects of dietary Spirulina maxima on vasomotor responses of aorta rings from rats fed a fructose-rich diet	MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN SELVA LUCIA RIVAS ARANCIBIA et al.	NUTRITION RESEARCH	1998
51	Effects of dietary Spirulina maxima on endothelium dependent vasomotor responses of rat aortic rings	MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL PATRICIA VICTORIA TORRES DURAN JUAN CUAUHEMOC DIAZ ZAGOYA et al.	LIFE SCIENCES	1997
52	Steroid metabolism in theca externa cells from preovulatory follicles of domestic hen (Gallus domesticus)	EMMA RODRIGUEZ MALDONADO PEDRO NICOLAS VELAZQUEZ MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	1996
53	Newly hatched chick ovarian cell subpopulations metabolize distinctively progesterin and androgen precursors	GEORGINA ALVAREZ FERNANDEZ MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA PEDRO NICOLAS VELAZQUEZ et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOG Y	1995
54	Effects of acute and chronic estrogenic treatment on vasomotor responses of aortic rings from ovariectomized rats	MARIA CRISTINA PAREDES CARBAJAL MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA CARLOS MANUEL ORTIZ MENDOZA et al.	LIFE SCIENCES	1995
55	Androstenedione metabolism in the indifferent stage of bovine gonad development	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA GEORGINA ALVAREZ FERNANDEZ ENRIQUE ANTONIO PEDERNERA ASTEGIANO et al.	J EXP ZOOL	1995

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

56	Erythrocyte fatty acids in children with severe protein-calorie malnutrition [Los ácidos grasos eritrocíticos de niños con desnutrición energético proteica grave.]	SERGIO ALBERTO CUEVAS COVARRUBIAS MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Rojo-Callejas F. et al.	REVISTA DE INVESTIGACION CLINICA-CLINICAL AND TRANSLATIONAL INVESTIGATION	1994
57	Comparative analysis of human steroid sulfatase activity in prepubertal and postpubertal males and females	SERGIO ALBERTO CUEVAS COVARRUBIAS MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA RODRIGO MIRANDA ZAMORA et al.	Biochemistry International	1993
58	Preventive effect of Spirulina maxima on the fatty liver induced by a fructose-rich diet in the rat, a preliminary report	RODRIGO MIRANDA ZAMORA JUAN CUAUHTEMOC DIAZ ZAGOYA MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	LIFE SCIENCES	1993
59	Steroid metabolism in the cortex and the medulla of the early fetal bovine ovary.	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA GEORGINA ALVAREZ FERNANDEZ SIMON KAWA KARASIK et al.	J EXP ZOO	1993
60	Comparative analysis of erythrocyte fatty acid composition in a sample of Mexico City children and young adults on a free diet	SERGIO ALBERTO CUEVAS COVARRUBIAS RODRIGO MIRANDA ZAMORA MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA et al.	Archives Of Medical Research	1993
61	Identification of steroidogenic cell subpopulations in the ovary of the newly hatched chicken	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA MARGARITA VIRGINIA GONZALEZ DEL PLIEGO OLIVARES Pedernera E. et al.	GENERAL AND COMPARATIVE ENDOCRINOLOGY	1988
62	In vivo and in vitro studies of hypocholesterolemic effects of diosgenin in rats	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHTEMOC DIAZ ZAGOYA Rabinowitz J.L.	International Journal Of Biochemistry	1987
63	Preparation of tritium-labeled diosgenin, esmilagenin and tigogenin	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA Rabinowitz J.L. Diaz Zagoya J.C.	JOURNAL OF LABELLED COMPOUNDS & RADIOPHARMACEUTICALS	1987
64	Synthesis and biological assessment of long-acting estradiol fatty acid esters in ovariectomized rats	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA JUAN CUAUHTEMOC DIAZ ZAGOYA Vázquez-Alcántara M.A. et al.	Journal Of Steroid Biochemistry	1985



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



MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

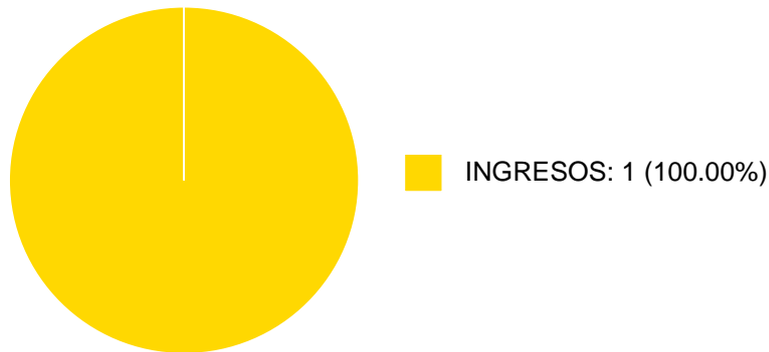
No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

Histórico de participación en proyectos

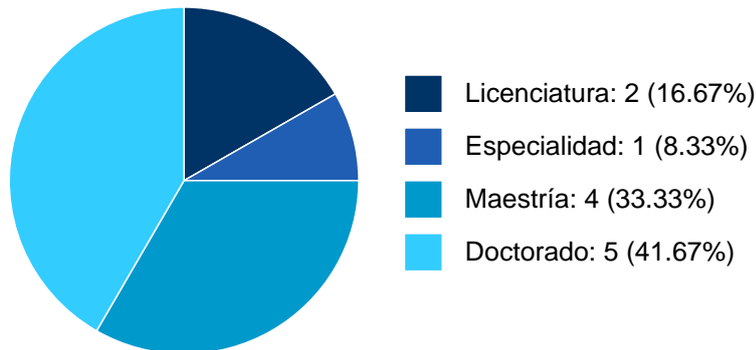


#	Nombre	Participantes	Fuente	Fecha inicio	Fecha fin
1	Metabolismo de lípidos en un modelo experimental de cáncer; posible efecto terapéutico de Spirulina máxima sobre carcinogénesis, la promoción y la metástasis.	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA	Ingresos Propios	01-09-2015	03-06-2021

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

Histórico de Colaboraciones en Tesis



#	Título del documento	Tipo de Tesis	Sinodales	Autores	Entidad	Año
1	"Estudio del efecto antihipertensivo de un extracto estandarizado de cúrcuma mezclado con pimienta en ratas espontáneamente hipertensas"	Tesis de Doctorado	LILIA CASTILLO MARTINEZ,	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA, RAFAEL VILLALOBOS MOLINA, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Iztacala", Facultad de Medicina,	2023
2	Efecto de la trigliceridemia postprandial sobre la estructura y la actividad endotelial de las lipoproteínas de alta densidad (HDL) en situaciones de alto riesgo cardiovascular	Tesis de Doctorado	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	OSCAR ARMANDO PEREZ MENDEZ, ALEJANDRO ZENTELLA DEHESA, et al.	Facultad de Medicina, Facultad de Química, Instituto de Investigaciones Biomédicas,	2018
3	Efecto de hiperuricemia a la composición lipídica de las lipoproteínas de alta densidad (hdl) en un modelo animal	Tesis de Maestría	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	OSCAR ARMANDO PEREZ MENDEZ, Martínez Ramírez, Miriam Marlene,	Facultad de Medicina, Facultad de Química,	2014

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

4	Efecto de la Spirulina maxima en los indicadores del estado antioxidante en un modelo de estrés agudo	Tesis de Licenciatura	ALFONSO SERGIO CORREA REYES,	MA. DEL REFUGIO CUEVAS MARTINEZ, CARLOS GONZALO FIGUEROA LOPEZ, et al.	Facultad de Estudios Superiores "Zaragoza", Facultad de Medicina,	2011
5	Efectos de la Spirulina sobre el daño oxidativo en la hepatotoxicidad inducida por la exposición a plomo	Tesis de Doctorado	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Ponce Canchihua mán, Johny César,	Facultad de Medicina,	2010
6	Caracterización del metabolismo de lípidos y carbohidratos en poblaciones con diferente tipo de acondicionamiento físico	Tesis de Doctorado	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Hernández Torres, Rosa Patricia,	Facultad de Medicina,	2008
7	Identificación de las características biopsicosociales de la población derechoahabiente adscrita al consultorio II de UMF 22 IMSS a través del modelo sistemático de la atención médica familiar (MOSAMEF)	Tesis de Especialidad	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Aguilar Bucio, María Teresa,		2005
8	Estudios In Vitro sobre el efecto hepatoprotector de la Spirulina maxima	Tesis de Doctorado	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Torres Durán, Patricia Victoria,		2002
9	Tamaños de las lipoproteínas de baja densidad en pacientes con diabetes mellitus tipo 1 y sus familiares	Tesis de Maestría	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Zamora Gonzalez, José,		2000
10	Efecto in vivo de la Spirulina maxima sobre las concentraciones de lípidos sanguíneos y hepáticos en ratas con hígado graso	Tesis de Maestría	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Torres Durán, Patricia Victoria,		1997



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



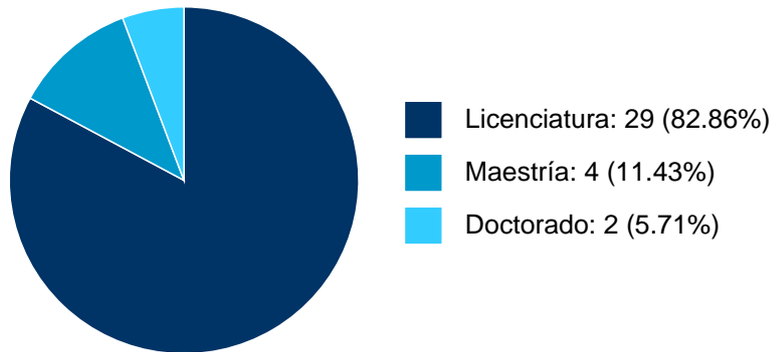
MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

11	Metabolismo de esteroides en las células de la teca y células de la granulosa del folículo ovarico de porcino	Tesis de Licenciatura	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	ENRIQUE ANTONIO PEDERNERA ASTEGIANO, LUIS ALBERTO ZARCO QUINTERO, et al.	1994
12	Caracterización de la actividad esteroideogénica en diferentes poblaciones celulares del ovario del pollo recién nacido	Tesis de Maestría	MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA,	Alvarez Fernandez, Georgina,	1994

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

DOCENCIA IMPARTIDA

Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	24	2024-1
2	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	39	2024-1
3	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2023-0
4	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	24	2022-0
5	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	42	2022-0
6	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	20	2021-0
7	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	39	2021-0
8	Licenciatura	TRABAJO DE INVESTIGACION 6	Facultad de Medicina	1	2020-2
9	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	41	2020-0
10	Licenciatura	TRABAJO DE INVESTIGACION 5	Facultad de Medicina	1	2020-1
11	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	43	2019-0
12	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	25	2018-0
13	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	37	2018-0
14	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	23	2017-0
15	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	37	2017-0
16	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION IV	Facultad de Medicina	1	2016-2
17	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	15	2016-0
18	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2016-0
19	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION III	Facultad de Medicina	1	2016-1
20	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION II	Facultad de Medicina	1	2015-2
21	Maestría	TRABAJO DE INVESTIGACION I	Facultad de Medicina	1	2015-1
22	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2015-0
23	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	19	2015-0



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



MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

24	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	22	2014-0
25	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	25	2014-0
26	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	38	2014-0
27	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2013-0
28	Licenciatura	ASPECT.MOLEC.FISIOPAT.SINDR.METABO	Facultad de Medicina	15	2013-0
29	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	40	2012-0
30	Doctorado	ESTANCIA BIOMEDICA I	Facultad de Medicina	1	2012-1
31	Doctorado	TUTORIA I	Facultad de Medicina	1	2012-1
32	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Facultad de Medicina	39	2011-0
33	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOL.MOLECULAR	Facultad de Medicina	35	2010-0
34	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOL.MOLECULAR	Facultad de Medicina	34	2009-0
35	Licenciatura	BIOQUIMICA Y BIOL.MOLECULAR	Facultad de Medicina	33	2008-0



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



MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

PATENTES

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

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

MARCO ANTONIO JUAREZ OROPEZA

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