



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA – XOCHIMILCO

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

PRODUCTIVIDAD PROFESORES NÚCLEO ACADÉMICO MAESTRÍA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS

MARIA SALUD PEREZ GUTIERREZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2017	Anti-inflammatory activity of standardized dichloromethane extract of <i>Salvia connivens</i> on macrophages stimulated by LPS	Pharmaceutical Biology
Revistas Indizadas	2017	Cytotoxic activity of the chloroform extract and four diterpenes isolated from <i>Salvia ballotiflora</i>	Revista Brasileira de Farmacognosia
Revistas Indizadas	2016	Antispasmodic effects and action mechanism of essential oil of <i>Crysactinia mexicana</i> A. Gray on rabbit ileum D	Molecules
Revistas Indizadas	2015	Synthesis, antinociceptive and anti-inflammatory effects of porphyrins: ISSN 0968-0896	Bioorganic % Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2015	Effect of hautriwaic acid isolated from <i>Dodonea viscosa</i> in a model of kaolin/ carrageenan-induced monoarthritis: ISSN 0032-Planta Medica 0943	
Revistas Indizadas	2015	Effect of kramecyne on LPS induced chronic inflammation and gastric ulcers: ISSN 1098-2299	Drug Development Research
Revistas Indizadas	2015	ANTINOCICEPTIVE AND ANTI-ARTHRITIC EFFECT OF KRAMECYNE	Life Science ISSN: 0024-3205
Revistas Indizadas	2015	SCREENING FOR ANTIBACTERIAL AND ANTIPROTOZOAL ACTIVITIES OF CRUDE EXTRACTS DERIVED FROM MEXICAN MEDICINAL PLANTS	African Journal of Traditional Complement Medicine ISSN: 0189-6016
Revistas Indizadas	2014	INSULIN GENE EXPRESSION AND ITS DETECTION IN THE RAT KIDNEY ISSN 2278-5299	International Journal of Latest Research in Science and Technology
Revistas Indizadas	2014	BIOASSAY-GUIDED CHEMICAL STUDY OF THE ANTI-INFLAMMATORY EFFECT OF SENNA VILLOSA (MILLER) H.S. IRWIN & BARNEBY:ISSN 1420-3049 (LEGUMINOSAE) IN TPA-INDUCED EAR EDEMA ISSN 1420-3049	Molecules
Revistas	2014	EVALUACIÓN OF ANTI-DIARRHEAL ACTIVITY OF SALVIA CONNIVENS. 2014. DOI 103109/13880209.2014.898076.	Pharmaceutical

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Indizadas		ISSNR 1388-0209.	Biology
Revistas Indizadas	2014	SILYMARIN INDUCES EXPRESSION OF PANCREATIC NKX6.1 TRANSCRIPTION FACTOR AND δ -CELLS NEOGENESIS IN A PANCREATECTOMY MODEL. ISSN 1420- 3049	Molecules

BEATRIZ GODINEZ CHAPARRO

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	Anti-allodynic effect of mangiferin in neuropathic rats: Involvement of nitric oxide- cyclic GMP-ATP sensitive K ⁺ channels pathway and serotonineric system.	Pharmacol Biochem Behav.
Revistas Indizadas	2016	The potential role of serotonergic mechanisms in the spinal oxytocin-induced antinociception.	Neuropeptides.
Revistas Indizadas	2016	Role of spinal 5-HT ₂ receptors subtypes in formalin-induced long-lasting hypersensitivity.	Pharmacol Rep
Revistas Indizadas	2016	Discovery of 2-(3,4-dichlorophenoxy)-N-(2-morpholin-4-ylethyl)acetamide: A selective ζ_1 receptor ligand with antinociceptive effect.	Biomed Pharmacother.
Revistas Indizadas	2014	INHIBITION OF PERIPHERAL ANION EXCHANGER 3 DECREASES FORMALIN-INDUCED PAIN. ISSN:0014-2999	Eur J Pharmacol.

CUAUHTEMOC PEREZ GONZALEZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2014	A CONVENIENT ELECTROLITIC PROCESS FOR THE REDUTION OF ALDEHYDES	Green Chemistry Letters and Reviews
Revistas Indizadas	2015	Synthesis, antinociceptive and anti-inflammatory effects of porphyrins	Bioorganic & Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2015	In Vitro anti-Giardia lamblia activity of 2-aryl-3-hydroxymethyl imidazo[1,2-a]pyridines and -pyrimidines, individually and in combination with albendazole	Acta tropica 155
Revistas Indizadas	2015	Effects of Kramecyne on LPS Induced Chronic Inflammation and Gastric Ulcers	Drug Development Research
Revistas Indizadas	2017	Anti-inflammatory activity of standardized dichloromethane extract of Salvia connivens on macrophages stimulated by LPS	Pharmaceutical Biology

HERMINIA INES PEREZ MENDEZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2017	Efecto de las sales de hierro en <i>Rhodococcus</i> sp. y <i>Gordonia</i> sp. en la producción de carotenoides	Revista Mexicana de Ingeniería Química
Revistas Indizadas	2017	Structural study of 1-(2 <i>ζ</i> , 3 <i>ζ</i> -O-isopropylidene-(<i>ζ</i> -D-allo and <i>ζ</i> β-L-talofuranosyluron)-5 <i>ζ</i> -cyanohydrin)uracil stereoisomers by NMR spectroscopy and theoretical methods	Magnetic Resonance in Chemistry
Revistas Arbitradas	2016	Comparación de la actividad antioxidante de carotenoides en extractos crudos y pre-purificados de actinobacterias marinas	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas
Revistas Arbitradas	2016	Assessment and determination of LC50 of carvacrol and salicylic acid analogues with acaricide activity in larvae and adult ticks of <i>Rhipicephalus</i> (<i>Boophilus</i>) <i>microplus</i> . ISSN:2405-6731	Parasite Epidemiology and Control.
Revistas Indizadas	2016	Characterization of extracellular polymeric substances (EPS) produced by marine <i>Micromonospora</i> sp.	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research
Revistas Indizadas	2016	Characterization and antioxidant activity of carotenoids mixtures present in <i>Rhodococcus</i> sp. and <i>Gordonia</i> sp. ISSN 09757384.	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research.
Revistas Indizadas	2016	Antinociceptive effect of co-administration of racemic flurbiprofen and caffeine in an arthritic gout-type pain in rats. ISSN 0272-4391 (print), 1098-2299 (Online).	Drug Development Research
	2015	Evaluación económica del cultivo de acelga (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>Cicla</i>) usando biol como fertilizante orgánico.	International Multilingual Journal of Contemporary Research.
Revistas Indizadas	2014	DISCOLORATION OF INDIGO CARMINE USING VEGETAL EXTRACTS. ISSN 2249-1929	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences.
Revistas Indizadas	2014	REMOVAL OF INDIGO FROM TEXTILE WASTEWATER BY BIOADSORPTION WITH VEGETABLE WASTW MATERIAL. ISSN 2249-1929	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences
Revistas Indizadas	2014	1-PHENYL-1-PROPANOL OBTAINED BY REDUCTION OF PROPIOPHENONE WITH <i>NOCARDIA CORALLINA</i> B-276. ISSN 2249-1929	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences
Revistas Indizadas	2014	BIOREDUCTION OF PHENYL KETONES FOR THE OBTENTION OF ENANTIOPURE ALCOHOL. JOURNAL OF CHEMICAL, BIOLOGICAL AND PHYSICAL SCIENCES. ISSN 2249-1929	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences

AIDA SOLIS OBA

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2017	Comparación de la actividad antioxidante de carotenoides en extractos crudos y prepurificados de actinobacterias marinas. ACEPTADO PARA SU PUBLICACION	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas
Revistas Indizadas	2017	Structural study of 1-(20, 30-O-isopropylidene-(α -D-allo and - β -L-talofuranosyluron)-50-cyanohydrin)uracil stereoisomers by NMR spectroscopy and theoretical methods. DOI 10.1002/mrc.4580	Magn. Reson. Chem.
Revistas Indizadas	2017	EFFECT OF IRON SALTS ON Rhodococcus sp. AND Gordonia sp. ON CAROTENOID PRODUCTION	Revista Mexicana de Ingeniería Química
Revistas Indizadas	2016	Antinociceptive Effect of Racemic Flurbiprofen and Caffeine Co-Administration in an Arthritic Gout-Type Pain in Rats	DRUG DEVELOPMENT RESEARCH
Revistas Arbitradas	2015	Evaluación Económica Del Cultivo De Acelga (Beta Vulgaris var. Cicla) Usando Biol Como Fertilizante Orgánico	International Multilingual Journal of Contemporary Research
Revistas Arbitradas	2015	A bioeconomic Approach for the Production of Biofertilizers and their influence on Faba Bean (Vicia faba L) Productivity	Journal of Natural Sciences
Revistas Arbitradas	2014	1-Phenyl-1-Propanol Obtained by Reduction of Propiophenone with Nocardiacorallina B-276.	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences
Revistas Arbitradas	2014	Removal of Indigo from Textile Wastewater by Bioadsorption with Vegetable Waste Material	Journal of Chemical, Biological and Physical Sciences

JAIME PEREZ VILLANUEVA

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo
Revistas Indizadas	2017	Synthesis of curcuminoids and evaluation of their cytotoxic and antioxidant properties ISSN: 1420-3049
Revistas Indizadas	2015	Activity cliffs and activity cliff generators based on chemotype-related activity landscapes ISSN: 1381-1991
Revistas Indizadas	2014	CHEMOINFORMATIC CHARACTERIZATION OF ACTIVITY AND SELECTIVITY SWITCHES OF ANTIPROTOZOAL COMPOUNDS ISSN: 1756-8919

MARTIN GOMEZ HERNANDEZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Arbitradas	2016	Evaluación electroquímica del efecto antioxidante de extractos de semilla de naranja y limón sobre la oxidación de adenina y guanina.	Revista Tendencias en Docencia e investigación en Química
Revistas Indizadas	2014	ELECTROCHEMICAL METHOD TO QUANTIFY ANTIOXIDANTS EMPLOYING CUPRIC REDUCING ANTIOXIDANT CAPACITY, CUPRAC. ISSN: 1876-6196	Procedia Chemistry
Revistas Indizadas	2014	RELATIONSHIP BETWEEN THE CHEMICAL STRUCTURES OF ANTIOXIDANTS AND THE DIFFERENCES IN THEIR CUPRIC ION REDUCING ANTIOXIDANT CAPACITY (CUPRAC) BY ELECTROCHEMICAL METHODS. ISSN: 1572-6657	Journal of Electroanalytical Chemistry
Revistas Indizadas	2014	DEVELOPMENT OF AN ELECTROCHEMICAL CUPRIC REDUCING ANTIOXIDANT CAPACITY METHOD (CUPRAC) FOR ANTIOXIDANT ANALYSIS. ISSN: 0013-4686	Electrochimica Acta

MARISA CABEZA SALINAS

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2017	Synthesis of new derivatives of 21-imidazolyl-16-dehydropregnenoloneas inhibitors of 5 α -reductase 2 and with cytotoxic activity in cancer cells. ISSN:0968-0896	Bioorganic and Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2016	Synthesis of 17 β -N-arylcarbamoyleandrost-4-en-3-one derivatives, and their anti-proliferative effect on human androgen-sensitive LNCaP cell line. ISSN:0223-5234	European Journal of Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2016	Recent Advances in Drug Design and Drug Discovery for Androgen-Dependent Diseases. ISSN (Print): 0929-8673 ISSN (Online): 1875-533X - BRRk9qtZ.dpuf. Autor de correspondencia DOI: 10.2174/0929867323666160210125642	Current Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2016	NOVEL DEHYDROEPIANDROSTERONE BENZIMIDAZOLYL J. Enzyme DERIVATIVES AS 5-ALPHA REDUCTASE ISOZYMES INHIBITORS. ISSN: 1475-6366 (PRINT), 1475-6374 (ELECTRONIC) DOI: 10.3109/14756366.2015.1070843	Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2016	BIOLOGICAL ACTIVITY OF PYRAZOLE AND IMIDAZOLE-DEHYDROEPIANDROSTERONE DERIVATIVES ON THE ACTIVITY OF 17 - BETA HYDROXYSTEROID DEHYDROGENASE. ISSN: 1475-6366 (PRINT), 1475-6374 (ELECTRONIC)	Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2016	New Dehydroepiandrosterone-triazole Derivatives Identified as Inhibitors of 17 β -Hydroxysteroid Dehydrogenase Enzyme in	Current Enzyme Inhibition

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
		the Prostate. ISSN 1875-6662	
Revistas Indizadas	2016	Synthesis and biological evaluation of esters of 16-formyl-17-methoxy-dehydroepiandrosterone derivatives as inhibitors of 5 α -reductase type 2	J. Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2015	CRYSTAL STRUCTURE AND SYNTHESIS OF N-CYCLOHEXYL-3-beta HYDROXYANDROST-5,16-DIENE-17-CARBOXAMIDE DIHYDRATE. ISSN. ONLINE: 1883-3578	Analytical Sciences: X-ray Structure Analysis
Memorias de congresos	2015	Biological activity of novel 17-beta phenylcarbamoyl-androst-4-en-3-one as inhibitors of type 2 5 α -reductase enzyme.	Athens Institute for Education Research
Revistas Indizadas	2015	SYNTHESIS AND IDENTIFICATION OF PREGNENOLONE DERIVATIVES AS INHIBITORS OF ISOZYMES OF 5-ALPHA REDUCTASE. ISSN: 1475-6366 (PRINT), 1475-6374 (ELECTRONIC). DOI: 10.3109/14756366.2015.1070843	Arch. Pharm. Chem. Life Sci
Revistas Indizadas	2015	EFFECT OF NEW HYBRIDS BASE DON 5,16-PREGNADIENE SCAFFOLD LINKED TO AN ANTI-INFLAMMATORY DRUG ON THE GROWTH OF HUMAN ASTROCYTOMA CELL LINE (U373). ISSN: 0.023-5234 DOI: 10.1016/J.EJMECH.2015.01.048	European Journal of Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2015	RECENT ADVANCES IN STRUCTURE OF PROGESTINS AND THEIR BINDING TO PROGESTERONE RECEPTORS. AUTOR DE CORRESPONDENCIA ISSN1475-6366 (PRINT) 1475-6374 (ELECTRONIC). AUTOR DE CORRESPONDENCIA DOI: 10.3109/14756366.2014895719	J Enzyme Inh. Med. Chem
Revistas Indizadas	2015	Silva-Ortiz A V, Bratoeff E, Ramírez-Apan T, Heuze Y, Sánchez A, Soriano J, Cabeza M., Synthesis and activity of novel 16-dehydropregnenolone acetate derivatives as inhibitors of type 1 5 α -reductase and on cancer cell line SK-LU-1. ISSN 1464-3390	Bioorganic & Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2014	EFFECT OF DEHYDROEPIANDROSTERONE DERIVATIVES ON THE ACTIVITY OF 5-ALPHA REDUCTASE ISOENZYMES AND ON CANCER CELL LINE PC-3 . ISSN:0968-0896	Bioorganic & Medicinal Chemistry
Revistas Indizadas	2014	BIOACTIVE WITHANOLIDES FROM WITHANIA OBTUSIFOLIA. ISSN: 1874-3900	Phytochemistry letters
Revistas Indizadas	2014	EFFECT OF CARBAMATES ON mRNA ENCODING LIPID ENZYMES IN HAMSTER FLANK ORGANS. AUTOR DE CORRESPONDENCIA ISSN: 1521-4184	Archives der Pharmazie
Revistas Indizadas	2014	RECENT DRUG DISCOVERY FOR THE TREATMENT OF ANDROGEN DEPENDENT DISEASES IN MEN (EN REVISIÓN) AUTOR DE CORRESPONDENCIA ISSN: 1873-5592 (ONLINE) ISSN: 1389-4501 (PRINT)	Current Drug Target

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	Allele and genotype frequencies of genes relevant to antiepileptic drug therapy in Mexican-Mestizo healthy volunteers	Pharmacogenomics
Revistas Indizadas	2016	Interethnic variability of pharmacogenetic biomarkers in Mexican healthy volunteers: a report from the RIBEF (Ibero-American Network of Pharmacogenetics and Pharmacogenomics)	Drug Metab Pers Ther
Revistas Indizadas	2016	Synaptotagmin XI in Parkinsons disease: new evidence from an association study in Spain and Mexico	J Neurol Sci
Revistas Indizadas	2016	CYP2C9, CYP2C19, ABCB1 genetic polymorphisms and phenytoin plasma concentrations in Mexican-Mestizo patients with epilepsy. doi: 10.1038/tpj.2015.45.	Pharmacogenomics J.
Revistas Indizadas	2015	¿Worldwide interethnic variability and geographical distribution of CYP2C9 genotypes and phenotypes. doi: 10.1517/17425255.2015.1111871	Expert Opin Drug Metab Toxicol
Revistas Indizadas	2015	Interethnic variation of CYP2C19 alleles, "predicted" phenotypes and "measured" metabolic phenotypes across world populations'. doi: 10.1038/tpj.2015.70.	Pharmacogenomics J.
Revistas Indizadas	2015	Pharmacogenetics of adverse reactions to antiepileptic drugs doi: 10.1016/j.nrl.2015.03.005.	Neurología
Revistas Indizadas	2015	factores genéticos de la demencia en la enfermedad de Parkinson (EP)	Gac Med Mex
Revistas Indizadas	2014	PHARMACOGENETICS IN CENTRAL AMERICAN HEALTHY VOLUNTEERS: INTERETHNIC VARIABILITY. DRUG METABOL DRUG INTERACT	Drug Metabol Drug Interact
Revistas Indizadas	2014	HLA-A*02:01:01/-B*35:01:01/-C*04:01:01 HAPLOTYPE ASSOCIATED WITH LAMOTRIGINE-INDUCED MACULOPAPULAR EXANTHEMA IN MEXICAN MESTIZO PATIENTS	Pharmacogenomics
Revistas Indizadas	2014	CYP2D6 GENETIC POLYMORPHISMS IN SOUTHERN MEXICAN MAYAN LACANDONES AND MESTIZOS FROM CHIAPAS. ISSN: 1462-2416	Pharmacogenomics
Revistas Indizadas	2014	GENETIC MUTATIONS IN EARLY-ONSET PARKINSON'S DISEASE MEXICAN PATIENTS: MOLECULAR TESTING IMPLICATION.	Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet
Revistas Indizadas	2014	PHARMACOGENETICS POTENTIAL BIOMARKERS FOR CARBAMAZEPINE ADVERSE DRUG REACTIONS AND CLINICAL RESPONSE. 2014 JAN 9:1-13. DOI: 10.1515/DMDI-2013-0046.	Drug Metabol Drug
Revistas Indizadas	2014	PERCEPTION OF THE USEFULNESS OF DRUG/GENE PAIRS AND BARRIERS FOR PHARMACOGENOMICS INCURR DRUG METAB LATIN AMERICA. ISSN: 1389-2002	

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	APLICACIÓN DE LA TÉCNICA DE INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA PARA LA OBSERVACIÓN DE LEVADURAS EN BIOPSIAS DE PACIENTES CON ESPOROTRICOSIS CUTÁNEA CON EL USO DE ANTICUERPOS ANTI-LEVADURAS Y ANTI-ESPORAS. ISSN: 0185-4038	Dermatologia Revista Mexicana
Revistas Indizadas	2016	Antimicrobial peptides expressed in human monocytic cells and neutrophils in response to dengue virus. e-ISSN: 1423-0100	Intervirolgy
Revistas Arbitradas	2015	LACTOFERRINA EN 11 PACIENTES DIAGNOSTICADOS CON ESPOROTRICOSIS ISSN: CUTÁNEA. ISSN: 0185-4038	Dermatologia Revista Mexicana
Revistas Indizadas	2015	MACROPHAGE ACTIVATION BY URSOLIC AND OLEANOLIC ACIDS DURING MYCOBACTERIAL INFECTION. ISSN: 1420-3049	Molecules
Revistas Indizadas	2015	Antibiotic resistance and multidrug-resistant efflux pumps expression in lactic acid bacteria isolated from pozol, a nonalcoholic Mayan maize fermented beverage Online ISSN: 2048-7177	Food science and nutrition
Revistas Indizadas	2015	Molecular characterization of microbial contaminants isolated from Umbilical Cord Blood Units for transplant ISSN 1678-4391	Braz J Infect Dis
Memorias de congresos	2014	Molecular analysis of uveitis associated to presumed tuberculosis in an ophthalmologic reference center in Mexico City. ISSN: 1552-5783	Investigative Ophthalmology & Visual Science

TERESITA DEL ROSARIO SAINZ ESPUÑES

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	Activation and IL- β secretion of human peripheral phagocytes infected with <i>Actinomadura madurae</i> , <i>Nocardia asteroides</i> and <i>Candida albicans</i> ISSN:1995-7645 In Press	Asian Pacific Journal of Tropical Medicine
Revistas Indizadas	2016	Analysis of the bacterial microbiota present in the nose and pharynx of young population of Mexico City ISSN: 2319-7692 (Print), ISSN: 2319-7706 (Online)	International Journal of Current Microbiology and Applied
Revistas Indizadas	2015	Antibiotic resistance and multidrug-resistant efflux pumps expression in lactic acid bacteria isolated from pozol, a non-alcoholic Mayan maize fermented beverage. ISSN: 2048-7177	Food Science and Nutrition.
Revistas Indizadas	2015	¿ANALYSES OF THE BACTERIAL MICROBIOTA PRESENT IN THE NOSE AND PHARYNX OF YOUNG POPULATION LIVING IN SOUTH MEXICO CITY¿. ISSN: 0095-3628 (PRINT) 1432-184X (ONLINE). ENVIADO 26 DE ABRIL 2015. EN REVISIÓN. CURRENT IMPACT FACTOR: 3.1	Microbial Ecology

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2014	STIMULATION OF THE PROTECTIVE RESPONSE TO ACTINOMYCETOMA BY NOCARDIA BRASILIENSIS IN MICE TREATED WITH CANDIDA ALBICANS ANTIGENS. ISSN: 2165- 3402 Y 2165-3410. HTTP://DX.DOI.ORG/10.4236/AIM.2014.46038 .	Advances in Microbiology

ADRIANA MIRIAM DOMINGUEZ RAMIREZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	The antinociceptive effects of tramadol and/or gabapentin on rat neuropathic pain induced by a chronic constriction injury.	Drug Development Research
Revistas Indizadas	2016	Effect of tramadol on metamizol pharmacokinetics and pharmacodynamics after single and repeated administrations in arthritic rats	Saudi Pharmaceutical Journal
Revistas Indizadas	2016	Comparison of USP Paddle and Flow-Through Cell Dissolution Methods for Testing Ketoprofen and Acetaminophen from Fixed-Dose Combination Formulations	Latin American Journal of Pharmacy
Revistas Indizadas	2016	Antinociceptive effects of a new sigma-1 receptor antagonist (N-(2-morpholin-4yl-ethyl)-2-(1-naphthoxy)acetamide) in two types of nociception	Eur J Pharmacol
Revistas Indizadas	2015	Simultaneous Determination Of Naproxen Sodium And Acetaminophen In Fixed-Dose Combinations Formulations By First-Order Derivative Spectroscopy: Application To Dissolution Studies	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences
Revistas Indizadas	2015	¿Effect of tramadol on metamizol pharmacokinetics and pharmacodynamics after single and repeated administrations in arthritic rats¿	Saudi Pharmaceutical Journal
Revistas Indizadas	2015	Population Pharmacokinetic Analysis of Tacrolimus in Adult Mexican Patients with Renal Transplant	Biomedical & Pharmacology Journal
Revistas Indizadas	2015	Generic Substitution of Tacrolimus In De Novo Mexican Renal Transplant Recipients.	. Biomedical & Pharmacology Journal
Revistas Indizadas	2015	In vitro equivalence study of generic naproxen sodium tablets using the USP paddle apparatus and the flow-through cell method	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences
Revistas Indizadas	2014	IN-VITRO EVALUATION OF TRIMETHOPRIM AND SULFAMETHOXAZOLE FROM FIXED-DOSE COMBINATION GENERIC DRUGS USING DERIVATIVE SPECTROPHOTOMETRY: COMPARISON OF FLOW-THROUGH CELL AND USP PADDLE METHODS.	Tropical Journal of Pharmaceutical Research
Revistas Indizadas	2014	IN VITRO RELEASE OF KETOPROFEN SUPPOSITORIES USING THE USP BASKET AND THE FLOW-THROUGH CELL DISSOLUTION METHODS. (PMID:24811800) , ISSN. 1011-601X. OCLC. 22473014	Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences
Revistas Indizadas	2014	INFLUENCE OF DOSE AND THE USP BASKET AND FLOW-THROUGH CELL DISSOLUTION APPARATUSES IN THE RELEASE KINETICS OF METRONIDAZOLE IMMEDIATE-RELEASE PRODUCTS. ISSN: 0975-7538	Int. J. Res. Pharm. Sci.

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2014	COMPARATIVE IN VITRO DISSOLUTION STUDY OF CARBAMAZEPINE IMMEDIATE-RELEASE PRODUCTS USING THE USP PADDLES METHOD AND THE FLOW-THROUGH CELL SYSTEM. ISSN1319-0164 ; HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.JSPS.2013.02.001, EPUB 2013 FEB 11	Saudi Pharmaceutical Journal

LUZ MARIA MELGOZA CONTRERAS

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2017	Elaboración de pellets de urea de liberación modificada y evaluación in vitro en un prototipo del tracto gastrointestinal ruminal. ISSN: 1870-0195	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas
Revistas Indizadas	2017	Feasibility of obtaining in situ nanocapsules through modified self microemulsifying drug delivery systems. A new manufacturing approach for oral route administration ISSN:weband Industrial 1520-5792 http://dx.doi.org/10.1080/03639045.2017.1285308	Drug Development and Industrial Pharmacy
Revistas Indizadas	2016	Influencia del polietilenglicol de la membrana semipermeable en la liberación de nifedipino en sistemas osmóticos push-pull ISSN: 1870-0195	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas
FaltaRevistas Indizadas	2015	Supplementation with rumen-protected L-arginine-HCl increased fertility in sheep with synchronized estrus ISSN web: 1573-7438	Trop Anim Health Prod
Revistas Indizadas	2014	EFFECTS OF SLOW-RELEASE UREA AND MOLASSES ON RUMINAL METABOLISM OF LAMBS FED WITH LOW-QUALITY TROPICAL FORAGE ISSN: 0921-4488	Small Ruminant Research
Revistas Indizadas	2014	PRINCIPALES SUPERDISGREGANTES SINTÉTICOS, MECANISMOS Y FACTORES QUE INFLUYEN SU ACTIVIDAD ISSN: 1909-6356	Revista Colombiana de Ciencias Químico Farmacéuticas
Revistas Indizadas	2014	PRINCIPALES SISTEMAS OSMÓTICOS ORALES ISSN: 1870-0195	Revista Mexicana de Ciencias Farmacéuticas

NORMA ANGELICA NOGUEZ MENDEZ

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Indizadas	2016	Diseño y desarrollo de un gel bucal conteniendo microcápsulas con aceite de uva como radioprotector. ISSN: 2444-4987	Revista de Investigación y Desarrollo
Revistas	2016	Efecto de la hidroxipropilmetilcelulosa (HPMC) en la	Revista Mexicana de

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Indizadas		liberación de un fármaco iónico. ISSN:1870-0195	Ciencias Farmacéuticas
Revistas Arbitradas	2016	Caracterización fisicoquímica del mucilago de nopal Opuntia ficus indica para el empleo como excipiente de microencapsulación. ISBN:978-607-28-0912-3	Aplicaciones de las Ciencias
Revistas Indizadas	2016	Cristales líquidos liotrópicos. Nanoestructuras biomiméticas para uso tópico medicinal. ISSN 2007-5979	Mundo Nano
Revistas Indizadas	2015	Diseño de una golosina tradicional a base de Apis Mellifera o Gromphadolina portentosa que contribuya en el aporte energético de la dieta diaria . ISSN: 2410-3993	Revista de Tecnología e Innovación
Revistas Indizadas	2014	Desarrollo y evaluación de un parche con metronidazol para aplicación en mucosa oral a partir de productos naturales. ISBN-CL:978-607-8324-04-0; ISBN-V:978-607-8324-26-2; ISSN:2007-1582.	Ciencias de la Ingeniería y Tecnología
Revistas Indizadas	2014	De los acarreadores de oxígeno (HbCO) a los pollerosomas. Una mirada a las células artificiales. ISSN 2007-5979	Interdisciplinaria en Nanociencias y en Nanotecnología
Revistas Indizadas	2014	SYNTHESIS OF ARTIFICIAL MEMBRANE OF COPOLYMER (ACRYLIC ACID/BUTYL ACRYLATE) PAA-PBA FOR THE DESIGN OF POLYMERSOMES. ISSN: 0091-4037. ONLINE: 1563-535X	International Journal of Polymeric Materials

CARLOS TOMAS QUIRINO BARREDA

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Revistas Arbitradas	2016	Influence of the Environmental Conditions of Insect Reproduction and Chemical Composition of Escamoles (Liometopum apiculatum M). ISSN: 2352-4588 (VERSIÓN ON LINE). Aceptado: 16/01/2016	Journal of Insects as Food and Feed
Revistas Indizadas	2015	NON SURGICAL PERIODONTAL TREATMENT IN PATIENTS WITH GINGIVITIS AND MODERATE PERIODONTITIS. BIOCHEMICAL AND MICROBIOLOGICAL RESPONSE. ISSN 1870-199X. doi:10.1016/j.rodmemx.2015.07.002	Revista Odontológica Mexicana
Revistas Indizadas	2015	Grasshoppers Spheranium Purpurascens Ch source of proteins and essential amino acids. ISSN:1934-7375 (impreso); ISSN (ONLINE): 1934-7383. doi: 10.17265/1934-7375/2015.07.008	Journal of Chemistry and Chemical Engineering
Revistas Indizadas	2015	CHEMICAL COMPOSITION AND AMINO ACIDS CONTENT OF FIVE SPECIES OF EDIBLE GRASSHOPPERS FROM MEXICO. ISSN (ONLINE): 2079-0538; ISSN: 2079-052X (VERSIÓN IMPRESA). doi: 10.9755/ejfa.2015.04.093.	Emirates Journal of Food and Agriculture
Revistas	2014	DE LOS ACARREADORES DE OXÍGENO (HBCO) A LOS POLIMEROSOMAS. UNA MIRADA A LAS CÉLULAS	MundoNano. Revista Interdisciplinaria de Nanociencia y

Tipo Artículo	Año	Nombre artículo	Publicado en
Indizadas		ARTIFICIALES. ISSN: 2007-5979.	Nanotecnología.
Revistas Indizadas	2014	NANOMEDICINA Y BIOMIMETISMO. ISSN: 2007-5979.	MundoNano. Revista Interdisciplinaria de Nanociencia y Nanotecnología.
Revistas Indizadas	2014	THE IMPORTANCE OF CONSUMING CHARALES (Chirostoma jordani) FOR HUMAN NUTRITION. ISSN:1934-7391(VERSIÓN IMPRESA); ISSN:1934-7405(ONLINE).	Journal of Life Sciences.