



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

Datos Generales

Nombre: JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 11 años

Nombramientos

Último: AYUDANTE PROFESOR B TP No Definitivo

Facultad de Estudios Superiores "Cuautitlán"

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el
SIIA) hasta 31-08-2009

Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2021 - 2023

SNI I 2018 - 2020

SNI I 2014 - 2016

SNI C 2011 - 2013



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

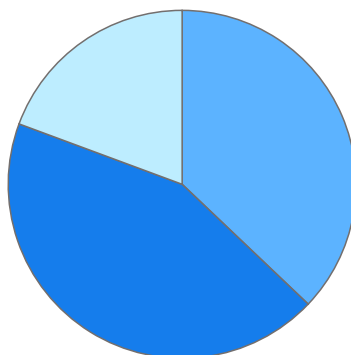


Reporte individual

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



- WoS: 23 (37.10%)
- Scopus : 27 (43.55%)
- WoS y Scopus: 12 (19.35%)

#	Título	Autores	Revista	Año
1	Opuntia genus in Human Health: A Comprehensive Summary on Its Pharmacological, Therapeutic and Preventive Properties. Part 1	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA LUIS DELGADO OLIVARES Madrigal-Santillán E. et al.	Horticulturae	2022
2	Arsenic and Fluoride in the Drinking Water in Tula City, México: Challenges and Lessons Learned	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Sánchez-Gutiérrez M. Peña L.C.S. et al.	WATER AIR AND SOIL POLLUTION	2022
3	Potential protective effect of beta-caryophyllene against cadmium chloride-induced damage to the male reproductive system in mouse	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ Espinosa-Abedo B.A. et al.	REPRODUCTIVE TOXICOLOGY	2022
4	Phytochemical, cytotoxic, and genotoxic evaluation of protein extract of Amaranthus hypochondriacus seeds	JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ LUIS DELGADO OLIVARES JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA et al.	CYTA-JOURNAL OF FOOD	2021
5	Subacute and subchronic toxicity of microencapsulated pomegranate juice in rats and mice	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Alvarez-Cervantes P. Moran-Leon J. et al.	TOXICOLOGY RESEARCH	2021
6	Arsenic exposure and non-carcinogenic health effects	MACARIO MARTINEZ CASTILLO JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA García-Montalvo E.A. et al.	HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY	2021



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

7	Asthma: New integrative treatment strategies for the next decades	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Arteaga-Badillo D.A. Portillo-Reyes J. et al.	MEDICINA-LITHU ANIA	2020
8	Organic acids from Roselle (<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>)-A brief review of its pharmacological effects	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ LUIS DELGADO OLIVARES et al.	Biomedicines	2020
9	Assessments of antioxidant content and the anti-carcinogenic effect of extracts of <i>Solanum rostratum</i> dunal in human cancer cells	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ Del Carmen Valadez-Vega M. et al.	ACTA POL PHARM	2019
10	Garlic (<i>Allium sativum L.</i>): A brief review of its antigenotoxic effects	JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Madrigal-Bujaidar E. et al.	Foods	2019
11	Exposure of fluoride with streptozotocin-induced diabetes aggravates testicular damage and spermatozoa parameters in mice	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Sánchez-Gutiérrez M. Martínez-Loredo E. et al.	Journal Of Toxicology	2019
12	Supramolecular complex formation, a possible antigenotoxic mechanism of glucomannan against aflatoxin B1	JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Madrigal-Santillán E. et al.	TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY	2019
13	Current therapies focused on high-density lipoproteins associated with cardiovascular disease	JUANA ELIZABETH CARREON TORRES JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA OSCAR ARMANDO PEREZ MENDEZ et al.	Molecules	2018
14	Evidence of some natural products with antigenotoxic effects. Part 2: Plants, vegetables, and natural resin	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ López-Romero D. et al.	Nutrients	2018
15	Evidence of some natural products with antigenotoxic effects. Part 1: Fruits and polysaccharides	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ Sánchez-Gutiérrez, M. et al.	Nutrients	2017
16	Effects of <i>Helianthus annuus</i> ethanolic extract on mouse spermatozoa in vitro	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Martínez-Loredo E. Cariño-Cortes R. et al.	PHARMACEUTICAL BIOLOGY	2016
17	Prevention of aflatoxin B1-induced dna breaks by β-D-glucan	JOSE ANTONIO MORALES GONZALEZ JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA ROSA ISELA ALVAREZ GONZALEZ et al.	Toxins	2015



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

18	Protective Effect of Resveratrol on Biomarkers of Oxidative Stress Induced by Iron/Ascorbate in Mouse Spermatozoa	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Angelica Mojica-Villegas, Maria Chamorro-Cevallos, German et al.	Nutrients	2014
19	Role of ATP-sensitive K+ channels in the antinociception induced by non-steroidal anti-inflammatory drugs in streptozotocin-diabetic and non-diabetic rats	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Ortiz M.I. Castañeda-Hernández G. et al.	PHARMACOLOGY AND BIOCHEMISTRY	2012
20	NADPH oxidase participates in the oxidative damage caused by fluoride in rat spermatozoa. Protective role of alpha-tocopherol	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Sanchez-Gutierrez, Manuel Maria Del Razo, Luz	JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY	2011
21	Peripheral synergistic interaction between lidocaine and lumiracoxib on the 1% formalin test in rats	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Ortiz M.I. Castañeda-Hernández G. et al.	Open Pain Journal	2011
22	Effectiveness of diclofenac, ketorolac and etoricoxib in the treatment of acute pain from ankle fracture	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Ortiz M.I. Monroy-Maya R. et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	2010
23	Pharmacovigilance of psychoactive medications in a Mexican Psychiatric Hospital	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Ortiz M.I. Ponce-Monter H.A. et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	2010
24	Pharmacological interaction between gabapentin and glibenclamide in the formalin test in the diabetic rat	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Ortiz M.I. Ponce-Monter H.A. et al.	Proceedings of the Western Pharmacology Society	2010
25	Effect of dietary selenium deficiency on the in vitro fertilizing ability of mice spermatozoa	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Sanchez-Gutierrez, M. Garcia-Montalvo, EA et al.	CELL BIOL TOXICOL	2008
26	Decreased in vitro fertility in male rats exposed to fluoride-induced oxidative stress damage and mitochondrial transmembrane potential loss	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Sanchez-Gutierrez, Manuel Del Razo, Luz Maria	TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY	2008
27	Diabetogenic effects and pancreatic oxidative damage in rats subchronically exposed to arsenite	JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA Soto C.A. Sanchez-Peña L.C. et al.	TOXICOLOGY LETTERS	2006



Sistema Integral de Información Académica

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

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

DOCENCIA IMPARTIDA

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

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA



Sistema Integral de Información Académica

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

Reporte individual



JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

PATENTES

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

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA



Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y Simplificación de la Gestión Institucional



Reporte individual

JEANNETT ALEJANDRA IZQUIERDO VEGA

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