



# Sistema Integral de Información Académica

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

### Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

## Datos Generales

**Nombre:** VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ

**Máximo nivel de estudios:**

**Antigüedad académica en la UNAM:** años, meses, días

---

## Nombramientos

**Último:** OTROS POSDOCTOR POSDOCTOR TC No Definitivo

Instituto de Investigaciones Biomédicas

Desde 01-03-2005 hasta 28-02-2007

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

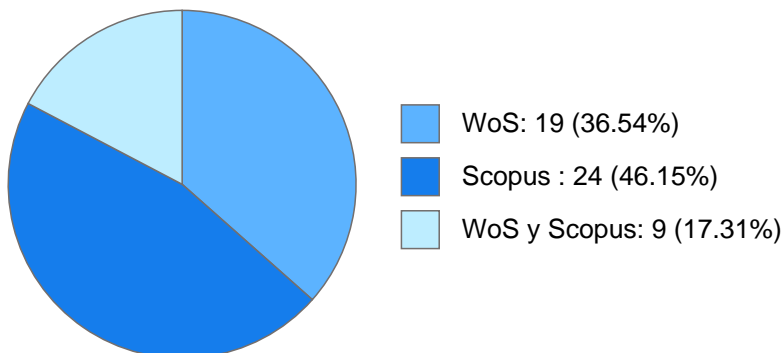
SNI I 2015 - 2023

SNI I 2010 - 2011

## VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	p Curcumin Reverts the Protein Differential Expression in the Liver of the Diabetic Obese db/db Mice	MAGDALENA HERNANDEZ ORTIZ SERGIO MANUEL ENCARNACION GUEVARA VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ et al.	Current Proteomics	2022
2	Curcumin prevents proteins expression changes of oxidative phosphorylation, cellular stress response, and lipid metabolism proteins in liver of mice fed a high-fructose diet	MAGDALENA HERNANDEZ ORTIZ SERGIO MANUEL ENCARNACION GUEVARA VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ et al.	JOURNAL OF PROTEOMICS	2022
3	Curcumin Prevents the Glycation of Tricarboxylic Acid Cycle and Cell Respiration Proteins in the Heart of Mice Fed with a High-fructose Diet	MAGDALENA HERNANDEZ ORTIZ SERGIO MANUEL ENCARNACION GUEVARA VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ et al.	CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN	2022
4	Strawberry intake ameliorates oxidative stress and decreases GABA levels induced by high-fat diet in frontal cortex of rats	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Sandoval-Salazar C. Oviedo-Solís C.I. et al.	Antioxidants	2019
5	Exercise and sirtuins: A way to mitochondrial health in skeletal muscle	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Vargas-Ortiz K. Macías-Cervantes M.H.	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2019



# Sistema Integral de Información Académica

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



### Reporte individual

#### VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ

6	Mitochondrial content, oxidative, and nitrosative stress in human full-term placentas with gestational diabetes mellitus	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Ramírez-Emiliano, J. Fajardo-Araujo, M.E. et al.	REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY	2017
7	Aerobic training increases expression levels of SIRT3 and PGC-1α in skeletal muscle of overweight adolescents without change in caloric intake	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Vargas-Ortiz K. Diaz-Cisneros F.J. et al.	PEDIATRIC EXERC SCI	2015
8	The <i>Saccharomyces cerevisiae</i> mitochondrial unselective channel behaves as a physiological uncoupling system regulated by Ca <sup>2+</sup> , Mg <sup>2+</sup> , phosphate and ATP	ALFREDO CABRERA OREFICE Rodrigo IbarraGarciaPadilla Rocio MaldonadoGuzman et al.	JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES	2015
9	The 12-week aerobic training reduces cardiovascular risk factors in overweight adolescents [El entrenamiento aeróbico de 12 semanas reduce los factores de riesgo cardiovascular en adolescentes con exceso de peso]	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Vargas-Ortiz K. Macías-Cervantes M.H. et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2014
10	Contributions of proteomics in the study of diabetes [Aportaciones de la proteómica en el estudio de la diabetes]	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Jiménez-Flores L.M. Flores-Pérez E.C. et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2014
11	Effects of curcumin on brain-derived neurotrophic factor levels and oxidative damage in obesity and diabetes	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Franco-Robles, Elena Campos-Cervantes, Alejandra et al.	APPL PHYSIOL NUTR ME	2014
12	A PPAR gamma, NF-kappa B and AMPK-Dependent Mechanism May Be Involved in the Beneficial Effects of Curcumin in the Diabetic db/db Mice Liver	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Jimenez-Flores, Lizbeth M. Lopez-Briones, Sergio et al.	Molecules	2014
13	Curcumin restores mitochondrial functions and decreases lipid peroxidation in liver and kidneys of diabetic db/db mice	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Soto-Urquieta, M.G. López-Briones, S. et al.	Biological Research	2014
14	Neuroendocrine differentiation in prostate adenocarcinoma [Diferenciación neuroendocrina en adenocarcinoma de prostate]	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Ramírez-Balderrama L. López-Briones S. et al.	GACETA MEDICA DE MEXICO	2013
15	Curcumin decreases oxidative stress in mitochondria isolated from liver and kidneys of high-fat diet-induced obese mice	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Martinez-Morua, Antonia Soto-Urquieta, Maria G. et al.	JOURNAL OF ASIAN NATURAL PRODUCTS RESEARCH	2013



# Sistema Integral de Información Académica

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



### Reporte individual

#### VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ

16	Biotin starvation with adequate glucose provision causes paradoxical changes in fuel metabolism gene expression similar in rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ), nematode ( <i>Caenorhabditis elegans</i> ) and yeast ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> )	D. Ortega Cuellar ARMANDO HERNANDEZ MENDOZA E. Moreno Arriola et al.	JOURNAL OF NUTRIGENETICS AND NUTRIGENOMICS	2010
17	In yeast, Ca <sup>2+</sup> and octylguanidine interact with porin (VDAC) preventing the mitochondrial permeability transition	MANUEL GUTIERREZ AGUILAR VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ SALVADOR URIBE CARVAJAL et al.	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOENERGETICS	2007
18	Effects of biotin on growth and protein biotinylation in <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ ANTONIO VELAZQUEZ ARELLANO SALVADOR URIBE CARVAJAL	JOURNAL OF NUTRITIONAL BIOCHEMISTRY	2005
19	In <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , Cations Control the Fate of the Energy Derived from Oxidative Metabolism Through the Opening and Closing of the Yeast Mitochondrial Unselective Channel	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ SALVADOR URIBE CARVAJAL Saavedra-Molina A.	JOURNAL OF BIOENERGETICS AND BIOMEMBRANES	2003
20	Mitochondrial nitric oxide inhibits ATP synthesis effect of free calcium in rat heart	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ JUAN CARLOS GONZALEZ HERNANDEZ Saavedra-Molina A. et al.	Amino Acids	2003
21	Effect of D-amino acids on some mitochondrial functions in rat liver	JUAN CARLOS GONZALEZ HERNANDEZ VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ Aguilera-Aguirre L. et al.	Amino Acids	2003
22	Role of intramitochondrial nitric oxide in rat heart and kidney during hypertension	JUAN CARLOS GONZALEZ HERNANDEZ VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ RAFAEL VILLALOBOS MOLINA et al.	Mitochondrion	2002
23	Effect of Ca <sup>2+</sup> and Mg <sup>2+</sup> on the Mn-superoxide dismutase from rat liver and heart mitochondria	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ JUAN CARLOS GONZALEZ HERNANDEZ Ramírez J. et al.	Amino Acids	2002
24	Regulation of the rate of synthesis of nitric oxide by Mg <sup>2+</sup> and hypoxia. Studies in rat heart mitochondria	VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ JUAN CARLOS GONZALEZ HERNANDEZ RAFAEL VILLALOBOS MOLINA et al.	Amino Acids	2002



# Sistema Integral de Información Académica

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

### Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

#### LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

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

### Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

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

Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

### PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

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

### Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

#### DOCENCIA IMPARTIDA

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

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

Coordinación de Planeación, Evaluación y  
Simplificación de la Gestión Institucional

Reporte individual



**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

## PATENTES

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

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**



# Sistema Integral de Información Académica

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



### Reporte individual

**VICTORIANO PEREZ VAZQUEZ**

## 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