



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

## Datos Generales

**Nombre:** VANESA OLIVARES ILLANA

**Máximo nivel de estudios:**

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

---

## Nombramientos

**Último:**

---

---

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

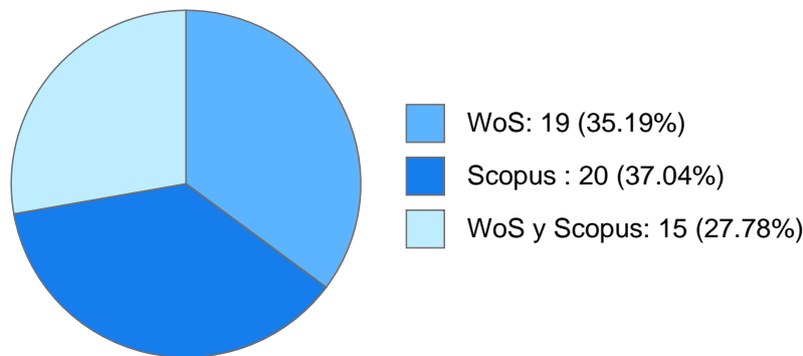
SNI II 2020 - 2023

SNI I 2013 - 2019

## VANESA OLIVARES ILLANA

### DOCUMENTOS EN REVISTAS

#### Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Analysis of the p53 pathway in peripheral blood of retinoblastoma patients; potential biomarkers	VANESA OLIVARES ILLANA Martínez-Sánchez M. Moctezuma-Dávila M. et al.	PLOS ONE	2020
2	A single synonymous mutation determines the phosphorylation and stability of the nascent protein	VANESA OLIVARES ILLANA Karakostis K. Gnanasundram S.V. et al.	J MOL CELL BIOL	2019
3	Expression and purification of the recombinant full-length retinoblastoma protein and characterisation of its interaction with the oncoprotein HDM2	VANESA OLIVARES ILLANA Rousset-Roman A. Reboloso-Gómez Y.	PROTEIN EXPRESSION AND PURIFICATION	2019
4	P53 binds the mdmx mRNA and controls its translation	VANESA OLIVARES ILLANA Tournillon A.-S. López I. et al.	Oncogene	2017
5	Whisper mutations: Cryptic messages within the genetic code	VANESA OLIVARES ILLANA Fåhræus R. Marin M.	Oncogene	2016
6	The alternative translated MDMXp60 isoform regulates MDM2 activity	VANESA OLIVARES ILLANA Tournillon A.-S. López I. et al.	Cell Cycle	2015
7	HDMX Folds the Nascent p53 mRNA following Activation by the ATM Kinase	VANESA OLIVARES ILLANA Malbert-Colas, Laurence Ponnuswamy, Anand et al.	MOLECULAR CELL	2014
8	MDM2's social network	VANESA OLIVARES ILLANA Fahraeus, R.	Oncogene	2014

## VANESA OLIVARES ILLANA

9	MDM2's social network	VANESA OLIVARES ILLANA Fåhraeus R.	Oncogene	2013
10	Comparative Analysis of the Tyr-Kinases CapB1 and CapB2 Fused to Their Cognate Modulators CapA1 and CapA2 from Staphylococcus aureus	VANESA OLIVARES ILLANA Gruszczyk J. Nourikyan J. et al.	PLOS ONE	2013
11	The p53 mRNA-Mdm2 Interaction Controls Mdm2 Nuclear Trafficking and Is Required for p53 Activation following DNA Damage	VANESA OLIVARES ILLANA Gajjar, Madhavsai Candeias, Marco M. et al.	Cancer Cell	2012
12	Structure analysis of the Staphylococcus aureus UDP-N-acetyl-mannosamine dehydrogenase Cap5O involved in capsular polysaccharide biosynthesis	VANESA OLIVARES ILLANA Gruszczyk J. Fleurie A. et al.	JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	2011
13	P53 isoforms gain functions	VANESA OLIVARES ILLANA Fåhraeus R.	Oncogene	2010
14	Structural basis for the regulation mechanism of the tyrosine kinase CapB from Staphylococcus aureus	VANESA OLIVARES ILLANA Meyer P. Bechet E. et al.	PLOS BIOLOGY	2008
15	Perturbation of the dimer interface of triosephosphate isomerase and its effect on Trypanosoma cruzi	VANESA OLIVARES ILLANA ADELA RODRIGUEZ ROMERO INGEBORG DOROTHEA BECKER FAUSER et al.	PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES	2007
16	Structural differences in triosephosphate isomerase from different species and discovery of a multitypanosomatid inhibitor	VANESA OLIVARES ILLANA RUY ENRIQUE PEREZ MONTFORT ADELA RODRIGUEZ ROMERO et al.	BIOCHEMISTRY	2006
17	Biochemical properties of inulosucrase from Leuconostoc citreum CW28 used for inulin synthesis	VANESA OLIVARES ILLANA AGUSTIN LOPEZ MUNGUIA CANALES Ortiz-Soto M.E.	BIOCATALYSIS AND BIOTRANSFORMATION	2004
18	Inactivation of triosephosphate isomerase from Trypanosoma cruzi by an agent that perturbs its dimer interface	VANESA OLIVARES ILLANA ALEJANDRA HERNANDEZ SANTOYO RUY ENRIQUE PEREZ MONTFORT et al.	JOURNAL OF MOLECULAR BIOLOGY	2004
19	Molecular characterization of inulosucrase from Leuconostoc citreum: A fructosyltransferase within a glucosyltransferase	VANESA OLIVARES ILLANA AGUSTIN LOPEZ MUNGUIA CANALES CLARITA OLVERA CARRANZA	JOURNAL OF BACTERIOLOGY	2003



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

20	Characterization of a cell-associated inulosucrase from a novel source: A <i>Leuconostoc citreum</i> strain isolated from Pozol, a fermented corn beverage of mayan origin	VANESA OLIVARES ILLANA MARIA DEL CARMEN WACHER RODARTE AGUSTIN LOPEZ MUNGUIA CANALES et al.	JOURNAL OF INDUSTRIAL MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY	2002
----	--	---	--	------



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

**LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN**

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

**VANESA OLIVARES ILLANA**



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

**PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

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

**VANESA OLIVARES ILLANA**



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

**PARTICIPACIÓN EN TESIS**

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

**VANESA OLIVARES ILLANA**



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

**DOCENCIA IMPARTIDA**

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

**VANESA OLIVARES ILLANA**



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



**VANESA OLIVARES ILLANA**

**PATENTES**

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

**VANESA OLIVARES ILLANA**

**VANESA OLIVARES ILLANA**

**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