



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

Datos Generales

Nombre: ERIKA NAVARRETE MONROY

Máximo nivel de estudios: MAESTRÍA

Antigüedad académica en la UNAM: 25 años

Nombramientos

Vigente: TECNICO ACADEMICO TITULAR B TC Definitivo
Instituto de Investigaciones Biomédicas
Desde 01-06-2019

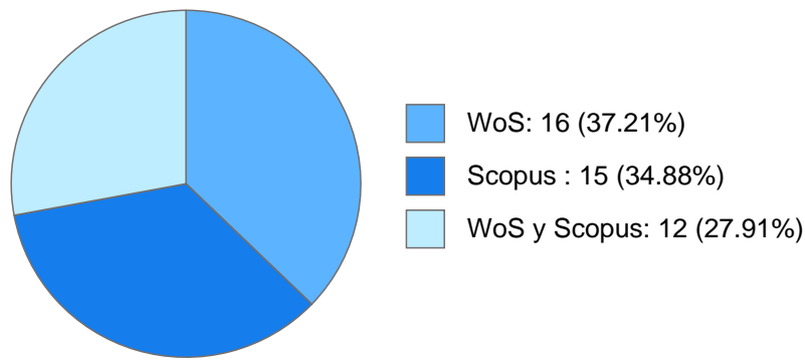
Estímulos, programas, premios y reconocimientos

PRIDE C 2013 - 2024
PRIDE B - 2013

ERIKA NAVARRETE MONROY

DOCUMENTOS EN REVISTAS

Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Chronic Maternal Overnutrition and Nutritional Challenge in Adult Life Disrupt Metabolic Diurnal Rhythmicity and Clock Gene Expression in Central and Peripheral Circadian Oscillators	ERIKA NAVARRETE MONROY GEORGINA DIAZ HERRERA VERONICA DIAZ HERNANDEZ et al.	BIOLOGY-BASEL	2025
2	Metabolic and Genotoxic Effects of an Hypercaloric Diet in Offspring During Adulthood	ANA MARIA SALAZAR MARTINEZ PATRICIO MARTINEZ ZAMUDIO ERIKA NAVARRETE MONROY et al.	ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS	2022
3	Long-term changes in the diurnal temporal regulation and set points of metabolic parameters associated with chronic maternal overnutrition in rabbits	ERIKA NAVARRETE MONROY GEORGINA DIAZ HERRERA ANA MARIA SALAZAR MARTINEZ et al.	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-EN DOCRINOLOGY AND METABOLISM	2022
4	Maternal overnutrition before and during pregnancy induces DNA damage in male offspring: A rabbit model	ANA MARIA SALAZAR MARTINEZ LOURDES MONSERRAT SORDO CEDEÑO ERIKA NAVARRETE MONROY et al.	MUTATION RESEARCH-GEN ETIC TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL MUTAGENESIS	2021

ERIKA NAVARRETE MONROY

5	Misadjustment of diurnal expression of core temperature and locomotor activity in lactating rabbits associated with maternal over-nutrition before and during pregnancy	ERIKA NAVARRETE MONROY ANDREA SACHI DIAZ VILLASEÑOR GEORGINA DIAZ HERRERA et al.	PLOS ONE	2020
6	Temporal variations of nucleosides and nucleotides in rabbit milk	ERIKA NAVARRETE MONROY GEORGINA DIAZ HERRERA RODRIGO MONTUFAR CHAVEZNAVA et al.	NUCLEOSIDES & NUCLEIC ACIDS	2018
7	Evaluation of the left ventricle longitudinal deformity using myocardial-tracking signals in severely obese adolescents	ERIKA NAVARRETE MONROY MARIA NURIA MENDEZ UBACH Balderrábano N. et al.	CARDIOLOGY IN THE YOUNG	2016
8	Participation of the Olfactory Bulb in Circadian Organization during Early Postnatal Life in Rabbits	ERIKA NAVARRETE MONROY GEORGINA DIAZ HERRERA RODRIGO MONTUFAR CHAVEZNAVA et al.	PLOS ONE	2016
9	TEMPORAL MODULATION OF THE CANONICAL CLOCKWORK IN THE SUPRACHIASMATIC NUCLEUS AND OLFACTORY BULB BY THE MAMMARY PHEROMONE 2MB2 IN PRE-VISUAL RABBITS	ERIKA NAVARRETE MONROY RODRIGO MONTUFAR CHAVEZNAVA IVETTE CALDELAS SANCHEZ et al.	Neuroscience	2014
10	Maternal Olfactory Cues Synchronize the Circadian System of Artificially Raised Newborn Rabbits	Lucero Trejo Munoz OSCAR HERNANDEZ CAMPOS ERIKA NAVARRETE MONROY et al.	PLOS ONE	2013
11	Determining the period, phase and anticipatory component of activity and temperature patterns in newborn rabbits that were maintained under a daily nursing schedule and fasting	Lucero Trejo Munoz ERIKA NAVARRETE MONROY IVETTE CALDELAS SANCHEZ et al.	PHYSIOLOGY & BEHAVIOR	2012
12	Nongenomic uterine relaxing effect of RU 486 (mifepristone) prior to its antiprogesterone activity in the human pregnancy	MARIA MERCEDES PERUSQUIA NAVA MARIA JULIA ESPINOZA CAMACHO ERIKA NAVARRETE MONROY	Steroids	2009
13	The modulatory role of androgens and progestins in the induction of vasorelaxation in human umbilical artery	MARIA MERCEDES PERUSQUIA NAVA ERIKA NAVARRETE MONROY González L. et al.	LIFE SCIENCES	2007
14	Androgens induce relaxation of contractile activity in pregnant human myometrium at term: A nongenomic action on L-type calcium channels	MARIA MERCEDES PERUSQUIA NAVA ERIKA NAVARRETE MONROY LUIS MANUEL MONTAÑO RAMIREZ et al.	BIOLOGY OF REPRODUCTION	2005
15	Evidence that 17alpha-estradiol is biologically active in the uterine tissue: Antiuterotonic and antiuterotrophic action	MARIA MERCEDES PERUSQUIA NAVA ERIKA NAVARRETE MONROY	REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY	2005



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

16	Vasodilating effect of norethisterone and its 5a metabolites: A novel nongenomic action	MARIA MERCEDES PERUSQUIA NAVA ERIKA NAVARRETE MONROY GUSTAVO ALBERTO GARCIA DE LA MORA et al.	EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOG Y	2003
----	---	---	--	------



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

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

ERIKA NAVARRETE MONROY



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

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

ERIKA NAVARRETE MONROY



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

PARTICIPACIÓN EN TESIS

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

ERIKA NAVARRETE MONROY



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

DOCENCIA IMPARTIDA

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

ERIKA NAVARRETE MONROY



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



ERIKA NAVARRETE MONROY

PATENTES

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

ERIKA NAVARRETE MONROY

ERIKA NAVARRETE MONROY

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