

CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

MARCIA YVETTE

GAUTHEREAU

TORRES

Generado el : 24/abr/2021

1. Datos personales

Fecha de nacimiento: 09/dic/1976
País de nacimiento: México
Nacionalidad: Mexicana
Correo electrónico: marcia_yvette@yahoo.com
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-2431-0471>
CVU: 201268
Nivel SNI: SNI 1

Empleo actual

Inicio: 01/feb/2009
Nombre del puesto: PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR "A"
Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

2. Grados académicos

Fecha de obtención: 30/sep/1999	Nivel de escolaridad: Licenciatura
Título: LICENCIADO QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO	
Institución: Universidad Autonoma de Sinaloa (UAS)	
Fecha de obtención: 04/mar/2002	Nivel de escolaridad: Maestría
Título: MAESTRA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE FARMACOLOGÍA	
Institución: Centro de Investigacion y de Estudios Avanzados del Instituto Politecnico	
Fecha de obtención: 13/oct/2005	Nivel de escolaridad: Doctorado
Título: DOCTORA EN CIENCIAS EN LA ESPECIALIDAD DE FARMACOLOGÍA	
Institución: Centro de Investigacion y de Estudios Avanzados del Instituto Politecnico	

3. Trayectoria profesional

3.1 Experiencia laboral

Inicio: 01/mar/2010	Fin: 31/ene/2033
Nombre del puesto: PROF NÚCLEO ACADÉMICO BÁSICO M EN C DE LA SALUD	
Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
Inicio: 01/feb/2008	Fin: 31/ene/2009
Nombre del puesto: PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR A	
Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
Inicio: 01/feb/2007	Fin: 31/ene/2008
Nombre del puesto: PROFESOR E INVESTIGADOR TITULAR "B"	
Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo	
Inicio: 01/nov/2006	Fin: 31/ene/2007
Nombre del puesto: PROFESOR ASOCIADO "B"	
Institución: Instituto Politecnico Nacional	
Inicio: 01/ago/2006	Fin: 10/ene/2007
Nombre del puesto: PROFESOR TITULAR DE LA MATERIA DE BIOQUÍMICA MÉDIC	
Institución: Escuela Médico Naval	
Inicio: 01/oct/2005	Fin: 31/oct/2006
Nombre del puesto: PROFESOR ASIGNATURA "A"	
Institución: Instituto Politecnico Nacional	
Inicio: 01/abr/2005	Fin: 31/ene/2006
Nombre del puesto: AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN	
Institución: Centro de Investigacion y de Estudios Avanzados del Instituto Politecnico Nacional (Cinvestav)	

4. Producción científica, tecnológica y de innovación

4.1 Publicación de artículos

Año de publicación: 2020

Título del artículo: Evaluación preclínica de la combinación de metformina-topiramato en un modelo de dolor inflamatorio vía periférico local

Nombre: Memorias in extenso del 15º Congreso Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 15 **País:**

Páginas de: 1 **a:** 6

ISSN impreso: 0000000X **ISSN electrónico:**

Autores

José Guadalupe Torres Alvarado

Elvia Benítez Fajardo

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Consumo riesgoso de alcohol en una muestra de estudiantes de preparatoria en Morelia, Michoacán, México

Nombre: Ciencia Nicolaita

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 78 **País:**

Páginas de: 45 **a:** 58

ISSN impreso: **ISSN electrónico:** 20077068

Autores

Tania Figueroa Méndez

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Los verdaderos superhéroes de la ciencia

Nombre: Saber más

Número de la revista: 50 **Volúmen de la revista:** 9 **País:**

Páginas de: 57 **a:** 59

ISSN impreso: **ISSN electrónico:** 20077041

Autores

Daniel Godínez Hernández

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Año de publicación: 2019

Título del artículo: Hipertensión arterial: ¿en verdad es tan silencioso el asesino?

Nombre: Revista Milenaria, Ciencia y Arte

Número de la revista: 14 **Volúmen de la revista:** 9 **País:**

Páginas de: 6 **a:** 8

ISSN impreso: 23959436 **ISSN electrónico:**

Autores

Daniel Godínez Hernández

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Título del artículo: Respuesta vascular y endotelial adrenérgica en ratas expuestas a sevoflurano

Nombre: Memorias in extenso del 14º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1 **Volúmen de la revista:** 14 **País:**

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Luis Ángel Quiroz García

Luis Fernando Chimal Ávila

Lizbeth Guadalupe Villalon Magallan

Daniel Godínez Hernández

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Título del artículo: Evaluación preclínica de la combinación de metformina-topiramato en un modelo de dolor inflamatorio vía oral

Nombre: Memorias in extenso del 14º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 14

País:

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

José Guadalupe Torres Alvarado

Elvia Benítez Fajardo

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Evaluación preclínica de la combinación carbamazepina-metformina en la prueba de formalina

Nombre: Memorias in extenso del 14º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 14

País:

Páginas de: 1

a: 7

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Elvia Benítez Fajardo

José Guadalupe Torres Alvarado

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Efecto de la exposición crónica a tolueno sobre el aprendizaje y la memoria en ratas

Nombre: Memorias in extenso del 14º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 14

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Abraham Jacobo Jacobo

Jessica Ivonne Sandoval Medina

Luis Fernando Ortega Varela

Daniel Godínez Hernández

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Año de publicación: 2018

Título del artículo: Participation of voltage-gated sodium and calcium channels in the acute cardiac effects of toluene

Nombre: Toxicology Mechanisms and Methods

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País:

Páginas de: 1

a: 8

ISSN impreso: 15376516

ISSN electrónico: 15376524

Autores

M. Carreón Garcidueñas

D. Godínez Hernández

N. Alvarado Gómez

L.F. Ortega Varela

C. Cervantes Durán

M.Y. Gauthereau Torres

Título del artículo: Análisis isoblográfico de los efectos analgésicos de la combinación ketorolaco- topiramato, administrada vía periférico local y vía oral en un

Nombre: Memorias in extenso del 13º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Erandi Sánchez Serrano

Claudia Cervantes Durán

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Abraham Jacobo Jacobo

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Efecto de la exposición aguda a tolueno en coadministración con nicotina sobre la respuesta adrenérgica en el corazón aislado de la rata

Nombre: Memorias in extenso del 13º Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 13

País:

Páginas de: 1

a: 6

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Nallely Alvarado Gómez

Marcia Yvette Gauthereau Torres

María Guadalupe Carreón Garcidueñas

Luis Fernando Ortega Varela

Año de publicación: 2017

Título del artículo: Toluene exposure enhances acute and chronic formalin-induced nociception in rats: Participation of 5-HT3 receptors

Nombre: NeuroToxicology

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 63

País: Netherlands

Páginas de: 97

a: 105

ISSN impreso: 0161813X

ISSN electrónico:

Autores

Daniel Godínez Hernández

Luis Fernando Ortega Varela

Claudia Cervantes Durán

Autores

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Vinicio Granados Soto

Título del artículo: La exposición aguda al tolueno aumenta la hiperalgesia y alodinia en la prueba de la formalina

Nombre: Revista Latinoamericana de Química

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 45

País:

Páginas de: 201

a: 201

ISSN impreso: 03705943

ISSN electrónico:

Autores

Miguel Angel Torres Santana

Claudia Cervantes Durán

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Título del artículo: Salvia: Hierba antigua, droga nueva

Nombre: Revista Milenaria, Ciencia y Arte

Número de la revista: 11

Volúmen de la revista: 6

País:

Páginas de: 21

a: 22

ISSN impreso: 23959436

ISSN electrónico:

Autores

María Guadalupe Carreón Garcidueñas

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Título del artículo: El consumo de café: en el pecado puedes llevar la penitencia

Nombre: Revista Milenaria, Ciencia y Arte

Número de la revista: 10

Volúmen de la revista: 6

País: México

Páginas de: 10

a: 11

ISSN impreso: 23959436

ISSN electrónico:

Autores

Marcia Yvette Gauthereau Torres

María Guadalupe Carreón Garcidueñas

Título del artículo: El tramadol puede contrarrestar la pronocicepción inducida por el tolueno en la prueba de formalina en ratas

Nombre: Memorias in extenso del 12vo Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación

Número de la revista: 1

Volúmen de la revista: 1

País:

Páginas de: 1

a: 5

ISSN impreso: 0000000X

ISSN electrónico:

Autores

Miguel Angel Torres Santana

Claudia Cervantes Durán

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

Año de publicación: 2016

Título del artículo: Gorditos, ¿sanitos? Hablemos de obesidad

Nombre: Revista Milenaria, Ciencia y Arte

Número de la revista: 1 Volúmen de la revista: 5 País: México
 Páginas de: 6 a: 8
 ISSN impreso: 23959436 ISSN electrónico:

Autores

DANIEL GODÍNEZ HERNÁNDEZ
 MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES

Título del artículo: Efecto de la combinación de xileno y diazepam sobre las convulsiones inducidas por pentilentetrazol en rata
 Nombre: Memorias in extenso del 11o Congreso Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación
 Número de la revista: Volúmen de la revista: País:
 Páginas de: 1 a: 6
 ISSN impreso: ISSN electrónico:

Autores

JOSÉ LUIS SERNA VÁZQUEZ
 LUIS FERNANDO ORTEGA VARELA
 MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES

Título del artículo: Structure-activity relationship for the anticonvulsant effects of organic solvents
 Nombre: NeuroToxicology
 Número de la revista: 1 Volúmen de la revista: 57 País: Netherlands
 Páginas de: 121 a: 127
 ISSN impreso: 0161813X ISSN electrónico:

Autores

MARCIA Y. GAUTHEREAU TORRES
 SILVIA L. CRUZ
 María Teresa Rivera García

4.3 Capítulos publicados

Año de edición: 2019

Título del libro: Cuantificación de metabolitos secundarios en el extracto acuoso de hojas de galeana (Spathodea campanulata)
 Título del capítulo: Cuantificación de metabolitos secundarios en el extracto acuoso de hojas de galeana (Spathodea campanulata)
 Editorial: Centro de Investigaciones en Óptica, A. Páginas de: 4230 a: 4234 ISBN: 9786079522896

Autores

María del Socorro Escamilla Barrera
 José Miguel Cervantes Alfaro
 Luz Torner Aguilar
 Carlos Cortés Penagos
 Marcia Yvette Gauthereau Torres
 Aarón Vázquez Hernández
 Bertha Fenton Navarro

Título del libro: La semana del cerebro en Morelia. Actividades de divulgación pueden mejorar la percepción de la ciencia en estudiantes de nivel medio superior.
 Título del capítulo: La semana del cerebro en Morelia. Actividades de divulgación pueden mejorar la percepción de la ciencia en estudiantes de

Editorial: Centro de Investigaciones en Óptica, A. Páginas de: 2063 a: 2066 ISBN: 9786079522896

Autores

Carmen Judith Gutiérrez García

Marcia Yvette Gauthereau Torres

Luis Fernando Ortega Varela

5. Formación de capital humano

5.1 Tesis dirigidas en PNPC

Fecha de aprobación: 24/ago/2017 **Nombre:** Abraham Jacobo Jacobo

Programa PNPC: - Maestría

Título de la tesis: Efecto de la exposición a tolueno sobre la memoria a largo plazo en ratas

Institución: UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 28/jun/2018 **Nombre:** María Guadalupe Carreón

Programa PNPC: - Doctorado

Título de la tesis: Participación de los canales de sodio y de calcio dependientes de voltaje en los efectos cardiacos de los disolventes de abuso

Institución: UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO

Estado de la tesis: Terminada

5.2 Tesis dirigidas no PNPC

Fecha de aprobación: 04/nov/2016 **Nombre:** José Luis Serna Vázquez

Título de la tesis: Efecto de la combinación de xileno y diazepam sobre convulsiones producidas por pentilentetrazol en ratas

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 29/abr/2016 **Nombre:** Josefina Paulina Núñez Díaz

Título de la tesis: Participación de óxido nítrico y prostaglandinas endoteliales en aorta torácica de crías de rata diabética

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 02/jul/2018 **Nombre:** Jessica Ivonne Sandoval

Título de la tesis: Efecto de la exposición crónica a tolueno sobre el aprendizaje y la memoria en ratas

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

Estado de la tesis: Terminada

Fecha de aprobación: 03/nov/2020 **Nombre:** Luis Ángel Quiroz García

Título de la tesis: Respuesta vascular y endotelial adrenérgica en ratas expuestas a sevoflurano

Grado académico de la tesis: Licenciatura

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

Estado de la tesis: Terminada

6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

7. Vinculación

7.2 Proyectos de investigación

Inicio:	01/jul/2007	Fin:	31/dic/2007
Nombre del proyecto:	ALTERACIONES EN LOS NIVELES CEREBRALES DE RECEPTORES NMDA Y NICOTÍNICOS POR EXPOSICIÓN A TOLUENO EN RATAS		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	GLORIA DÍAZ DOMÍNGUEZ NULL, JESÚS HUITRÓN GARCÍA NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, DR. CARLOS CORTÉS PENAGOS NULL, DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL		
Inicio:	01/nov/2007	Fin:	31/oct/2008
Nombre del proyecto:	PARTICIPACIÓN FARMACOLÓGICA DE LOS RECEPTORES NMDA Y NICOTÍNICOS EN PROCESOS DE APRENDIZAJE Y MEMORIA EN		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	GLORIA DÍAZ DOMÍNGUEZ NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, M.C. BLANCA NATERAS MARÍN NULL, DR. OFIR PICAZO PICAZO NULL, DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL		
Inicio:	01/jul/2008	Fin:	28/feb/2009
Nombre del proyecto:	EFECTO DE LA EXPOSICIÓN A SOLVENTES INHALABLES DE ABUSO SOBRE EL SISTEMA GUSTATIVO. PARTE II.		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	GABRIELA MARTÍNEZ REVOLLAR NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL, DR. RAFAEL ORTIZ ALVARADO		
Inicio:	01/may/2008	Fin:	28/feb/2009
Nombre del proyecto:	EFECTO DE LA EXPOSICIÓN A SOLVENTES INHALABLES DE ABUSO SOBRE EL SISTEMA GUSTATIVO		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	BARUC CAMPOS CAMPOS NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL, DR. RAFAEL ORTIZ ALVARADO NULL		
Inicio:	01/ene/2009	Fin:	31/dic/2009
Nombre del proyecto:	EFECTO DE LA EXPOSICIÓN AGUDA Y CRÓNICA A TOLUENO SOBRE LAS CONVULSIONES INDUCIDAS POR PENTILENTETRAZOL EN		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	OSMAR ANTONIO JARAMILLO MORALES NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL		
Inicio:	01/ene/2010	Fin:	31/dic/2010
Nombre del proyecto:	PARTICIPACIÓN GLUTAMATÉRGICA Y NICOTÍNICA EN LA CONSOLIDACIÓN DE LA MEMORIA EN RATAS EXPUESTAS DE MANERA		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL		
Inicio:	01/jul/2012	Fin:	31/dic/2013
Nombre del proyecto:	CARACTERIZACIÓN FARMACOLÓGICA DE LOS EFECTOS EN CORAZÓN AISLADO EN RATAS EXPUESTAS A DISOLVENTES DE ABUSO		
Tipo de proyecto:	Investigación		
Institución:			
Colaboradores:	GABRIEL HERRERA LÓPEZ NULL, SUSANA CHÁVEZ ESTRADA NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL		
Inicio:	15/jul/2014	Fin:	31/may/2015
Nombre del proyecto:	Efecto del tolueno y xileno sobre la nocicepción en rata		
Tipo de proyecto:	Investigación		

Institución:
Colaboradores:

DR. LUIS FERNANDO ORTEGA VARELA NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL

Inicio: 01/ene/2014

Fin: 31/dic/2015

Nombre del proyecto: Participación de los canales de sodio y de calcio dependientes de voltaje en los efectos cardiacos de los disolventes de abuso

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL

Inicio: 01/ago/2016

Fin: 31/jul/2017

Nombre del proyecto: Efecto de fármacos antinociceptivos sobre ratas expuestas a tolueno y xileno

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

DR. ROSALÍO MERCADO CAMARGO NULL, DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL, DR. LUIS FERNANDO ORTEGA VARELA NULL

Inicio: 28/dic/2012

Fin: 07/nov/2017

Nombre del proyecto: Caracterización farmacológica y molecular de los efectos cardiacos de los disolventes de abuso

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)

Inicio: 01/ene/2016

Fin: 31/dic/2017

Nombre del proyecto: Alteraciones en los procesos de memoria a largo plazo en ratas expuestas a tolueno y su relación con receptores NMDA y nicotínicos en

Tipo de proyecto: Investigación

Institución:
Colaboradores:

DRA. MARCIA YVETTE GAUTHEREAU TORRES NULL

Inicio: 01/ene/2018

Fin: 31/dic/2019

Nombre del proyecto: Efecto de la exposición a sevoflurano sobre la reactividad adrenérgica en corazón aislado en rata

Tipo de proyecto: Investigación

Institución: Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

8. Premios y distinciones

8.1 Distinciones CONACYT

Año:	2020	Nombre de la distinción:	SNI 1
-------------	------	---------------------------------	-------

8.2 Distinciones no CONACYT

Año:	1994	Nombre de la distinción:	Segundo lugar en el concurso de matemáticas categoría "A"
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1995	Nombre de la distinción:	1er lugar en el primer grado de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1996	Nombre de la distinción:	Primer lugar en aprovechamiento al cursar el 2o grado de la Licenciatura de Q.F.B.
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1997	Nombre de la distinción:	Promedio más alto en el 3er grado de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1998	Nombre de la distinción:	Primer lugar de cuarto grado de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		

Año:	1999	Nombre de la distinción:	Primer lugar de aprovechamiento en la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	1999	Nombre de la distinción:	Reconocimiento al mérito académico
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2005	Nombre de la distinción:	NIDA International Forum Travel Award
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America		
Año:	2006	Nombre de la distinción:	NIDA International Forum Travel Award
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America		
Año:	2008	Nombre de la distinción:	Reconocimiento a Profesores con Perfil Deseable PROMEP
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2010	Nombre de la distinción:	Miembro de la Society for Neuroscience
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America		
Año:	2010	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2011	Nombre de la distinción:	Reconocimiento a Profesores con Perfil Deseable PROMEP
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2011	Nombre de la distinción:	Reconocimiento por participación como miembro del Núcleo Académico Básico de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2011	Nombre de la distinción:	Reconocimiento por logros en investigación científica y pertenencia al SNI
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2011	Nombre de la distinción:	Miembro de la Society for Neuroscience
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	United States of America		
Año:	2012	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2013	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Reconocimiento como miembro del Núcleo Académico Básico de la Maestría en
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Reconocimiento a Profesores con Perfil Deseable PRODEP
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2014	Nombre de la distinción:	Reconocimiento como Investigador del Estado de Michoacán
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		

Año:	2015	Nombre de la distinción:	Integrante del NAB del programa de Maestría en Ciencias de la Salud
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2015	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2016	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		
Año:	2017	Nombre de la distinción:	Reconocimiento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la
Institución que otorgó premio o distinción:			
País:	México		