

Curriculum vitae

Nombre	MIGUEL ENRIQUE ROSADO VALLADO
Género	Masculino
RFC	ROVM5809151R2
CURP	ROVM580915HYNSLG05
Nacido en	Mexicana
Fecha de nacimiento	15/09/1958
IES de adscripción	Universidad Autónoma de Yucatán
Teléfono (Trabajo)	(01-999) 9245809 ext 1250
Teléfono (Casa)	(01-999) 9243815

Estudios realizados

Nivel de estudios	Especialidad	Esp
Estudios en	Habilitación Pedagógica	
Área ----> Disciplina	Educación, Humanidades y Arte ----> Educación Pedagógica	
Institución otorgante	Universidad Autónoma de Yucatán	
Institución otorgante no considerada en el catálogo		
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios
MÉXICO	11/09/2009	28/05/2010
Nivel de estudios	Doctorado	Dr.
Estudios en	Farmacología	
Área ----> Disciplina	Ciencias de la Salud ----> Farmacología	
Institución otorgante	Universidad de Guadalajara	
Institución otorgante no considerada en el catálogo		
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios

MÉXICO	01/03/2002	01/03/2004
Nivel de estudios	Maestría M. en C.	
Estudios en	Farmacología	
Área ----> Disciplina	Ciencias de la Salud ----> Farmacología	
Institución otorgante	Universidad de Guadalajara	
Institución otorgante no considerada en el catálogo		
País	Fecha de inicio de estudios	Fecha de fin de estudios
MÉXICO	01/03/2000	01/03/2002

[Datos laborales](#)

Nombramiento	Profesor Investigador Titular C
Tipo de nombramiento	Investigador

Dedicación	Tiempo completo
------------	-----------------

Institución de Educación Superior Universidad Autónoma de Yucatán

Dependencia de Educación Superior	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD
-----------------------------------	----------------------------------

Unidad Académica CENTRO DE INV. REGIONALES UNIDAD BIOMEDICAS

Inicio del contrato	01/09/1984
---------------------	------------

Fin del contrato

Cronología	Nombramiento actual
------------	---------------------

Nombramiento	Profesor de Carrera Asociado B
--------------	--------------------------------

Tipo de nombramiento Profesor

Dedicación	Tiempo completo
------------	-----------------

Institución de Educación Superior Universidad Autónoma de Yucatán

Dependencia de Educación Superior	FACULTAD DE QUÍMICA
-----------------------------------	---------------------

Unidad Académica	FACULTAD DE QUÍMICA
------------------	---------------------

Inicio del contrato	01/09/1984
---------------------	------------

Fin del contrato	
------------------	--

Cronología	Primer nombramiento
------------	---------------------

Área y disciplina a la que se dedica

Área	Ciencias de la Salud
Disciplina	Farmacología

Premios y distinciones	
------------------------	--

Nombre	Beca Seda
--------	-----------

Motivo	Desempeño académico en 2015
--------	-----------------------------

Fecha	11/10/2016
-------	------------

Institución otorgante	Universidad Autónoma de Yucatán
-----------------------	---------------------------------

Institución otorgante no considerada en el catálogo

Nombre	Perfil Prodep
--------	---------------

Motivo	Reconocimiento a perfil deseable por 6 años
--------	---

Fecha	17/06/2015
-------	------------

Institución otorgante	Secretaría De Educación Pública
-----------------------	---------------------------------

Institución otorgante no considerada en el catálogo

Nombre	Investigador Nacional (SNI) nivel I
--------	-------------------------------------

Motivo	Distinción al desempeño en la labor científica
--------	--

Fecha	21/08/2015
-------	------------

Institución otorgante	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
-----------------------	--

Institución otorgante no considerada en el catálogo

Nombre	Beca Seda
--------	-----------

Motivo	Desempeño académico durante 2014
--------	----------------------------------

Fecha	18/08/2015
-------	------------

Institución otorgante	Universidad Autónoma de Yucatán
-----------------------	---------------------------------

Institución otorgante no considerada en el catálogo

Nombre	Beca SEDA
Motivo	Desempeño académico en 2013
Fecha	19/08/2014
Institución otorgante	Universidad Autónoma de Yucatán
Institución otorgante no considerada en el catálogo	

Nombre	Nombramiento de Evaluador Líder
Motivo	Cumplir satisfactoriamente con los lineamientos establecidos en la normatividad del Consejo.
Fecha	27/01/2014
Institución otorgante	
Institución otorgante no considerada en el catálogo	Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Farmacéutica A.C

Nombre	Perfil Promep
Motivo	Reconocimiento a perfil deseable
Fecha	01/06/2012
Institución otorgante	Secretaría De Educación Pública
Institución otorgante no considerada en el catálogo	

Nombre	Evaluador Lider de Organismo Acreditador
Motivo	Reconocimiento como Evaluador Lider
Fecha	01/03/2011
Institución otorgante	
Institución otorgante no considerada en el catálogo	Consejo Mexicano para la Acreditación

de la Educación Farmacéutica A.C. (COMAEF)

Nombre Mención especial del premio CANIFARMA 2006
en investigación clínica y tecnológica

Motivo Desarrollo de vacunas de DNA contra
Trypanosoma cruzi y Leishmania spp

Fecha 31/01/2007

Institución otorgante

Institución otorgante no
considerada en el catálogo Cámara Nacional de la Industria Farmacéutica.

Nombre Reconocimiento en el 2° Congreso Regional
de Biotecnología y Bioingeniería del Sureste

Motivo Primer lugar en la categoría de resúmenes en extenso

Fecha	21/05/2004
-------	------------

Institución otorgante

Institución otorgante no considerada en el catálogo	Sociedad Mexicana de Biotecnología y Bioingeniería A.C.
---	---

Nombre	Reconocimiento en el Congreso Regional de Investigación, Salud y Sociedad
--------	--

Motivo	Mejor trabajo a nivel de posgrado
--------	-----------------------------------

Fecha	10/10/2003
-------	------------

Institución otorgante Universidad Autónoma de Yucatán

Institución otorgante no considerada en el catálogo

Nombre	Premio Albert Sezary
--------	----------------------

Motivo	Desarrollo de vacunas contra Trypanozoma cruzi y Leishmania mexicana
--------	---

Fecha	31/10/2003
-------	------------

Institución otorgante

Institución otorgante no considerada en el catálogo	Academia Nacional de Medicina de Francia
---	--

Nombre	Mención honorífica del premio CANIFARMA 2002
--------	--

Motivo	Desarrollo de vacunas contra parasitos protozoarios
--------	---

Fecha	01/06/2002
-------	------------

Institución otorgante

Institución otorgante no considerada en el catálogo	Cámara Nacional de la Industria Farmacéutica
---	--

Producción

Tipo	Artículo de difusión y divulgación
Autor(es)	Julio Vladimir Cruz Chan, Miguel Enrique Rosado Vallado, Eric Dumonteil
Título	Desarrollo de vacunas contra parásitos
Estado actual	PUBLICADO
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	Revista Ciencia
Editorial	Academica Mexicana de la Ciencia
Volumen	68
ISSN	1405-6550
Año	2017

Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	1
Tipo	Libro
Autor(es)	Eric Olivier Dumonteil, Miguel Enrique Rosado Vallado, Etienne Waleckx, Karla Rosanet Dzul Rosado, Mario Ramón Heredía Navarette, Paulina Isabel Carrillo Espadas, Adriana Saraí Solís Angulo, Fátima del Rosario Eúan Cano
Título	Fátima y su familia contra el pik
Tipo de participación	Autor
Estado actual	PUBLICADO
País	MÉXICO

Editorial	Ediciones de la Universidad Autónoma de Yucatán
Páginas	16
No. Ediciones	1
Total de ejemplares	700
ISBN	978-607-8527-06-9
Año	2017
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Tipo	Artículo de difusión y divulgación
Autor(es)	Waleckx E, J Camara-Mejia, MJ Ramirez-Sierra, JV Cruz-Chan, M Rosado-Vallado, S Vazquez-Narvaez,

R Najera-Vazquez, S Gourbière, E Dumonteil

Título	Una intervención innovadora de ecosalud para el control vectorial de la enfer
Estado actual	PUBLICADO
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	Revista Biomédica
Editorial	Centro de Investigaciones regionales Dr. Hideyo Noguchi
Volumen	26
ISSN	2007-8447
Año	2015
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1

Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Waleckx E, Camara-Mejia J, Ramirez-Sierra MJ, Cruz-Chan V, Rosado-Vallado M, Vazquez-Narvaez S, Najera-Vazquez R, Gourbière S, Dumonteil E.
Título	An innovative ecohealth intervention for Chagas disease vector control in Yucatan, Mexico
Descripción	Estrategias de ecosalud para el control de vectores
Estado actual	PUBLICADO
País	REINO UNIDO
Nombre de la Revista	Trans R Soc Trop Med Hyg
Editorial	Oxford University Press
De la página	143
A la página	149
Volumen	109

índice de registro de la revista	PubMed
ISSN	0035-9203
Año	2015
Dirección electrónica del artículo	http://trstmh.oxfordjournals.org
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Martinez-Campos V, Martinez-Vega P, Ramirez-Sierra MJ, Rosado-Vallado M, Seid CA, Hudspeth EM, Wei J, Liu Z, Kwityn C, Hammond M,

Ortega-López J, Zhan B, Hotez PJ, Bottazzi ME, Dumonteil E.

Título	Expression, purification, immunogenicity, and protective efficacy of a recombinant Tc24antigen as a vaccine against Trypanosoma cruzi infection in mice
Descripción	Desarrollo de vacunas contra T cruzi
Estado actual	PUBLICADO
País	HOLANDA
Nombre de la Revista	Vaccine
Editorial	Elsevier
De la página	4505
A la página	4512
Volumen	33
índice de registro de la revista	PubMed
ISSN	0264-410X

Año	2015
Dirección electrónica del artículo	http://support.elsevier.com
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Teh-Poot C, E Tzec-Arjona, P Martínez-Vega, MJ Ramirez-Sierra, M Rosado-Vallado, E
Título	From genome screening to creation of vaccine against Trypanosoma cruzi by use of immunoinformatics.
Descripción	Uso de la bioinformatica en el desarrollo de vacunas
Estado actual	PUBLICADO

País	REINO UNIDO
Nombre de la Revista	J Infect Dis
Editorial	Oxford University Press
De la página	258
A la página	266
Volumen	211
índice de registro de la revista	PubMed
ISSN	0022-1899
Año	2015
Dirección electrónica del artículo	www.oxfordjournals.org/cn/index.html
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2

LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Cruz-Chan JV, Aguilar-Cetina Adel C, Villanueva-Lizama LE, Martínez-Vega PP, Ramírez-Sierra MJ, Rosado-Vallado ME, Guillermo-Cordero JL, Dumonteil E.
Título	A canine model of experimental infection with Leishmania (L.) mexicana
Descripción	Artículo de Investigación orientado al desarrollo de modelos experimentales para la evaluación de vacunas
Estado actual	PUBLICADO
País	REINO UNIDO
Nombre de la Revista	Parasites and Vectors
Editorial	BioMed Central Ltd
De la página	361

A la página	369
Volumen	7
índice de registro de la revista	Thomson Reuters
ISSN	1756-3305
Año	2014
Dirección electrónica del artículo	http://www.parasitesandvectors.com
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Pablo Moreno-Pérez, Marcela Gamboa-Angulo, Gabriela Heredia,

Blondy Canto-Canché, Miguel Rosado-Vallado,

Irma L. Medina-Baizabal, Raúl Tapia-Tussell

Título	Antagonistic properties of micromycetes isolated from sinkholes of the Yucatán Península against fungal phytopathogens
Descripción	Artículo de Investigación orientado a la búsqueda de nuevos productos antimicrobianos de origen natural.
Estado actual	ACEPTADO
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	Revista Mexicana de Micología
Editorial	Sociedad Mexicana de Micología
De la página	1
A la página	6
Volumen	40
índice de registro de la revista	Latindex

ISSN	0187-3180
Año	2014
Dirección electrónica del artículo	http://revistamexicanademicologia.org
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Gamboa-Leon R1, Vera-Ku M, Peraza-Sanchez SR, Ku-Chulim C, Horta-Baas A, Rosado-Vallado M.
Título	Antileishmanial activity of a mixture of Tridax procumbens and Allium sativum in mice
Descripción	Artículo de Investigación orientado a la búsqueda

de nuevos antileishmanicidas de origen natural

Estado actual	PUBLICADO
País	FRANCIA
Nombre de la Revista	Parasite
Editorial	EDP Sciences
De la página	1
A la página	7
Volumen	21
índice de registro de la revista	Science Citation Index
ISSN	1252-607X
Año	2014
Dirección electrónica del artículo	http://www.parasite-journal.org
Propósito	Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Dumonteil E, MJ Ramirez-Sierra, R Gamboa-León, V Cruz-Chan, M Rosado-Vallado
Título	Eco-bio-social determinants for house infestation by non-domiciliated <i>Triatoma dimidiata</i> in the Yucatan peninsula, Mexico
Descripción	Análisis de los factores de riesgo que existen para la infestación de chinchas transmisoras de la enfermedad de Chagas en Yucatán
Estado actual	PUBLICADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	PLoS Negl Trop Dis

Editorial	Plos
De la pÁgina	1
A la pÁgina	9
Volumen	7
índice de regsitro de la revista	Pub Med
ISSN	1935-2727
Año	2013
Dirección electrónica del artículo	http://www.researchgate.net/journal/1935-2727_PLoS_neglected_tropical_diseases
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	1

Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Juan José Sandoval-Gío,1,3 Miguel Rosado-Vallado2 y Rossanna Rodríguez-Canul1
Título	Efectos individuales de la ciclidogiriasis y estreptococosis inducidas en la bic (1757)
Descripción	Evaluación de las alteraciones en la química sanguínea en tilapias inducidas por algunos parasitos.
Estado actual	PUBLICADO
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	Hidrobiológica
Editorial	Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa, División
De la página	275
A la página	286
Volumen	23

índice de registro de la revista	ISI
ISSN	0188-8897
Año	2013
Dirección electrónica del artículo	http://investigacion.izt.uam.mx/rehb/
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Dumonteil E, M Rosado-Vallado, J Zavala-Castro
Título	Pioneering neglected diseases research in southern Mexico at the ³ Dr. Hideyo Noguchi ² Regional Research Center

Descripción	Se describe los avances e investigaciones del Centro de Investigaciones Dr. Hideyo Noguchi en enfermedades desatendidas
Estado actual	PUBLICADO
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	PLoS Negl Trop Dis
Editorial	Plos
De la página	1
A la página	3
Volumen	7
índice de registro de la revista	Pub Med
ISSN	1935-2727
Año	2013
Dirección electrónica del artículo	http://www.researchgate.net/journal/ 1935-2727_PLoS_neglected_tropical_diseases

Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Asesoría
Nombre del estudio o proyecto realizado	Servicio de asesoramiento de educación para la concientización de la enfermedad de Chagas en niños y niñas de las escuelas primarias en Timucuy Yucatan
Alcance/Objetivo	Sensibilizar y capacitar a los niños de la comunidad de Timucuy Yucatán acerca de los riesgos de la Enfermedad de Chagas para la salud y los factores de riesgo que existen en su comunidad.
Empresa o Dependencia Beneficiaria	H. Ayuntamiento de Timucuy, Yucatán
País	MÉXICO

Año	2013
Estado actual	Terminado
Otros investigadores participantes	GAMBOA-LEON RUBI; ZARCO SALGADO, MARGARITA; MUNGUÍA GIL MARIA; VERA-KU MARINA; CAMARA MEJIA, JAVIER; OLIVA PEÑA YOLANDA; MIJANGOS NOH JUAN CARLOS
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	1
Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	Multiples autores
Título del Libro	Contribución de la biotecnología al desarrollo de la península de Yucatán

Estado actual	PUBLICADO	
País*	MÉXICO	
Editorial	SMBB y CONCYTEY	
Edición	1	
Tiraje	1000	
ISBN	978-607-9060-09-1	
Año	2012	
Propósito	Difusión	
Nombre del Capítulo del Libro		De la página
Vacunas contra enfermedades de la pobreza y su desarrollo en la región		433
Tipo	Productividad Innovadora	
Autor(es)	Dumonteil E, Palatnik de Sousa C, Rosado-Vallado M, García Miss R	

Tipo de Productividad Innovadora	Patente
Título	Vacuna de polinucleotidos contra la leishmaniasis visceral y cutanea
Descripción	Vacuna de polinucleotidos contra la leishmaniasis visceral y cutanea
Clasificación Internacional de Patentes	A. Necesidades corrientes de la vida
Uso	Médico
Estado actual	Registrada
Número de registro	MX 23440 B
Usuario	--
País	MÉXICO
Año	2011
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2

LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Cruz-Chan JV, Rosado-Vallado M, Dumonteil E
Título	Malaria vaccine: overcoming the helminth hurdle
Descripción	--
Estado actual	ACEPTADO
País	REINO UNIDO
Nombre de la Revista	Expert Reviews Vaccine
Editorial	--
De la página	1
A la página	5
Volumen	10
índice de registro de la revista	--

ISSN	--
Año	2010
Dirección electrónica del artículo	
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Marina Vera Ku, Marta Méndez-Gonzales, Rosa Moo-Puc, Miguel Rosado-V Peraza Sánchez
Título	Medicinal potions used against infectious bowel diseases in Mayan traditional medicine.
Descripción	Evaluación de las propiedades terapéuticas de las plantas usadas

en la medicina tradicional maya

Estado actual	ACEPTADO
País	HOLANDA
Nombre de la Revista	Journal of Ethnopharmacology
Editorial	Elsevier Ireland Ltd
De la página	303
A la página	308
Volumen	132
índice de registro de la revista	ScienceDirect
ISSN	0378-8741
Año	2010
Dirección electrónica del artículo	
Propósito	Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Capítulo de libro
Autor(es)	ARJONA CANÚL, C. A.; ROSADO VALLADO, M. E.; VILLANUEVA NOVELO, C. R.; CANTILLO CIAU, Z. O.; MENA REJÓN, G. J.
Título del Libro	Investigaciones y Salud 3. Las Ciencias de la Salud y las Ciencias Sociales en el Marco de los Procesos de Cambio y Globalización
Estado actual	PUBLICADO
País*	MÉXICO
Editorial	Universidad Autónoma de Yucatán
Edición	1

Tiraje	1000
ISBN	987-607-7573-03-6
Año	2008
Propósito	Difusión
Nombre del Capítulo del Libro	De la página
Evaluación de la actividad antimicótica y toxica en Artemia salina L de algunos derivados tiazolicos	81
Tipo	Material didáctico
Autor(es)	Dzul Rosado K., Rosado Vallado M.
Título	Microbiologia General
Descripción	Paquete didáctico de la Asignatura Microbiología General
País	MÉXICO
Año	2008

Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Pazos Iñiguez Jorge Gabriel, Quintero Mármol García Esther, Rosado Vallado Miguel Enrique
Título de la presentación	Desarrollo de un método bioautográfico para la detección de efectos sinérgicos en compuestos antimicrobianos
Nombre del congreso donde se presentó	XLI Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas.
País	MÉXICO
Estado	Guerrero
Ciudad	Ixtapa

Año	2008
De la página	76
A la página	76
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Chale-Dzul JB, Moo-Puc RE, Rosado-Vallado ME
Título de la presentación	Efecto citotóxico de los extractos metanólicos de <i>Jaquinea albiflora</i> Lundel
Nombre del congreso donde se presentó	XVII Foro Nacional Investigación en Salud

País	MÉXICO
Estado	Morelos
Ciudad	Oaxtepec
AÑ±o	2008
De la pÁgina	102
A la pÁgina	102
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias

Autor(es)	Sandoval-Gio, J. J.; Quinteros-Marmol, E. S.; Rosado-Vallado, M. E.; and Rodriguez-Canul, R.
Título de la presentación	Effects of different Stressors in Blod Chemistry in Cultured Nile Tilapia Oreochromis Noloticus
Nombre del congreso donde se presentó	8 International Congress on Biology of Fish
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Estado	Orgon
Ciudad	Portland
AÑ±o	2008
De la pÁgina	84
A la pÁgina	84
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	No

Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado
Título	Bioevaluación de la Flora de la Península de Yucatán Utilizada en la Medicina Tradicional Maya
Descripción	Seminario impartido en la Facultad de Farmacia en la Universidad Autónoma de Morelos
País	MÉXICO
Año	2008
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0

LGACs	0
Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado
Título	Manejo de Residuos Tóxicos Peligrosos y Residuos Peligrosos Biológico Infeccioso
Descripción	Curso impartido en el marco de la XXIX Semana de Química
País	MÉXICO
Año	2008
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0

Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado
Título	Medidas de Bioseguridad en el Laboratorio Clínico
Descripción	Conferencia impartida en el XXXII Congreso Nacional de Químicos Clínicos y Expoquím
País	MÉXICO
Año	2008
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado

Título	Tópicos Selectos en Farmacia
Descripción	Curso de educación continua
País	MÉXICO
Año	2008
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Diego Guadalupe Alpuche Aguilar, Miguel E. Rosado Vallado, Mirza C. Mut Mrtín, María del R. García Miss, Amilcar R. Aguilar González
Título de la presentación	Detección De La Actividad Leishmanicida En Los Extractos

Crudos De Plantas Usadas En La Medicina Tradicional Maya

Nombre del congreso donde se presentó II Congreso Nacional Salud y Sociedad

País MÉXICO

Estado Yucatán

Ciudad Mérida

Año 2007

De la página 26

A la página 26

Estado actual PUBLICADO

Propósito Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico Si

Miembros 0

LGACs 0

Tipo	Memorias
Autor(es)	Mena Reinoso ML, Rosado Vallado ME, Vera Ku BM, Mena Rejón GJ
Título de la presentación	La Actividad Citotóxica y Antifúngica en Extractos Crudos de Plantas Usadas en la Medicina Tradicional Maya
Nombre del congreso donde se presentó	II Congreso Nacional sobre Investigación Salud y Sociedad
País	MÉXICO
Estado	Yucatán
Ciudad	Mérida
Año	2007
De la página	29
A la página	29
Estado actual	PUBLICADO
Propósito	Generación de conocimiento

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado
Título	Cocaina: Un respiro de ilusión o destrucción
Descripción	Conferencia impartida en el marco de la 14a Semana Nacional de Ciencia y tecnología
País	MÉXICO
Año	2007
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Otra
Autor(es)	Miguel Enrique Rosado Vallado, Victor Raciél Castro Ramirez, America Delgado Herrera
Título	El compromiso del QFB con la sociedad
Descripción	Miembro de mesa redonda, realizada en el marco de la XXVII Semana de Química
País	MÉXICO
Año	2007
Propósito	Difusión
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0

LGACs	0
Tipo	Asesoría
Nombre del estudio o proyecto realizado	Efectos de diferentes condiciones de estrés en la química sanguínea de Tilapia Oreochromis niloticus
Alcance/Objetivo	Establecer las bases para el cultivo de esta especie
Empresa o Dependencia Beneficiaria	CINVESTAV- Unidad Mérida
País	MÉXICO
Año	2006
Estado actual	Terminado
Otros investigadores participantes	QUINTERO-MARMOL GARCIA ESTHER
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0

LGACs	0
Tipo	Material didáctico
Autor(es)	Rosado Vallado Miguel Enrique, Castro Ramírez Víctor Raziél, Vazquez Tompantzi Erika
Título	Paquete didáctico del curso de Farmacología I
Descripción	impartido al 5º semestre de QFB
País	MÉXICO
Año	2006
Propósito	Generación de conocimiento
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0

Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Rosado-Vallado M, Garcia-Miss, MR, Mut-Martin M, Dumonteil E
Título	Aluminium phosphate potentiates the efficacy of DNA vaccines against Leishmania mexicana
Descripción	Articulo
Estado actual	PUBLICADO
País	REINO UNIDO
Nombre de la Revista	Vaccine
Editorial	-
De la página	5372
A la página	5379
Volumen	23
índice de registro de la revista	-
ISSN	-

Año	2005
Dirección electrónica del artículo	null
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Artículo en revista indexada
Autor(es)	Aguilar-Be I, da Silva Zardo R, Paraguai de Souza E, Borja-Cabrera G, Rosado-Vallado M, Mut-Martin M, Garcia-Miss M del R, Palatnik de Sousa CB,Dumonteil E
Título	Cross-protective efficacy of a prophylactic Leishmania donovani DNA vaccine against visceral and cutaneous murine leishmaniasis
Descripción	artículo

Estado actual	ACEPTADO
País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Nombre de la Revista	Infection and Immunity
Editorial	-
De la página	812
A la página	819
Volumen	73
índice de registro de la revista	-
ISSN	-
Año	2005
Dirección electrónica del artículo	null
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	2
LGACs	1
Tipo	Asesoría
Nombre del estudio o proyecto realizado	Evaluación de la actividad biológica del Propóleo en el estado de Campeche
Alcance/Objetivo	Realizar estudios microbiológicos del propóleo
Empresa o Dependencia Beneficiaria	Universidad Autónoma de Campeche
País	MÉXICO
Año	2005
Estado actual	Terminado
Otros investigadores participantes	ESTHER QUINTERO-MARMOL GARCIA
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias en extenso
Autor(es)	Miguel Rosado-Vallado, Maria J Ramírez-Sierra, Eric Dumonteil, Mirza Mut-Martín, Maria García-Mis
Título de la presentación	Evaluación del Fosfato de aluminio como adyuvante de una vacuna de DNA contra Leishmania mexicana en ratones
Nombre del congreso donde se presentó	2° Congreso Regional de Biotecnología y Bioingeniería del Sureste. 21 de mayo de 2004
País	MÉXICO
Estado	
Ciudad	
Año	2004
De la página	

A la página

Archivo PDF

Estado actual

Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Rosado-Vallado M, Mut-Martin M, Garcia-Mis MR, Dumonteil E.
Título de la presentación	Evaluation of aluminium phosphate as an adjuvant for a multi-gene DNA vaccine against <i>Leishmania mexicana</i> in BALB/c mice
Nombre del congreso donde se presentó	52nd Annual meeting of the american society of tropical medicine and hygiene

País	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA
Estado	
Ciudad	
AÑ±o	2003
De la pÁgina	289
A la pÁgina	289
Estado actual	
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias

Autor(es)	Aguilar-Be I, Rosado-Vallado M, Mut-Martin, Garcia-Mis MR, Palatnik de Sousa C, Dumonteil E.
Título de la presentación	Evaluation of the nucleoside hydrolase 36 of Leishmania donovani as a recombinant or DNA vaccine against Leishmania mexicana
Nombre del congreso donde se presentó	52nd Annual meeting of the american society of tropical medicine and hygiene
País	MÉXICO
Estado	
Ciudad	
Año	2003
De la página	583
A la página	583
Estado actual	
Propósito	Investigación aplicada

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	0
LGACs	0
Tipo	Memorias
Autor(es)	Miguel Rosado-Vallado, Mirza Mut-Martín, Maria García-Mis, Eric Dumonteil
Título de la presentación	Valoración del fosfato de aluminio como adyuvante de una vacuna de DNA polivalente contra Leishmania mexicana en ratones balb/c
Nombre del congreso donde se presentó	Congreso regional de investigación, salud y sociedad
País	MÉXICO
Estado	
Ciudad	
AÑ±o	2003

De la pÁgina

A la pÁgina

Estado actual

Propósito

Investigación aplicada

Para considerar en el
currículum de cuerpo
académico

Si

Miembros

0

LGACs

0

Docencia

Nombre del curso

Micología y virología

Institución de Educación Superior (IES) Universidad Autónoma de Yucatán

Dependencia de Educación Superior (IES) FACULTAD DE QUÍMICA

Programa educativo QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría al m
08/09/2016	40	16	2

Nombre del curso Microbiología y Parasitología

Institución de Educación Superior (IES) Universidad Autónoma de Yucatán

Dependencia de Educación Superior (IES) FACULTAD DE ENFERMERÍA

Programa educativo ENFERMERÍA

Nivel Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2016	30	10	4

Nombre del curso	Inmunología
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Nivel	Licenciatura

Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/06/2016	25	6	4

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2016	30	12	15

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/08/2015	30	12	15

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
09/01/2015	30	12	15

Nombre del curso	Seminario bibliografico		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
09/01/2015	12	20	20

Nombre del curso	Inmunologia I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
08/01/2015	40	20	15

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
11/08/2014	40	10	4

Nombre del curso	Virología y Micología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
05/08/2014	40	14	6

Nombre del curso	Bioquímica y Nutrición		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
16/01/2014	42	8	8

Nombre del curso	Immunología II
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
10/01/2014	36	18	6

Nombre del curso	Tópico selecto de Seminarios de Investigación		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	Doctorado Institucional en Ciencias de la Salud		
Nivel	Doctorado		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
07/01/2014	12	20	4

Nombre del curso	Bioquímica y Nutrición		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
20/08/2013	38	9	4

Nombre del curso	Microbiología General
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
15/08/2013	36	16	4

Nombre del curso	Virología y Micología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
15/08/2013	35	16	4

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
12/08/2013	36	9	4

Nombre del curso	Bioquímica y Nutrición
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
16/01/2013	39	11	4

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
09/01/2013	39	10	4

Nombre del curso	Tópico selecto de Seminarios de Investigación		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	Doctorado Institucional en Ciencias de la Salud		

Nivel	Doctorado		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
07/01/2013	12	40	4

Nombre del curso	Bioquímica
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
20/08/2012	41	8	4

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
09/08/2012	38	9	4

Nombre del curso	Bioquímica		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
16/01/2012	40	8	4

Nombre del curso	Tópico selecto de Seminarios de Investigación
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	Doctorado Institucional en Ciencias de la Salud

Nivel	Doctorado		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2012	8	40	4

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
05/01/2012	39	9	4

Nombre del curso	Bioquímica		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
19/09/2011	45	12	5

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
10/09/2011	40	12	5

Nombre del curso	Bioquímica		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
14/01/2011	45	12	5

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
05/01/2011	40	12	5

Nombre del curso	Tópico selecto de Seminarios de Investigación
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
04/01/2011	11	32	2

Nombre del curso	Tópico selecto de Seminarios de Investigación		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/09/2010	7	12	2

Nombre del curso	Bioquímica		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA		
Programa educativo	ENFERMERÍA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2010	45	12	3

Nombre del curso	Microbiología y Parasitología
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE ENFERMERÍA
Programa educativo	ENFERMERÍA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2010	40	12	3

Nombre del curso	Inmunología I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2010	40	15	5

Nombre del curso	Seminario de Tesis I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2010	30	10	2

Nombre del curso	Immunología Avanzada
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
24/08/2009	3	12	5

Nombre del curso	Laboratorio de Análisis Microbiológicos		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2009	40	15	5

Nombre del curso	Microbiología General		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2009	40	15	5

Nombre del curso	Immunología I
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2009	35	15	5

Nombre del curso	Seminario de Titulación I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	LICENCIATURA EN QUÍMICA		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/01/2009	30	15	5

Nombre del curso	Laboratorio de Análisis Microbiológicos		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/08/2008	38	15	7

Nombre del curso	Microbiología General
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/08/2008	20	6	2

Nombre del curso	Farmacología I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/06/2008	38	8	3

Nombre del curso	Virología y Micología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/06/2008	15	6	4

Nombre del curso	Inmunología I
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/01/2008	38	15	6

Nombre del curso	Inmunología II		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/01/2008	38	15	7

Nombre del curso	Microbiología General		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
04/09/2007	38	15	7

Nombre del curso	Farmacología II
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/06/2007	15	6	6

Nombre del curso	Temas Selectos de Inmunología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
05/03/2007	5	15	3

Nombre del curso	Virología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/02/2007	38	18	12

Nombre del curso	Inmunología Avanzada		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS		

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
04/09/2006	3	16	3

Nombre del curso	Métodos de Bioensayos		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
04/09/2006	5	6	2

Nombre del curso	Farmacología I		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/09/2006	38	15	6

Nombre del curso	Bioquímica
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
24/04/2006	10	2	1

Nombre del curso	Inmunología Avanzada		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/03/2006	2	15	5

Nombre del curso	Virología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
02/02/2006	38	16	6

Nombre del curso	Bioquímica
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	CIENCIAS QUÍMICAS

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
01/06/2005	11	4	2

Nombre del curso	Virología		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
15/02/2005	64	20	10

Nombre del curso	Farmacologia Basica		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA		
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO		

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
04/10/2004	20	6	2

Nombre del curso	Immunología Aplicada
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán
Dependencia de Educación Superior (IES)	FACULTAD DE QUÍMICA
Programa educativo	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO

Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
06/09/2004	35	20	24

Nombre del curso	Seminario de Investigacion VI		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD		
Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/09/2004	3	17	2

Nombre del curso	Seminario de Investigación V		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD		

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
12/03/2004	3	16	2

Nombre del curso	Fisiología General		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD		

Nivel	Maestría		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
12/11/2003	3	8	4

Nombre del curso	Biología Celular		
Institución de Educación Superior (IES)	Universidad Autónoma de Yucatán		
Dependencia de Educación Superior (IES)	DIVISIÓN DE CIENCIAS DE LA SALUD		
Programa educativo	MEDICO CIRUJANO		
Nivel	Licenciatura		
Fecha de inicio	Número de alumnos	Duración en semanas	Horas de asesoría
03/02/2003	30	1	0

Tutoría

Tutoría	Tutoría Individual - Christian Florian Teh Poot
---------	---

Nivel	Maestría
Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de inicio	07/01/2016
Fecha de término	16/12/2016
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Javier Benjamin Balam Romero
Nivel	Maestría
Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de inicio	08/01/2016
Fecha de término	16/12/2016
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Tahali Mendoza Oliveros
---------	--

Nivel	Maestría
-------	----------

Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
--	----------------------------------

Fecha de inicio	07/01/2016
-----------------	------------

Fecha de término	16/12/2016
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
---------	---------------------------------

Número de Estudiantes	6
-----------------------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	07/01/2016
Fecha de término	15/07/2016
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	6
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	05/08/2016
Fecha de término	15/12/2016
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - Christian Florian Teh Poot
---------	---

Nivel	Maestría
-------	----------

Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
--	----------------------------------

Fecha de inicio	09/01/2015
-----------------	------------

Fecha de término	18/12/2015
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Tahali Mendoza Oliveros
---------	--

Nivel	Maestría
-------	----------

Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
--	----------------------------------

Fecha de inicio	07/01/2015
Fecha de término	18/12/2015
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	6
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	04/08/2015
Fecha de término	18/12/2015
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	6
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	05/01/2015
Fecha de término	18/12/2015
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Erika Del Rosario Osorio Castillo
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	07/08/2014

Fecha de término	19/12/2014
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Iracema Abigail Zambrano Méndez
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	07/08/2014
-----------------	------------

Fecha de término	19/12/2014
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Juan José de la Cruz
---------	---

Nivel	Maestría
Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de inicio	21/03/2014
Fecha de término	31/08/2015
Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Mayra Isabel Nuñez Catzin
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	07/08/2014
Fecha de término	19/12/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Nielser Josue Vergara Cañetas
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	07/08/2014
-----------------	------------

Fecha de término	19/12/2014
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Patricia María Novelo Sarabia
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	07/08/2014
Fecha de término	20/12/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Yamile Del Roció Duran García
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	07/08/2014
Fecha de término	20/12/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Pech Cocom Josue Emanuel
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/01/2013
Fecha de término	20/12/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Pech Méndez Gerardo David
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/01/2013
Fecha de término	20/07/2014

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Polanco Tinal Perla Noemi
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
--	------------

Fecha de inicio	07/01/2013
-----------------	------------

Fecha de término	20/07/2014
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Poot Moo Sandra Carolina
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/08/2013
Fecha de término	20/07/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Quijano González María Isabel
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/01/2013
Fecha de término	20/07/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Quintal Martin Isabel Cristina
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/08/2013
Fecha de término	20/07/2014
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	10
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA

Fecha de inicio	07/01/2012
Fecha de término	19/07/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Grupal - Tutoría Grupal
Número de Estudiantes	8
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	07/07/2012
Fecha de término	20/12/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Ayala Cáceres Maria José
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2011
Fecha de término	31/07/2013
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Canché Ricalde Wendy Fabiola
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2011
Fecha de término	31/07/2013

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Carrillo Basulto Diana Elena
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA

Fecha de inicio	01/08/2011
Fecha de término	31/07/2011

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Liliana Estefanía Villanueva Lizama
Nivel	Doctorado

Programa educativo en el que participa	EDUCACIÓN SUPERIOR
Fecha de inicio	01/08/2011
Fecha de término	01/08/2013
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Barea Naal Yamile Jaqueline
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2010
Fecha de término	01/06/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Blanco Dzul Diana Lucelly
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2010
Fecha de término	01/06/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Candila Aguilar Carolina Asunción
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2010

Fecha de término	01/06/2012
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Cob Cahuich José Luis
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
--	------------

Fecha de inicio	01/08/2010
-----------------	------------

Fecha de término	01/06/2012
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Cob Romero Adrian Antonio
---------	--

Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2010
Fecha de término	01/08/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Eb Arevalos Pamela Michell
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
Fecha de inicio	01/08/2010
Fecha de término	01/06/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Edgar Emanuel Caamal Fuentes
---------	---

Nivel	Doctorado
-------	-----------

Programa educativo en el que participa	EDUCACIÓN SUPERIOR
--	--------------------

Fecha de inicio	06/01/2010
-----------------	------------

Fecha de término	15/03/2012
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
------------------	--

Estado del tutelaje	En proceso
---------------------	------------

Tutoría	Tutoría Individual - Espinola Gongora Wendy Beatriz
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	ENFERMERÍA
--	------------

Fecha de inicio	01/08/2010
Fecha de término	01/06/2012
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Fernando Gaspar Peniche Lara
Nivel	Doctorado
Programa educativo en el que participa	EDUCACIÓN SUPERIOR
Fecha de inicio	07/01/2010
Fecha de término	07/01/2012
Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - Gabriel angel Montero Lara
Nivel	Maestría
Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de inicio	02/01/2010
Fecha de término	15/11/2010
Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	concluida
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Julio Huchin Cetz
Nivel	Maestría
Programa educativo en el que participa	MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA SALUD
Fecha de inicio	01/01/2010
Fecha de término	18/09/2011

Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Julio Vladimir Cruz Chan
Nivel	Doctorado
Programa educativo en el que participa	EDUCACIÓN SUPERIOR

Fecha de inicio	07/01/2010
Fecha de término	15/06/2013

Tipo de tutelaje	Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento
Estado del tutelaje	En proceso

Tutoría	Tutoría Individual - ALFARO VILLANUEVA JUAN ALVAR
Nivel	Licenciatura

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - ADRIÁN PÉREZ KARINA ISABEL
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - ANDRADE LÓPEZ EDGAR
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - AZUL DOMÍNGUEZ DIDIER DAVID
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008

Fecha de término	31/12/2009
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - CÁCERES GUTÍERREZ CARLOS GUADALUPE
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/08/2008
-----------------	------------

Fecha de término	31/12/2009
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - CERVERA SÁNCHEZ RUBÉN MANUEL
---------	---

Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - CHIMAL PAT JOSUÉ EMMANUEL
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - CRUZ CACHÓN RICARDO ENRIQUE
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/08/2008
-----------------	------------

Fecha de término	31/12/2009
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - GRANIEL SABIDO MANLIO JOAQUIN
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - HERNÁNDEZ POOL LÍA DEL SOCORRO
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - HERRERA SOLANO OSVALDO
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - VELA AGULAR MARIA ISABEL
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/08/2008
Fecha de término	31/12/2009

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - ENCALADA GOMEZ RAÚL ENRIQUE
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/09/2007
-----------------	------------

Fecha de término	31/01/2009
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - BARRERA BENITEZ MARIO MOISÉS
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	31/07/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - CAAMAL KANTÚN MARIA ALEJANDRA
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	31/07/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - CASTILLO VILLALOBOS KARINA GABRIEL
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	31/07/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - CETZ CHAN TERESA DE JESÚS
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006

Fecha de término	31/12/2007
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - CHE SUNZA OSCAR RONEY
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/09/2006
-----------------	------------

Fecha de término	31/07/2008
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - COBÁ POOT LEONARDO ANTONIO
---------	---

Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	31/07/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - COLLÍ MAGAÑA DIANELLY YAZMÍN
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	31/07/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - COUOH TORRES KARLA IVETTE
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	02/09/2006
-----------------	------------

Fecha de término	31/07/2008
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - MENA REINOSO MARTHA
---------	--

Nivel	Maestría
-------	----------

Programa educativo en el que participa	CIENCIAS QUÍMICAS
--	-------------------

Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	10/01/2008
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - MOTEJO LISSETH ABIGAIL
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	02/09/2006
Fecha de término	02/12/2007
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - POOT VÁZQUEZ MARCELA ESTHER
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	06/01/2006
Fecha de término	22/12/2006
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida
<hr/>	
Tutoría	Tutoría Individual - Agustin Garcia Canul
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	12/11/2004
Fecha de término	06/09/2006

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Griselda Marisol Koh Tec
---------	---

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	12/11/2004
-----------------	------------

Fecha de término	06/09/2006
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Lorena Aurora Ek Macias
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	Actuaría
Fecha de inicio	12/11/2004
Fecha de término	06/09/2006
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Melchor Antonio Lavalle Acevedo
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	Actuaría
Fecha de inicio	12/11/2004
Fecha de término	06/09/2006
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Roman Jeronimo Hernandez Blanco
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	Actuaría
Fecha de inicio	12/11/2004
Fecha de término	06/09/2006
Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
Estado del tutelaje	concluida

Tutoría	Tutoría Individual - Veronica de Fatima Herrera Pech
Nivel	Licenciatura
Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
Fecha de inicio	12/11/2004

Fecha de término	06/09/2006
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

Tutoría	Tutoría Individual - Vicente Fabian Kuyoc Carrillo
---------	--

Nivel	Licenciatura
-------	--------------

Programa educativo en el que participa	QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO
--	------------------------------

Fecha de inicio	12/11/2004
-----------------	------------

Fecha de término	06/09/2006
------------------	------------

Tipo de tutelaje	Guía en el medio universitario y académico
------------------	--

Estado del tutelaje	concluida
---------------------	-----------

[Dirección individualizada](#)

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación del adyuvante Monofosforil Lípido A en combinación con los antígenos TSA-1 y Tc-24 de Trypanosoma cruzi sobre la expresión de las moléculas CD86 y HLA-DR en macrófagos derivados de monocitos humanos		
Grado	Licenciatura		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección
11/08/2015	09/05/2017	1	Concluida
Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación del antígeno TSA-1 recombinante adicionado con Monofosforil lípido A como candidato a vacuna terapéutica en un modelo de infección aguda por Trypanosoma cruzi en ratones BALB/c		
Grado	Maestría		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada

02/09/2014	27/01/2017	1	Concluida
------------	------------	---	-----------

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación del antígeno TSA1 recombinante adicionado con monofosforil lípido A como vacuna terapéutica en un modelo de infección aguda por Trypanosoma cruzi en ratones BALB/c		
--	--	--	--

Grado	Maestría		
-------	----------	--	--

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
15/08/2013	15/03/2016	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación del efecto Adyuvante del CpG-ODN para incrementar la eficacia de una vacuna recombinante experimental (Tc24r) contra Trypanozoma cruzi		
--	---	--	--

Grado	Licenciatura		
-------	--------------	--	--

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
22/01/2013	22/05/2014	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación preliminar in vitro del efecto estimulador de los adyuvantes CpG ODN, Imiquimod y Lipido A sobre la actividad funcional de los macrófagos derivados de monocitos humanos
--	---

Grado Licenciatura

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
07/01/2013	05/06/2014	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación de los adyuvantes Oligodeoxinucleotidos de Citocina-Fosfato-Gaunina (CpG ODN) y Monofosforil Lipido A (MLA) sobre una vacuna recombinante (Tc 24) contra Trypanosoma cruzi
--	---

Grado Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
06/08/2011	11/12/2013	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Desarrollo y evaluación de candidatos a vacunas de DNA contra R rickettsi seleccionados in silico		
Grado	Doctorado		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección
03/08/2010	03/10/2014	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Las plantas como fuentes potenciales de sustancias inmunomoduladoras		
Grado	Licenciatura		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
15/05/2009	30/09/2010	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación del metodo de bioautografia cruzada a través de la detección de efectos sinérgicos en extractos de plantas		
Grado	Licenciatura		

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
-----------------	------------------	-------------	--

15/01/2009	22/02/2010	1	Concluida
------------	------------	---	-----------

Título de la tesis o proyecto individual	Determinación de efectos sinérgicos entre extractos de plantas usadas en la medicina tradicional maya y antibióticos comerciales		
--	--	--	--

Grado	Licenciatura		
-------	--------------	--	--

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
-----------------	------------------	-------------	--

15/04/2008	25/05/2009	1	Concluida
------------	------------	---	-----------

Título de la tesis o proyecto individual	Desarrollo de un método bioautográfico cruzado para la detección de los efectos sinérgicos en compuestos antimicrobianos		
--	--	--	--

Grado	Licenciatura		
-------	--------------	--	--

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
-----------------	------------------	-------------	--

28/08/2007	28/08/2008	1	Concluida
------------	------------	---	-----------

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación de la actividad antifúngica y toxica de algunos derivados tiazólicos		
--	---	--	--

Grado Licenciatura

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
-----------------	------------------	-------------	--

15/01/2007 15/01/2008 1 Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Evaluación de la actividad antifúngica y citotóxica de extractos metanólicos de hoja, tallo y raíz de <i>Jaquinia albiflora</i> Lundel		
--	--	--	--

Grado Maestría

Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
-----------------	------------------	-------------	--

10/01/2007 15/07/2008 1 Concluida

Título de la tesis o proyecto individual	Utilización de las técnicas de biología molecular en Química Forense para la extracción y análisis de ADN		
--	---	--	--

Grado	Licenciatura		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
31/01/2006	31/01/2007	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual Los priones y su importancia en la salud humana

Grado	Licenciatura		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada
14/11/2006	14/11/2007	1	Concluida

Título de la tesis o proyecto individual Determinación de la actividad in vitro de extractos crudos de nueve plantas usadas en la medicina tradicional maya sobre promastigotes de Leishmania mexicana

Grado	Licenciatura		
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada

24/07/2006

24/07/2007

1

Concluida

Gestión académica

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Revisión de las líneas de investigación y proyectos	
órgano colegiado al que fué presentado	Comité de Ética e Investigación de la Fac de Enfermería	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Satisfactorios	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado

04/01/2016

16/12/2016

16/08/2016

Tipo gestión

Individual

Actividades de gestión
académica o vinculación
realizadas

Presidente

Función encomendada

Presidente del Cuerpo Academico

órgano colegiado al que fué
presentado

Autoridades Universitarias

Aprobado

Si

Resultados obtenidos

Satisfactorios

Estado

En proceso

Fecha de inicio

Fecha de término

Fecha del último reporte presentado

07/01/2016

30/12/2016

19/10/2016

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Revisión de Proyectos	
órgano colegiado al que fue presentado	Comité de Investigación de la Fac de Quimica	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Satisfactorios	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
02/06/2016	16/12/2016	25/11/2016

Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Miembro	

Función encomendada	Evaluación en línea de las solicitudes del Reconocimiento y/o apoyo a profesores con perfil deseable	
órgano colegiado al que fue presentado	Dirección de Superación Académica de la Dirección General de Educación Superior Universitaria.	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Satisfactorios	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
06/05/2016	16/06/2016	16/06/2016
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Revisión de líneas y proyectos de Investigación	

órgano colegiado al que fué presentado	Comite de Etica e Investigacion
--	---------------------------------

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos	Aprobación de Proyectos
----------------------	-------------------------

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

05/01/2015	18/12/2015	18/12/2015
------------	------------	------------

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Coordinador de Cuerpo Academico
--	---------------------------------

Función encomendada	Presidir las reuniones de trabajo con los integrantes del CA, supervisando el cumplimiento de los acuerdos tomados.
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado	Dirección del Centro de Investigaciones
--	---

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos Se mantiene actualizada la información curricular del
Cuerpo Académico en la Plataforma

Estado	En proceso
--------	------------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

03/10/2014 19/12/2014 15/12/2014

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado Miembro del Comité de Investigación de la Facultad de Enfermería

Función encomendada	Evalaución de Proyectos de Investigación
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado Dirección de la Dependencia

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos Revisión de las lineas y proyectos de Investigación de la

Fac de Enfermeria

Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
10/01/2014	15/06/2014	10/06/2014
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro de Jurado Calificador	
Función encomendada	Evaluar a las aspirantes a un concurso de oposición por una plaza en la Universidad	
órgano colegiado al que fue presentado	Comisión Dictaminadora del Área de Ciencias Biológicas de la Sal	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se evaluó y califico al aspirante a la plaza	
Estado	Terminada	

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
14/11/2014	25/11/2014	21/11/2014
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité Asesor de Investigación del CIR-UADY (CAI)	
Función encomendada	Evaluación de proyectos de investigación, planes e informes de trabajo de los académicos	
órgano colegiado al que fue presentado	Dirección de la Dependencia	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se reviso los planes de trabajo 2014 e informes de actividades de 2013 de los académicos	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado

06/01/2014	10/08/2014	05/08/2014
------------	------------	------------

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité de Selección e Ingreso al Programa Institucional en Ciencias de la Salud	
Función encomendada	Evaluar a las aspirantes a ingresar al Posgrado	
órgano colegiado al que fue presentado	Coordinación del Posgrado Institucional de Ciencias de la Salud	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se realizo la selección de los aspirantes a ingresar al Doctorado Institucional de Ciencias de la Salud	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
10/06/2014	25/06/2014	24/06/2014

Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Evaluador de Resúmenes de Trabajos Libres	
Función encomendada	Evaluar resúmenes en el área de Educación Farmacéutica y Farmacognosia y Productos Naturales	
órgano colegiado al que fué presentado	Organizadores XLVII Congreso Nacional de Ciencias Farmacéuticas	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se evaluaron y calificaron 12 trabajos	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
15/09/2014	04/10/2014	01/10/2014

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité de Ética e Investigación de la Facultad de Enfermería	
Función encomendada	Evaluación de Proyectos de Investigación	
órgano colegiado al que fue presentado	Dirección de la Dependencia	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Revisión de las líneas y proyectos de Investigación de la Fac de Enfermería	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
06/08/2014	18/12/2014	15/12/2014
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité de Investigación de la Facultad de Enfermería
--	--

Función encomendada	Evalaución de Proyectos de Investigación
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado	Dirección de la Dependencia
--	-----------------------------

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

07/01/2013

20/12/2013

10/12/2013

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité Asesor de Investigación del CIR-UADY (CAI)
--	---

Función encomendada	Evaluación de proyectos de investigación, planes e informes de
---------------------	--

trabajo de los academicos		
órgano colegiado al que fué presentado	Dirección del Centro de Investigaciones	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se reviso los planes de trabajo 2013 e informes de actividades de 2012 de los academicos	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
01/01/2013	20/12/2013	17/12/2013
<hr/>		
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Miembro de Jurado Calificador	
Función encomendada	Evaluar a las aspirantes a un concurso de oposición por una plaza en la Universidad	

órgano colegiado al que fué presentado	Comisión Dictaminadora del Área de Ciencias Biológicas de la Sal	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se evaluó y califico al aspirante a la plaza	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
01/04/2013	12/04/2013	10/04/2013
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité Asesor de Investigación del CIR-UADY (CAI)	
Función encomendada	Evaluación de proyectos de investigación, planes e informes de trabajo de los academicos	
órgano colegiado al que fué presentado	Dirección del Centro de Investigaciones	

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos Se reviso los planes de trabajo 2013 e informes de actividades de 2012 de los academicos

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

07/01/2012

19/12/2012

17/12/2012

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado Miembro del Comité de Investigación de la Facultad de Enfermería

Función encomendada	Evalaución de Proyectos de Investigación
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado Dirección de la Dependencia

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos Revisión de las lineas y proyectos de Investigación de la

Fac de Enfermeria

Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
10/01/2012	19/12/2012	15/12/2012
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Miembro de Comité Organizador	
Función encomendada	Participar en la organización del XX Congreso Nacional de Inmunología	
órgano colegiado al que fue presentado	Sociedad Mexicana de Inmunología	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Se realizo satisfactoriamente el evento	
Estado	Terminada	

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

12/02/2012

21/04/2012

20/04/2012

Tipo gestión	Individual
--------------	------------

Actividades de gestión académica o vinculación realizadas

Evaluador de proyecto de investigación

Función encomendada	Evaluación del proyecto Prevalencia de Salmonella spp en alimentos del estado de Yucatán
---------------------	--

órgano colegiado al que fue presentado

Cordinación Academica del CIR Dr. Hideyo Noguchi

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos

Evaluación de proyecto y del informe final

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

04/11/2008	18/01/2011	13/12/2010
------------	------------	------------

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité Asesor de Investigación	
Función encomendada	Evaluación del desarrollo de la investigación en el CIR	
órgano colegiado al que fue presentado	Comité Asesor de Investigación del CIR	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Evaluación de las líneas de Investigación de los Cuerpos Académicos de la dependencia	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
28/06/2010	31/12/2011	15/12/2011

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité de Selección e Ingreso del programa de Doctorado Institucional de Ciencias de la Salud	
Función encomendada	Evaluacion de los candidatos a ingresar al Posgrado	
órgano colegiado al que fue presentado	Cordinacion de Posgrado del CIR UADY	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Selección de los alumnos a ingresar al posgrado druento 2010 y 2011	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
20/06/2010	30/06/2011	22/06/2011
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Lider del Comité Evaluador	
Función encomendada	Evaluación al programa académico de Químico Farmacéutico Biologo de la Facultad de Química de la UNAM	
órgano colegiado al que fue presentado	Consejo Mexicano Para la Acreditación de la Educación Farmacéuti	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Acreditacion del Progrma Academico	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
15/09/2011	15/12/2011	12/11/2011
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Lider del Comité Evaluador	

Función encomendada	Visita de Seguimiento al programa académico de Licenciatura en Farmacia de la Facultad de Farmacia de la UAEM	
órgano colegiado al que fue presentado	Consejo Mexicano Para la Acreditación de la Educación Farmacéuti	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Dictamen de seguimiento	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
03/05/2011	19/11/2011	10/10/2011
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Responsable de Cuerpo Academico	
Función encomendada	Coordinar las actividades del Cuerpo Academico	

órgano colegiado al que fué presentado	Universidad Autónoma de Yucatán	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Formacion del Cuerpo Academico	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
13/06/2005	31/01/2011	15/01/2011
<hr/>		
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Coordinar las actividades de academicas y administrativas del laboratorio de Farmacología	
Función encomendada	Responsable de laboratorio de Farmacología	
órgano colegiado al que fué presentado	Dirección de la Facultad de Química	
Aprobado	Si	

Resultados obtenidos

Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
20/10/2005	20/01/2010	25/10/2005
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Vigilancia de la Bioseguridad de la Facultad de Química	
órgano colegiado al que fué presentado	Facultad de Química	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Establecimiento de un Manual de Bioseguridad	
Estado	Terminada	

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

01/01/2009

18/01/2010

06/01/2010

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión
o cuerpo colegiado

Miembro

Función encomendada	Analizar el seguimiento del programa de Tutorías
---------------------	--

órgano colegiado al que fué
presentado

Facultad de Química

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos	Aecuaciones a la labor tutorial de la Facultad de Química
----------------------	---

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

01/01/2009

10/01/2010

06/01/2010

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité evaluador	
Función encomendada	Evaluación de trabajos libres	
órgano colegiado al que fue presentado	Congreso Regional de Biotecnología y Bioingeniería	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Selección de los trabajos a presentarse en el congreso	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
11/02/2010	29/10/2010	11/10/2010
<hr/>		
Tipo gestión	Individual	

Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Miembro	
Función encomendada	Comité de Admisión al Posgrado en Ciencias Biológicas	
órgano colegiado al que fue presentado	Centro de Investigación Científica de Yucatán. CICY	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Evaluacion de los aspirantes al Posgrado	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
23/07/2009	25/07/2009	24/07/2009
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Creacion del Plan de Estudios de la Especialidad de Bioquímica Clínica	

órgano colegiado al que fué presentado	Consejo Universitario de la UADY	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Creacion del Plan de Estudios de la Especialidad de Bioquímica Clínica	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
10/09/2008	27/02/2009	21/02/2009
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Creacion del Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquimicas	
órgano colegiado al que fué presentado	Consejo Universitario de la UADY	
Aprobado	Si	

Resultados obtenidos	Creacion del Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquimicas	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
22/02/2009	27/05/2009	19/04/2009
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Evaluación de proyecto de investigación	
Función encomendada	Evaluador de proyecto de investigación	
órgano colegiado al que fué presentado	Cordinación académica del CIR Hideyo Noguchi	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Aceptación del proyecto	
Estado	Terminada	

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

22/11/2008

28/11/2008

27/11/2008

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado

Evaluador lider

Función encomendada	Proceso de acreditación de la licenciatura de QFB de la Universidad Autónoma de Querétaro
---------------------	---

órgano colegiado al que fué presentado

Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Farmacéuti

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos

Acreditación del programa

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

26/08/2008

13/09/2008

11/09/2008

Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Miembro del comité organizador del I congreso Nacional de Química Sustentable y del II Congreso Nacional en Microescala	
Función encomendada	Organizador de Congreso	
órgano colegiado al que fué presentado	Centro de Química en Microescala de Yucatán, UADY	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Realización del I congreso Nacional de Química Sustentable y del II Congreso Nacional en Microescala	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
10/04/2008	12/04/2008	11/04/2008

Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Organización del XII Simposio Estudiantil	
Función encomendada	Organizador de simposio	
órgano colegiado al que fue presentado	Asociación Mexicana de Química Analítica	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Realización del XII Simposio Estudiantil	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
23/06/2008	25/06/2008	24/06/2008

Tipo gestión	Individual	
--------------	------------	--

Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Organización del XXXII Congreso Nacional de Químicos Clínicos y Expoquim	
Función encomendada	Miembro del comité organizador	
órgano colegiado al que fue presentado	Colegio Mexicano de Químicos Clínicos, A. C.	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Realización del XXXII Congreso Nacional de Químicos Clínicos y Expoquim	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
11/09/2008	16/09/2008	15/09/2008
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Integrante del Comité Evaluador de Ingreso a la Maestría en	

Ciencias Químicas

Función encomendada Selección de los aspirantes a la Maestría

órgano colegiado al que fué presentado Secretaria Academica

Aprobado Si

Resultados obtenidos Selección de los alumnos de ingreso a la maestría en Ciencias Químicas

Estado En proceso

Fecha de inicio Fecha de término Fecha del último reporte presentado

02/02/2006

07/02/2008

06/02/2008

Tipo gestión Colectiva

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado Evaluador

Función encomendada Proceso de acreditación de la licenciatura de QFI de la ENCEB-IPN

órgano colegiado al que fué presentado	Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Farmacéuti
--	--

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos	Acreditación del programa
----------------------	---------------------------

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

20/06/2007

10/11/2007

07/11/2007

Tipo gestión	Individual
--------------	------------

Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Modificación de programa de estudios
---	--------------------------------------

Función encomendada	Modificacín del programa de la asignatura de Virología
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado	Secretaria Académica
--	----------------------

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos	Programa actualizado de la asignatura	
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
07/01/2006	26/02/2006	25/02/2006
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Participante	
Función encomendada	Modificación del plan de estudios de la Maestría en Ciencias Químicas	
órgano colegiado al que fué presentado	Consejo Universitario	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos		
Estado	Terminada	

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

07/01/2005

15/06/2005

23/06/2005

Tipo gestión	Colectiva
--------------	-----------

Cargo dentro de la comisión
o cuerpo colegiado

Participante

Función encomendada	Modificaccion del plan de estudios de la carrera de QFB
---------------------	---

órgano colegiado al que fué
presentado

Consejo Universitario

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos

Estado	Terminada
--------	-----------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

10/09/2002

31/07/2004

31/08/2004

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del comité organizador	
Función encomendada	Organización del Congreso "Second Generation Vaccines against Leishmaniasis"	
órgano colegiado al que fue presentado	Organización Mundial de la Salud	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos		
Estado	Terminada	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
01/05/2001	03/05/2001	03/05/2001
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	

Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Presidente	
Función encomendada	Presidir el Cuerpo Academico	
órgano colegiado al que fue presentado	Pleno del Cuerpo Academico	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Mantener la vida colegiada del Cuerpo Academico	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
05/01/2015		18/12/2015
<hr/>		
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Promoción del desarrollo de la investigación en la Facultad de Enfermería	
Función encomendada	Analisis y deteccion de nuevas lineas de investigacion	

órgano colegiado al que fué presentado	Dirección de la Facultad de Enfermería	
Aprobado	No	
Resultados obtenidos	Diagnostico preliminar de la investigación en la Facultad	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
31/10/2011		01/12/2011
<hr/>		
Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Responsable de Laboratorio	
Función encomendada	Coordinar las actividades académicas y administrativas del Laboratorio de Farmacología de la Facultad de Química	
órgano colegiado al que fué presentado	Secretaría Académica	

Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	El funcionamiento adecuado del laboratorio	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
02/10/2005		02/12/2008
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Coordinador de Cuerpo Académico	
Función encomendada	Coordinar las actividades del cuerpo académico de Farmacia y Bioquímica Clínica	
órgano colegiado al que fué presentado	Secretaria Academica de la Facultad de Química	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Actividades colegiadas del cuerpo academico	

Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
02/03/2005		02/12/2008

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Consejo Académico de la Facultad de Química	
Función encomendada	Representante de los Maestros de la Maestría en Ciencias Químicas	
órgano colegiado al que fué presentado	Secretaria Academica	

Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Seguimiento de las actividades academicas de la Facultad de Química	

Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado

24/09/2007

08/01/2009

Tipo gestión

Colectiva

Cargo dentro de la comisión
o cuerpo colegiado

Miembro del Comité de Tutorías de la Facultad de Química

Función encomendada

Seguimiento del proceso de tutorías de la Facultad de Química

órgano colegiado al que fue
presentado

Dirección de la Facultad

Aprobado

Si

Resultados obtenidos

Asignación de tutores para el periodo 2009-2011

Estado

En proceso

Fecha de inicio

Fecha de término

Fecha del último reporte presentado

02/09/2008

15/02/2009

Tipo gestión	Individual	
Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Coordinador de los seminarios de Farmacología	
Función encomendada	Estructurar el programa y moderar las ponencias de los seminarios	
órgano colegiado al que fue presentado	Dirección de la Facultad de Química	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos		
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
26/09/2005		24/10/2005

Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro del Comité Asesor de Investigación	

Función encomendada	Fomentar el desarrollo de la investigación en la Fac de Enfermería	
órgano colegiado al que fue presentado	Dirección de la Facultad de Enfermería	
Aprobado	Si	
Resultados obtenidos	Análisis de las líneas de Investigación	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
15/10/2011		11/09/2012
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro	
Función encomendada	Reestructuración del Plan de estudios de la licenciatura de Enfermería	
órgano colegiado al que fue presentado	Consejo Universitario de la UADY	

Aprobado	No	
Resultados obtenidos	Análisis de los programas de Bioquímica y Microbiología y Parasitología de la Fac de Enfermería	
Estado	En proceso	
Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
06/01/2012		23/07/2012
<hr/>		
Tipo gestión	Colectiva	
Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado	Miembro de la Subcomisión de Seguridad e Higiene de la Facultad de Química UADY.	
Función encomendada	Evaluar las condiciones de bioseguridad de la Facultad	
órgano colegiado al que fué presentado	Comision de Seguridad e Higiene de la UADY	
Aprobado	Si	

Resultados obtenidos	Dictamen de evaluacion de las condiciones de seguridad de la Facultad
----------------------	---

Estado	En proceso
--------	------------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

06/01/2008

01/12/2008

Tipo gestión	Individual
--------------	------------

Actividades de gestión académica o vinculación realizadas	Arbitro en revista especializada
---	----------------------------------

Función encomendada	Evaluacion de articulos cientificos en revista especializada
---------------------	--

órgano colegiado al que fué presentado	Comité Editorial de la Revista Mexicana de Ciencias Farmaceutica
--	--

Aprobado	Si
----------	----

Resultados obtenidos	Dictamen de dos articulos analizados.
----------------------	---------------------------------------

Estado	En proceso
--------	------------

Fecha de inicio	Fecha de término	Fecha del último reporte presentado
-----------------	------------------	-------------------------------------

01/02/2010

04/11/2011

Línea de generación y aplicación del conocimiento (LGAC)

Línea	ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS
Actividades que realiza	Realización y desarrollo de proyectos de investigación e impartición de cursos de licenciatura y posgrado relacionados con esta línea.

Horas a la semana dedicadas a esta LGAC 35

Beneficios externos al Programa

Tipo de apoyo	Nivel	Fecha inicial
---------------	-------	---------------

SNI	1	02/01/2018
ESDEPED	VIII	07/01/2015
ESDEPED	IX	06/01/2014
ESDEPED	V	01/01/2013
ESDEPED	IV	07/01/2012
ESDEPED	IX	01/01/2011
ESDEPED	VIII	01/01/2010
ESDEPED	VII	01/01/2009
ESDEPED	IX	01/01/2008
ESDEPED	V	01/01/2007
ESDEPED	VII	01/01/2006

[Actualizacion de programas educativos](#)

Nombre del Programa Educativo	Fecha de implementación del cambio
<u>FACULTAD DE QUÍMICA</u>	LICENCIATURA EN QUÍMICA 04/08/2015
<u>FACULTAD DE QUÍMICA</u>	Licenciatura Institucional en Química Aplicada 03/08/2015
<u>FACULTAD DE ENFERMERÍA</u>	ENFERMERÍA 15/05/2013

[Proyectos de investigación](#)

Título del proyecto	Diseño de estrategias innovadoras de control vectorial de enfermedades de importancia nacional basada en la ecología de los vectores
Nombre del patrocinador	Conacyt
Fecha de inicio	16/01/2017
Fecha de fin del proyecto	15/12/2019

Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Etienne Walex, Eric Dumonteil, Miguel Rosado, Vladimir Cruz
Alumnos participantes	Por definir
Actividades realizadas	Estructuración del grupo de trabajo y el programa de actividades
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Título del proyecto	Secuenciación de nueva generación para la identificación de las fuentes alimenticias y otras asociaciones ecológicas de T. dimidiata vector de la enfermedad de Chagas en Yucatán
Nombre del patrocinador	Conacyt
Fecha de inicio	14/11/2016
Fecha de fin del proyecto	13/12/2019

Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Etienne Walex, Eric Dumonteil, Miguel Rosado, Vladimir Cruz
Alumnos participantes	Por definir
Actividades realizadas	Estructuración del grupo de trabajo y el programa de actividades
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Título del proyecto	Reforzamiento e incremento de la infraestructura del equipo científico para el fortalecimiento de los programas y líneas de investigación del Cuerpo Académico Enfermedades Infecciosas y Transmitidas por Vector (UADY-CA-56).
Nombre del patrocinador	Conacyt
Fecha de inicio	07/01/2015

Fecha de fin del proyecto	04/12/2015
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Dra. Guadalupe Reyes, Solis, Dr. Fernando Puerto Manzano, Dr. Eric Dumonteil, Dr. Miguel Rosado Vallado, Dr. José Farfán Ale, Dr. Jorge Zavala Castro, M en C. Nicole Van Wynsberghe, Dr. Carlos Machain Williams, Dra. Karla Dzul Rosado, Dr. Cesar Lugo Cab
Alumnos participantes	Por definir
Actividades realizadas	Selección, adquisición y manejo de equipos
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	9
LGACs	1
Título del proyecto	Optimización de Vacunas contra Trypanosoma cruzi
Nombre del patrocinador	Conacyt

Fecha de inicio	01/01/2012
Fecha de fin del proyecto	31/12/2015
Tipo de patrocinador	Interno
Investigadores participantes	Eric Dumonteil, Vladimir Cruz Chan, Miguel Rosado Vallado, Maria Jesus Ramirez Sierra,
Alumnos participantes	Anahi Hernandez Mendoza
Actividades realizadas	Evaluar nuevas formulaciones de vacunas en modelos murinos contra T cruzi
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Título del proyecto	SLIM Initiative for antipoverty vaccine development
Nombre del patrocinador	Fundación Carlos Slim para la Salud

Fecha de inicio	01/01/2011
Fecha de fin del proyecto	31/12/2017
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Eric Dumonteil, Vladimir Cruz Chan, Miguel Rosado Vallado, Maria Jesus Ramirez Sierra, Peter Hotez
Alumnos participantes	Viridiana Martinez Campos, Gladys Koyoc Miss
Actividades realizadas	Evaluación de nuevos adyuvantes para potencializar el efecto de las vacunas contra T cruzi y Leishmania mexicana
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Título del proyecto	Development of community interventions for the control of non-domiciated triatomines in Yucatán, peninsula de Yucatán

Nombre del patrocinador	WHO/TDR
Fecha de inicio	01/03/2010
Fecha de fin del proyecto	01/03/2013
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Eric Dumonteil (Responsable), Rubi Gamboa Leon, Miguel Rosado Vallado
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Trabajo de Campo, Platicas Comunitarias, Analisis por PCR y ELISA
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	2
LGACs	1
Título del proyecto	Evaluación piloto de la vacuna terapéutica VR1012-NH36 en

	modelo canino contra la infección de Leishmania mexicana
Nombre del patrocinador	PRIORI
Fecha de inicio	15/03/2010
Fecha de fin del proyecto	15/03/2012
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Vladimir Cruz Chan (responsable), Eric Dumonteil, Miguel Rosado Vallado
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Elaboración y aplicación de la vacuna. Seguimiento de la parasitemia
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	1

Título del proyecto	Estudio de la dinámica de transmisión de la enfermedad de Chagas y desarrollo de estrategias de control en el estado de Veracruz
Nombre del patrocinador	Conacyt-Veracruz
Fecha de inicio	15/03/2010
Fecha de fin del proyecto	15/03/2013
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Angel Ramos (responsable), Eric Dumonteil, Miguel Rosado Vallado
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Análisis Genéticos y entrenamiento a estudiantes
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	3
LGACs	1

Título del proyecto	Evaluación de la actividad citotóxica de extractos de M. panamensis en células eucarióticas
Nombre del patrocinador	CONACYT
Fecha de inicio	05/01/2009
Fecha de fin del proyecto	05/01/2011
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	ARANA ARGÁEZ VÍCTOR ERMILO * ESTRADA MOTA IVÁN ALFREDO * ORTIZ ANDRADE ROLFFY RUBÉN * ROSADO VALLADO MIGUEL ENRIQUE
Alumnos participantes	
Actividades realizadas	Evaluación de las propiedades inmunomoduladoras de Morinda panamensis
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	3
LGACs	0

Título del proyecto	Implementación de técnicas para la evaluación de las propiedades inmunomoduladoras de plantas
Nombre del patrocinador	PRIORI
Fecha de inicio	02/10/2008
Fecha de fin del proyecto	02/10/2009
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Víctor Arana Argáez, Karla Rossanet Dzul Rosado
Alumnos participantes	Dianelly Yazmín Colli Magaña
Actividades realizadas	Establecimiento de técnicas para la evaluación de fagocitosis y estallido respiratorio
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si

Miembros	2
LGACs	0

Título del proyecto	Detección de la actividad citotóxica, leishmanicida y antifúngica de extractos crudos de plantas usadas en la Medicina Tradicional Yucateca
Nombre del patrocinador	PRIORI
Fecha de inicio	02/02/2006
Fecha de fin del proyecto	02/09/2007
Tipo de patrocinador	Externo
Investigadores participantes	Rosado Vallado Miguel Enrique, Quintero Mármol Garcia Esther
Alumnos participantes	Mena Reinoso Martha, Alpuche Aguilar Diego
Actividades realizadas	Analisis de las propiedades antifungicas y leishmanicidas de lagunas plantas de la region

Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	1
LGACs	1

Beneficios del Programa

IES de la solicitud	Solicitud
Universidad Autónoma de Yucatán	Reconocimiento a Perfil Deseable
Universidad Autónoma de Yucatán	Reconocimiento a Perfil Deseable
Universidad Autónoma de Yucatán	Reconocimiento a Perfil Deseable
Universidad Autónoma de Yucatán	Reconocimiento a Perfil Deseable y Apoyo

Cuerpo Académico

Nombre del cuerpo académico

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y TRANSMITIDAS POR VECTOR

Línea(s) que cultiva el cuerpo académico

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS ZOONOTICAS