

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

### 1.- Valoración General del avance o cumplimiento académico del proyecto

Se cumplieron las metas de Capacidad y Competitividad Académica con la capacitación docente para mejorar las competencias pedagógicas del 70% de las y los PTC, el reto actual es que dicha capacitación se extienda al personal contratado por horas, medio tiempo y 30% restante. El funcionamiento del área de estadística implementada en octubre 2012 con el propósito de asesorar el procesamiento de datos de los proyectos de investigación de los diferentes CA de la DES, ha dado respuesta a 24 consultas puntuales, con ello se ha mejorado la eficiencia y eficacia del análisis de los resultados que han permitido una mayor calidad en la producción científica, lo que ha significado incrementar la competitividad de los proyectos para ser publicados en revistas indizadas. El fortalecimiento del posgrado se cumplió al 100% al mantener a los dos PE de calidad -maestría y doctorado- en el PNPC y con el incremento de la oferta educativa con dos nuevas especialidades médicas -Geriatría y Nefrología - que incluyeron algunos componentes del MEFI lo cual aumenta la viabilidad de ser incluidos en el PNPC.

Durante el 2013 se realizaron 17 estancias de PTC -siete nacionales y 10 internacionales- y estancias de 18 estudiantes de licenciatura -17 nacionales y una internacional- que han permitido a sus participantes -en particular al estudiantado- contar con nuevas experiencias enriquecedoras -tanto en el aspecto cognitivo, procedimental, actitudinal así como en el fortalecimiento de valores, como el respeto a otras culturas y la solidaridad- al ser testigos de la colaboración interinstitucional a través del trabajo en redes y del respeto y buena disposición mostrado por las instituciones y grupos de trabajo para compartir con ellos sus avances tecnológicos y científicos que les brinda nuevas perspectivas de desarrollo profesional.

Progresivamente se ha avanzado en la incorporación en el 100% de los PE de licenciatura y del posgrado de los conocimientos generados por las LGAIC, en especial la relacionada con la Salud Ambiental al contar con un mayor número de docentes capacitados, convenios de cooperación con IES nacionales e internacionales, la asesoría de investigadores invitados, las estancias cortas de estudiantes y de PTC en centros expertos, la participación en congresos y otros eventos académicos; el compromiso derivado de todas estas actividades es el diseño de la hoja verde propia -instrumento de recolección de datos para la identificación de exposición a riesgos toxicológicos al realizar la historia clínica infantil,- y su inclusión en los programas académicos de las tres licenciaturas. La temática constituye un nicho de oportunidad para la educación continua en el área de salud, así como para la formación integral de estudiantes y el cumplimiento de la responsabilidad social universitaria.

Se mantuvo el 100% de la meta de integrar los diferentes programas y acciones que dan atención al estudiante, se mantiene un grupo de Tutores para la cobertura del 100% de estudiantes de primero y segundo año de las tres licenciaturas, mismo que recibió capacitación en resolución de conflictos para incrementar las competencias requeridas para el ejercicio de la Tutoría. Ahora, es necesario contar con evidencias confiables y válidas de su impacto en la trayectoria académica.

La difusión y promoción de la discusión respecto a los alcances de los resultados de investigación de los PTC con

**Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63**  
**Universidad Autónoma de Yucatán**

**Ejercicio Fiscal: 2012**

**Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19**  
**PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA**

pares de otras IES a través del apoyo para asistir como ponentes a eventos especializados de impacto local, nacional e internacional, así como de la publicación de capítulos de libro y artículos en publicaciones especializadas en revistas indizadas.

También se promovieron jornadas de difusión del quehacer y los avances científicos en materia de investigación por medio de: foros de divulgación del conocimiento científico dirigidos a estudiantes de nivel medio superior y al público en general, y la organización del Verano de Investigación para estudiantes de nivel medio superior.

## 2.- Problemas atendidos

Además de la institucional, el Programa de Formación Docente de la DES, constituye una opción para la formación y actualización pedagógica que ha dado cobertura al 60% de PTC de la propia DES. Es necesario incluir en los cursos de habilitación docente, a una mayor proporción de la planta académica definiendo estrategias que permitan extender la capacitación a profesores de medio tiempo y contratación por horas -que en la Licenciatura de Médico Cirujano prácticamente corresponde a la mitad de la planta docente-

Consideramos que la investigación educativa, es un elemento de apoyo y referente importante para la evaluación de los PE, sin embargo ésta sigue constituyendo un área de oportunidad y uno de los mayores retos por alcanzar pues apenas se han iniciado experiencias colegiadas.

El principal problema de capacidad/competitividad académica en las licenciaturas y en las especialidades médicas, es el insuficiente número de PTC -implica mayor carga académica y menor razón PTC/estudiante a las recomendaciones del PROMEP en consecuencia, menos posibilidades de realizar investigación, incrementar la producción científica y aumentar la proporción del personal con perfil preferente y adscrito al SNI- situación que se agudizó en 2013 con la disminución de PTC -por jubilación y/o fallecimiento- pese a las estrategias establecidas en los programas institucionales para retener por mayor tiempo, a este personal en etapa de jubilación.

Sigue siendo un reto la flexibilización de los PE que permitan la movilidad de estudiantes -por periodos de al menos seis meses- y mejorar el porcentaje de estudiantes que realizan movilidad en IES extranjeras que no supera el 3%, situación que se prevé mejorará en cuanto se pongan en marcha los nuevos PE -licenciatura de Medicina y de Nutrición-.

**Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63**  
**Universidad Autónoma de Yucatán**

**Ejercicio Fiscal: 2012**

**Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19**  
**PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA**

### 3.- Fortalezas aseguradas

Actualmente el Departamento de Entrenamiento de las Competencias Disciplinarias en el Área de la Salud (DECODAS), constituye una de nuestras principales fortalezas por su trascendencia en el proceso formativo disciplinar tanto procedimental como de relación interpersonal y comportamiento ético -permite el desarrollo y dominio de habilidades y destrezas clínicas en modelos y ambiente controlado, antes de su realización en pacientes-. Los recursos financieros en 2013 se aplicaron prioritariamente en la adquisición de un equipo vital -resucitación cardiopulmonar- así como para el mantenimiento de otros equipos y el entrenamiento y habilitación técnica del personal a cargo. Actualmente se cuenta con dos pasantes en servicio social, y un PTC, lo cual amplía el tiempo y capacidad para la atención de un creciente número de estudiantes, así como para incrementar la producción científica en la incipiente sistematización de la investigación educativa. La calidad del servicio le ha merecido obtener la certificación como centro de enseñanza de simulación.

Otra fortaleza es el programa de tutorías que se ha reorganizado y tiene avances en la integración de herramientas auto-diagnósticas de las características académicas y no académicas de las y los estudiantes, siendo ámbito de investigación educativa.

La calidad de los servicios educativos y de extensión de las DES representados por diez laboratorios que funcionan como escenarios reales de aprendizaje, han sido previamente certificados acorde al ISO-9001:2008 esta certificación fue nuevamente validada mediante la auditoría externa anual por parte del ABS QUALITY EVALUATION que en 2013. La recertificación está programada para el 2014.

Se cuenta con un grupo de quince docentes capacitados en el diseño curricular por competencias y se mantuvo la habilitación de los PTC en el área disciplinar de su desempeño.

Para finalizar, la consolidación del trabajo colectivo de los CA a través de la relevancia y pertinencia de los productos académicos deriva de su amplia difusión y discusión en foros especializados nacionales internacionales y de la colaboración académica con pares pertenecientes a otras IES del país y del extranjero, que se manifiesta en el mantenimiento de los cuatro CA consolidados, y que tres de los cuatro CA en consolidación reúnan los requisitos académicos para ser evaluados en 2014 esperando que logren clasificar como consolidados.

### 4.- Impacto de la innovación educativa en la mejora de la calidad

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

Se distinguen dos vertientes de impacto en la innovación educativa establecida en la DES, una de ellas relacionada con la progresiva inclusión de metodologías facilitadoras del aprendizaje en los tres PE de licenciatura en el marco de nuestro Plan Institucional de Desarrollo y del Modelo Educativo de Formación Integral de la UADY, donde la formación capacitación y actualización docente, constituye el eje fundamental en la operatividad de los PE -diseño y uso de recursos didácticos más eficaces, eficientes y la mayor validez en la evaluación- y la otra, con el uso extendido y diversificado de nuevas tecnologías: las TIC, la construcción y ampliación de escenarios de aprendizaje con simuladores, maniqués, modelos anatómicos y software que recrean situaciones clínicas -DECODAS- y los laboratorios certificados, entre las principales.

El apoyo de las TIC a los procedimientos académico-administrativos es un elemento más de la innovación educativa que se ha implementado en diferentes áreas, haciendo más eficientes los procesos de programación y evaluación en línea, lo cual ha permitido aprovechar mejor los recursos de la DES al mantener el buen funcionamiento de la conectividad modernizando el funcionamiento de la red.

#### 5.- Atención a las recomendaciones de organismos evaluadores y/o acreditadores (CIEES, COPAES, PNPC, otros)

Durante el 2013 tanto la Licenciatura de Médico Cirujano como la Licenciatura en Nutrición han mantenido la atención prioritaria de una de las recomendaciones iniciada en 2012, la cual corresponde al diseño curricular por competencias de sus respectivos PE, logrando un avance del 85% y 60% respectivamente, en la propuesta de nuevos planes de estudio que incorporan diversos elementos del Modelo Educativo de Formación Integral, -MEFI- tales como la flexibilidad, calificación por créditos, la movilidad estudiantil, la internacionalización y la responsabilidad social universitaria entre otros.

#### 6.- Contribución a la mejora de los indicadores planteados en el Anexo X del PIFI

Los recursos aplicados al Fortalecimiento de la capacidad académica mediante estancias académicas de nuestros PTC, la visita de profesores expertos y con la modernización y mantenimiento del equipo de los diversos laboratorios en función de las necesidades de sus LGAIC, han permitido que se cumpla el 100% de la meta fijada para el 2013 que se hace evidente con una sostenida producción académica colegiada con más de una centena de materiales - entre capítulos de libros, artículos de investigación, ponencias y carteles- así como participar y fortificar las Redes de colaboración interinstitucional -a nivel nacional e internacional- mejora continua que se expresará en el avance de nivel de los CA integrados actualmente -dos en formación y dos en consolidación- y que deberán de ascender al siguiente nivel - en consolidación y consolidados- compromiso establecido para lograrse en 2014, así como al mantener el nivel de consolidados, a otros cuatro CA y la postulación e inclusión de nuevos PTC en el SNI. Estas acciones significarán mayor nivel de experiencia de la planta académica que impactan directamente en beneficios en el proceso educativo a los estudiantes de posgrado, de licenciatura y se extienden a la población de la región pues algunas de las LGAIC ofrecen posibles soluciones a problemas de salud pública prioritarios.

**Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63**  
**Universidad Autónoma de Yucatán**

**Ejercicio Fiscal: 2012**

**Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19**  
**PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA**

En relación al impacto de los recursos en el Incremento en la competitividad académica de los tres PE de licenciatura - Médico Cirujano, Nutrición y Rehabilitación- el relacionado con la Innovación educativa, se distinguen dos campos de acción: uno relacionado con el proceso de capacitación docente para desarrollar competencias a fin de diseñar, programar y aplicar el Examen Clínico Objetivo Estructurado, que permitirá contar con un recurso eficaz, eficiente y validado para la evaluación integral del componente clínico -cognitivo, procedimental- y de la relación médico-paciente -actitudinal y ético- del Perfil de Egreso de la licenciatura de Médico Cirujano.

La otra dimensión de aplicación de recursos también en innovación educativa, corresponde al equipamiento, modernización y mantenimiento de los diversos laboratorios que constituyen escenarios de aprendizaje de competencias profesionales en los tres PE. Un tercer elemento a considerar, es la que corresponde a los avances y logros en la propuesta pedagógica de los dos nuevos PE diseñados por competencias en el marco institucional de su Modelo Educativo para la Formación Integral.

Las metas académicas logradas y las acciones realizadas para aumentar la competitividad académica, impactan directamente en la Atención y Formación Integral de las y los Estudiantes, en donde se han aplicado recursos específicos para incrementar la tasa de retención de 1º a 2º año y de 2º a 3º año -etapas críticas en los tres PE que se agudizó con el incremento continuo de la matrícula de nuevo ingreso- con recursos tecnológicos y una mayor capacitación de la planta docente que participa en el Programa de Tutorías.

Una impacto diferente corresponde a los derivados de aplicar recursos en la oferta de visitas académicas a otras instituciones de educación superior -nacionales e internacionales- entre las cuales resalta la realizada a la Universidad Autónoma de San Luis Potosí por su experticia en la investigación y promoción de la salud ambiental y la identificación y gestión de riesgos toxicológicos -componentes curriculares de reciente inclusión en el PE de Médico Cirujano que deben extenderse a las otras dos licenciaturas- ya que permitió el inicio de proyectos de investigación y de intervención específicos a cargo de estudiantes con asesoría de las docentes.

Para finalizar, los recursos utilizados en Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el PNPC-PNP SEP/Conacyt y PFC, mantienen las oportunidades de estancias estudiantiles, las visitas de investigadores expertos y contar con el equipamiento de laboratorio idóneo a las necesidades de las LGAIC lo que les permitirá egresar a personal altamente calificado.

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

**7.-Número de estudiantes y profesores beneficiados**

Profesores beneficiados			
Tipo de contratación	Número	Movilidad académica	
		Nacional	Internacional
Profesores de Tiempo Completo	7	3	4
Profesores de Medio Tiempo	0	0	0
Profesores de Asignatura	0	0	0
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

Alumnos beneficiados					
Tipo	Número	Movilidad académica			
		Complemento de la		Complemento de la	
		Nacional	Internacional	Nacional	Internacional
Alumnos de TSU/PA	0				
Alumnos de Licenciatura	18	17	1		
Alumnos de Posgrado	0	0			
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**8.- Impacto en la modernización de la infraestructura (servicios de apoyo académico)**

El apoyo de las TIC a los procedimientos académico-administrativos es un indicador de la innovación educativa y se ha continuado su implementación en diferentes áreas permitiendo hacer más eficientes los procesos de programación y evaluación en línea, recuperación de información y actualización de la misma.

**9.- Impacto en la capacitación de los profesores y de los cuerpos académicos**

Los recursos aplicados en la capacitación y actualización disciplinar de la planta académica mediante su asistencia a cursos, congresos, estancias cortas y la visita de expertos para asesoría metodológica, así como compartir experiencias exitosas, se ve reflejada en la producción científica que permitirá a tres CA en consolidación, contar con los requisitos establecidos para ser evaluados y eventualmente ascender al nivel de consolidación. Ya se ha mencionado el impacto de la capacitación docente en el mejoramiento del proceso de enseñanza, y en el mantenimiento del Perfil PROMEP y adscripción al SNI.

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

#### 10.- Impacto en la formación y atención integral del estudiante

De las diferentes actividades de capacitación y actualización docente realizadas en 2013 con recursos PIFI, destacan por su trascendencia, las orientadas a implementar el ECOE -evaluación clínica objetiva estructurada- actualmente se han capacitado y se cuenta con 30 docentes con las competencias requeridas y la experiencia de un ejercicio piloto de ECOE con instrumentos de elaboración propia, en la que participaron 50 estudiantes, pacientes simulados y la experiencia adquirida al comprobar la factibilidad de que puede implementarse- permitirá incrementar la confiabilidad y validez de la evaluación de competencias clínicas de estudiantes a partir del 3º año, en particular, el nivel de dominio alcanzado durante el Internado y con ello, garantizar que al egresar alcancen el perfil de competencias clínicas indispensables para su desempeño profesional seguro y eficaz en el primer nivel de atención. Otra de las áreas de atención donde se aplicaron recursos PIFI fue lo relacionado a los escenarios de aprendizaje propios de la DES, con énfasis en la modernización, ampliación y mantenimiento de los laboratorios certificados -ISO-9001:2008- que en 2013 se aseguró su calidad como servicios educativos -escenarios reales de aprendizaje- así como garantizar servicios de extensión a la comunidad. La inversión realizada en estas áreas de aprendizaje se evidencian con el dictamen favorable de la auditoría externa anual de certificación a cargo del ABS QUALITY EVALUATION.

#### 11.- Producción científica

##### Libros

No se han agregado libros.

##### Capítulos de Libros

- Capítulo 1:** Impacto de dos spots sobre hábitos saludables en estudiantes universitarios de  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II. Nidia María
- Capítulo 2:** Consumo de alcohol y factores relacionados en adolescentes de educación  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II. Nidia María
- Capítulo 3:** Percepción de jóvenes universitarios acerca de dos spots sobre salud sexual y  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II. Nidia María
- Capítulo 4:** Sobrepeso y obesidad en preescolares yucatecos y lactancia mixta previa a los  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II
- Capítulo 5:** Evaluación de indicadores de servicios y de proceso a nivel local para la  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II.
- Capítulo 6:** Importancia del dominio de la lengua maya en la atención médica  
**Libro:** Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo II. Nidia María

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

- Capítulo 7:** Perspectivas sobre jóvenes universitarios: capacidades, voluntades y  
Libro: Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud. Tomo I. Nidia María
- Capítulo 8:** Las diferencias de género en la Unidad Biomédica del Centro de Investigaciones  
Libro: Hombres y Mujeres de la Universidad Autónoma de Yucatán. Un Análisis
- Capítulo 9:** Indicadores económicos del desarrollo municipal  
Libro: Ordenamiento Territorial del estado de Yucatán: Visión 2030. Gerardo García-
- Capítulo 10:** Indicadores demográficos del desarrollo municipal  
Libro: Ordenamiento Territorial del estado de Yucatán: Visión 2030. Gerardo García-
- Capítulo 11:** Harvesting the genome of Trypanosoma cruzi for the development of new  
Libro: Comparative Genomics in Human Neglected Parasites.
- Capítulo 12:** Innovation for the 'Bottom 100 Million': Eliminating Neglected Tropical Diseases  
Libro: Hot Topics in Infection and Immunity in Children IX Adv Exp Med Biol

**Artículos**

- Artículo 1:** A system for automatic recording and analysis of motor activity in rats.  
Revista: Behavior Research Methods
- Artículo 2:** Caffeine has greater potency and efficacy than theophylline to reverse the motor  
Revista: Neuropharmacology
- Artículo 3:** Clinical doses of citalopram or reboxetine differentially modulate passive and  
Revista: Pharmacology, Biochemistry, and Behavior
- Artículo 4:** Eco-bio-social determinants for house infestation by non-domiciliated Triatoma  
Revista: PLoS Negl Trop Dis
- Artículo 5:** Pioneering neglected diseases research in southern Mexico at the "Dr. Hideyo  
Revista: PLoS Negl Trop Dis
- Artículo 6:** Towards a Casa Segura: a consumer product study of the effect of insecticide-  
Revista: Am J Trop Med Hyg
- Artículo 7:** Serologic evidence of flavivirus infection in bats in the Yucatán Península of  
Revista: J. Wildl. Dis, 49(3):684-9
- Artículo 8:** Primary dengue virus infection with hemorrhagic manifestations in a patient  
Revista: Rev Biomed, 24(1):25-7
- Artículo 9:** Antibodies to West Nile virus in wild and farmed crocodiles in southeastern  
Revista: J Wildl Dis
- Artículo 10:** Nitric oxide production by Peromyscus yucatanicus (Rodentia) infected with  
Revista: Mem Inst Oswaldo Cruz (Brasil):
- Artículo 11:** . Development and laboratory evaluation of chemically-based baited ovitrap for  
Revista: J Vector Ecol
- Artículo 12:** Congenital transmission of Trypanosoma cruzi in Argentina, Honduras, and

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

Revista: J Reproductive Health

Artículo 13: An unfolding tragedy of Chagas Disease in North America

Revista: PLoS Negl Trop Dis

Artículo 14: Cell phone-based system (Chaak) for surveillance of immatures of dengue virus

Revista: J Med Entomol

Artículo 15: The improbable transmission of Trypanosoma cruzi to human: the missing link in

Revista: PLoS Negl Trop Dis,

Artículo 16: Compromiso con la responsabilidad social universitaria

Revista: Rev Biomed

Artículo 17: Preventive and therapeutic DNA vaccination partially protect dogs against an

Revista: Vaccine (RU),

Artículo 18: Expression and activation of intracellular receptors TLR7, TLR8 and TLR9 in

Revista: Colomb Med

Artículo 19: Murine typhus in humans, Yucatan, Mexico.

Revista: Emerg Infect Dis

Artículo 20: Rickettsia rickettsii isolation from naturally infected Amblyomma parvum ticks by

Revista: Open Veterinary Journal

Artículo 21: Simple method to differentiate among Rickettsia species.

Revista: J Mol Microbiol Biotechnol

Artículo 22: Differential transcription profiles in Aedes aegypti detoxification genes following

Revista: Insect Biochem Mol Biol

Artículo 23: West Nile Virus Survey of Birds, Horses, and Mosquitoes of the Pacific Coast,

Revista: Southwestern Entomologist.

Artículo 24: Mexican Guidelines for the Diagnosis and treatment of Chronic Myeloid

Revista: Journal of Cancer Therapy,

Artículo 25: Using flow cytometry and cytological analyses to assess the genetic stability of

Revista: Journal of plant biotechnology

Artículo 26: Diets Containing Sea Cucumber (Isostichopus badiotus) Meals Are

Revista: Plos one

Artículo 27: Elevaciones de la tensión arterial en escolares con exceso de peso en una

Revista: Revista Biomédica.

Artículo 28: Inteligencia emocional: su abordaje en el paciente con obesidad

Revista: Red Nutrición

Artículo 29: Perspectivas de la población beneficiada del programa hábitat instrumentado en

Revista: Revista de Economía de la Universidad Autónoma de Yucatán

Artículo 30: The I550V polymorphism in the renal human sodium/dicarboxylate cotransporter

Revista: OJGen

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

**Artículo 31:** Perspectivas de la población beneficiada del programa hábitat instrumentado en  
**Revista:** Revista de Economía de la Universidad Autónoma de Yucatán

**Artículo 32:** The I550V polymorphism in the renal human sodium/dicarboxylate cotransporter  
**Revista:** OJGen

**Artículo 33:** Polymorphism of LRP5, but not of TNFRSF11B, is associated with a decrease in  
**Revista:** American Journal of Biology

**Artículo 34:** Maternal Admixture and Population Structure in Mexican-Mestizos based on  
**Revista:** Am J Phys Anthropol

**Artículo 35:** Leptospirosis: una enfermedad endémica en Yucatán  
**Revista:** Revista de la Universidad Autónoma de Yucatán

**Artículo 36:** Simple method to differentiate among Rickettsia species.  
**Revista:** J Mol Microbiol Biotechnol.

**Artículo 37:** PON1 and their relationship with pesticide biomarkers in indigenous agricultural  
**Revista:** Journal Occupational and Environmental Medicine

**Artículo 38:** Síntomas depresivos en agricultores expuestos a plaguicidas en Tixmehuac,  
**Revista:** Revista de la Universidad Autónoma de Yucatán

#### Ponencias

**Ponencia 1:** Clinical doses of citalopram reduce immobility time in the forced swimming test  
**Evento:** Neuroscience 2013

**Ponencia 2:** El bloqueo de los receptores muscarínicos M1 inhibe la catalepsia inducida con  
**Evento:** Congreso Internacional AMCAL 2013

**Ponencia 3:** Analysis of copy number variation and SNP rs197008 of TLR7 gene and genetic  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 4:** Seroprevalencia de parvovirus B19 y factores asociados en embarazadas de  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 5:** VIH y poblaciones vulnerables: hombres migrantes y mujeres parejas de  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 6:** ADHERENCIA AL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO EN PACIENTES CON  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 7:** ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS EN EL GEN SLC22A1 EN UNA POBLACIÓN  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 8:** ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO Ins/Del EN EL GEN APOB CON LA  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 9:** ASOCIACIÓN DE LOS POLIMORFISMOS CCR5 G59029A Y RANTES -28 C/G  
**Evento:** I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

**Ponencia 10:** IMPLICACIÓN DE LA INFECCIÓN POR EL PARVOVIRUS B19 EN LA

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19

PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

Evento: I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

Ponencia 11: Buenas prácticas, Salud en la familia. EL PATIO QUE YO QUIERO (póster)

Evento: I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

Ponencia 12: ASOCIACIÓN DE LA VARIANTE E23K DEL GEN KCNJ11 COMO RIESGO

Evento: I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

Ponencia 13: Variantes genéticas: inserción/delección del gen de la Enzima Convertidora de

Evento: I CONGRESO MESOAMERICANO DE CIENCIAS MEDICAS. SAN JOSE

Ponencia 14: Salud sexual, género y VIH/Sida en hombres y mujeres mayas de Yucatán,

Evento: Congreso ALAS 2013

Ponencia 15: Sexual Health and HIV/AIDS in men migrants mayan of Yucatan México

Evento: 21st Congress Of the World Association in Sexual Health. Septiembre

Ponencia 16: Sexual practices in young people drugs users in a rehabilitation Center in

Evento: 21st Congress Of the World Association in Sexual Health

Ponencia 17: Erectile Dysfunction in persons with Diabetes mellitus, High blood pressure and

Evento: 21st Congress Of the World Association in Sexual Health

Ponencia 18: Determinación de la calidad de vida en Diabetes Tipo 2 en población urbana de

Evento: XV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Diabetes.

Ponencia 19: Asociación de la Variante E23K del gen KCNJ11 como riesgo genético para

Evento: Congreso de la Asociación Latinoamericana de Diabetes

Ponencia 20: Seroprevalencia de anticuerpos IgG e IgM contra parvovirus B19 y factores

Evento: XXXVIII Congreso Nacional de Infectología y Microbiología Clínica.

Ponencia 21: Vulnerabilidad al VIH/Sida en un grupo de hombres migrantes mayas yucatecos.

Evento: XXXVIII Congreso Nacional de Infectología y Microbiología Clínica.

Ponencia 22: Factores socioculturales y de género para la infección por VIH/Sida en mujeres

Evento: XXXVIII Congreso Nacional de Infectología y Microbiología Clínica

Ponencia 23: Implicación de la infección por parvovirus B19 en la patogénesis de las púrpuras

Evento: LIV Congreso Anual de la Agrupación Mexicana para el estudio de la

Ponencia 24: Comunicación, educación y salud. Prevención del VIH/Sida en comunidades

Evento: Primer Seminario del CICAM. Universidad Anáhuac Universidad del Mayab.

Ponencia 25: "Buenas prácticas: Salud en la familia de una comunidad rural de Yucatán,

Evento: Primer Seminario del CICAM. Universidad Anáhuac Universidad del Mayab

Ponencia 26: Buenas prácticas Salud en la familia de una comunidad rural de Yucatán

Evento: Congreso sobre Investigación y Desarrollo Jóvenes Investigadores 2013.

Ponencia 27: Percepción de jóvenes universitarios acerca de dos spots sobre salud sexual y

Evento: el Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y

Ponencia 28: Impacto de dos spots sobre hábitos saludables en estudiantes universitarios de

Evento: Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19

PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

- Ponencia 29:** Consumo de alcohol y factores relacionados en adolescentes de educación  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.
- Ponencia 30:** Sobrepeso y obesidad en preescolares yucatecos y lactancia mixta previa a los  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano,
- Ponencia 31:** Evaluación de indicadores de servicios y de proceso a nivel local para la  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.
- Ponencia 32:** Los retrasos en la atención de complicaciones maternas en casos fatales del  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.
- Ponencia 33:** Importancia del dominio de la lengua maya en la atención médica  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.
- Ponencia 34:** Perspectivas sobre jóvenes universitarios: capacidades, voluntades y  
**Evento:** Coloquio Internacional Educación, Desarrollo Humano, Calidad de Vida y Salud.
- Ponencia 35:** Percepción de jóvenes universitarios acerca de dos spots sobre salud sexual y  
**Evento:** XX Foro Sur de Investigación en Salud, del IMSS
- Ponencia 36:** Sobrepeso y obesidad en preescolares yucatecos y lactancia mixta previa a los  
**Evento:** XX Foro Sur de Investigación en Salud, organizado por el IMSS
- Ponencia 37:** Impacto de dos spots sobre hábitos saludables en estudiantes universitarios de  
**Evento:** I presentado en el XX Foro Sur de Investigación en Salud, organizado por el
- Ponencia 38:** Consumo de alcohol y factores relacionados en adolescentes de educación  
**Evento:** XX Foro Sur de Investigación en Salud, organizado por el IMSS
- Ponencia 39:** Morbilidad materna y morbilidad materna extrema en dos comunidades rurales  
**Evento:** Congreso Interdisciplinario de Cuerpos Académicos
- Ponencia 40:** El tejido de la desigualdad social en el ámbito educativo  
**Evento:** XXIX Congreso ALAS
- Ponencia 41:** Estilos de vida saludable en adolescentes suburbanos de Yucatán, México  
**Evento:** XVII Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas"
- Ponencia 42:** Hábitos de salud en escolares suburbanos de Yucatán, México  
**Evento:** XVII Coloquio Internacional de Antropología Física "Juan Comas"
- Ponencia 43:** Salud, ambiente y cultura: Entre la modernidad y la tradición en una comunidad  
**Evento:** V Reunión Anual organizada por el Colegio de Salud Pública de Yucatán
- Ponencia 44:** Experiencia en el fortalecimiento de la identidad cultural, desarrollo humano en  
**Evento:** Congreso sobre Investigación y Desarrollo "Jóvenes investigadores" organizado
- Ponencia 45:** Salud, ambiente y cultura: Entre la modernidad y la tradición en una comunidad  
**Evento:** Tercer congreso internacional en Ecología de Enfermedades
- Ponencia 46:** La participación comunitaria en salud: un trabajo de construcción colectiva  
**Evento:** Primer Seminario del CICAM "Perfilando el campo de la comunicación en salud
- Ponencia 47:** Beber café sí mejor el movimiento en los enfermos de Parkinson.

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

- Evento:** Semana Internacional del Cerebro en Mérida
- Ponencia 48:** La cafeína en la enfermedad de Parkinson
- Evento:** Asociación Unidos en Movimiento con Parkinson
- Ponencia 49:** Nuevos avances terapéuticos en la enfermedad de Parkinson.
- Evento:** 1er Simposium de Medicina Interna
- Ponencia 50:** El cerebro, las computadoras y las máquinas.
- Evento:** Semana Internacional del Cerebro en Mérida
- Ponencia 51:** Personajes del cerebro: Rita Levi-Montalcini
- Evento:** Semana Internacional del Cerebro en Mérida
- Ponencia 52:** El cerebro y la felicidad.
- Evento:** Semana Internacional del Cerebro en Mérida.
- Ponencia 53:** : Respuesta inmune y actividad física: 2 piezas de un rompecabezas llamado
- Evento:** Semana Internacional del CEREBRO en Mérida
- Ponencia 54:** Neuroplasticidad y aprendizaje.
- Evento:** Semana Internacional del Cerebro en Mérida
- Ponencia 55:** EL IMPACTO DE LAS HEPATITIS B Y C.
- Evento:** I Congreso Mesoamericano en Ciencias Médicas
- Ponencia 56:** HIV y grupos vulnerables. .
- Evento:** I Congreso Mesoamericano en Ciencias Médicas
- Ponencia 57:** Inmunidad innata. Toll like receptors (TLR).
- Evento:** I Congreso Mesoamericano en Ciencias Médicas
- Ponencia 58:** Salud Social y género en los espacios universitarios
- Evento:** 2º. Seminario de perspectiva de género, derechos humanos y prevención de la
- Ponencia 59:** Los derechos de las personas diferentes.
- Evento:** I Seminario de Perspectiva de Género. Universidad Autónoma del Carmen.
- Ponencia 60:** PANEL VIH/SIDA "Situación y estrategias de prevención y atención".
- Evento:** Consejo Municipal contra la discriminación sexual de Mérida
- Ponencia 61:** Cybersexo, sexting y más.
- Evento:** 7ª. Feria de la Salud. Universidad Autónoma de Yucatán
- Ponencia 62:** ¿Existen límites y valores en la sexualidad?
- Evento:** Semana Cultural y Académica 2013. Campus de Ciencias Biológicas y
- Ponencia 63:** Cybersexo, sexting y más.
- Evento:** Jornada Cultural. Escuela Preparatoria. Universidad Autónoma de Yucatán
- Ponencia 64:** Diagnóstico oportuno de las enfermedades de etiología genética por el médico
- Evento:** XVIII Congreso Peninsular para Médicos Generales y Familiares.
- Ponencia 65:** . Intervención genética para labio y paladar hendido. Seminario de clausura de
- Evento:** Instituto de Ciencias Humanas.



DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

Universidad: C/PIFI-2012-31MSU0098J-19-63  
Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio Fiscal: 2012

Proyecto: P/PIFI-2012-31MSU0098J-19  
PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL POR LA

- Ponencia 66: Principios de Investigación Epidemiológica  
Evento: Facultad de Medicina. Licenciatura en Rehabilitación. UADY
- Ponencia 67: Sexualidad en la discapacidad  
Evento: 2ª Jornada de Terapeutas. Manejo Multidisciplinario en la Rehabilitación
- Ponencia 68: . Sexualidad en pacientes con discapacidad  
Evento: Semana Cultural UPP 2013
- Ponencia 69: Reproductive Outcomes in Women Para-Occupationally Exposed to pesticides  
Evento: 52nd Annual Meeting and ToxExpo
- Ponencia 70: Diagnóstico de la enfermedad de Chagas: Más de una década de su presencia  
Evento: XXXVIII Congreso Nacional de Infectología y Microbiología Clínica
- Ponencia 71: Identificación serológica y molecular de Toxoplasma Gondii, en mujeres con  
Evento: XXXVIII Congreso Nacional de Infectología y Microbiología Clínica

**Memorias**

No se han agregado memorias.

**Patentes**

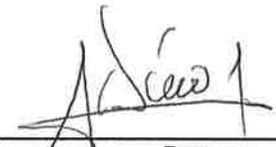
No se han agregado patentes.

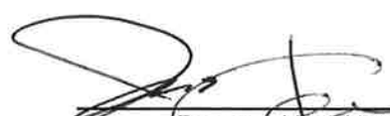
**12.- Otros aspectos**

[Empty box for other aspects]

**Dictamen de la autoevaluación**

**Buena**

  
 \_\_\_\_\_  
 Rector  
 MVZ M PHIL ALFREDO DAJER ABIMERHI

  
 \_\_\_\_\_  
 Responsable del Proyecto  
 MC GUILLERMO STOREY MONTALVO DR. JORGE ZAVALA CASTRO