



28 de marzo del 2011
Oficio No. 264. Planeación/Rectoría

Dra. Sonia Reynaga Obregón
Directora General de Educación Superior Universitaria
SEP-SES
Presente.

En cumplimiento a lo establecido en los convenios del Programa Integral de Fortalecimiento Institucional, me permito remitirle el Informe Programático-Cualitativo final correspondiente al convenio PIFI 2009-08MSU0245B, que comprende siete proyectos.

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,
"POR UNA VIDA CIENTÍFICA,
POR UNA CIENCIA VITAL"


Mtro. Francisco Javier Sánchez Carlos
Rector



Rectoría

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

Calle Henri Dunant 4016 (Zona Pronaf) • Ciudad Juárez, Chih., México • C. P. 32310 • A. P. 1594-D
Teléfonos: (656) 688 21 10 y 688 21 11 • Fax (656) 688 21 18 • P. O. Box 10307 • El Paso, Texas 79994

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01 INNOVACIÓN EDUCATIVA

N°	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Ampliación y diversificación curricular a través del diseño de políticas, estrategias y programas institucionales innovadores del curriculum universitario en el marco del PIDE de acuerdo a recomendaciones de organismos acreditadores del SATCA y del diagnóstico institucional.	9	0.49%	9	0%	0	0%
2	Desarrollar efectivamente los ambientes de autoaprendizaje y aprendizaje colaborativo necesarios para la innovación educativa.	1509	81.57%	1509	82%	0	0%
3	Estimular la internacionalización de la universidad desarrollando en los estudiantes habilidades de un segundo idioma como parte de la currícula universitaria e impulsando el intercambio académico y la movilidad.	325	17.57%	325	18%	0	0%
4	Asegurar que la comunidad universitaria cuente con atención psicológica, pedagógica y vocacional mediante la consolidación del programa de universidad saludable.	7	0.38%	7	0%	0	0%
		1850	100%	1850	100%	0	0%

INFORME PARCIAL

[]

INFORME FINAL

[X]

OBSERVACIONES

Responsable de proyecto
Mtra. María Teresa Montero
Mendoza

Responsable Institucional del PIFI
Lic. Manuel Loera de la Rosa

Órgano Interno de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara



SEP



DGESU
DSU

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
SES

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF
DCPP

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio _____ 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01 Innovación Educativa

P/PIFI2009-08MSU0245B-01-01 Ampliación y diversificación curricular a través del diseño de políticas, estrategias y programas institucionales innovadoras del curriculum universitario en el marco del PIDE de acuerdo a las recomendaciones de organismos acreditadores del SATCA y del diagnostico institucional.

Objetivo (Clave, Nombre):

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
2	Intensificar el alcance e incorporación de nuevos enfoques de pensamiento científico, centrados en el aprendizaje				
	Honorarios				
		Pago de honorarios a instructores externos para la certificación de los docentes en el MEBA	6	6	6
		Totales	6	6	6
		Total de la meta	6	6	6
3	Expansión de ambientes de aprendizaje virtuales y extraescolares				
	Honorarios				
		Pago a instructores externos para la certificación de docentes en materia de educación a distancia	3	3	3
		Totales	3	3	3
		Total de la meta	3	3	3

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto

Mtra. María Teresa Montero
Mendoza

Responsable Institucional del PIFI

Lic. Manuel Loera de la Rosa

Órgano Interno de Control de la Institución

Mtro. Eduardo Arturo Lara



SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio _____ 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01 Innovación Educativa

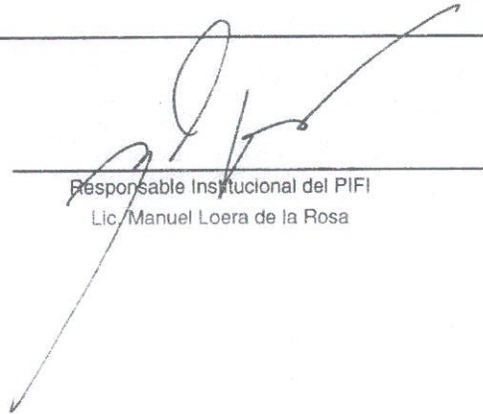
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01-02 Desarrollar efectivamente los ambientes de autoaprendizaje colaborativo necesarios para la innovación educativa.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Desarrollar en los miembros de la comunidad universitaria las capacidades orientadas al autoaprendizaje				
	Servicios				
		Taller herramientas del DHI	2	2	2
		Asesoría en procedimiento siguiendo las pautas de IFLA	1	1	1
		Taller de modelos pedagógicos orientados al aprendizaje	2	2	2
		5	5	5	
		Total de la meta	5	5	5
2	establecer ambientes para el fomento efectivo de redes de colaboración				
	Bienes muebles				
		Pantalla de proyección Manual	1	1	1
		Proyector de video	2	2	2
		Computadora de Escritorio Mac con las sig. características Procesador: One 2.66GHz Quad-Core Intel XeonMemoria: 4GB	2	2	2
	Computadora de Escritorio con las sig. características: Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 (3.16GHz, 6M, 1333MHz FSB), 4GB DDR2 Non-ECC SDRAM, 800MHz, 250GB SATA 3.0Gb/s and 8MB DataBurst Cache, Integrated Video, Intel® GMA 4500, Dell 19 inch UltraSharp™ 1	27	27	27	
		32	32	32	
		Total de la meta	32	32	32
3	Consolidar las estructuras de información y herramientas para el conocimiento				
	Acervos				
		Question Point, servicio de administración de referencia de para bibliotecas, incluye herramientas para interactuar con los usuarios y permite la participación Cooperativa de referencia 24/7 para ofrecer servicio de referencia en tiempo real para sus co	1	1	1
	busqueda de bibliografía en librerías, que contiene información acerca de actualizaciones, descripciones de contenido y de autores (licencia anual).	1	1	1	
		2	2	2	
		Total de la meta	2	2	2
	Consolidar y diversificar los repositorios de información disciplinar				
	Acervos				

	Scient Direct	1	1	1
	Ebsco Host	1	1	1
	Ovid	1	1	1
	Cicéron Leyes	1	1	1
	In4mex	1	1	1
	Naxos	1	1	1
	JSTOR	1	1	1
	ebrary	1	1	1
4	Incorporación de acervos bibliograficos para apoyar la formación en las áreas de conocimiento de Ciencias sociales además de Educación y humanidades del ICSA	400	400	400
	Incorporación de acervos bibliograficos destinados al area del conocimiento de Ingeniería y Tecnología y a la de Exactas y Naturales del IIT	300	300	300
	Incorporación de acrvos bibliograficos para apoyar la formación en el área de conocimiento de Ciencias de la salud del ICB	354	354	354
	Incorporación de acervos bibliograficos para apoyar la formación en las áreas de conocimiento de Ingeniería y Tecnología y Educación y humanidades del IADA	260	260	260
	Incorporación de acervos bibliograficos sobre temas generales para apoyar la formación en el área de conocimiento de	1	1	1
	Suscripciones a publicaciones periódicas	147	147	147
	Totales	1470	1470	1470
	Total de la meta	1470	1470	1470

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Mtra. María Teresa Montero
 Mendoza


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Andro Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01 Innovación Educativa

Ejercicio 2009

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01-03 Estimular la internacionalización de la universidad desarrollando en los estudiantes habilidades de un segundo idioma como parte de la currícula universitaria e impulsando el intercambio académico y la movilidad.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Impulsar el aprendizaje de otros idiomas mediante el desarrollo de estrategias de autoaprendizaje en el centro de autoaprendizaje además de ampliar los servicios a los				
	Servicios				
		Cursos de lenguajes alternos	3	3	3
			3	3	3
	Materiales				
		Material en idiomas para invidentes	1	1	1
		Material multimedia para habilidades de comprensión y comunicación	125	125	125
	Material multimedia para habilidades de compr y com	1	1	1	
		127	127	127	
	Total de la meta		130	130	130
2	Impulsar la enseñanza de otros idiomas mediante la adecuación de espacios				
	Bienes muebles				
		computadora de escritorio PC pantalla plana	1	1	1
		cañon	2	2	2
			3	3	3
	Materiales				
		comunicación	125	125	125
	Material multimedia para desarrollo de habilidades de comp y com	1	1	1	
		126	126	126	
	Total de la meta		129	129	129
3	Coadyuvar a la formación integral de los estudiantes movilizando a 700				
	Servicios				
		Vuelos nacionales IADA	4	4	4
		Viáticos nacionales IADA	4	4	4
		Vuelos nacionales ICB	11	11	11
		Viáticos nacionales ICB	11	11	11
		Vuclos nacionales ICESA	6	6	6
		Viáticos nacionales ICESA	6	6	6
		Vuelos nacionales IIT	12	12	12
		Viáticos nacionales IIT	12	12	12
		66	66	66	
	Total de la meta		66	66	66

OBSERVACIONES:

Responsable de Proyecto
 Mtra. María Teresa Montero
 Mendoza

Responsable institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa

Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01 Innovación Educativa

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01-04 Asegurar que la comunidad universitaria cuente con atención psicológica, pedagógica y vacacional mediante la consolidación del programa de Universidad Saludable.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado	
1	Promover entre la comunidad universitaria acciones dirigidas al autocuidado del cuerpo para prevenir enfermedades bio-psico-sociales					
	Materiales					
			Pruebas MMPI, DSM IV, SDS-R, BETA III	4	4	4
			Pruebas MMPI	1	1	1
			Lote de reactivos para exámenes médicos	1	1	1
		Total de la meta	6	6	6	
2	Impulsar la incorporación de los PE a procesos educativos en espacios no convencionales (comunidad), a través del desarrollo de proyectos de servicio social en instituciones públicas, educativas, centros comunitarios y organismos de la sociedad civil					
	Servicios					
			Asesoría	1	1	1
		Total de la meta	1	1	1	

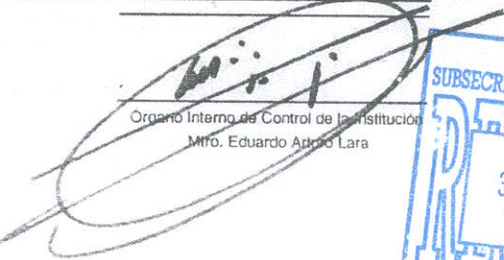
OBSERVACIONES:



 Responsable de Proyecto
 Mtra. María Teresa Montero
 Mendoza



 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa



 Organo Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arco Lara

S.E.P.
 SUBSECRETARÍA DE EDUC. SUPERIOR
RECEBIDO
 31 MAR 2011
RECEBIDO
 DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

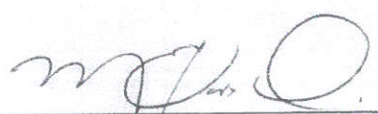
Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02 Consolidación y seguimiento de la calidad en la gestión universitaria.

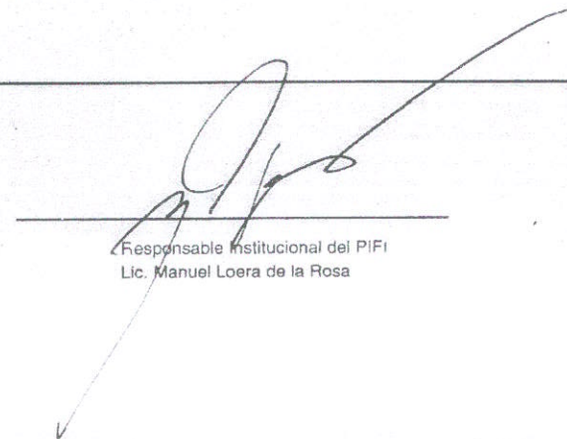
N°	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Consolidar el SGC de la UACJ, incluyendo nuevos procesos que incorporen elementos académicos transversales.	16	76%	16	76%	0	0%
2	Mantener los buenos resultados de la competitividad académica, apoyando a las DES en los procesos de acreditación y reacreditación por organismos reconocidos por el COAPES. Así como buscar la Certificación Internacional.	1	5%	1	5%	0	0%
3	Establecer controles de admisión a los recursos a través de la red que mitiguen o eliminen amenazas en la integridad disponibilidad o confidencialidad de la información	4	19%	4	19%		
		21	100%	21	100%	0	0%

INFORME PARCIAL []

INFORME FINAL [X]

OBSERVACIONES


 Responsable de proyecto
 Mtra. María Esther Mears
 Delgado


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Órgano interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



SEP


 DGESU
 DSU

 SECRETARÍA DE
 EDUCACIÓN SUPERIOR
 SES

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

 SCPF
 DCPD

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio _____ 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02 Consolidación y Seguimiento de la calidad en la gestión universitaria.

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02-01 Consolidar el SGC de la UACJ, incluyendo nuevos procesos que incorporen elementos académicos transversales.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Mantener, consolidar y ampliar el alcance del sistema de gestión de la calidad implementado en la UACJ.				
	Servicios		2	2	2
		Curso de capacitación	10	10	10
		Hospedaje	3	3	3
		Boletos de avión	1	1	1
		Auditoría de mantenimiento			
		Totales	16	16	16
		Total de la meta	16	16	16

OBSERVACIONES:

 Responsable de proyecto
 Mtra. María Esther Mears Deigado

 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loza de la Rosa

 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara




DGESU
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF
DCPP

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

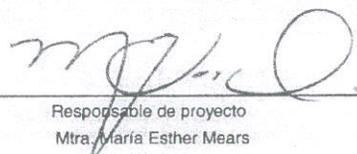
Ejercicio 2009

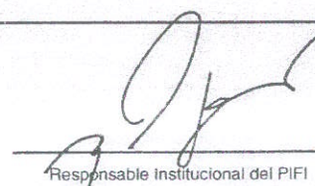
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02 Consolidación y Seguimiento de la calidad en la gestión universitaria.

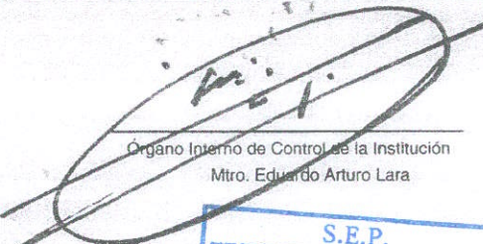
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02-02 Mantener los buenos resultados de la competitividad académica, apoyando a las DES en los procesos de acreditación y reacreditación por organismos reconocidos por el COPAES, así como buscar la Certificación Internacional.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
3	Acreditar y reacreditar los PE del Instituto de Ciencias Sociales y Administración.				
	Servicios				
		Evaluación del PE de Economía	1	1	1
		Totales	1	1	1
		Total de la meta	1	1	1

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Mtra. María Esther Mears
 Delgado


 Responsable institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara





DGESU
DSU

SITUACION PROGRAMÁTICA DE METAS (OBJETIVOS) APOYADOS

SCPF
DCPP

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Proyecto (Clave, Nombre): P/PIFI/2009-08/MSU0245B-U4 Transformación integral de las condiciones académicas del IADA

N°	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Fortalecimiento de los cuerpos académicos (CA) y Planta Docente	3	100%	3	100%	0	0%
		3	100%	3	100%	0	0%

INFORME PARCIAL []

INFORME FINAL [X]

OBSERVACIONES

Responsable de proyecto
Mtro. Hector Rivero Peña

Responsable institucional del PIFI
Lic. Manuel Loera de la Rosa

Órgano Interno de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

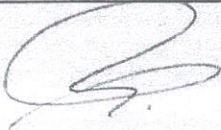
Ejercicio _____ 2008

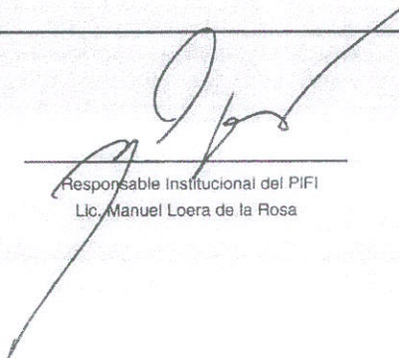
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-06MSU0245B-04 Transformación Integral de las Condiciones Académicas del IADA

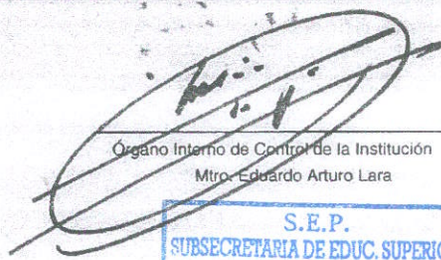
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-04-01 Fortalecimiento de Cuerpos Académicos (CA) y Planta Docente.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
	Mejorar el estatus de 3 Cuerpos Académicos en el periodo 2008-2009				
	Servicios				
		Impresión y publicación de los libros Arquitectura Vernácula, Apuntes de matemáticas para el Diseño Industrial I, Modelos Estructurales, Idealizar el triunfo, enfrentar la sobrevivencia Areas Integrales en el Diseño Industrial: percepción, metodologías, man...			1
		Impresión y publicación de los sig. revistas y/o manuales: Manual de clase para la asignatura de Sistemas de Calidad, El periodismo en Chihuahua, la representación del catolicismo como discurso en la revista católica, Manual de teoría y solfeo I, Manual de t	2	2	2
		Totales	3	3	3
		Total de la meta	3	3	3

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Mtro. Hector Rivero Peña


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05- ProDES ICB.

N°	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Consolidar redes intra e interinstitucionales para los CAEF con potencial de mejorar su nivel de consolidación, apoyar las estancias académicas con el propósito de generar productos científicos y publicarlos. Fortalecer el programa de atracción y retención de profesores de alta capacidad académica así como continuar con el programa de formación de doctores.	88	26.19%	88	26%	0	0%
2	Atención a estudiantes para superar y mantener los estándares nacionales de indicadores académicos como tasas de titulación, rotación, deserción, retención, aprovechamiento y eficiencia terminal.	156	46.43%	156	46%	0	0%
3	Incremento a la competitividad académica. Se pretende mantener al 100% de la matrícula en PEBC.	66	19.64%	66	20%	0	0%
4	Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	26	7.74%	26	8%	0	0%
		336	100%	336	100%	0	0%

INFORME PARCIAL []

INFORME FINAL [X]

OBSERVACIONES

Responsable de proyecto
 Dr. Hugo Staines Orozco

Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Coera de la Rosa

Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



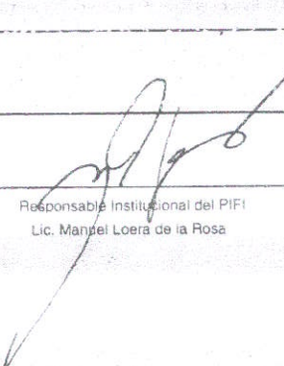
Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio _____ 2009

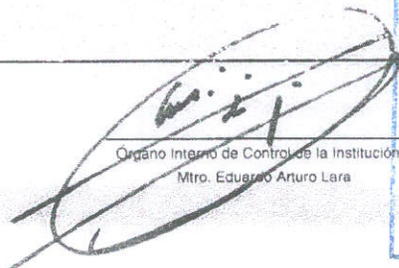
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05 ProDES ICB
 P/PIFI2009-08MSU0245B-05-01 Consolidar redes Intra e interinstitucionales para los CAEF con potencial mejorar su nivel de consolidación, apoyar las estancias académicas con el propósito de generar productos científicos y publicarlos. Fortalecer el programade atracción y retención de profesores de alta capacidad académica así comocontinuar con el programa de formación de doctores.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado	
1	Con base en la autoevaluación y análisis de los CA, los CA de "Contaminación en recursos naturales", "Nutrición Animal", "Salud Comunitaria", "Ciencias Odontológicas" y "Salud Bucodental" y el de "Biotecnología" alcanzaran en un plazo no mayor a 2 años el nivel de "En Consolidación".					
	Bienes muebles					
		Proyectoras	6	6	6	
		Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2 Non-ECC SDRAM,800MHz, 250GB SATA 3.0GbIntegrated Video, Intel®GMA 4500 Monitor Dell 19 inch UltraSharp™ 1909W	6	6	6	
		Impresora de inyección a color HP deskjet 995ck	6	6	6	
		Totales	18	18	18	
	Acervos					
		Adquisición de bibliografía científica especializada en las diferentes LGAC de los CA en proceso de consolidación:Journalde Prótesis Dental; Journal de Endodoncia; Journal de Ortodoncia; Journal de patología Oral; Jbiomedical	1	1	1	
		Totales	1	1	1	
		Total de la meta	19	19	19	
2	Incrementar la Productividad Académica en por lo menos dos publicacionesconjuntas por PTC en revistas indizadas.					
	Servicios					
		Publicaciones	30	30	30	
		Pago por membresía en sociedades Cientificas que publiquen revistas indizadas	31	31	31	
		Suscripción a bases de datos o revistas especializadas:EBSCO, Science Direct, ISI, SCOPUS SCAD; en este último caso,acceso a texto completo.	6	6	6	
	Totales	67	67	67		
	Total de la meta	67	67	67		
3	Impulsar el Programa de contratación y Retención de Profesores de TiempoCompleto preferentemente con nivel de Doctorado, para alcanzar la meta de 180 PTC para el 2010.					
	Bienes muebles					
		Orthopos 3-Ceph	1	1	1	
		Sistema de Anestesia inhalada y vaporizador de sevoflorano	1	1	1	
	Totales	2	2	2		
	Total de la meta	2	2	2		

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Dr. Hugo Staines Orozco


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Mangel Loera de la Rosa


 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



SEP

DGESU
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF
DCPP

SES

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio _____ 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05 ProDES ICB

P/PIFI2009-08MSU0245B-05-02 Atención a estudiantes para superar y mantener los estándares nacionales de indicadores académicos como tasas de titulación, rotación, deserción, retención, aprovechamiento y eficiencia terminal.

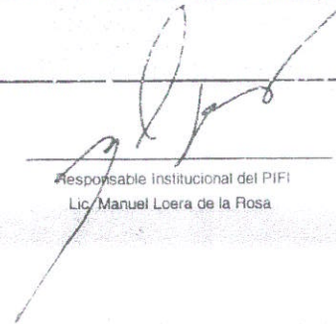
Objetivo (Clave, Nombre):

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Superar y mantener los estándares Nacionales de indicadores académicos fortaleciendo Sistema Institucional de trayectoria y asesoría académica del Instituto de Ciencias Biomédicas para que el 100% de la matrícula de los PE de Médico Cirujano, Cirujano Dentista, MVZ, Química, Biología, Entrenamiento Deportivo, Enfermería y Nutrición tengan cobertura así como implementar programas de apoyo para la permanencia escolar de los estudiantes durante su trayectoria escolar.				
	Bienes muebles				
		Proyector Luminoso de Video	5	5	5
		Computadoras de escritorio: Computadoras de escritorio	5	5	5
		Escritorio	20	20	20
		Computadoras de escritorio: Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2 Non	20	20	20
		Totales	50	50	50
	Servicios				
		Viáticos para instructor	10	10	10
		Boletos de avion nacional	2	2	2
	Totales	12	12	12	
	Total de la meta	62	62	62	
2	Implementar el modelo educativo centrado en el estudiante en los PE de médico cirujano, cirujano dentista, MVZ, química, biología, entrenamiento deportivo, enfermería y nutrición, proporcionando a los estudiantes las condiciones necesarias para ello				
	Bienes muebles				
		proyector luminoso de video	32	32	32
		Computadoras de escritorio	32	32	32
	Totales	64	64	64	
	Total de la meta	64	64	64	
3	Ofrecer condiciones para que los alumnos de los PE de Médico Cirujano, Cirujano Dentista, MVZ, Química, Biología, Entrenamiento Deportivo, Enfermería y Nutrición desarrollen sus habilidades prácticas profesionales y que con ello satisfagan sus necesidades de aprendizaje.				
	Bienes muebles				
		Mesas hidráulicas de exploración	3	3	3
		Cardiology patient simulator K	1	1	1
		Conjunto de maniquies	1	1	1
		Totales	5	5	5
	Servicios				
		Transporte terrestre	5	5	5
	Hospedaje por día	20	20	20	
	Totales	25	25	25	
	Total de la meta	30	30	30	

OBSERVACIONES:



Responsable de proyecto
Dr. Hugo Staines Orozco



Responsable institucional del PIFI
Lic. Manuel Loera de la Rosa



Órgano Interno de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara

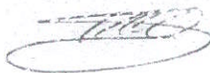

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05 ProDES ICB

Ejercicio _____ 2009

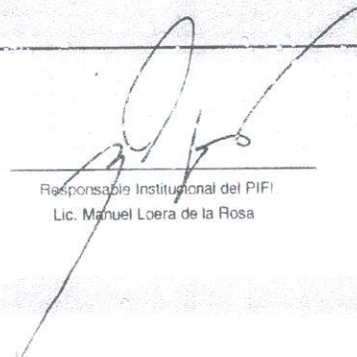
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05-03 Incremento a la competitividad académica. Se pretende mantener al 100% de la matrícula en PEBC.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Alcanzar en el 2008 la acreditación de los PE de Química por el CONAEQ, Nutrición por el CONCAPREN y Entrenamiento Deportivo por el COMAFAC dando seguimiento y atención a las recomendaciones emitidas por los CIEES mediante reuniones periódicas y calendarizadas de seguimiento con la Subdirección de acreditación institucional y CADAC.				
	Honorarios				
		Pago de honorarios a capacitadores y asesores externos	1	1	1
		Pago de honorarios a capacitadores y asesores externos	1	1	1
		Totales	2	2	2
		Total de la meta	2	2	2
3	Alcanzar en el 2009 en Nivel 1 por los CIEES para el programa de Enfermería único programa aún no evaluable del ICB con una matrícula significativa.				
	Bienes muebles				
		Maniquí para cuidados de Enfermería MEK-40	1	1	1
		Maniquí RCP Avanzado, 8 Modelo de crisis. Bebe MCI-20	1	1	1
		Totales	2	2	2
		Total de la meta	2	2	2
4	Satisfacer al menos el 90% de las recomendaciones realizadas por el CACEB para el programa de Biología y por el COMAEM en el programa de Médico Cirujano mediante reuniones periódicas y calendarizadas de seguimiento con la Subdirección de acreditación institucional y CADAC.				
	Bienes muebles				
		Licencias, Software ACLS	10	10	10
		Licencias, Software ATLS	10	10	10
		Software de gases arteriales	10	10	10
		Software MicroEKG	10	10	10
		Chest pain simulador	10	10	10
		Modulo para ratón (see-through shelf)	1	1	1
		Jaulas para conejos (Rabbit cages racks)	1	1	1
		Computadoras Especializadas: PROCESADOR: Intel® Core™ Duo E4550	10	10	10
		Totales	62	62	62
	Total de la meta	62	62	62	

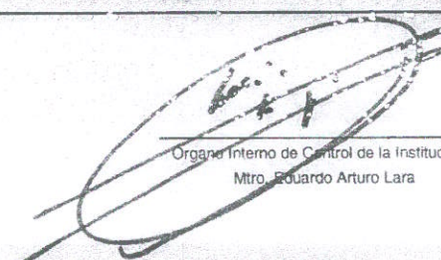
OBSERVACIONES:



Responsable de proyecto
 Dr. Hugo Staines Orozco



Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa



Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



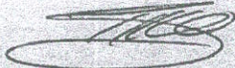
Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05 ProDES ICB

Ejercicio _____ 2009

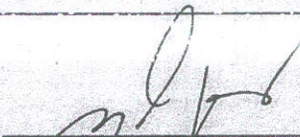
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05-04 Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Consolidar en el PNPC los PE de posgrado del ICB: Maestría en Ciencias Orientación Genómica, Especialidad Endodoncia, Ortodoncia y Prótesis Bucal Fija y Removible.				
	Bienes muebles				
		televisor	3	3	3
		Totales	3	3	3
		Total de la meta	3	3	3
3	Promover la internacionalización de los PE de posgrado del ICB y la cooperación interinstitucional.				
	Servicios				
		Estancias Académicas Nacionales cortas de profesores que atienden al posgrado			
			2	2	2
		Viáticos con pasaje, hospedaje y alimentación (Nacional)	4	4	4
		Estancia Académica Internacional	1	1	1
		Boletos de avión (Internacional)	6	6	6
		Viáticos, hospedaje y alimentación (Internacional)	10	10	10
	Totales	23	23	23	
		Total de la meta	23	23	23

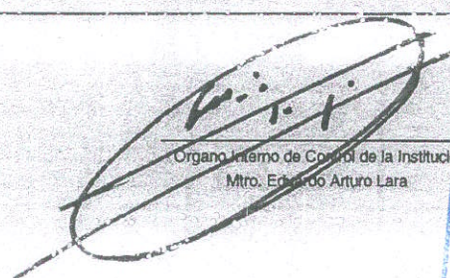
OBSERVACIONES:



Responsable de proyecto
 Dr. Hugo Staines Orozco



Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa



Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (Clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Proyecto (Clave, Nombre): P/PI/2009-08M&UG245B-06 Proyecto de mejora de la capacidad y competitividad académicas para fortalecer el desarrollo integral de la DES-ICSA

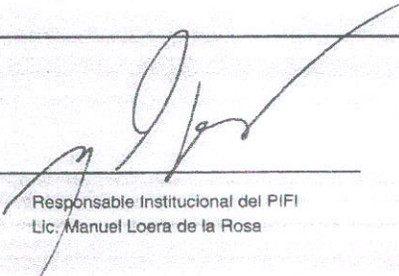
Nº	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Desarrollar los Cuerpos Académicos y fortalecer la Planta Docente mediante el otorgamiento de apoyos para completar los núcleos básicos de profesores de PE y PEP; fortalecer los indicadores de capacidad académica de PTC con SNI, PROFMEP y certificación docente; y para el fortalecimiento de la investigación, la vida colegiada y el compromiso institucional de los PTC en CA.	744	78%	744	78%	0	0%
2	Mejorar los procesos y resultados educativos dando seguimiento a las trayectorias escolares por medio de la tutoría y acompañamiento integral del Programa Integral de Seguimiento a las Trayectorias Académicas (PISTA I, II y III de DINNOVA) que garanticen el buen el fortalecimiento de la formación profesional, formación en competencias investigativas, culminación de estudios oportuna; y el aseguramiento de la inserción armónica de los egresados al mercado de trabajo.	168	18%	168	18%	0	0%
3	Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	48	5%	48	5%	0	0%
		960	100%	960	100%	0	0%

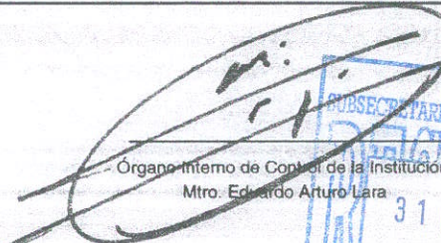
INFORME PARCIAL []

INFORME FINAL [X]

OBSERVACIONES


 Responsable de proyecto
 Mtro. Rene Soto Cávazos


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara





SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-06 Proyecto de mejora de la capacidad y competitividad académicas para fortalecer el desarrollo integral de la DES-ICSA.

P/PIFI2009-08MSU0245B-06-01 Desarrollar los Cuerpos Académicos y fortalecer la Planta Docente mediante el otorgamiento de apoyos para completar los núcleos básicos de profesores de PE y PEP; fortalecer los indicadores de capacidad académica de PTC con SNI, PROMEP y certificación docente; y para el fortalecimiento de la investigación, la vida colegiada y el compromiso institucional de los PTC en CA.

Objetivo (Clave, Nombre):

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
2	Elevar el número de PTC con Doctorado a 23%, 32% y 38%; el número de PTC con SNI EN 12%, 15% y 18%; el número de PTC con perfiles PROMEP en 35%, 39% y 46% en 2008, 2009 y 2010 respectivamente. Otorgando apoyo a PTC en su formación doctoral (36), en su conclusión de tesis (36), la obtención de membresía en el SNI (15), y perfiles PROMEP (50).				
	Servicios				
		Apoyo para publicación de avances de investigación de los doctorandos	12	12	12
		Impresión de 9 juegos de 10 documentos cada uno sobre avance de tesis para	18	18	18
		Pasaje Nacional	18	18	18
		Viáticos Nacionales	32	32	32
		Pasaje Internacional	4	4	4
		Viáticos Internacionales	16	16	16
		Impresión de tesis (200 pags 10 ejemplares).	8	8	8
		Pago derechos examen de grado	10	10	10
	Totales	118	118	118	
	Total de la meta	118	118	118	
3	Mejorar los indicadores de internacionalización de la actividad académica en PTC de CA en 10%; impulsar la difusión de resultados de investigación de al menos 50% de PTC en CAEF, promover la construcción y consolidación de redes académicas y de investigación de los 18 CAEF en 34% de los PTC en CAEF, así como fortalecer el compromiso institucional de los PTC en CA para la mejor integración de la DES-ICSA.				
	Servicios				
		Pasaje aéreo Internacional	2	2	2
		Viáticos Internacionales	36	36	36
		Pasaje aéreo Nacional	4	4	4
		Viáticos nacionales	56	56	56
		Pasaje aéreo Internacional	33	33	33
		Viáticos internacionales	90	76	76
		Pasaje aéreo nacional	3	3	3
		Viáticos nacionales	96	96	96
	Pago de inscripción	60	60	60	
	Totales	415	415	415	
	Bienes muebles				
	Computadoras de escritorio; Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2	12	12	12	
	Totales	12	12	12	
	Total de la meta	427	427	427	
4	Fortalecer los procesos y vida colegiada de 18 CAEF mediante la realización de seminarios y cátedras patrimoniales; impulsar investigación según las LGAC que fortalezcan a los PE y PEP; difundir los resultados mediante publicaciones nacionales e internacionales (publicaciones, revistas, artículos, libros, reseñas, memorias y tesis, impresos y electrónicos) en articulación con los programas de apoyo de las Direcciones Generales (DGVIS, DGB y DNDCCO).				
	Servicios				
		Pasaje aéreo Internacional	10	10	10
		Viáticos Internacionales	30	30	30
		Pasaje aéreo Nacional	8	8	8
		Viáticos	24	24	24
		Impresión de documentos	8	8	8
		Impresión de libros (1/2 carta 200 pags. 200 ejemplares)	10	10	10
		Pago participación en revistas arbitradas e indexadas	5	5	5
		Impresión de artículos (1/2 carta 100 pags. 100 ejemplares)	50	50	50

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio 2009

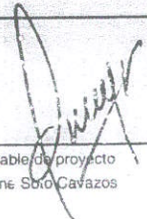
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-06 Proyecto de mejora de la capacidad y competitividad académicas para fortalecer el desarrollo integral de la DES-ICSA.

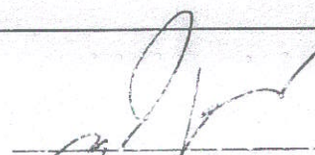
P/PIFI2009-08MSU0245B-06-02 Mejorar los procesos y resultados educativos dando seguimiento a lastrayectorías escolares por medio de la tutoría y acompañamiento integral del Programa Integral de Seguimiento a las Trayectorías Académicas (PISTA I, II y III de DINNOVA) que garanticen el buen el fortalecimiento de la formación profesional, formación en competencias investigativas, culminación de estudios oportuna; y el aseguramiento de la inserción armónica de los egresados al mercado de trabajo.

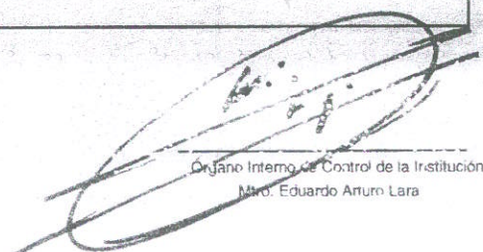
Objetivo (Clave, Nombre):

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Atender al 100% de los estudiantes en sus necesidades escolares y extraescolares de manera integral, ofreciendo orientaciones pertinentes. Consolidando el Programa Institucional de Tutoría (PIT) como un servicio a los estudiantes para mejorar los trámites escolares, los índices de desempeño académico y el fortalecimiento de la formación profesional.				
	Servicios				
		Pago de servicios	2	2	2
			2	2	2
		Total de la meta	2	2	2
3	Elevar la tasa de Eficiencia Terminal (70%) y de Titulación (60%) de los PE y los PEP, garantizando que el 25% de los estudiantes de Pregrado y 50% de los egresados cuenten con apoyos para culminar sus estudios.				
	Honorarios				
		Honorarios	20	20	20
		Totales	20	20	20
	Servicios				
		Servicios de asesoría	8	8	8
		inscripción	12	12	12
		pasaje aéreo nacional	11	11	11
		viáticos	33	33	33
		Totales	64	64	64
Acervos					
	bibliografía	82	82	82	
	Totales	82	82	82	
	Total de la meta	166	166	166	

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Mtro. Rene Soto Cavazos


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Organismo Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



SEP



DGESU
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF
DCPP

SES

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-06 Proyecto de mejora de la capacidad y competitividad académicas para fortalecer el desarrollo integral de la DES-ICSA.

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-06-03 Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
4	Apoyo al Desarrollo de actividades académicas como seminarios, talleres y redes				
	Servicios				
		pasaje aereo nacional	7	7	7
		viaticos	34	34	34
		pago de inscripcion	7	7	7
		Totales	48	48	48
		Total de la meta	48	48	48

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto
Mtro. Rene Soto Cavazos

Responsable Institucional del PIFI
Lic. Manuel Loera de la Rosa

Organo Interno de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

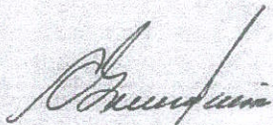
Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del IIT

Nº	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Desarrollo de los Cuerpos Académicos y Fortalecimiento de la Planta Académica.	57	46%	57	46%	0	0%
2	Atención a Estudiantes.	43	35%	43	35%	0	0%
3	Apoyo a los PE de Posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	23	19%	23	19%	0	0%
		123	100%	123	100%	0	0%

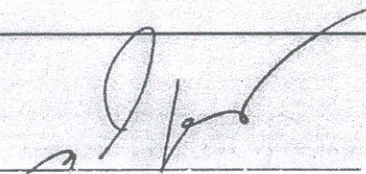
INFORME PARCIAL []

INFORME FINAL [X]

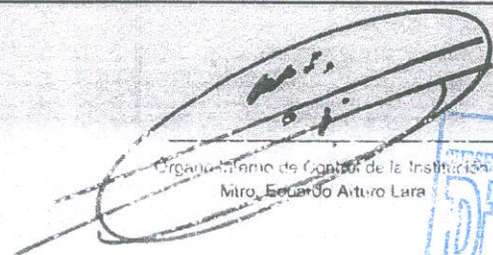
OBSERVACIONES



Responsable de proyecto
Ing. Antonio Guzmán Jaime



Responsable Institucional del PFI
Lic. Manuel Loera de la Roca



Organismo de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara



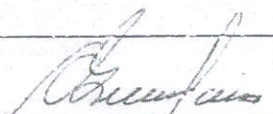
Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio _____ 2009

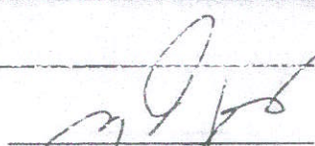
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del IIT

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07-01 Desarrollo de los Cuerpos Académicos y Fortalecimiento de la Planta Académica.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
2	Incrementar el número de PTC con perfil PROMEP de 46 a 69 y conmembresía al SNI de 17 a 23				
	Servicios				
		inscripción	1	1	1
		pasaje aéreo nacional	1	1	1
		viaticos	6	6	6
		inscripción	1	1	1
		pasaje aéreo internacional	1	1	1
		viaticos	5	5	5
		Totales	15	15	15
		Total de la meta	15	15	15
3	Mejorar la consolidación de los CAEF (15 en el IIT)				
	Servicios				
		vuelo redondo a Puebla al instituto nacional de astrofísica óptica y electrónica INAOE	1	1	1
		Viaticos a Puebla	30	30	30
		Totales	31	31	31
		Total de la meta	31	31	31
4	Lograr que los CAEF cuenten con la infraestructura básica para el desarrollo de sus trabajos de investigación y desarrollo tecnológico.				
	Bienes muebles				
		Electrómetro/Medidor de alta resistencia de 5-1/2 dígitos, modelo 557A de Keithley	2	2	2
		Fluorímetros de campo modelo Turner Designs	3	3	3
		Medidor de Oxígeno Disuelto y PH de campo	2	2	2
		Equipo de programación electromagnética de baja inductancia para detección de contaminación en suelos	1	1	1
		Análizador de dispositivos semiconductores con software Easy Expert (Alien B1500A)	1	1	1
		Un paquete classpack de 10 robots AmigoBot, con baterías y 3 cargadores, 10 ethernet onboard radios, con 10 amigobot Fingers, 5 amigobot joysticks, 10	1	1	1
		PeopleBot en color Negro base, que incluye 28 sonares, bumpers, 2 baterías, cargador, Ethernet, laptop connector, table sensin IR's, pantalla PTZ 104	1	1	1
		Totales	11	11	11
	Total de la meta	11	11	11	

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Ing. Antonio Guerra Jaime


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Organo Interno de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



SEP

DGESU
DSU

SES

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF
DCPP

Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio 2008

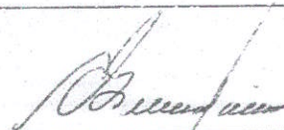
Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del IIT

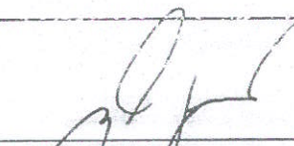
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07-02 Atención a estudiantes

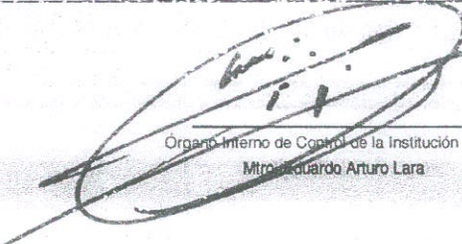
Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
		Lograr una tasa de titulación de 50%, de egreso de 41%, satisfacción de los egresados de 94%, satisfacción de los empleadores de 80%			
	Bienes muebles				
		Aagitador de tapices de 8 pulgadas con acción de golpeo-115V. AC. 60Hz	2	2	2
		Permeámetros-carga constante y carga variable con cabezal de 9 pulgadas	3	3	3
		Kit de compiladores que soportan todos los modelos de la arquitectura de 8051 (keil)	3	3	3
		Sensores de adquisición de datos	1	1	1
		Unidades de adquisiciones de datos	2	2	2
		Paquete de sensores y cables laser	1	1	1
		Multímetros digitales	2	2	2
		Fuentes de alimentación	2	2	2
		Kit para laboratorio de astronomía	4	4	4
		Medidor de inductancia y capacitancia	1	1	1
		Equipo de prueba de rigidez dieléctrica de aceite modelo DTS-1000 Marca High	1	1	1
		Módulo USB de adquisición de datos de alto desempeño, 64 canales S. E. o 32	5	5	5
		Mezclador	2	2	2
		Refrigerador de laboratorio	1	1	1
		Equipo de vibración universal con todos sus módulos modelo TM16	1	1	1
		Mezclador	1	1	1
		Totales	32	32	32
	Acervos*				
		IEEE Internet Computing	1	1	1
		IEEE Pervasive Computing	1	1	1
		IEEE Computer Society (Base de datos)	1	1	1
		IEEE Intelligent Transportation Systems Society	1	1	1
		IEEE Intelligent Engineering	1	1	1
		Interfaces	1	1	1
		APICS	3	3	3
		IEEE Transactions on Mobile Computing	1	1	1
		IEEE Transactions on Parallel and Distributed System	1	1	1
		Totales	11	11	11
		Total de la meta	43	43	43

OBSERVACIONES:

* Estos requerimientos del rubro de acervos se cumplieron con la aplicación de otros fondos.


 Responsable de proyecto
 Ing. Antonio Guerra Jaime

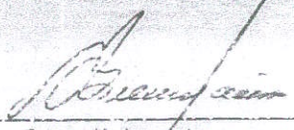

 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa

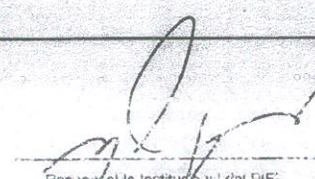

 Órgano Interno de Control de la Institución
 Mitro Eduardo Arturo Lara


Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio 2009
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del IIT
 Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07-03 Apoyo a los PE de Posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado	
1	Mantener la permanencia en el RNP de los PE de Posgrado, Maestría en Ciencia de los Materiales y Maestría en Ingeniería en Manufactura					
	Bienes muebles					
			Balanza analítica	3	3	3
			Equipo Refómetro para la determinación de las propiedades de polímeros marca Ta	1	1	1
			Sistema para obtención de nanopartículas Marca Atomate, Low pressure CVD	1	1	1
			Equipo MDX-540SA Ultra High Precision 3D CNC Molding Machine MDX-540SA	3	3	3
			Equipo IPX 6003D Laser Scanner 10x16" incluye software Polan, tamaño de la mesa	1	1	1
			Equipo de Medición Hawk Measuring RangeX 400mmY 300mmZ± 40 -	3	3	3
			Cortadora de precisión digital Cortadora de trabajo pesado motor de AC wit 1.5KW,	1	1	1
			Pulidora de velocidad variable con accesorios Pulidora de uso pesado con dos discos	1	1	1
			Totales	14	14	14
		Total de la meta	14	14	14	
2	Formar solidamente a los estudiantes del posgrado haciéndolos partícipes de las labores de generación y aplicación innovadora del conocimiento					
	Servicios					
			Cabezas holográficas intercambiables Projection Head Multi - Line: 3 líneas NT54-	6	6	6
			Kit de accesorios para computadora: 5 Unidades Usb 2GB SanDisk, 2 Lectores de	1	1	1
			Generador de señales Marca: Agilent 33220A Canales: 1 canal de salida y 1 canal de	2	2	2
		Totales	9	9	9	
		Total de la meta	9	9	9	

OBSERVACIONES:


 Responsable de proyecto
 Ing. Antonio Guerra Jaline


 Responsable Institucional del PIFI
 Lic. Manuel Loera de la Rosa


 Organismo de Control de la Institución
 Mtro. Eduardo Arturo Lara



Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Ejercicio 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-03 Inserción de una perspectiva de género en el desarrollo académico e institucional de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-03-01 Programa de estudios de género

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Certificar antes del año 2012 ante el Instituto Nacional de las Mujeres, el sistema de gestión académico institucional de la UACJ				
	Servicios				
		Talleres con el consejo directivo	3	3	3
		Foro para revisar la planeación institucional	5,000	5,000	5,000
		Foro virtual para revisión del PIDE	0	0	0
		Realizar Seminario	4	4	4
		Publicación masiva del PIDE	20,000	20,000	20,000
		Foro virtual sobre normatividad institucional	0	0	0
		Diseño de convocatorias	0	0	0
		Alentar firma de contratos masivos	0	0	0
		Ofrecer cursos de capacitación a directivos	1	1	1
		Desarrollo de un programa de capacitación para trabajadores	12	12	12
		Asesoría en el diseño conceptual del módulo	2	2	2
		Desarrollo del módulo estadístico	1	1	1
		Con base en Balance Score Card preparar un sistema de monitoreo	1	1	1
	Totales	25,024	25,024	25,024	
	Honorarios	Consulta con expertos sobre legislación de género	3	3	3
		Total de la meta	25,027	25,027	25,027
2	A través de la capacitación por el INMUJERES a un cuerpo multidisciplinario institucional se desarrollaran dos productos, el primero será un diagnósticos de la situación actual de la UACJ con respecto a la equidad de género que permitirá que la institución atienda las observaciones y que en su momento sea certificado por el INMUJERES, el otro producto será un libro que se divulgará				
	Servicios				
		Conformar equipo de trabajo multidisciplinario	0	0	0
		Capacitar al equipo de trabajo en las instalaciones de INMUJERES	18	18	18
		Asistir a tres cursos de capacitación insitu	54	54	54
		Pago de cursos y asesorías durante la elaboración del diagnóstico	3	3	3
		Realizar análisis comparativo	4	4	4
		Conocer indicadores y metodología de universidades internacionales	12	12	12
		Conocer dos experiencias exitosas de universidades nacionales	4	4	4
		Conocer indicadores y metodología de universidades nacionales	12	12	12
		Taller con expertos	0	0	0
		Publicación de libro	1	1	1
		Presentación en dos congresos nacionales	2	2	2
		Recepción de los resultados por los proyectos financiados	2	2	2
		Incorporación de las propuestas presentadas	6	6	6
		Total de la meta	118	118	118
Consolidar la implantación del modelo de la UACJ, basado en el estudiante o aprendizaje, incorporando la perspectiva de género en el programa institucional de tutoría y mediante una actualización de los cursos selo.					
Servicios					
	Invitar a expertos de la ANUIES	4	4	4	
	Recibir capacitación in situ	24	24	24	
	Capacitar a los tutores universitarios en cuestiones de riesgo de deserción	2	2	2	
	Capacitar a los tutores universitarios en temas de género	2	2	2	

3	Capacitar a los coordinadores de los programas educativos	4	4	4
	Actualizar el programa del curso Cultura y Sociedad	0	0	0
	Producir materiales audiovisuales	10	10	10
	Reproducir materiales audiovisuales	1600	1600	1600
	Reproducir materiales impresos	1600	1600	1600
	Actualizar los cursos de estudios de género	0	0	0
	Invitar a instructores de INMUJERES	4	4	4
	Recibir capacitación in situ	12	12	12
	Reproducir materiales para los asistentes al taller	240	240	240
	Capacitar a los profesores	6	6	6
	Invitar a instructores de INMUJERES	4	4	4
	Recibir capacitación in situ	12	12	12
	Reproducir materiales para los asistentes al taller	240	240	240
	Capacitar a los estudiantes	6	6	6
	Abrir seminarios para los representantes de las ONG y AC	0	0	0
100% de estudiantes de nuevo ingreso reciban orientación	0	0	0	
Total de la meta	3770	3770	3770	

OBSERVACIONES:



Responsable de proyecto
Mtro. Javier René Goto Cavazos

Responsable Institucional del PIFI
Lic. Manuel Loera de la Rosa



Organo Interno de Control de la Institución
Mtro. Eduardo Arturo Lara

