



30 de junio del 2010  
Oficio No. 433. 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 correspondiente al convenio PIFI 2009-08MSU0245B, que comprende seis proyectos.

Sin otro particular, aprovecho para enviarle un cordial saludo.

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

  
**Lic. Jorge Mario Quintana Silveyra**  
**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



DGESU  
DSU

SES

SITUACION PROGRAMÁTICA DE METAS (OBJETIVOS) APOYADOS

SCPF  
DCPP

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 currículum universitario en el marco del PIDE de acuerdo a recomendaciones de organismos acreditadores del SATCA y del diagnóstico institucional.	9	0.49%	0	0%	-9	0%
2	Desarrollar efectivamente los ambientes de autoaprendizaje y aprendizaje colaborativo necesarios para la innovación educativa.	1509	81.57%	913	49%	-596	-32%
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%	15	1%	-310	-17%
4	Asegurar que la comunidad universitaria cuente con atención psicológica, pedagógica y vocacional mediante la consolidación del programa de universidad saludable.	7	0.38%	1	0%	-6	0%
		1850	100%	928	50%	-921	-50%

INFORME PARCIAL [X]

INFORME FINAL [ ]

OBSERVACIONES

Responsable de proyecto  
Mtra. María Teresa Montero  
Mendoza

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Lbera 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

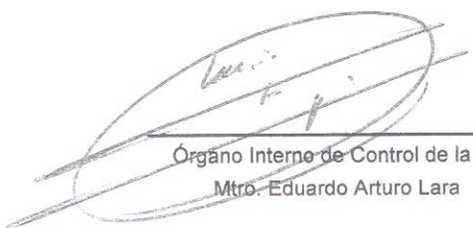
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-01-01 Ampliación y diversificación curricular a través del diseño de políticas, estrategias y programas institucionales innovadoras del curriculum universitario en el marco del PIDE de acuerdo a las recomendaciones de organismos acreditadores del SATCA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

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Intensificar el alcance e incorporación de nuevos enfoques de pensamiento científico, centrados en el aprendizaje				
	<b>Honorarios</b>				
		Pago de honorarios a instructores externos para la certificación de los docentes en el MEBA	6	6	0
		Totales	6	6	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
2	Expansión de ambientes de aprendizaje virtuales y extraescolares				
	<b>Honorarios</b>				
		Pago a instructores externos para la certificación de docentes en materia de educación a distancia	3	3	0
		Totales	3	3	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

OBSERVACIONES:

  
Responsable de proyecto  
Mtra. Maria Teresa Montero  
Mendoza

  
Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera 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-01 Innovación Educativa

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

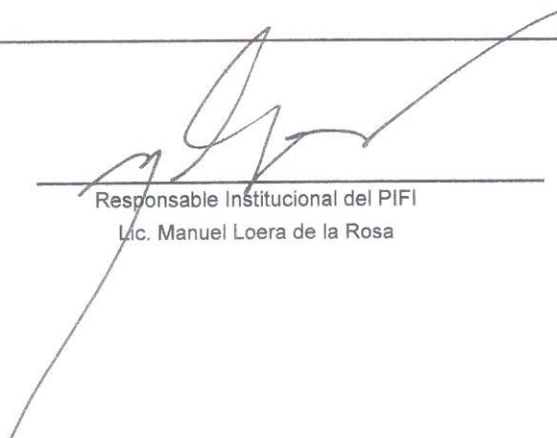
Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Desarrollar en los miembros de la comunidad universitaria las capacidades orientadas al autoaprendizaje				
	<b>Servicios</b>				
		Taller herramientas del DHI	2	2	0
		Asesoría en procedimiento siguiendo las pautas de IFLA	1	1	0
		Taller de modelos pedagógicos orientados al aprendizaje	2	2	0
		5	5	0	
		<b>Total de la meta</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
2	establecer ambientes para el fomento efectivo de redes de colaboración				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Pantalla de proyección Manual	1	1	0
		Proyector de video	2	2	0
		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	29	
		<b>Total de la meta</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>29</b>
3	Consolidar las estructuras de información y herramientas para el conocimiento				
	<b>Acervos</b>				
		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	0
		busqueda de bibliografía en librerías, que contiene información acerca de actualizaciones, descripciones de contenido y de autores (licencia anual).	1	1	0
		2	2	0	
		<b>Total de la meta</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	Consolidar y diversificar los repositorios de información disciplinar				
	<b>Acervos</b>				

	Scient Direct	1	1	0
	Ebsco Host	1	1	0
	Ovid	1	1	1
	Cicéron Leyes	1	1	0
	In4mex	1	1	0
	Naxos	1	1	0
	JSTOR	1	1	0
	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 ICESA	400	400	0
	Incorporación de acervos bibliograficos destinados al area del conocimiento de Ingeniería y Tecnología y a la de Exactas y naturales del IIT	300	300	127
	Incorporación de acervos bibliograficos para apoyar la formación en el área de conocimiento de Ciencias de la salud del ICB	354	354	407
	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	201
	Incorporación de acervos bibliograficos sobre temas generales para apoyar la formación en el área de conocimiento de	1	1	0
	Suscripciones a publicaciones periodicas	147	147	147
	Totales	1470	1470	884
	<b>Total de la meta</b>	<b>1470</b>	<b>1470</b>	<b>884</b>

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



DGESU  
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF  
DCPP

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				
	<b>Servicios</b>				
		Cursos de lenguajes alternos	3	3	0
			3	3	0
	<b>Materiales</b>				
		Material en idiomas para invidentes	1	1	0
		Material multimedia para habilidades de comprensión y comunicación	125	125	0
	Material multimedia para habilidades de compr y com	1	1	0	
		127	127	0	
		<b>Total de la meta</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>0</b>
2	Impulsar la enseñanza de otros idiomas mediante la adecuación de espacios				
	<b>Bienes muebles</b>				
		computadora de escritorio PC pantalla plana	1	1	1
		cañon	2	2	0
			3	3	1
	<b>Materiales</b>				
		comunicación	125	125	0
	Material multimedia para desarrollo de habilidades de comp y com	1	1	0	
		126	126	0	
		<b>Total de la meta</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>1</b>
3	Coadyuvar a la formación integral de los estudiantes movilizandoo a 700				
	<b>Servicios</b>				
		Vuelos nacionales IADA	4	4	0
		Viáticos nacionales IADA	4	4	0
		Vuelos nacionales ICB	11	11	2
		Viáticos nacionales ICB	11	11	0
		Vuelos nacionales ICSA	6	6	0
		Viáticos nacionales ICSA	6	6	0
		Vuelos nacionales IIT	12	12	12
		Viáticos nacionales IIT	12	12	0
		66	66	14	
		<b>Total de la meta</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>14</b>

OBSERVACIONES:

Responsable de Proyecto  
 Mtra. Maria Teresa Montero  
 Mendoza

Responsable Institucional del PIFI  
 Lic. Manuel Loera de la Rosa

Organo 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/PIFI2009-08MSUD245B-01 Innovación Educativa

P/PIFI2009-08MSUD245B-01-04 Asegurar que la comunidad universitaria cuente con atención psicológica, pedagógica y vacacional mediante la consolidación del programa de Universidad Saludable.

Objetivo (Clave, Nombre):

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				
	<b>Materiales</b>				
		Pruebas MMPI, DSM IV, SDS-R, BETA III	4	4	0
		Pruebas MMPI	1	1	0
		Lote de reactivos para exámenes médicos	1	1	1
		<b>Total de la meta</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
2	Impulsar la incorporación de los PE a proceso 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				
	<b>Servicios</b>				
		Asesoría	1	1	0
			1	1	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Mtra. María Teresa Montero  
Merdoza

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa

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

 DGESU DSU SES	<b>SITUACION PROGRAMÁTICA DE METAS (OBJETIVOS) APOYADOS</b>	SCFP DCPP
--	---	--------------

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

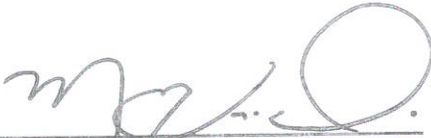
Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02 Consolidación y seguimiento de la calidad en la gestión universitaria.

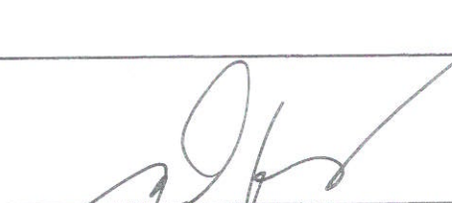
Nº	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Consolidar el SGC de la UACJ, incluyendo nuevos procesos que incorporen elementos académicos transversales.	16	76%	3	14%	-13	-62%
2	Mantener los buenos resultados de 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%	0	0%	-1	-5%
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%	0	0%		
		21	100%	3	14%	-14	-67%

INFORME PARCIAL [X]

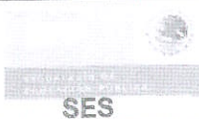
INFORME FINAL [ ]

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

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-02-01 Consolidar el SGC de la UACJ, incluyendo nuevos procesos que incorporen elementos académicos transversales.

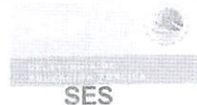
Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
1	Mantener, consolidar y ampliar el alcance del sistema de gestión de la calidad implementado en la UACJ.				
	<b>Servicios</b>				
		Curso de capacitación	2	2	0
		Hospedaje	10	10	0
		Boletos de avión	3	3	3
		Auditoria de mantenimiento	1	1	0
		<b>Totales</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
	<b>Total de la meta</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Mtra. Maria Esther Mears Delgado

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Lopera de la Rosa

Organo 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.

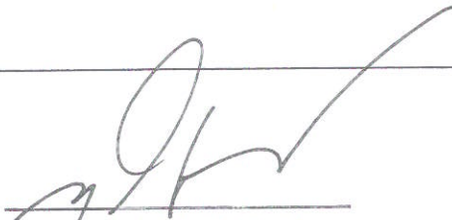
P/PIFI2009-08MSU0245B-02-02 Mantener los buenos resultados de la competitividad académica, apoyando a las DES en los procesos de acreditación y reacreditación por organismos reconocidos por el COPAES. Así como buscar la Certificación Internacional.

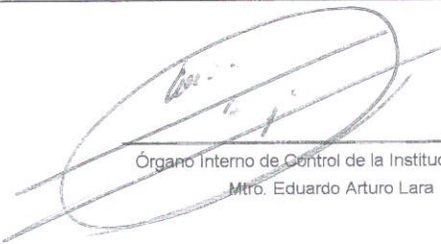
Objetivo (Clave, Nombre):

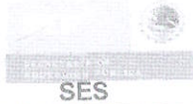
Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
3		Acreditar y reacreditar los PE del Instituto de Ciencias Sociales y Administración			
	Servicios	Evaluación del PE de Economía	1	1	0
		Totales	1	1	0
		Total de la meta	1	1	0

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

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.

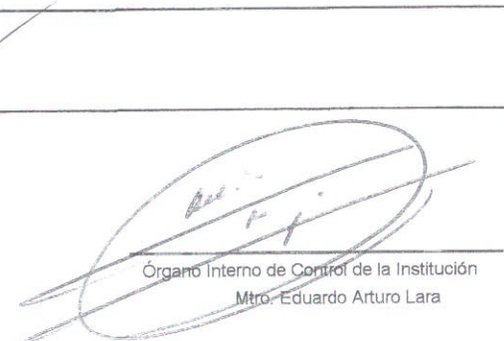
Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-02-03 Establecer controles de admisión a los recursos a través de la red que mitiguen o eliminen amenazas en la integridad, disponibilidad o confidencialidad de la información.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
3		Contar con un mecanismo que filtre al 100% contenido malicioso y que permita aplicar políticas de acceso a contenido de Internet			
	Bienes muebles				
		Sistema Filtro Web para 5500 nodos que permita bloquear según el ancho de banda, bloquear según el tipo de archivo para administrar el acceso a la Web, filtrar sitios según la hora del día. Permite definir políticas según usuarios/grupos definidos en Microso	1	1	0
		Tarjeta supervisora para Cisco Catalyst 6506	2	2	0
		Cisco Catalyst 6506	1	1	0
		Totales	4	4	0
		Total de la meta	4	4	0

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 SES	SITUACION PROGRAMÁTICA DE METAS (OBJETIVOS) APOYADOS	SCPF DCPD
--	--	--------------

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

Proyecto(Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-04 Transformación integral de las condiciones académicas del IADA

Nº	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%

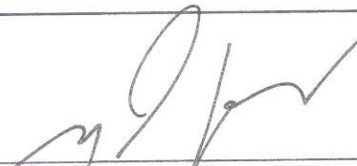
INFORME PARCIAL  [ X ]

INFORME FINAL  [ ]

OBSERVACIONES



Responsable de proyecto  
Mtro. Hector Rivero Peña



Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa



Organo 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 \_\_\_\_\_ 2008

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-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
1		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, manu	1	1	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
		<b>Total de la meta</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

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%	18	5%	-70	-21%
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%	107	32%	-49	-15%
3	Incremento a la competitividad académica. Se pretende mantener al 100% de la matrícula en PEBC.	66	19.64%	48	14%	-18	-5%
4	Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	26	7.74%	6	2%	-20	-6%
		<b>336</b>	<b>100%</b>	<b>179</b>	<b>53%</b>	<b>-157</b>	<b>-47%</b>

INFORME PARCIAL  [ X ]

INFORME FINAL  [ ]

OBSERVACIONES



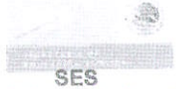
Responsable de proyecto  
Dr. Hugo Staines Orozco



Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa



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



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-05 ProDES ICB

P/PIFI2009-08MSU0245B-05-01 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.

Objetivo (Clave, Nombre):

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				
		Proyectores	6	6	6
		"Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2 Non-ECC SDRAM, 800MHz, 250GB SATA 3.0Gb Integrated Video, Intel® GMA 4500 Monitor Dell 19 inch UltraSharp™ 1909W"	6	6	6
		Impresora de inyección a color HP deskjet 9550c	6	6	6
		Totales	18	18	18
	Acervos				
		Adquisición de bibliografía científica especializada en las diferentes LGAC de los CA en proceso de consolidación: Journal de Prótesis Dental; Journal de Endodoncia; Journal de Ortodoncia; Journal de patología Oral; Jbiomedical	1	1	0
		Totales	1	1	0
		Total de la meta	19	19	18
2	Incrementar la Productividad Académica en por lo menos dos publicaciones conjuntas por PTC en revistas indizadas.				
	Servicios				
		Publicaciones	30	30	0
		Pago por membresía en sociedades Científicas que publiquen revistas indizadas	31	31	0
		Suscripción a bases de datos o revistas especializadas: EBSCO, Science Direct, ISI, SCOPUS SCAD; en este último caso, acceso a texto completo.	6	6	0
	Totales	67	67	0	
	Total de la meta	67	67	0	
3	Impulsar el Programa de contratación y Retención de Profesores de Tiempo Completo preferentemente con nivel de Doctorado, para alcanzar la meta de 180 PTC para el 2010.				
	Bienes muebles				
		Orthophos 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. Manuel Loera 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  
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-05 ProDES ICB

Ejercicio 2009

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.				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Proyector luminico de Video	5	5	5
		Computadoras de escritorio: Computadoras de escritorio	5	5	5
		Escritorio	20	20	0
		Computadoras de escritorio: Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2	20	20	20
		Totales	50	50	30
	<b>Servicios</b>				
		Viáticos para instructor	10	10	8
		Boletos de avion nacional	2	2	0
	Totales	12	12	8	
	<b>Total de la meta</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>38</b>	
2	Implementar el modelo educativo centrado en el estudiante en los PE de medico cirujano, cirujano dentista, MVZ, química, biología, entrenamiento deportivo, enfermería y nutrición, proporcionando a los estudiantes las condiciones necesarias para ello				
	<b>Bienes muebles</b>				
		proyector luminoso de video	32	32	32
		Computadoras de escritorio	32	32	32
	Totales	64	64	64	
	<b>Total de la meta</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	
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.				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Mesas hidraulicas de exploracion	3	3	3
		Cardiology patient simulator K	1	1	1
		Conjunto de maniquies	1	1	1
		Totales	5	5	5
	<b>Servicios</b>				
		Transporte terrestre	5	5	0
	Hospedaje por dia	20	20	0	
	Totales	25	25	0	
	<b>Total de la meta</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	

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



DGESU  
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF  
DCPP

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.				
	<b>Honorarios</b>				
		Pago de honorarios a capacitadores y asesores externos	1	1	0
		Pago de honorarios a capacitadores y asesores externos	1	1	0
		Totales	2	2	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
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.				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Maniqui para cuidados de Enfermería MER-40	1	1	1
		Maniqui RCP Avanzado, 8 Modelo de crisis. Bebe MCI-20	1	1	1
		Totales	2	2	2
		<b>Total de la meta</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
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 Medico Cirujano mediante reuniones periódicas y calendarizadas de seguimiento con la Subdirección de acreditación Institucional y CADAC.				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Licencias, Software ACLS	10	10	10
		Licencias, Software ATLS	10	10	10
		Software de gases arteriales	10	10	5
		Software MicroEKG	10	10	0
		Chest pain simulador	10	10	10
		Modulo para ratón (see-through shelf)	1	1	1
		Jaulas para conejos (Rabbit cages racks)	1	1	0
		Computadoras Especializadas: PROCESADOR Intel™ Core®2 Duo E4500	10	10	10
		Totales	62	62	46
			<b>Total de la meta</b>	<b>62</b>	<b>62</b>

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



DGESU  
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF  
DCPP

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	0
		Totales	3	3	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
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	1
		Viáticos con pasaje, hospedaje y alimentación (Nacional)	4	4	4
		Estancia Académica Internacional	1	1	1
		Boletos de avión (Internacional)	6	6	0
		Viáticos, hospedaje y alimentación (Internacional)	10	10	0
	Totales	23	23	6	
		<b>Total de la meta</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>6</b>

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-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, PROMEP y certificación docente; y para el fortalecimiento de la investigación, la vida colegiada y el compromiso institucional de los PTC en CA.	744	78%	211	22%	-533	-56%
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 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%	10	1%	-158	-16%
3	Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	48	5%	0	0%	-48	-5%
		<b>960</b>	<b>100%</b>	<b>221</b>	<b>23%</b>	<b>-739</b>	<b>-77%</b>

INFORME PARCIAL  [ X ]

INFORME FINAL  [ ]

OBSERVACIONES

Responsable de proyecto  
Mtro. Francisco Javier Sanchez  
Carlos

Responsable institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa

Organo 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

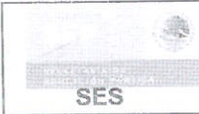
Ejercicio 2009

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI/2009-08MSU0245B-06 Proyecto de mejora de la capacidad y competitividad académicas para fortalecer el desarrollo integral de la DES-ICSA.

P/PIFI/2009-08MSU0245B-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	Eleva 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).					
	<b>Servicios</b>					
		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	0
		Viáticos Nacionales		32	32	3
		Pasaje Internacional		4	4	0
		Viáticos Internacionales		16	16	0
		Impresión de tesis (200 pags 10 ejemplares).		8	8	8
		Pago derechos examen de grado		10	10	0
	Totales		118	118	41	
	<b>Total de la meta</b>		<b>118</b>	<b>118</b>	<b>41</b>	
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.					
	<b>Servicios</b>					
		Pasaje aéreo Internacional		2	2	1
		Viáticos Internacionales		36	36	20
		Pasaje aéreo Nacional		4	4	0
		Viáticos nacionales		56	56	39
		Pasaje aéreo Internacional		33	33	1
		Viáticos Internacionales		96	96	10
		Pasaje aéreo Nacional		32	32	1
		Viáticos nacionales		96	96	3
		Pago de inscripción		60	60	4
		Totales		415	415	79
		<b>Bienes muebles</b>				
	Computadoras de escritorio: Procesador Intel® Core™ 2 Duo E8500 4GB DDR2		12	12	0	
	Totales		12	12	0	
	<b>Total de la meta</b>		<b>427</b>	<b>427</b>	<b>79</b>	
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, impresas y electrónicas) en articulación con los programas de apoyo de las Direcciones Generales (DGVIS, CGyP, DGDCyDC).					
	<b>Servicios</b>					
		Pasaje aéreo Internacional		10	10	0
		Viáticos Internacionales		30	30	19
		Pasaje aéreo Nacional		8	8	0
		Viáticos		24	24	2
		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	0
		Impresión de artículos (1/2 carta 100 pags. 100 ejemplares)		50	50	50



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-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-06-01 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.

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
		Pago de publicación en revistas arbitradas	12	12	0
		Totales	157	157	89
	<b>Materiales</b>				
		Materiales de apoyo	8	8	2
		Materiales de apoyo	4	4	0
		Pago de premios en concursos de protocolos de investigación	10	10	0
		Totales	22	22	2
	<b>Acervos</b>				
		Adquisición bases de datos (ENEU, ENIGH, CGPyV, Censos Económicos de INEGI)	20	20	0
		Totales	20	20	0
		<b>Total de la meta</b>	<b>199</b>	<b>199</b>	<b>91</b>

OBSERVACIONES:

\_\_\_\_\_  
Responsable de proyecto  
Mtro. Francisco Javier Sanchez  
Carlos

\_\_\_\_\_  
Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera 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-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 lastrayectorias 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.

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 Indices de desempeño académico y el fortalecimiento de la formación profesional.				
	<b>Servicios</b>				
		Pago de servicios	2	2	0
	<b>Total de la meta</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
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 posgrado cuenten con apoyos para culminar sus estudios.				
	<b>Honorarios</b>				
		Honorarios	20	20	0
	<b>Totales</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
	<b>Servicios</b>				
		Servicios de asesoria	8	8	0
		Inscripcion	12	12	0
		pasaje aereo nacional	11	11	0
		viaticos	33	33	0
	<b>Totales</b>		<b>64</b>	<b>64</b>	<b>0</b>
<b>Acervos</b>					
	bibliografia	82	82	10	
<b>Totales</b>		<b>82</b>	<b>82</b>	<b>10</b>	
<b>Total de la meta</b>		<b>166</b>	<b>166</b>	<b>10</b>	

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Mtro. Francisco Javier Sánchez  
Cárlos

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera 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-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	0
		viaticos	34	34	0
		pago de inscripcion	7	7	0
		Totales	48	48	0
		Total de la meta	48	48	0

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Mtro. Francisco Javier Sanchez  
Carlos

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa

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

 DGESU DSU SES	SITUACION PROGRAMÁTICA DE METAS (OBJETIVOS) APOYADOS	SCPF DCPD
--	--	--------------

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

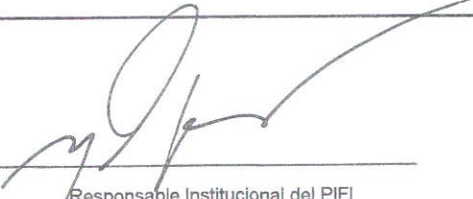
Nº	DESCRIPCIÓN DE LA META	METAS (OBJETIVOS)				DESVIACIÓN	
		PROGRAMADAS		ALCANZADAS		+ (-)	
		CANTIDAD	%	CANTIDAD	%	ABSOLUTA	REL (%)
1	Desarrollo de los Cuerpos Académicos y Fortalecimiento de la Planta Académica.	57	46%	17	14%	-40	-33%
2	Atención a Estudiantes.	43	35%	18	15%	-25	-20%
3	Apoyo a los PE de Posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.	23	19%	8	7%	-15	-12%
		123	100%	43	35%	-80	-65%

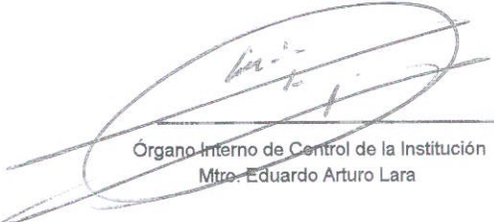
INFORME PARCIAL [ X ]

INFORME FINAL [ ]

OBSERVACIONES
---------------

  
 \_\_\_\_\_  
 Responsable de proyecto  
 Ing. Antonio Guerra Jaime

  
 \_\_\_\_\_  
 Responsable Institucional del PIFI  
 Lic. Manuel Loera 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-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.

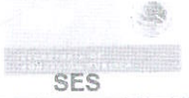
Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
2	Incrementar el número de PTC con perfil PROMEP de 46 a 69 y conmembresía al SNI de 17 a 23				
	<b>Servicios</b>				
		inscripción	1	1	0
		pasaje aereo nacional	1	1	0
		viaticos	6	6	4
		inscripción	1	1	0
		pasaje aereo Internacional	1	1	0
		viaticos	5	5	0
		Totales	15	15	4
		<b>Total de la meta</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>4</b>
3	Mejorar la consolidación de los CAEF (15 en el IIT)				
	<b>Servicios</b>				
		vuelo redondo a Puebla al instituto nacional de astrofisica optica y electronica	1	1	0
		Viaticos a Puebla	30	30	3
		Totales	31	31	3
		<b>Total de la meta</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>3</b>
4	Lograr que los CAEF cuenten con la infraestructura básica para el desarrollo de sus trabajos de investigación y desarrollo tecnológico.				
	<b>Bienes muebles</b>				
		Electrómetro/Medidor de alta resistencia de 5-1/2 dígitos, modelo 557A de Keithley	2	2	1
		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 contaminantes en suelos	1	1	1
		Análizador de dispositivos semiconductores con software Easy Expert (Allent B1500A)	1	1	1
		Un paquete clasepack de 10 robots AmigoBot, con baterías y 3 cargadores, 10 ethernet onboard radios, con 10 amigobot Fingers; 5 amigobot joyisticks, 10	1	1	1
		PeopleBot en color Negro base, que incluye 28 sonares, bumpers, 2 baterías, cargador, Ethernet, laptop connector, table sensin IR's, pantilt PTZ 104	1	1	1
		Totales	11	11	10
		<b>Total de la meta</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>10</b>

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Ing. Antonio Guerra Jaime

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa

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



DGESU  
DSU

SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

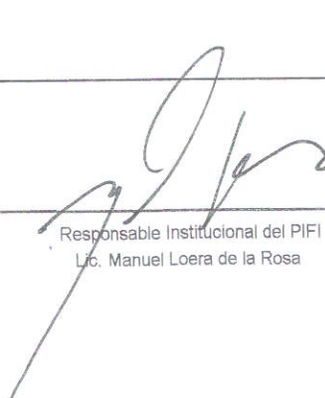
SCPF  
DCPP

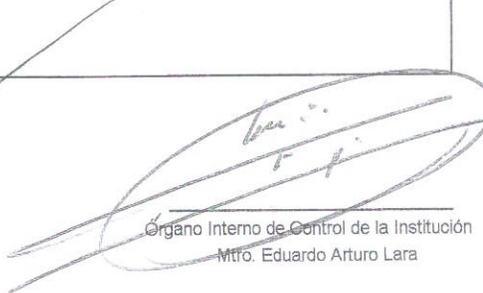
Institución (clave, nombre): 10 Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ejercicio \_\_\_\_\_ 2008  
 Proyecto (clave, nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07 Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica del IIT  
 Objetivo (Clave, Nombre): P/PIFI2009-08MSU0245B-07-02 Atención a estudiantes

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%				
1	Bienes muebles					
		Agitador 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	1	
		Kit de compiladores que soportan todos los modelos de la arquitectura de 8051	3	3	0	
		Sensores de adquisición de datos	1	1	1	
		Unidades de adquisiciones de datos	2	2	2	
		Paquete de sensores y diodos laser	1	1	0	
		Multímetros digitales	2	2	0	
		Fuentes de alimentación	2	2	0	
		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	0	
		Refrigerador de laboratorio	1	1	0	
		Equipo de vibración universal con todos sus módulos modelo TM16	1	1	1	
		Mezclador	1	1	0	
		Totales		32	32	18
		Acervos				
			IEEE Internet Computing	1	1	0
			IEEE Pervasive Computing	1	1	0
			IEEE Computer Society (Base de datos)	1	1	0
			IEEE Intelligent Transportation Systems Society	1	1	0
			IIE Industrial Engineering	1	1	0
			Interfases	1	1	0
		APICS	3	3	0	
		IEEE Transactions on Mobile Computing	1	1	0	
		IEEE Transactions on Parallel and Distributed System	1	1	0	
		Totales	11	11	0	
		<b>Total de la meta</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>18</b>	

OBSERVACIONES:

  
 Responsable de proyecto  
 Ing. Antonio Guerra Jaime

  
 Responsable Institucional del PIFI  
 Lic. Manuel Loera 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-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 PNP de los PE de Posgrado, Maestría en Ciencia de los Materiales y Maestría en Ingeniería en Manufactura				
	Bienes muebles				
		Balanza analítica	3	3	1
		Equipo Reómetro para la determinación de las propiedades de polímeros marca	1	1	1
		Sistema para obtención de nanopartículas Marca Atomate, Low pressure CVD	1	1	0
		Equipo MDX-540SA Ultra High Precision 3D CNC Molding Machine MDX-540SA	3	3	3
		Equipo IPX 6003D Laser Scanner 10x16" incluye software Rolan, tamaño de la	1	1	1
		Equipo de Medición Hawk Measuring RangeX 400mmY 300mmZ† 40 -	3	3	0
		Cortadora de precisión digital Cortadora de trabajo pesado motor de AC wit	1	1	1
		Pulidora de velocidad variable con accesorios Pulidora de uso pesado con dos	1	1	1
		Totales	14	14	8
	<b>Total de la meta</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	
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	6	6	0
		Kit de accesorios para computadora: 5 Unidades Usb 2GB SanDisk, 2 Lectores	1	1	0
		Generador de señales Marca: Agilent 33220A Canales: 1 canal de salida y 1 canal	2	2	0
	Totales	9	9	0	
	<b>Total de la meta</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	

OBSERVACIONES:

Responsable de proyecto  
Ing. Antonio Guerra Jaime

Responsable Institucional del PIFI  
Lic. Manuel Loera de la Rosa

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