

## SITUACIÓN PROGRAMÁTICA DE LAS ACCIONES APOYADAS

SCPF DCPP

nstitución:	Universidad de Guanajuato	Ejercicio	2010

Proyecto (clave, nombre): P/PIFI-2010-11MSU0013Z-01 Fortalecimiento de las condiciones institucionales para mejorar las funciones sustantivas de la Universidad de Guanajuato innovación en el desarrollo de los procesos educativos y administrativos.

Metas Rubro Descripción de los conceptos apoyados **Total Autorizado Total Programado** Total Alcanzado Consolidar la Infraestructura de Tecnologías de la Información de soporte para flexibilizar y diversificar los programas educativos de 17972 alumnos en 2010 y de 19027 en 2011 en cuatro Campus 1.1 Universitarios. Honorarios Totales Materiales Totales Servicios Totales Incrementar y consolidar la Infraestructura de Telecomunicaciones WNA y MAN para dar soporte a los programas de Tutoría Institucional y proceso de acreditación de programas de las DES Bienes muebles Enlaces de microondas Punto a Multipunto 2 2 Enlaces de microondas Punto a Punto 1 Actualización de unidades de RF de enlaces de microondas Totales Acervo Totales Total de la meta Desarrollar Infraestructura para mejorar las competencias genéricas y avanzadas para académicos y estudiantes en el uso de las TICs en diferentes DES. Mejorar las habilidades de uso de las bases de 1.2 datos electrónicas, sistematizar el uso de información para la investigación y proveer de herramientas digitales a estudiantes y académicos de los 144 programas educativos en 2010 y 171 programados para 2011 repartidos en cuatro Campus Universitarios, para su desarrollo integral.

	Totales			
Materiales				
	Totales			
	Mejoramiento de Infraestructura para el uso de espacios Virtuales de Aprendizaje para			
Servicios	desarrollar competencias con el uso de las TICs.			
	Actualización de Licencias de equipos multipunto	3	3	
	Actualización de Licencias de equipos multipunto	1	1	
	Totales	4	4	
Bienes muebles	Mejorar las habilidades digitales genéricas y avanzadas para los alumnos y académicos Mejoramiento de Infraestructura para el uso de espacios Virtuales de aprendizaje para desarrollar competencias con el uso de las TICs.			
Dielles Illuebles	Switch controlador y administrador de sistema de acceso inalámbrico con módulo de			
	reforzamiento de políticas de Firewall y módulo de detección de intrusos que incluye 20			
	puntos de acceso.	1	1	
	Switch de 24 puertos 100 Mbps con puerto óptico	2		
	Switch controlador y administrador de sistema de acceso inalámbrico con módulo de		_	
	reforzamiento de políticas de Firewall y módulo de detección de intrusos que incluye 20			
	puntos de acceso.	1	1	
	Servidor 1 procesador 6 núcleos, 24 GB RAM, 4 TB disco duro, 2 puertos Gigabit Ethernet.			
	Accesorios para gabinete, 1 puerto serial	2	2	
	Servidor 1 procesador 6 núcleos, 24 GB RAM, 4 TB disco duro, 2 puertos Gigabit Ethernet.			
	Accesorios para gabinete, 1 puerto serial	1		
	Totales	7	7	
Acervo				
	Totales			
	Total de la meta	11	11	
Honorarios				
	Totales			
Materiales				
	Totales			
Servicios				

	Tota	ales
	Bienes muebles	
	Tota	ales
	Acervo	
	Tota	ales
	Total de la m	
1.4		
	Honorarios	
	Tota	ales
	Materiales	
	Tota	ales
	Servicios	
	Tota	ales
	Bienes muebles	
		ales
	Acervo	
	Tota	ales
_	Total de la m	

## OBSERVACIONES:

Para lograr el cumplimiento del Objetivo OP/PIFI 2010-11MSU0013Z-01-01, se realizó la Licitación Publica Internacional LPI-29005001-006-11; derivado de este proceso se adquirió el equipo de los sistemas de acceso a red inalámbrica, así como las actualizaciones de equipos multipunto y adquisición de servidores para mejorar las habilidades digitales de la comunidad universitaria con el uso de las TICs.Por medio de la LPI-29005001-010-11 se adquirió la infraestructura de enlaces de telecomunicaciónes, sistemas de creación y difusión de contenidos digitales para las plataformas de aprendizaje (LMS), actualización de licencias de equipos multipuntos.

## OP/PIFI 2010-11MSU0013Z-01-02 Fortalecer el acervo Bibliográfico, hemerográfico y de

Objetivo (clave, nombre): OP/ bases de datos y modernizar los espacios y condiciones de consulta.

	Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado
--	-------	-------	---------------------------------------	------------------	------------------	-----------------

Meta Académica Apoyada: Actualizar y renovar las colecciones de libros, revistas y materiales electrónicos, atendiendo las respuestas realizadas por los CA de las DES y la Biblioteca Central, que nos permita satisfacer la creciente necesidad de obras de consulta de los 144 Programas Educativos en 2010 y 171 programados para 2011; mantener el flujo oportuno de literatura científica, según se observa en el anexo de relación de publicaciones y sostener la disponibilidad de fuentes referenciales y de texto completo, seleccionados de acuerdo al perfil académico Institucional.

Honorarios				
	Totales			
Materiales				
	Totales			
Servicios				
	Totales			
Bienes muebles	10000			
Dicties machies				
	Totales			
	Comprar 52,366 monografías y obras de consulta para la actualización de las bibliotecas de			
	los campus Guanajuato, León, Celaya-Salvatierra e Irapuato-Salamanca, Biblioteca Central y			
Acervo	Biblioteca Armando Olivares.			
	Adquisición de monografía para la Biblioteca Central.	1	1	1
	Adquisición de monografías y obras de consulta para el Campus Guanajuato para el			
	desarrollo del acervo de la División de Arquitectura, Arte y Diseño, División de Ciencias			
	Económico- Administrativas, División de Ciencias Naturales y Exactas, División de Ciencias			
	Sociales y Humanidades, División de Derecho, Política y Gobierno, y la División de Ingenierías.	4346	4346	63
	Adquisición de monografías y obras de consulta para el Campus León para el desarrollo del	4340	4340	03
	acervo de la División de Ciencias e Ingenierías, División de Ciencias de la Salud, y la División			
	de Ciencias Sociales.	2540	2540	54
	Adquisición de monografías y obras de consulta para el Campus Irapuato- Salamanca para el			
	desarrollo del acervo de la División de Ingenierías y la División de Ciencias de la Vida.	1712	1712	11
	Adquisición de monografías y obras de consulta para el Campus Celaya- Salvatierra para el			
	desarrollo del acervo de la División de Ciencias Sociales y Administrativas, y la División de	0.47	0.47	40
	Ciencias de la Salud e Ingenierías.  Adquisición de monografías y obras de consulta para la Biblioteca Central, la cual atiende a la	947	947	13
	comunidad universitaria en general.	606	606	11
	Totales	10,152.00	10152	153
	Total de la meta	10,152.00	10152	153
M-4- AI/I- A	ovada: Desarrollar competencias y babilidades informáticas en el personal del Sistema Bibliotecario d	·		

Meta Académica Apoyada: Desarrollar competencias y habilidades informáticas en el personal del Sistema Bibliotecario que permita mejorar la prestación de los servicios bibliotecarios, a través del uso de las tecnologías de la información; con el fin de ampliar las habilidades informáticas en los usuarios de las bibliotecas y coadyuvar a fomentar en la matricula de 17,972 alumnos de 2010 y en 19027 programada para 2011, el aprendizaje del uso de la información y su inserción en la sociedad del conocimiento.

programada para 2011, el aprendizaje del uso de la información y su inserción en la sociedad del conocimiento.

Honorarios

	Totales			
Materiales	lotales			
iviater laies				
	Totales			
O-minin-	2.1. Impartir cursos de capacitación para mejorar la capacidad en el trabajo de los bibliotecarios./ 2.2. Impartir cursos a los PE, CA y LGI para desarrollar sus habilidades informativas en el manejo de fuentes electrónicas de información.			
Servicios	Impartir cursos de capacitación a bibliotecarios del campus Guanajuato.	4	4	0
	Impartir cursos de capacitación a bibliotecarios del campus Guariajuato.  Impartir cursos de capacitación a bibliotecarios del campus León.	4	4	0
	Impartir cursos de capacitacion a bibliotecarios del campus Irapuato-Salamanca.	4	4	
	Impartir cursos a bibliotecarios del campus l'apuato-Salamanca.  Impartir cursos a bibliotecarios del campus Celaya-Salvatierra.	4	4	
	Impartir cursos a bibliotecarios del campus Celaya-Salvatierra.  Impartir cursos a bibliotecarios de la Biblioteca Central y Biblioteca Armando Olivares.	8	8	0
	Impartir cursos de DHI al campus Guanajuato a partir de la capacitación de una persona del área de servicios al público del campus Guanajuato, quien a su vez realizará las funciones de instructor para los PE de la División de Arquitectura, Arte y Diseño, División de Ciencias Económico- Administrativas, División de Ciencias Naturales y Exactas, División de Ciencias Sociales y Humanidades, División de Derecho, Política y Gobierno, y la División de Ingenierías.	1	1	0
	Impartir cursos de DHI al campus León a partir de la capacitación de una persona del área de servicios al público del campus León, quien a su vez realizará las funciones de instructor para los PE de la División de Ciencias e Ingenierías, División de Ciencias de la Salud, y la División de Ciencias Sociales.	1	1	1
	Impartir cursos de DHI al campus Irapuato- Salamanca a partir de la capacitación de una persona del área de servicios al público del campus Irapuato- Salamanca, quien a su vez realizará las funciones de instructor para los PE de la División de Ingenierías y la División de Ciencias de la Vida.	1	1	1
	Impartir cursos de DHI al campus Celaya-Salvatierra a partir de la capacitación de una persona del área de servicios al público del campus Celaya- Salvatierra, quien a su vez realizará las funciones de instructor para los PE de la División de Ciencias Sociales y Administrativas, y la División de Ciencias de la Salud e Ingenierías.	1	1	1
	Impartir cursos de DHI a Biblioteca Central a partir de la capacitación de una persona del área de servicios al público de la misma, quien a su vez realizará las funciones de instructor para los PE en general pues la Biblioteca Central atiende a toda la comunidad universitaria.	2	2	4
	Totales	18	18	11
Bienes muebles				
	Totales			
Acervo				

		Totales			
		Total de la meta	18.00	18	3
2.3	Meta Académica Apo beneficie a 144 PE re personal técnico.	oyada: Aplicar la normatividad técnica existente para la organización de los diversos tipos de inform egistrados en 2010 y a 171 programados para 2011, mediante tecnología de punta, para eliminar re	ación, resguardo y protecci zagos en el proceso técnic	ión del patrimonio informativo o o y permitir la mejora continua	de la Universidad, que ı y la capacitación del
	Honorarios				
		Totales			
	Materiales				
		Totales	ŝ		
	Servicios	Capacitar al personal del Sistema de Bibliotecas para mejorar sus habilidades laborales en la prestación de servicios bibliotecarios, los procesos técnicos, la organización de la información y el uso de las tecnologías de información.			
		Impartir cursos técnicos a bibliotecarios del campus Guanajuato.	2	2	2
		Impartir cursos técnicos a bibliotecarios del campus León.	2	2	2
		Impartir cursos técnicos al personal del campus Irapuato-Salamanca.	2	2	2
		Impartir cursos técnicos al personal del campus Celaya-Salvatierra.	2	2	2
		Impartir cursos técnicos al personal de la Biblioteca Central y Biblioteca "Armando Olivares Carrillo".	4	4	
		Totales	12.00	12.00	
	Bienes muebles	3.4. Adquirir equipo de cómputo actualizado para integrar los registros bibliográficos al catálogo en línea del sistema bibliotecario.			
		Actualizar el equipo para el préstamo automatizado de la Biblioteca Central, por uno con las siguientes características mínimas: procesador Intel Core duo, 2 GB de memoria RAM, Disco duro de 320 GB, sistema operativo Mac OS X.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus Guanajuato por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus Guanajuato por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus Guanajuato por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus León por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus León por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	

		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus Irapuato- Salamanca por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado del campus Celaya- Salvatierra por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	1
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado de Biblioteca Central por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	1
		Actualizar el equipo de cómputo para el préstamo automatizado de Biblioteca Central por uno con las siguientes características mínimas: procesador AMD ATHLON II DUAL CORE, disco duro 200 Gb y memoria RAM 1 Gb.	1	1	
		Totales	10	10	10
	Acervo			-	
		Totales			
		Total de la meta	22.00	22	15
2.4.		oyada: Garantizar la protección y seguridad del patrimonio bibliográfico, el almacenamiento y adecu 171 PE programados en 2011, así como la digitalización de acervos propios, en particular de los ca			e libros, que beneficie a
	Honorarios				
		Totales			
	Materiales	Consolidar el préstamo automatizado y la seguridad del patrimonio bibliogràfico y documental.			
		Adquisición de arco de protección para las bibliotecas del campus Irapuato- Salamanca.	1	1	(
		Adquirir impresora de códigos y lectores ópticos de Biblioteca Central.	2		
		Adquirir lectores ópticos del campus Guanajuato.	2	2	(
		Totales	5	5	
	Servicios	Totales	3	3	
	001110100				
		Totales	5	5	(
		Consolidar el préstamo automatizado y la seguridad del patrimonio bibliogràfico y		•	
		documental./ 4.4. Dotar de equipo de procesamiento digital y almacenamiento masivo para la			
	Bienes muebles	formación de la biblioteca digital.			
		Adquisición de arco de protección para la biblioteca (Sistema de seguridad de radio- frecuencia de un pasillo, para detectar cintas magnéticas) para el campus Guanajuato.	4	4	
		Adquisición de arco de protección para la biblioteca (Sistema de seguridad de radio-	1	1	
		frecuencia de un pasillo, para detectar cintas magnéticas) para el campus León.	1	1	(
	I I	, ,,	· ·	The second secon	

I			
	Adquisición de arco de protección para la biblioteca (Sistema de seguridad de radio- frecuencia de un pasillo, para detectar cintas magnéticas) para el campus Celaya- Salvatierra.	1	1
	Adquisición de arco de protección para la biblioteca (Sistema de seguridad de radio- frecuencia de un pasillo, para detectar cintas magnéticas) para Biblioteca Central.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el Campus Guanajuato.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Guanajuato.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus Guanajuato.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Guanajuato.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus León.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus León.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus León.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus León.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus Irapuato- Salamanca.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Irapuato- Salamanca.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el Campus Irapuato- Salamanca.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Irapuato- Salamanca.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus Celaya- Salvatierra.	1	1
	Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Celaya- Salvatierra.	1	1
	Adquirir una impresora térmica de 203 dpi's, 6"/ seg, 8 Mb memoria RAM, 4.09" de ancho e interfaces USB, serial y paralela. Construcción metálica para mediano volumen de impresión, con cable USB y conversión de 30 millares de etiqueta de poliéster blanco 51x25 mm, para el campus Celaya- Salvatierra.		

Adquirir un lector de código de barras tipo pistola para el campus Celaya- Salvatierra.	1	1	0
Adquirir escaner para la formación de biblioteca digital con características mínimas: tamaño de escaneo de 11.7" x 17", resolución óptica de 600 dpi. Profundidad de color de 24 y 48 bit			
por pixel. Profundidad de escala de grises de 8 y 16 bits por pixel.	1	1	0
Adquirir escaner para la formación de biblioteca digital con características mínimas: tamaño de escaneo de 11.7" x 17", resolución óptica de 600 dpi. Profundidad de color de 24 y 48 bit por pixel. Profundidad de escala de grises de 8 y 16 bits por pixel.	1	1	0
Tota	es 20	20	0
Acervo			
Tota	es		
Total de la me	ta 25	25	0

## OBSERVACIONES:

En lo que respecta a la meta 1 del Objetivo Particular 2 de PROGES 1, fueron realizados dos procesos de licitación, LPI-29005001-015-11 y LA-911043999-I2-2011 expediente 42048, con una adjudicación de 5,763 volúmenes, cuya comprobación y recepción se encuentra en proceso. Una vez reflejado en el estado financiero, se habrá concretado un 57.38% del ejercicio en esta meta. Aún no se encuentra reflejado en el ejercicio, sino en el compromiso de pago de dichos volúmenes. Igualmente se encuentran por entregarse 22 unidades de equipo correspondiente a la meta 4, del mismo objetivo, adquiridos por el proceso de Licitación LA-911043999-I3-2011 expediente 50151. Continuan por realizarse las sesiones de capacitación, que por su fechas se reflejan en el siguiente trimestre pero que por su programación se reflejarán para el final. Estas adquisiciones corresponden a las metas 2 y 3,

Objetivo (clave, nombre):

OP/PIFI 2010-11MSU0013Z-01-03 Fortalecer el perfil internacional de alumnos y profesores

Metas	Rubro	Descripción de los conceptos apoyados	Total Autorizado	Total Programado	Total Alcanzado		
3.1	Incrementar la movilida	Incrementar la movilidad nacional e internacional de los estudiantes de licenciatura y posgrado					
	Honorarios						
		Totales					
	Materiales						
		Totales					
	Servicios	Continuar la movilidad estudiantil nacional e internacional a nivel licenciatura y posgrado, las estancias profesionales y de investigación. 1.2 Incrementar las estancias de verano de investigación en diferentes áreas del conocimiento, para promover el interés y desarrollo científico, tecnológico y/o humanístico de los alumnos					
		Transporte aéreo para movilidad estudiantil nivel licenciatura	1	1	1		

		Becas de alimentación y hospedaje para movilidad estudiantil internacional nivel licenciatura, incluyendo estancia académica, de investigación y estancias profesionales	30	30	35
		Becas de alimentación y hospedaje para movilidad internacional nivel posgrado	20	20	19
		Becas de alimentación y hospedaje para movilidad nacional nivel licenciatura	10	10	1
		Cuotas de inscripción en instituciones extranjeras para estancias de verano de investigación de alumnos de licenciatura	8	8	7
		Transporte aéreo para alumnos de licenciatura que realizarán estancias de verano de investigación en instituciones extranjeras.	5	5	6
		Becas de alimentación y hospedaje para alumnos de licenciatura que realizarán estancias de verano de investigación en instituciones extranjeras.	1	1	1
		Totales	75	75	70
	Bienes muebles				
		Totales			
	Acervo				
		Totales			
		Total de la meta	75	75	13
3.2	,	del perfil internacional de los profesores			
	Honorarios				
		Totales			
	Materiales				
		Totales			
	Servicios	Apoyar el perfeccionamiento lingüistico de los profesores			
	Servicios	Transporte aéreo para profesores para apyar el perfeccionamiento lingüístico en instituciones			
		extranjeras	10	10	10
		Beca de alimentación y hospedje para un profesor, para apoyar a su perfeccionamiento lingüistico.	1	1	1
		Cursos para los profesores, que atienden los centros de autoaprendizaje, para el aprendizaje y mejoramiento de nuevas técnicas de enseñanza del inglés y/o de su asignatura en este idioma.	4	4	4
		Viáticos para los ponentes de los cursos para profesores que atienden los centros de autoaprendizaje, para el aprendizaje y mejoramiento de nuevas técnicas de enseñanza del inglés y/o de su asignatura en ese idioma.	1	1	,
		Totales	16	16	16

	Bienes muebles						
	2.00						
		Totales					
	Acervo						
		Totales					
		Total de la meta	16	16			
3.3	Fortalecer y/o incrementar los espacios de autoaprendizaje de idiomas						
	Honorarios						
		Totales					
	Materiales	Mejorar y actualizar el equipo de los espacios de autoaprendizaje para alumnos y profesores					
		de la institución.					
		Equipo de cómputo para actualizar los centros de autoaprendizaje de idiomas para alumnos y profesores de la institución, con procesador intel pentium, E5500, wimows 7, 2,8hgz, memoria	8	8			
		2G.					
		Grabadoras de audio para USB y CD?s	10				
		Reproductores DVD	5				
		Televisiones de 21"	4				
		Micrófono flex perfect choice	28				
		Quemador externo RW	2				
		Multifuncional brother	1	1			
		Audífonos	42				
		Cámara Web Microsoft VX5000 USB	1	1			
		Totales	101	101			
	Servicios						
		Totales					
	Bienes muebles						
		Tables					
	Acomic	Totales					
	Acervo	Fortalecer con material bibliográfico los centros de autoaprendizaje de idiomas	260	260			
		Adquirir bibliografía para mejorar y actualizar los centros de autoaprendizaje de idiomas  Materiales para enseñanza de idiomas para fortalecer los centros de autoaprendizaje para	260	260			
		alumnos y profesores de la institución	1	1			
		Totales	261	261			
		Total de la meta	362	362			

Honorarios				
	Totales			
Materiales				
	Totales			
Servicios				
	Totales			
Bienes muebles				
	Totales			
Acervo				
	Totales			
	Total de la meta			
OBSERVACIONES: El valor ajustado el 2-16 y meta 3-362. En la meta 3 la adqu	n el proyecto es como sigue: Meta 1-215; Meta 2-110; y Meta 3-12, el cual no corresponde con e isión de materiales para los espacios de autoaprendizaje se encuentra en proceso en el Departa	el anexo de Ejecución. En el amento de Adquisiciones de	anexo de ejecución las unidad e la Universidad de Guanajuato	des son: Meta 1-75; Meta o a través de la licitación.
	Responsable del Proyecto  Dr. José Manuel Cabrera Sixto	Responsable Institucional del PIFI  Mtra. Monserrat Georgina Aizpuru Cruces		