



Universidad Veracruzana
Secretaría de la Rectoría
Dirección de Planeación Institucional

Of. No. DPI 595/14
Xalapa, Ver., 1 de diciembre de 2014

Dr. Salvador Malo Álvarez
Director General de Educación Superior Universitaria
Subsecretaría de Educación Superior
México, D.F.
Presente.

Lomas del Estadio s/n
Zona Universitaria, C.P. 91000
Edificio "A" Rectoría 4º Piso
Xalapa, Veracruz, México

At'n: Ing. Alfonso Feliciano Hernández Téllez
Director de Planeación y Evaluación

Teléfonos

(228) 8422719

Tel. y Fax (228) 8421718

Conmutador

(228) 8421700

Ext. 12719, 11718 y 11017

Correo Electrónico

lmartinez@uv.mx

En atención a las disposiciones normativas para el ejercicio de los recursos del Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior 2011, al respecto me permito enviar adjunto a este, el informe correspondiente al tercer trimestre 2014, así como fotocopia del oficio número CG 1046/2014 del la Contraloría General de esta Casa de Estudios.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un saludo cordial.

Atentamente
"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

Dra. Laura E. Martínez Márquez
Directora

c.c.p. Dr. Octavio Ochoa Contreras Secretario de la Rectoría.- Para su Conocimiento.
c.c.p. C.P. Delfina Acosta Argüello. Contralora General.- Mismo fin
c.c.p. Archivo



SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO
(En pesos)

Fecha de actualización: 15/09/2014
DD/MM/AÑO

Nombre de la Institución: _____

Nombre del Fondo: FONDO PARA AMPLIAR Y DIVERSIFICAR LA OFERTA EDUCATIVA EN EDUCACIÓN SUPERIOR. Ejercicio Fiscal Reportado 2011

Nombre del Proyecto General: Aseguramiento del incremento de matrícula de la oferta educativa ampliada y diversificada

Trimestre Tercero

Fuente de financiamiento para el desarrollo del proyecto			
Federal		Estatal	
Si	No	Si	No
XX			XX

Objetivo General: Asegurar la mejora continua de la calidad en la oferta educativa institucional y contribuir a dar respuesta a las necesidades prioritarias de educación superior a nivel regional y estatal, proporcionando servicios de calidad a los estudiantes en los niveles de Técnico Superior Universitario, Licenciatura y Posgrado en los cuales se ha venido incrementando la matrícula desde el año 2007, diversificar y ampliar la oferta de licenciatura en el Área de Conocimiento Técnica en el 2010, cumpliendo con los requerimientos planteados por la entidades académicas donde se ofrecen dichos programas educativos.

Monto total del proyecto (Por fuente de financiamiento)			
Aportación Federal	Aportación Estatal	Otra ^U Productos Financieros	Total
\$ 20094,877			\$ 20094,877

No.	Objetivo Particular	Meta	No. Acción	Acción	Monto asignado		Monto reportado en años anteriores	Monto Ejercido					TOTAL EJERCIDO	MONTO POR EJERCER	% de Avance del monto asignado	
					Federal	Estatal		TOTAL	Monto reportado en 2014 Trimestres							Total ejercido en 2014
									1o. 15 de abril	2o. 15 de julio	3o. 15 de octubre	4o. 15 de enero de 2015				
1	Atender las necesidades del incremento a la matrícula de los programas educativos de TSU y licenciatura sin egreso, con la finalidad de proporcionar un servicio de calidad en el proceso educativo de sus alumnos.	1.1. Brindar espacios educativos equipados en los 10 programas educativos sin egreso de TSU y Licenciatura.	1.1.1	1.1.1 Equipamiento a los PE de: licenciatura en: Agronegocios Internacionales, Región Poza Rica - Tuxpan, Biología Marina, Región Poza Rica - Tuxpan, Gestión y Dirección de Negocios en las Regiones de Xalapa, Veracruz - Boca del Río, Poza Rica - Tuxpan, Coatzacoalcos - Minatitlán; Sistemas Computacionales Administrativos en las Regiones de Poza Rica - Tuxpan y Coatzacoalcos Minatitlán y en el TSU en Enfermería en la Región de Coatzacoalcos - Minatitlán.	\$2,559,510.40	0.00	\$2,559,510.40	1,631,531.61	0.00	0.00	0.00		0.00	1,631,531.61	927,978.79	64%
				1.1.2. Construcción y remodelación de diversos espacios físicos para los PE de licenciatura en: Agronegocios Internacionales, Región Poza Rica - Tuxpan, Biología Marina, Región Poza Rica - Tuxpan, Dirección y Gestión de Negocios en las Regiones de Xalapa, Veracruz - Boca del Río, Poza Rica - Tuxpan, Coatzacoalcos - Minatitlán y Sistemas Computacionales Administrativos en las Regiones de Poza Rica - Tuxpan y Coatzacoalcos - Minatitlán.	\$3,483,586.76	0.00	\$3,483,586.76	667,929.05	0.00	0.00	0.00		0.00	667,929.05	2,815,657.71	19%

No.	Objetivo Particular	Meta	No. Acción	Acción	Monto asignado			Monto reportado en años anteriores	Monto Ejercido					TOTAL EJERCIDO	MONTO POR EJERCER	% de Avance del monto asignado
					Federal	Estatal	TOTAL		Monto reportado en 2014 Trimestres				Total ejercido en 2014			
									1o. 15 de abril	2o. 15 de julio	3o. 15 de octubre	4o. 15 de enero de 2015				
2	2. Ampliar la matrícula de la Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros que se encuentra registrado en el PNPC.	2.1. Brindar espacios educativos equipados al PE de Maestría.	2.1.1	2.1.1. Equipamiento al PE de Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros de acuerdo a las necesidades que demanda el quehacer académico.	\$125,000.00	0.00	\$125,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	125,000.00	0%	
			2.1.2	2.1.2. Ejecución de obra para atender las necesidades físicas de espacio facilitando la calidad de la enseñanza.	\$223,861.04	0.00	\$223,861.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	223,861.04	0%
3	3.- Mejorar la atención de los estudiantes de los programas educativos de nueva creación, que permita el cierre de brechas a través de una integración que permitan el eficiente uso de los recursos disponibles.	3.1 Contar con las instalaciones mínimas necesarias, que permitan un adecuado proceso de enseñanza aprendizaje a los 19 PE de nueva creación del Área Técnica.	3.1.1	3.1.1 Construir cuatro laboratorios: tres para las carreras de Ing. mecánica, Ing. Informática e Ing. Industrial en Veracruz - Boca del Río y un laboratorio de termofluidos de uso compartido para las carreras de Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica en Xalapa.	\$1,212,335.79	0.00	\$1,212,335.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,212,335.79	0%	
			3.1.2	3.1.2 Construir cinco aulas para la carrera de Ing. Industrial en Veracruz - Boca del Río (5 aulas), para Ing. en tecnologías computacionales (1 aula), para las carreras de Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica en Xalapa (4 aulas 2 para cada PE), un aula de uso compartido para las carreras de Ing. Mecánica, Ing. Eléctrica e Ing. Industrial en Poza Rica (1 Aula).	\$1,389,121.39	0.00	\$1,389,121.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,389,121.39	0%
			3.1.3	3.1.3 Remodelar dos espacios en la Facultad de Ing. Coatzacoalcos - Minatitlán para el laboratorio de Energía y un auditorio para las carreras de Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica.	\$700,000.00	0.00	\$700,000.00	0.00	0.00	0.00	151,060.00		151,060.00	151,060.00	548,940.00	22%
			3.1.4	3.1.4 Construir cubículos: cinco en la Facultad de Ing. Coatzacoalcos - Minatitlán para las carreras de Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica y cinco para la carrera de Ing. en Tecnologías Computacionales para la Región de Poza Rica - Tuxpam, una sala de maestros en la facultad de Ing. Coatzacoalcos - Minatitlán.	\$1,200,000.00	0.00	\$1,200,000.00	0.00	0.00	0.00	151,059.39		151,059.39	151,059.39	1,048,940.61	13%

No.	Objetivo Particular	Meta	No. Acción	Acción	Monto asignado			Monto reportado en años anteriores	Monto Ejercido					TOTAL EJERCIDO	MONTO POR EJERCER	% de Avance del monto asignado
					Federal	Estatal	TOTAL		Monto reportado en 2014 Trimestres				Total ejercido en 2014			
									1o. 15 de abril	2o. 15 de julio	3o. 15 de octubre	4o. 15 de enero de 2015				
		3.2 Equipar los laboratorios y centros de cómputo de las carreras de reciente creación.	3.2.1	3.2.1 Contar con los equipo y materiales para el funcionamiento adecuado de los laboratorios para las carreras de Ing. Industrial, Ing. Mecatrónica, Ing. Informática, Ing. Mecánica, Ing. Eléctrica e Ing. en Tecnologías Computacionales en los campus en que se ofertan.	\$7,911,293.02	0.00	\$7,911,293.02	8,400,806.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,400,806.30	-489,513.28	106%
			3.2.2	3.2.2 Contar con el mobiliario, equipo y software necesario para las aulas y los centros de cómputo de las carreras de Ing. en Biotecnología, Ing. en Tecnologías Computacionales, Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica en los campus en donde se ofertan.	\$1,198,568.60	0.00	\$1,198,568.60	1,528,328.96	0.00	0.00	0	0.00	0.00	1,528,328.96	-329,760.36	128%
			3.2.3	3.2.3 Adquirir en acervo bibliográfico necesario para las carreras de Ing. en Biotecnología e Ing. en Tecnologías computacionales.	\$91,600.00	0.00	\$91,600.00	66,191.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66,191.60	25,408.40	72%
					\$20,094,877.00	\$0.00	\$20,094,877.00	12,294,787.52	0.00	\$0.00	302,119.39	0.00	302,119.39	12,596,906.91	7,497,970.09	63%

Al segundo trimestre del 2014, el proyecto presenta un avance general del 63% con un monto ejercido total de 12 millones 596 mil 906 pesos con 91 centavos. El objetivo 1 muestra un ejercicio de 2 millones 299 mil 466 pesos 66 centavos con el 38%, en cuanto al objetivo 2, aun no presenta avance; el objetivo 3, con el 75% de avance y un ejercicio de 10 millones 297 mil 446 pesos 25 centavos. En este informe se reporta el ejercicio de los recursos sin considerar anticipos a contratistas y prestadores de servicios. A la fecha no se ha recibido la totalidad del recurso federal por parte del Gobierno Estatal, únicamente se ha consignado \$1,314,391.26 cantidad menor a la ejercida, por lo que la Institución realiza un esfuerzo al financiar el gasto programado.

M.A. Clementina Guerrero García
Secretaria de Administración y Finanzas

Dra. Laura Elías Martínez Márquez
Directora de Planeación Institucional

Dra. Sara Deifilia Ladrón de Guevara González
Rectora

NOTA:
La información proporcionada en este formato, en lo referente a los objetivos, metas y acciones para el logro del objetivo general descrito, así como al monto asignado en cada uno de los rubros, deberá ser consistente con el proyecto original apoyado, o en su caso, al proyecto ajustado y a los informes financieros reportados en trimestres anteriores. Asimismo, el monto asignado deberá corresponder al referido en el convenio de colaboración correspondiente y los montos reportados en cada uno de los trimestres no deben ser acumulativos, sino deben reflejar el gasto específico de cada periodo en particular.

Nota

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE FORMATO Y LA DOCUMENTACIÓN FUENTE, SON RESPONSABILIDAD DE LA INSTITUCIÓN, QUIEN LA RESGUARDARÁ PARA CUALQUIER ACLARACIÓN A LAS INSTITUCIONES DE FISCALIZACIÓN, CÁMARA DE DIPUTADOS DEL II CONGRESO DE LA UNIÓN Y SEP, ENTRE OTROS. ESTA INFORMACIÓN DEBE COINCIDIR CON LA PUBLICADA EN LA PÁGINA WEB DE LA INSTITUCIÓN, LA CUAL, AL IGUAL QUE LA IMPRESA DEBERÁ ESTAR DEBIDAMENTE FIRMADA POR LOS FUNCIONARIOS CORRESPONDIENTES DE LA INSTITUCIÓN.

ESTA INFORMACIÓN DEBE SER REVISADA POR EL ÓRGANO INTERNO DE LA INSTITUCIÓN, INFORMÁNDOLE AL RECTOR (A), CON COPIA A LA DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA (DGESU).

SEGUIMIENTO DE INFORME FINANCIERO

(En pesos)

Fecha de actualización: 15/09/2014

DD/MM/AÑO

Nombre de la Institución: UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Trimestre Tercero

Nombre del Fondo: FONDO PARA AMPLIAR Y DIVERSIFICAR LA OFERTA EDUCATIVA EN EDUCACIÓN SUPERIOR

Ejercicio Fiscal Reportado 2011

Nombre del Proyecto General: Aseguramiento del incremento de matrícula de la oferta educativa ampliada y diversificada

No. Acción	Documento de Pago					Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Cantidad		Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer	
1.1.1.1	cheque	LPH510514IQ7	11032117	Equipo de Cómputo	Computadoras de escritorio para equipar el aula de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Poza Rica -Tuxpan.	1.1.1.1 Computadoras de escritorio para equipar el aula de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Tuxpan.	\$12,500.00	\$177,677.94	0.00	-177,677.94	
1.1.1.2				Mobiliario	Mesas para el centro de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.2 Mesas para el centro de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Tuxpan.	\$901.60		20		
1.1.1.3				Mobiliario	Sillas Centro de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.3 Sillas Centro de cómputo. Licenciatura en Agronegocios. Región Tuxpan.	\$1,056.15		20		
1.1.1.4				Mobiliario	Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Agronegocios Internacionales. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.4 Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Agronegocios Internacionales. Región Tuxpan.	\$901.60		150		
1.1.1.5				Mobiliario	Sillas apilables con tapiz para aulas. Licenciatura en Agronegocios. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.5 Sillas apilables con tapiz para aulas. Licenciatura en Agronegocios. Región Tuxpan.	\$1,056.16		150		
1.1.1.6				Mobiliario	Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Biología Marina. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.6 Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Biología Marina. Región Tuxpan.	\$901.60		150		
1.1.1.7				Mobiliario	Sillas apilables con tapiz para aulas. Biología Marina. Región Poza Rica - Tuxpan.	1.1.1.7 Sillas apilables con tapiz para aulas. Biología Marina. Región Tuxpan.	\$1,056.16		150		
1.1.1.8				Equipo Laboratorio	Draga Petersen. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.8 Draga Petersen. Licenciatura en Biología Marina	\$48,000.00		3		

Documento de Pago						Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
No. Acción	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
1.1.1.9				Equipo Laboratorio	Draga Ponar. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.9 Draga Ponar. Licenciatura en Biología Marina	\$8,000.00		5	
1.1.1.10				Equipo Laboratorio	Red de Plancton 8". Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.10 Red de Plancton 8". Licenciatura en Biología Marina	\$6,000.00		10	
1.1.1.11				Equipo Laboratorio	Red de Plancton 20 um. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.11 Red de Plancton 20 um. Licenciatura en Biología Marina	\$10,000.00		10	
1.1.1.12				Equipo Laboratorio	Equipo Completo de Buceo. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.12 Equipo Completo de Buceo. Licenciatura en Biología Marina	\$25,000.00		10	
1.1.1.13				Equipo Laboratorio	Equipo Básico de Buceo. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.13 Equipo Básico de Buceo. Licenciatura en Biología Marina	\$5,000.00		20	
1.1.1.14				Equipo Laboratorio	Radio Portatil UHF. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.14 Radio Portatil UHF. Licenciatura en Biología Marina	\$40,000.00		2	
1.1.1.15				Equipo Laboratorio	Perfilador acústico Doppler. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.15 Perfilador acústico Doppler. Licenciatura en Biología Marina	\$77,584.00		1	
1.1.1.16				Botella para muestreo	Botella Muestreadora Alpha. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.16 Botella Muestreadora Alpha. Licenciatura en Biología Marina	\$35,000.00		3	
1.1.1.17				Botella para muestreo	Botella Muestreadora Beta. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.17 Botella Muestreadora Beta. Licenciatura en Biología Marina	\$35,000.00		3	

+

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
1.1.1.18				Equipo de Cómputo	Impresora. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.1.18 Impresora. Licenciatura en Biología Marina	\$10,000.00		1	
1.1.1.19				Equipo Laboratorio	Simulador SIM BABY. TSU en Enfermería de Coatzacoalcos - Minatitlán.	1.1.1.19 Simulador SIM BABY. TSU en Enfermería de Coatzacoalcos	\$1,200,000.00		1	
1.1.1.20				Mobiliario	Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios, Coatzacoalcos, Poza Rica, Veracruz y Orizaba-Córdoba.	1.1.1.20 Mesas individuales para aulas. Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios, Coatzacoalcos, Poza Rica, Veracruz y Orizaba-córdoba	\$901.60		200	
1.1.1.21				Mobiliario	Sillas apilables con tapiz para aulas. Licenciatura en Sistemas Computacionales Administrativos.	1.1.1.21 Sillas apilables con tapiz para aulas. Licenciatura en Sistemas Computacionales Administrativos.	\$1,056.16		140	
2.1.1.1				Equipo Laboratorio	Draga Petersen. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros.	2.1.1.1 Draga Petersen. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros	\$48,000.00		3	
2.1.1.2				Equipo Laboratorio	Draga Ponar. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros.	2.1.1.2 Draga Ponar. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros	\$8,000.00		5	
2.1.1.3				Equipo Laboratorio	Red de Plancton 8 ". Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros.	2.1.1.3 Red de Plancton 8 ". Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros	\$6,000.00		10	
2.1.1.4				Equipo Laboratorio	Equipo complemento de buceo. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros.	2.1.1.4 Equipo Completo de Buceo. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros	\$25,000.00		5	
3.2.1.1	cheque 0055428	EDU830320MUA	11062791	Equipo Laboratorio	Equipo Siemens Cesto de sistemas de celda de manufactura.	3.2.1.1 Equipo Siemens Cesto de sistemas de celda de manufactura	\$800,000.00	\$587,042.36	0.00	212,957.64
3.2.1.2				Equipo Laboratorio	Equipo Allen Bradley.	3.2.1.2 Equipo Allen Bradley	\$700,000.00		1	
3.2.1.3				Equipo Laboratorio	Módulo de control.	3.2.1.3 modulo de control	\$350,000.00		1	
3.2.1.4				Equipo Laboratorio	Módulo de maquinas eléctricas y transformadores.	3.2.1.4 módulo de maquinas eléctricas y transformadores	\$400,000.00		1	
3.2.1.5				Equipo Laboratorio	Prensa universal tamaño mediano.	3.2.1.5 Prensa universal tamaño mediano	\$300,000.00		1	
3.2.1.6				Equipo Laboratorio	Módulo de motor disel.	3.2.1.6 módulo de motor disel	\$600,000.00		1	
3.2.1.7				Equipo Laboratorio	Máquina de soldar.	3.2.1.7 máquina de soldar	\$100,000.00		1	
3.2.1.8				Equipo Laboratorio	Bomba calorimétrica GARR.	3.2.1.8 bomba calorimétrica GARR	\$900,000.00		1	

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
3.2.1.9				Equipo Laboratorio	Estufa de convección.	3.2.1.9 estufa de conveccion	\$52,000.00		8	
3.2.1.10				Equipo Laboratorio	Balanza analítica.	3.2.1.10 balanza analitica	\$4,000.00		4	
3.2.1.11				Equipo Laboratorio	Balanza granataria.	3.2.1.11 balanza granataria	\$8,209.50		6	
3.2.1.12				Equipo Laboratorio	Estufa de aire.	3.2.1.12 estufa de aire	\$74,880.00		2	
3.2.1.13				Equipo Laboratorio	Mufla digital.	3.2.1.13 mufla digital	\$47,391.50		2	
3.2.1.14				Equipo Laboratorio	Potenciómetro de mesa.	3.2.1.14 potenciómetro de mesa	\$39,000.00		4	
3.2.1.15				Equipo Laboratorio	Termómetro infrarrojo.	3.2.1.15 termómetro infrarrojo	\$12,161.01		2	
3.2.1.16				Equipo Laboratorio	Polarímetro.	3.2.1.16 polarímetro	\$221,390.00		2	
3.2.1.17				Equipo Laboratorio	Espectrofotómetro ultravioleta sensible.	3.2.1.17 espectrofotómetro ultravioleta sensible	\$117,370.50		2	
3.2.1.18				Equipo Laboratorio	Microdestilador kjendall.	3.2.1.18 microdestilador kjendall	\$65,000.00		2	
3.2.1.19				Equipo Laboratorio	Campana de flujo laminar.	3.2.1.19 campana de flujo laminar	\$47,775.00		2	
3.2.1.20				Equipo Laboratorio	Cuentacolonias.	3.2.1.20 cuentacolonias	\$12,000.00		10	
3.2.1.21				Equipo Laboratorio	Incubadora refrigeradora.	3.2.1.21 incubadora refrigeradora	\$50,000.00		2	
3.2.1.22				Equipo Laboratorio	Autoclave.	3.2.1.22 autoclave	\$45,500.00		2	
3.2.1.23				Equipo Laboratorio	Ollas de presión de 7 litros.	3.2.1.23 ollas de presión de 7 litros	\$1,000.00		4	
3.2.1.24				Equipo Laboratorio	Congelador.	3.2.1.24 congelador	\$3,800.00		2	
3.2.1.25				Equipo Laboratorio	Incubadora análoga con agitación.	3.2.1.25 incubadora analoga con agitacion	\$85,500.00		2	
3.2.1.26				Equipo Laboratorio	Filtro prensa.	3.2.1.26 filtro prensa	\$500,000.00		2	
3.2.1.27				Equipo Laboratorio	Equipo de ultrafiltración y ósmosis inversa.	3.2.1.27 equipo de ultrafiltracion y osmosis inversa	\$500,000.00		2	
3.2.1.28				Equipo Laboratorio	Digestor anaerobio.	3.2.1.28 digestor anaerobio	\$500,000.00		2	
3.2.1.29				Equipo Laboratorio	Fermentador de 10 litros.	3.2.1.29 fermentador de 10 litros	\$700,000.00		2	
3.2.1.30				Equipo Laboratorio	Fermentador de 3 litros.	3.2.1.30 fermentador de 3 litros	\$500,000.00		2	
3.2.1.31				Equipo Laboratorio	Muestreador de agua portátil.	3.2.1.31 muestreador de agua portatil	\$200,000.00		2	
3.2.1.32				Equipo Laboratorio	Cromatógrafo de gases HPLC.	3.2.1.32 cromatografo de gases HPLC	\$200,000.00		2	

+

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
3.2.1.33				Equipo Laboratorio	Máquina de Ensayos Universales (MTS test System 810) Cap. 25KN a 500KN pruebas de tensión, compresión, fatiga, fractura etc.	3.2.1.33 Máquina de Ensayos Universales (MTS test System 810) Cap. 25KN a 500KN pruebas de tensión, compresión, fatiga, fractura etc	\$1,035,000.00		1	
3.2.1.34				Equipo Laboratorio	Rugosímetro Portátil, medición de parámetros Ra y Rz, conforme a Norma ISO y DIN.	3.2.1.34 Rugosímetro Portátil, medición de parámetros Ra y Rz, conforme a Norma ISO y DIN	\$69,000.00		1	
3.2.1.35				Equipo Laboratorio	Cortadora de Precisión de Disco de Diamante,(baja deformación) LECO VC-50.	3.2.1.35 Cortadora de Precisión de Disco de Diamante,(baja deformación) LECO VC-50	\$92,000.00		1	
3.2.1.36				Equipo Laboratorio	PLC'S Analógico/Digital Logo Siemens.	3.2.1.36 PLC'S Analógico/Digital Logo Siemens	\$103,500.00		1	
3.2.1.37				Equipo Laboratorio	Equipo de Venturi, Bernoulli y Cavitación FME22 Edibon.	3.2.1.37 Equipo de Venturi, Bernoulli y Cavitación FME22 Edibon	\$115,000.00		1	
3.2.1.38				Equipo Laboratorio	Microscopio Metalográfico.	3.2.1.38 Microscopio Metalográfico:	\$460,000.00		1	
3.2.1.39				Equipo Laboratorio	Estación total, topcon gpt 3005lw doble pantalla 24,000 puntos de memoria, plomada laser, bluetooth precisión 5" resolución en pantalla 1", alcance sin prisma 1200 metros, alcance con 1 prisma hasta 3000 metros cable de transferencia pc, batería y cargador .	3.2.1.39 Estación Total, TOPCON GPT 3005LW DOBLE PANTALLA 24,000 Puntos de Memoria, PLOMADA LASER, BLUETOOTH Precision 5" Resolución en pantalla 1", ALCANCE SIN PRISMA 1200 metros, Alcance con 1 prisma hasta 3000 metros cable de transferencia PC, Batería y Cargador	\$92,539.00	7		
3.2.1.40				Equipo Laboratorio	Maquina universal serie mue-404 para ensayos de tracción, compresión y flexión 60 y 200 tm hasta 500 tm.	3.2.1.40 MAQUINA UNIVERSAL SERIE MUE-404 PARA ENSAYOS DE TRACCIÓN, COMPRESIÓN Y FLEXIÓN 60 y 200 Tm hasta 500 Tm	\$1,049,672.00		1	
3.2.1.41				Equipo Laboratorio	Kit de Sistema de Entrenamiento en Relevadores Protectivos COMPLETO, Marca Lab-Volt, Modelo 8007-02.	3.2.1.41 Kit de Sistema de Entrenamiento en Relevadores Protectivos COMPLETO, Marca Lab-Volt, Modelo 8007-02.	\$1,830,995.00		1	
3.2.2.1				Equipo de Cómputo	Computadoras PC2 para uso de los alumnos.	3.2.2.1 computadoras PC2 para uso de los alumnos	\$12,092.14		30	
3.2.2.2				Equipo de Cómputo	MAC PRO Dos procesadores QuaCore Intel Xeon "Nehalem" de 2.26 GHz 6 GB de memoria disco duro de 640 GB SuperDrive doble capa de 18x NVIDIA Geforce GT 120 con 512 MB.	3.2.2.2 MAC PRO Dos procesadores QuaCore Intel Xeon "Nehalem" de 2.26 GHz 6 GB de memoria disco duro de 640 GB SuperDrive doble capa de 18x NVIDIA Geforce GT 120 con 512 MB	\$55,999.02		1	

No. Acción	Documento de Pago						Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago		Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
3.2.2.3				Equipo de Cómputo	Desktop computer para equipo de trabajo MAC2s monitor de 27" Intel Core Duo de 3.06 GHz resolucion de 2560 x 1440. memoria de 4 GB disco duro de 1 TB1 SuperDrive de 8x doble capa graficos AT1 Radeon.	3.2.2.3 Desktop computer para equipo de trabajo MAC2s monitor de 27" Intel Core Duo de 3.06 GHz resolucion de 2560 x 1440. memoria de 4 GB disco duro de 1 TB1 SuperDrive de 8x doble capa graficos AT1 Radeon		\$25,000.00		20	
3.2.2.4				Software	Software Solidworks con licencias múltiples.	3.2.2.4 Software Solidworks con licencias múltiples		\$90,000.00		1	
3.2.2.5				Software	Access point.	3.2.2.5 access point		\$1,500.00		1	
3.2.2.6				Software	Software LabView.	3.2.2.6 software LabView		\$7,000.00		1	
3.2.2.7				Software	Software Embarcadero All-Access Gold XE para 100 usuarios.	3.2.2.7 software Embarcadero All-Access Gold XE para 100 usuarios		\$105,000.00		1	
3.2.2.8				Software	Software IBM SPSS Statistica.	3.2.2.8 software IBM SPSS Statistica		\$21,588.00		1	
3.2.2.9				Software	Licencias Office Mac 2011 .	3.2.2.9 Licencias Office Mac 2011		\$3,000.00		20	
3.2.2.10				Software	Software Camtasia Studio.	3.2.2.10 software Camtasia Studio		\$2,500.00		1	
3.2.2.11				Software	Software para captura la salida del monitor en un video, para sistema operativo OS X.	3.2.2.11 software para captura la salida del monitor en un video, para sistema operativo OS X		\$1,200.00		1	
3.2.2.12				Software	Licencia Adobe Acrobat profesional.	3.2.2.12 licencia Adobe Acrobat profesional		\$4,083.20		2	
3.2.2.13				Software	Licencia del software ISIS PROTEUS para diseño de circuitos electrónicos y simulación de circuitos con microcontroladores.	3.2.2.13 licencia del software ISIS PROTEUS para diseño de circuitos electronicos y simulacion de circuitos con microcontroladores		\$7,000.00		9	
3.2.2.14				Software	Software microsoft Projet.	3.2.2.14 software microsoft Projet		\$3,000.00		2	
3.2.2.15				Software	Software de CATIA V6R2011x.	3.2.2.15 software de CATIA V6R2011x		\$90,000.00		1	
3.2.2.16				Software	Software MECHANICAL 2011.	3.2.2.16 software MECHANICAL 2011		\$63,000.00		1	

+

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos	Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos		Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago		Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir
3.2.2.17				Software	Software para programar y simular maquinados para fresadoras y routers CNC compatibles.	3.2.2.17 software para programar y simular maquinados para fresadoras y routers CNC compatibles	\$58,000.00		1	
3.2.2.18	cheque	VIN0710045X8	11030248	Software	Software: Comsol Multiphysics Class Kit (Licencia para 30 Usuarios).	3.2.2.18 Software: Comsol Multiphysics Class Kit (Licencia para 30 Usuarios)	\$132,350.00	\$79,820.01	0.00	52,529.99
3.2.2.19	cheque	VIN0710045X8	11030261	Software	Software: LabView Academic Site Licence (25 usuarios) licencia perpetua.	3.2.2.19 Software: LabView Academic Site Licence (25 usuarios) licencia perpetua	\$126,500.00	\$143,787.80	0.00	-17,287.80
3.2.2.20				Equipo de Aire Acondicionado	Sistema de aire acondicionado.	3.2.2.20 sistema de aire acondicionado	\$24,794.00		1	
3.2.3.1				Acervo	Acervo bibliográfico para la carrera de Ingeniería en Biotecnología.	3.2.3.1 acervo bibliografico para la carrera de ing. en biotecnologia	\$450.00		148	
3.2.3.2				Acervo	Acervo bibliográfico para la carrera de Ing. en Tecnologías Computacionales.	3.2.3.2 acervo bibliografico para la carrera de ing. en tecnologias computacionales	\$500.00		50	
1.1.2.1				Construcción, ampliación	Construcción aula electrónica para 40 equipos. Agronegocios Internacionales .	1.1.2.1 Construcción aula electrónica para 40 equipos. Agronegocios Internacionales			1.00	
1.1.2.2				Construcción, ampliación	Construcción de 2 Aulas. Licenciatura en Biología Marina.	1.1.2.2 Construcción de 2 Aulas. Licenciatura en Biología Marina			2.00	
1.1.2.3				Construcción, ampliación	Construcción de Laboratorio de Producción de Microorganismos y Alimento Vivo. Biología Marina.	1.1.2.3 Construcción de Laboratorio de Producción de Microorganismos y Alimento Vivo. Biología Marina			1.00	
1.1.2.4	cheques y órdenes de pago	ICR940408UY0	11030889, 11031564, 11031607, 11060911	Construcción, ampliación	Construcción de 2 Aulas . Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios.	1.1.2.4 Construcción de 2 Aulas . Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios	1,383,586.76	\$595,364.09	1.00	788,222.67
1.1.2.5				Construcción, ampliación	Construcción de 2 Aulas . Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios .	1.1.2.5 Construcción de 2 Aulas . Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios			2.00	

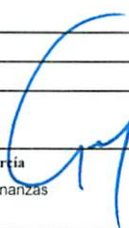
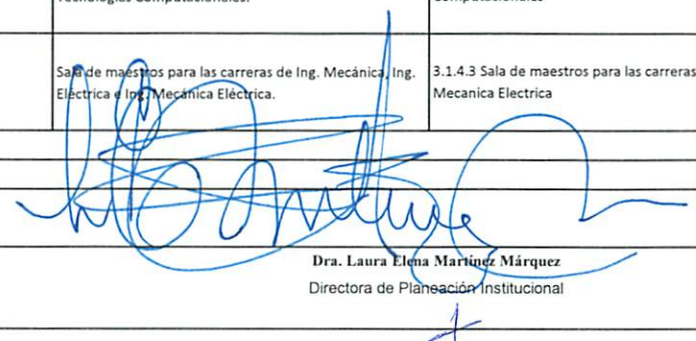
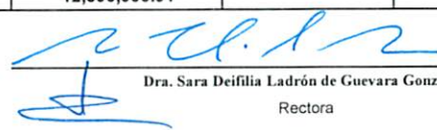
X

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
2.1.2.1				Construcción, ampliación	Construcción de 1 Aulas.	2.1.2.1 Construcción de 1 Aulas			1.00	
2.1.2.2				Construcción, ampliación	Construcción de 2 Cubículos.	2.1.2.2 Construcción de 2 Cubículos			2.00	
2.1.2.3				Construcción, ampliación	Construcción de Oficina Administrativa.	2.1.2.3 Construcción de Oficina Administrativa			1.00	
2.1.2.4				Construcción, ampliación	Laboratorio de Cómputo de Posgrado.	2.1.2.4 Laboratorio de Computo de Posgrado			1.00	
3.1.1.4				Construcción, ampliación	Construcción de un laboratorio de termofluidos para las carreras de Ing. Mecánica e Ing. Eléctrica.	3.1.1.4 Construcción de un laboratorio de termofluidos para las carreras de ing. Mecanica e ing. Electrica			1.00	
3.1.2.1				Construcción, ampliación	Tres salones de clase .	3.1.2.1 Tres salones de clase			3.00	
3.1.2.2				Construcción, ampliación	Construcción de un aula para Ing. en Tecnologías Computacionales.	3.1.2.2 Construcción de un aula para ing. En tecnologías computacionales			1.00	
3.1.2.3				Construcción, ampliación	Construcción de dos aulas para Ing. Mecánica.	3.1.2.3 Construcción de dos aulas para Ing. Mecanica			2.00	
3.1.2.4				Construcción, ampliación	Construcción de un aula para Ing. Eléctrica.	3.1.2.4 Construcción de un aulas para Ing. Eléctrica			1.00	
3.1.2.5				Construcción, ampliación	Aula de 7x8 m con área de construcción de 56m para uso compartido de las carreras de Ing. Mecánica, Ing. Eléctrica e Ing. Industrial.	3.1.2.5 Aula de 7x8 m con area de construcción de 56m para uso compartido de las carreras de ing. Mecanica, ing. Electrica e ing. Industrial			1.00	

X

No. Acción	Documento de Pago					Obra (Construcción), Bienes o Servicios Adquiridos			Obra (Construcción), Bienes o Servicios por Adquirir	
	Tipo de Documento de Pago	R.F.C.	No. de Folio	Rubro de Gasto	Descripción de Obra (Construcción), Bienes o Servicios en Documento de Pago	Cantidad	Costo Unitario	Costo Total	Cantidad faltantes por adquirir	Monto por ejercer
3.1.3.1				Remodelación	Remodelación de la sala de juntas para transformarla en auditorio, considerando muros abatibles.	3.1.3.1 Remodelación de la sala de juntas para transformarlo en auditorio, considerando muros abatibles	0.22	\$151,060.00	1.00	548,940.00
3.1.4.1				Construcción, ampliación	Cuatro cubículos para la carrera de Ing. Mecánica.	3.1.4.1 Cuatro cubículos para la carrera de ing. mecanica	0.25	\$151,059.39	4.00	448,940.61
3.1.4.2				Construcción, ampliación	Cinco cubículos para profesores de la carrera de Ing. en Tecnologías Computacionales.	3.1.4.2 Cinco cubículos para profesores de la carrera de Ing. en Tecnologías Computacionales			5.00	
3.1.4.3				Construcción, ampliación	Sala de maestros para las carreras de Ing. Mecánica, Ing. Eléctrica e Ing. Mecánica Eléctrica.	3.1.4.3 Sala de maestros para las carreras de Ing. Mecánica, ing. Eléctrica e Ing. Mecanica Electrica			1.00	

TOTAL						Reportes anteriores	10,711,095.32	12,596,906.91		7,497,970.09
-------	--	--	--	--	--	---------------------	---------------	---------------	--	--------------

M.A. Clementina Guerrero García
Secretaria de Administración y Finanzas

Dra. Laura Elena Martínez Márquez
Directora de Planeación Institucional

Dra. Sara Deifilia Ladrón de Guevara González
Rectora

NOTA:
La información proporcionada en este formato, en lo referente a los objetivos, metas y acciones para el logro del objetivo general descrito, así como al monto asignado en cada uno de los rubros, deberá ser consistente con el proyecto original apoyado, o en su caso, al proyecto ajustado y a los informes financieros reportados en trimestres anteriores. Asimismo, el monto asignado deberá corresponder al referido en el convenio de colaboración correspondiente y los montos reportados en cada uno de los trimestres no deben ser acumulativos, sino deben reflejar el gasto específico de cada periodo en particular.

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE FORMATO Y LA DOCUMENTACIÓN FUENTE, SON RESPONSABILIDAD DE LA INSTITUCIÓN QUIEN LA RESGUARDARA PARA CUALQUIER ACLARACIÓN A LAS INSTITUCIONES DE FISCALIZACIÓN, CÁMARA DE DIPUTADOS DEL H.CONGRESO DE LA UNIÓN Y SEP ENTRE OTROS. ESTA INFORMACIÓN DEBE COINCIDIR CON LA PUBLICADA EN LA PÁGINA WEB DE LA INSTITUCIÓN, LA CUAL, AL IGUAL QUE LA IMPRESA DEBERÁ ESTAR DEBIDAMENTE FIRMADA POR LOS FUNCIONARIOS CORRESPONDIENTES DE LA INSTITUCIÓN.

ESTA INFORMACIÓN DEBE SER REVISADA POR EL ÓRGANO INTERNO DE LA INSTITUCIÓN, INFORMÁNDOLE AL RECTOR (A), CON COPIA A LA DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA (DGESU).