

06MSU00120

Universidad de Colima
2011

Trimestre 2

Ejercicio fiscal

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

Nombre de la DES:

P/IFI-2011-06MSU00120-09

Clave Convenio

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la DES: Facultad de Ingeniería Electromecánica

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 2			Ponderación Global de Avance	Observaciones
									Valor alcanzado	% del Avance	Monto Trimestral a Ejercer		Institución
OP/IFI-2011-06MSU00120-09-01	Consolidar los índices de competitividad académica de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica	1.1	Lograr que 101 alumnos de los 3 PE de Licenciatura y el PE de Posgrado de la DES, ingresen al segundo año para mantener una TR de 78% en 2010 y 112 alumnos en 2011 para lograr una TR de 80%.	\$780,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO				SIN APOYO		
		1.2	35 alumnos egresan de los PE IME e ICE y 12 de posgrado en 2010 para una lograr una TEC y TTC de 49 % en licenciatura y 80 % en posgrado. Y en 2011, 37 alumnos egresan de licenciatura y 12 de posgrado para lograr TEC y TTC de 50% y 80% respectivamente.	\$2,273,000.00	\$1,973,000.00	86.80	49	43	10	23.25	\$1,973,000.00	Hay 10 egresados de Ing. Mecánico Electricista, respecto a Ing. en Comunicaciones y Electrónica todavía no hay egresados por lo que se informará en los siguientes trimestres. Para apoyar esta meta se adquirió equipo de cómputo y tarjetas de adquisición de datos para el desarrollo de prácticas y proyectos de investigación.	
		1.3	Lograr que 15 alumnos obtengan el resultado "rendimiento satisfactorio" entre los sustentantes del EGEL CENEVAL en 2010 y 17 alumnos en el 2011 para lograr un incremento del 20 % al 30% en 2010 y mantenerlo en 2011.	\$190,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO				SIN APOYO		




06MSU00120

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre

2

Nombre de la DES:

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

Clave Convenio

P/PIFI-2011-06MSU00120-09

Nombre del Proyecto:

Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la DES: Facultad de Ingeniería Electromecánica

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 2			Ponderación Global de Avance	Observaciones
									Valor alcanzado	% del Avance	Monto Trimestral a Ejercer		Institución
		1.4	2 PE, IME e ICE se reacreditarán por el CACEI en el 2011	\$140,000.00	\$140,000.00	100.00	2	2	2	100.00	\$140,000.00		Los PE Ing. Mecánico Electricista e Ing. en Comunicaciones y Electrónica se encuentran reacreditados desde agosto de 2011, sin embargo nos encontramos atendiendo las recomendaciones del CACEI, por lo que una de ellas referente al laboratorio de física y química se atenderá con la adquisición de equipo especializado (fuentes de voltaje con tres salidas).
Subtotal OP 1				\$3,383,000.00	\$2,113,000.00	62.45					\$2,113,000.00	50.00	
N	Fortalecer los esquemas de atención a los estudiantes de Licenciatura y Posgrado de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica	2.1	Participación del total de la matrícula (243 en 2010 y 270 en 2011) de los PE de Licenciatura y Posgrado en los proyectos de integración de conocimientos.	\$1,315,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO						SIN APOYO
		2.2	Incrementar el número de estudiantes de 0 a 12 para lograr una participación del 5% de la matrícula en las acciones de movilidad estudiantil (movilidad académica, verano de investigación, congresos, estancias laborales, viajes de estudio, entre otras)	\$625,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO						SIN APOYO
		2.3	Mantener una cobertura del total de la matrícula en el programa institucional de tutorías individualizada y grupal (243 en 2010 y 270 en 2011).	\$0.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO						SIN APOYO

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS

06MSU00120

Universidad de Colima
2011

Trimestre 2

Ejercicio fiscal

Nombre de la DES:

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

Clave Convenio

P/PIFI-2011-06MSU00120-09

Nombre del Proyecto:

Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la DES: Facultad de Ingeniería Electromecánica

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 2			Ponderación Global de Avance	Observaciones
									Valor alcanzado	% del Avance	Monto Trimestral a Ejercer		
		2.4	Impartir anualmente 12 cursos de actualización disciplinar y técnicas de estudio a los estudiantes de Licenciatura y Posgrado en 2010 y 2011.	\$150,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO				SIN APOYO		
Subtotal OP 2				\$2,090,000.00	\$0.00	0.00				\$0.00	0.00		
OP/PIFI-2011-06MSU00120-09-02	Mejorar el grado de consolidación del cuerpo académico de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica	3.1	4 proyectos de investigación con financiamiento externo de los que se obtengan 4 productos de calidad por año.	\$90,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO				SIN APOYO		
		3.2	6 PTC (40 %) en 2010 y 8 (50 %) en 2011 logran el reconocimiento al perfil deseable.	\$390,000.00	\$240,000.00	61.53	8	7	7	100.00	\$0.00	Hay 7 PTC con perfil deseable vigente, sin embargo 3 PTC participaron en la convocatoria 2012 para renovar su certificación. Además se trabaja en incrementar la productividad académica y se participará en congresos con la presentación de trabajos sobre las investigaciones de la DES.	
		3.3	1 PTC (6.7 %) en 2010 y 3 (25 %) PTC en 2011 logran la membresía en el SNI.	\$0.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO				SIN APOYO		
Subtotal OP 3				\$480,000.00	\$240,000.00	50.00				\$0.00	60.00		
OP/PIFI-2011-06MSU00120-09-03	Intensificar la vinculación de la DES Facultad de Ingeniería Electromecánica con el sector productivo y social	4.1	2 convenios de colaboración con el sector productivo y social por año.	\$253,000.00	\$253,000.00	100.00	2	2	0	0.00	\$24,000.00	Con el fin de lograr convenios de colaboración con el sector productivo, se trabajó en la Univ. Tec. del Suroeste de Guanajuato en un proyecto del área térmica para vincularse con empresas de Guanajuato, además se realizarán reuniones y foros con empresarios.	






DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS

Universidad de Colima
2011

Trimestre 2

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA
P/PIFI-2011-06MSU00120-09

Fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica de la DES: Facultad de Ingeniería Electromecánica

Objetivo	Objetivo Particular	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones
									Valor alcanzado	% del Avance	Monto Trimestral a Ejercer	Ponderación Global de Avance	Institución
		4.2	Un proyecto de investigación con participación del sector productivo por año.	\$75,000.00	\$0.00	0.00	SIN APOYO					SIN APOYO	
Subtotal OP 4				\$328,000.00	\$253,000.00	77.13					\$24,000.00	25.00	
				\$6,281,000.00	\$2,606,000.00	41.49					2,137,000.00		

Dr. Ramón Arturo Cedillo Nakay
Encargado del Despacho de Rectoría

Dr. Jorge Gudiño Lau
Responsable del Proyecto