



## CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

06MSU00120

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-06MSU00120-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 1				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance				
								Número	Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
<b>Capacidad Académica</b>												
<b>Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con: Total:34</b>												
1.1.2	Maestría	21	61.76	21	61.76	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.3	Doctorado	10	29.41	10	29.41	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.4	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	29	93.55	29	85.29	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.5	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	10	100.00	10	29.41	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	26	76.47	28	82.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	7	20.59	3	8.82	3	8.82	4	11.76	100+	100+	Actualmente hay 4 PTC en el SNI, 3 Candidatos y 1 nivel 1.
1.1.8	Participación en el programa de tutorías	34	100.00	34	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
<b>Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:70</b>												
1.1.9	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	29	36.25	18	25.71	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
<b>Cuerpos Académicos: Total:3</b>												
1.2.2	En Consolidación.	1	33.33	1	33.33	1	33.33	1	33.33	100.00	100	UCOL CA 46 Sistemas inteligentes mantiene su status en consolidación.
1.2.3	En Formación.	2	66.67	2	66.67	2	66.67	3	100.00	100+	100+	Actualmente se cuenta con el UCOL CA 47 Ingeniería aplicada a sistemas mecánicos y electrónicos, UCOL CA 48 Sistemas eléctricos de potencia y el UCOL CA 83 Investigación de sistemas basados en el conocimiento y comunicaciones, éste último se creó a finales de 2011.
<b>Competitividad Académica</b>												
<b>Programas educativos de TSU, PA y licenciatura: Total:3</b>												



U6MSU00120

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-06MSU00120-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 1				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance			
									Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Ingeniero Mecánico electricista, Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica, Ingeniero en Sistemas Computacionales cuentan con currículo flexible.
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	75.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Ingeniero Mecánico electricista, Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica, Ingeniero en Sistemas Computacionales se encuentran evaluados en nivel 1 de CIEES.
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	Ingeniero Mecánico electricista, Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica acreditados por CACEI, Ingeniero en Sistemas Computacionales acreditado por CONAIC.
2.1.11	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	3	100.00	3	100.00	3	100.00	3	100.00	100.00	100	El 100% de PE de licenciatura son de calidad al estar evaluados en nivel 1 de CIEES y acreditados.
Matrícula atendida en PE y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables.		Total:497										



U6MSU0012O

Universidad de Colima

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-06MSU0012O-18

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

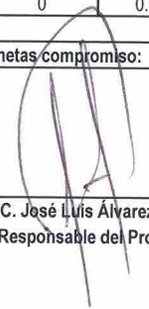
Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 1				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance				
									Porcentajes				
								Indicador	Trimestral	Anual			
2.1.12	Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	552	100.00	497	100.00	497	100.00	417	83.90	83.90	83.9	El 100% de la matrícula se encuentra atendida en PE de licenciatura de calidad. La matrícula actual es de 417, cifra que corresponde a la más baja del ciclo por lo que se espera su incremento en agosto.	
Programas educativos de posgrado: Total:1													
2.2.3	PE reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	100.00	100	La Maestría en Ingeniería se encuentra reconocida en el PNPC.	
2.2.4	PE que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	100.00	100	La Maestría en Ingeniería se encuentra reconocida en el nivel de reciente creación por lo que se ubica en el PFC.	
Matrícula atendida en PE de Posgrado de buena calidad. Total:31													
2.2.6	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	27	100.00	31	100.00	31	100.00	19	61.29	61.29	61.29	La matrícula actual es de 19 alumnos atendidos en un posgrado de calidad. Se espera su incremento en agosto.	
Eficiencia terminal:		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.3.4	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	225	138	61.30	63	28.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	225	36	16.00	34	15.11	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	
2.3.6	Tasa de graduación para PE de posgrado	25	20	80.00	8	32.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:

30



MC. Miguel Ángel Aguayo López  
Rector



MC. José Luis Álvarez Flores  
Responsable del Proyecto