



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

31MSU0098J

Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-31MSU0098J-14

Nombre del Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY.

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		
Capacidad Académica												
Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con: Total:52												
1.1.1	Especialidad	1	2.10	1	1.92	1	1.92	1	1.92	100.00	100	
1.1.2	Maestría	20	42.60	23	44.23	22	42.31	22	42.31	100.00	95.65	
1.1.3	Doctorado	24	51.10	27	51.92	24	46.15	23	44.23	95.83	85.19	Se jubiló un PTC
1.1.4	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	45	100.00	52	100.00	45	86.54	45	86.54	100.00	86.54	
1.1.5	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	24	100.00	27	51.92	24	46.15	23	44.23	95.83	85.19	Se jubiló profesor
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	22	46.80	28	53.85	23	44.23	21	40.38	91.30	75	Dos PTC con perfil PROMEP se jubilaron
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	12	25.50	12	23.08	11	21.15	11	21.15	100.00	91.67	
1.1.8	Participación en el programa de tutorías	39	83.00	39	75.00	36	69.23	39	75.00	100+	100	Se capacitaron PTC par dar tutorías
Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:21												
1.1.9	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	21	37.50	21	100.00	18	85.71	19	90.48	100+	90.48	Se actualizó un PTC mas del esperado
Cuerpos Académicos: Total:6												
1.2.1	Consolidados.	1	14.30	1	16.67	1	16.67	1	16.67	100.00	100	
1.2.2	En Consolidación.	4	57.10	3	50.00	3	50.00	1	16.67	33.33	33.33	Solo un CA logro el status de en consolidación
1.2.3	En Formación.	2	28.60	2	33.33	2	33.33	4	66.67	100+	100+	No lograron consolidarse
Competitividad Académica												
Programas educativos de TSU, PA y licenciatura: Total:5												
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	5	100.00	5	100.00	5	100.00	5	100.00	100.00	100	
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	5	100.00	5	100.00	5	100.00	5	100.00	100.00	100	
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados	5	100.00	2	40.00	2	40.00	3	60.00	100+	100+	Se actualizará un PE adicional
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de empleadores	5	100.00	2	40.00	2	40.00	3	60.00	100+	100+	Se actualizará un PE adicional
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	100.00	3	60.00	3	60.00	3	60.00	100.00	100	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

31MSU0098J

Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-31MSU0098J-14

Nombre del Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY.

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			
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	3	100.00	3	60.00	3	60.00	3	60.00	100.00	100	
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	60.00	3	60.00	3	60.00	100.00	100	
Matrícula atendida en PE y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables. Total:850												
2.1.12	Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	630	100.00	850	100.00	790	92.94	665	78.24	84.18	78.24	La matrícula disminuyó debido a hace varios años se han estado implementando estrategias para disminuir el rezago y la deserción por lo que el egreso está aumentando.
Programas educativos de posgrado: Total:5												
2.2.1	PE que se actualizarán	5	100.00	5	100.00	5	100.00	5	100.00	100.00	100	
Matrícula atendida en PE de Posgrado de buena calidad. Total:70												



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

31MSU0098J

Universidad Autónoma de Yucatán

Ejercicio fiscal

2011

Trimestre 1

Nombre de la DES: FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

Clave Convenio P/PIFI-2011-31MSU0098J-14

Nombre del Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY.

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			
2.2.6	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	84	100.00	70	100.00	70	100.00	22	31.43	31.43	31.43	En el número y % de la matrícula esperada en 2011, se consideró el total de la matrícula de estos PE pero por ser institucionales y compartidos con otras DES en esta ocasión se están tomando en cuenta solamente la matrícula atendida por la FIQ	
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	132	89	67.40	89	67.42	81	61.36	81	0.00	91.01	100.00	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	89	52	58.40	52	58.43	44	49.44	44	0.00	84.62	100.00	
2.3.6	Tasa de graduación para PE de posgrado	45	36	80.00	12	26.67	0	0.00	11	0.00	91.67	100+	Solamente se considera la matrícula de la MAO, MICQB y DICQB

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso: 85

MVZ. Alfredo Dajer Abimerhi, M. en Pñil.
Rector

Dra. Marcela Zamudio Maya
Responsable del Proyecto