

FORMATO 2: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

06MSU00120 Universidad de Colima

Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 1

Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-13

Fortalecimiento de la competitividad y capacidad académica de los PE de la Facultad de Ciencias Químicas.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
MC 1	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	16	52.00%	15	52.00%	12	75.00%	Solamente 12 PTC lograron obtener este	
MC 2	Consolidados. UCOL-CA-35 Productos naturales y epidemiología de alteraciones de la salud	1	33.00%	1	33.00%	0	0.00%	Se espera que para el 2012 este CA se consolide, una vez que cumpla con la conformación de redes internacionales.	
MC 3	En consolidación. UCOL-CA- UCOL-CA-36 y UCOL-CA-37 Tecnología de productos de origen vegetal y control ambiental de contaminantes	3	100.00%	1	33.00%	1	50.00%	Solamente se cuenta con un CA en consolidación (UCOL CA 35), de un total de dos CA que existen, el UCOL CA 74 se espera que para el 2012 esté en consolidación.	
MC 4	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES. Ingeniero Químico Metalúrgico (IQM), Ingeniero Químico en alimentos (IQA), Químico farmacéutico Biólogo. (QFB)	2	37.00%	3	100.00%	2	67.00%	En el mes de mayo de 2010 se recibirá al comité evaluador para la acreditación del programa de QFB.	
MC 5	Número y % de PE que ingresarán al PNP SEP-CONACyT. Doctorado Directo en Ciencias Químicas	1	100.00%	1	100.00%	1	100.00%	El PE de Doctorado Directo en Ciencias Químicas, presento réplica al dictamen y el 16 de marzo de 2010 el comité de réplica nos	
MC 6	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	46	42.00%	46	42.00%	36	41.00%	El indicador viene castigado desde el índice de retención.	
Ponderación global de Avance:		37.00%							