



EJERCICIO FISCAL 2014

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADEMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADEMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UADY.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-12

Meta Compromiso	Valor Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral				Justificación IES			
	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%Alcanzado %Trimestral %Total de avance				
<b>Capacidad Académica</b>												
<b>Total de Profesores de Tiempo Completo. Total: 55</b>												
1.1.3	Maestría	25	45.45	22	40	0	0	22	40	100+	100	
1.1.4	Doctorado	30	54.55	32	58.18	0	0	32	58.18	100+	100	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	56	101.82	55	100	0	0	55	100	100+	100	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	30	54.55	32	58.18	0	0	32	58.18	100+	100	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	30	54.55	39	70.91	0	0	39	70.91	100+	100	
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	16	29.09	16	29.09	16	29.09	19	34.55	100+	100+	Profesores con productividad suficiente lograron ser reconocidos por el SNI.
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	53	96.36	47	85.45	0	0	52	94.55	100+	100+	Debido al cambio de planes de estudio al nuevo modelo educativo que implica tutoría fue necesario involucrar a todos los profesores en este programa.
<b>Total de profesores que conforman la planta académica Total: 85</b>												
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	65	76.47	75	88.24	75	88.24	75	88.24	100	100	Se cumplió satisfactoriamente la capacitación de los profesores en el nuevo modelo educativo MEFI.
<b>Total de Cuerpos Académicos Total: 6</b>												
1.3.1	Consolidados	1	16.67	1	16.67	0	0	1	16.67	100+	100	
1.3.2	En Consolidación	2	33.33	2	33.33	0	0	2	33.33	100+	100	
1.3.3	En Formación	3	50	3	50	0	0	2	33.33	100+	83.33	
<b>Competitividad Académica</b>												
<b>Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic Total: 5</b>												
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	5	100	5	100	0	0	5	100	100+	100	
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	5	100	5	100	0	0	5	100	100+	100	
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje	3	60	2	40	2	40	2	40	100	100	Actualmente están en el proceso de actualización, se han conformado grupos formuladores.



EJERCICIO FISCAL 2014

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADEMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADEMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UADY.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-12

2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	3	60	2	40	2	40	2	40	100	100	Actualmente están en el proceso de actualización para lo cual fue necesario comenzar un estudio de mercado laboral.	
2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	3	60	2	40	2	40	2	40	100	100	Actualmente están en el proceso de actualización incorporando el enfoque por competencias.	
<b>Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic</b>		<b>Total: 880</b>											
2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	743	84.43	880	100	0	0	880	100	100	100		
<b>Total de Programas Educativos de posgrado</b>		<b>Total: 5</b>											
2.4.1	PE de posgrado que se actualizarán	1	20	3	60	3	60	3	60	100	100	Actualmente se están modificando al nuevo modelo educativo con su respectivo estudio de mercado laboral.	
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	4	80	4	80	0	0	4	80	100	100		
<b>Total de Matrícula de nivel posgrado</b>		<b>Total: 55</b>											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	18	32.73	25	45.45	0	0	25	45.45	100	100		
<b>Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2 Ajustado</b>	<b>% Ajustado</b>	<b>M2 Alcanzado</b>	<b>%Alcanzado</b>	<b>%Trimestral</b>	<b>%Total de avance</b>	<b>Justificación IES</b>
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	190	86	45.26	86	45.26	0	0	86	45.26	100	100	
<b>Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2 Ajustado</b>	<b>% Ajustado</b>	<b>M2 Alcanzado</b>	<b>%Alcanzado</b>	<b>%Trimestral</b>	<b>%Total de avance</b>	<b>Justificación IES</b>
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	86	80	93.02	70	81.4	70	81.4	70	81.4	100	100	se han estado haciendo campañas para promover la titulación de los estudiantes a través del examen EGEL.
<b>Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2 Ajustado</b>	<b>% Ajustado</b>	<b>M2 Alcanzado</b>	<b>%Alcanzado</b>	<b>%Trimestral</b>	<b>%Total de avance</b>	<b>Justificación IES</b>
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	23	14	60.87	14	60.87	14	60.87	14	60.87	100	100	Se cumplió la meta a través del seguimiento por comités tutorales.

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas 100.00 %

**Universidad:** Universidad Autónoma de Yucatán  
**Clave 911:** 31MSU0098J

**Clave de convenio:** C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

**Proyecto:** FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADEMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADEMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UADY.

**Clave de proyecto:** P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-12



---

Dr. José de Jesús Williams  
Rector



---

Dr. Cristian Carrera Figueras  
Responsable del proyecto