

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán
Clave 911: 31MSU0098J

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

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

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

Capacidad Académica	Meta Compromiso			Valor Original			Ajustado Anual			Ajustado Trimestral			Justificación IES	
	Número	%	Total	Número	%	Total	Número	%	Total	% Alcanzado	Número	%		Total
Total de Profesores de Tiempo Completo.			Total: 55											
1.1.3 Maestría	25	45.45		22	40		22	40		22	40	100	100	
1.1.4 Doctorado	30	54.55		32	58.18		32	58.18		32	58.18	100	100	
1.1.5 Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	56	101.82		55	100		55	100		55	100	100	100	
1.1.6 Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	30	54.55		32	58.18		32	58.18		32	58.18	100	100	
1.1.7 Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	30	54.55		39	70.91		39	70.91		39	70.91	100	100	
1.1.8 Adscripción al SNI o SNC	16	29.09		16	29.09		0	0		0	0	0	0	
1.1.9 Participación en el programa de tutorías	53	96.36		47	85.45		0	0		0	0	0	0	
Total de profesores que conforman la planta académica			Total: 55											
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		0	0		0	0	0	0	
Total de Cuerpos Académicos			Total: 6											
1.3.1 Consolidados	1	16.67		1	16.67		0	0		0	0	0	0	
1.3.2 En Consolidación	2	33.33		2	33.33		2	33.33		2	33.33	100+	100+	Se recibió evaluación positiva por parte de PRODEP a un CA más e incrementó su nivel.
1.3.3 En Formación	3	50		3	50		0	0		0	33.33	100+	100+	Se recibió evaluación positiva por parte de PRODEP a un CA más e incrementó su nivel.
Competitividad Académica			Total: 5											
2.1.1 Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	5	100		5	100		0	0		0	0	0	0	
2.1.2 Número y % de PE con currículo flexible número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el personal	5	100		5	100		0	0		0	0	0	0	
2.1.3 Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	3	60		2	40		0	0		0	0	0	0	
2.1.4	3	60		2	40		0	0		0	0	0	0	



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-1B-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

2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	3	60	2	40	0	0	0	0	0	0
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic Total: 680											
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	0	0	0	0
Total de Programas Educativos de posgrado Total: 5											
2.4.1	PE de posgrado que se actualizarán	1	20	3	60	0	0	0	0	0	0
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	4	80	4	80	0	0	0	0	0	0
Total de Matrícula de nivel posgrado Total: 55											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	18	32.73	25	45.45	0	0	0	0	0	0
Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura											
	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total de avance
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	190	86	45.26	86	45.26	0	0	0	0	0
Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura											
	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total de avance
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	86	80	93.02	70	81.4	0	0	0	0	0
Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura											
	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total de avance
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	23	14	60.87	14	60.87	0	0	0	0	0

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas 35.00 %

Dr. José de Jesús Williams
Rector

Dr. Cristian Carrera Figueras
Responsable del proyecto