



**Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa**  
**Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PFCE 2018**  
**Universidad Autónoma de Yucatán**

**P/PFCE-2018-31MSU0098J-10 Consolidación de la calidad de los programas educativos y de la planta académica de la Facultad de Ingeniería.**

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
--------	-------------------------------------

10.1	Contar con programas educativos de licenciatura y posgrado, pertinentes, competitivos académicamente, acordes con los estándares de calidad y las recomendaciones de las instancias acreditadoras nacionales e internacionales y alineados al Modelo Educativo para la Formación Integral de la UADY
------	--

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.1.1	Atender a las recomendaciones de los procesos de acreditación del CACEI, ANECA y PNPC e implementar las buenas prácticas señaladas por los organismos acreditadores, para fortalecer la formación académica de los estudiantes de los cuatro programas educativos de licenciatura y los dos de posgrado.	6	3	50.00	3.00	3.00

**Justificación**

Se atendieron las recomendaciones de los organismos acreditadores y se ha apoyado la infraestructura de los laboratorios de tres programas educativos.

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.1.3	Realizar estudios de seguimiento a la trayectoria de los estudiantes de cuatro programas educativos de licenciatura (EXIL) y de egresados de dos programas de licenciatura (EGEL: Ingeniería Civil e Ingeniería Mecatrónica).	4	0	0.00	0.00	0.00

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
--------	-------------------------------------

10.2	Garantizar que la planta académica es capaz de desarrollar las funciones sustantivas del profesorado, está organizada en academias para fortalecer la práctica docente y en cuerpos académicos consolidados o en consolidación, con líneas de generación del conocimiento pertinentes y consistentes con los programas educativos.
------	--

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.2.1	Atender los requerimientos de la infraestructura para el desarrollo del trabajo de investigación de los cinco cuerpos académicos reconocidos por el PRODEP que permitan mantener su nivel de consolidación.	5	2	40.00	2.00	2.00

**Justificación**

Se han atendido los requerimientos de infraestructura en apoyo a dos CA; se han realizado las licitaciones, se están entregando los equipos y en breve estarán a disposición de los académicos y los CA.

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.2.2	Atender los requerimientos de la infraestructura y redes de colaboración para el desarrollo de trabajos de investigación colaborativos alineados a tres programas educativos, que permita a los profesores formar cuerpos académicos reconocidos por el PRODEP.	3	0	0.00	0.00	0.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.2.3	Impartir cursos de capacitación docente o disciplinar a al menos 30 profesores y apoyar la difusión de los resultados de los trabajos de investigación en eventos académicos nacionales e internacionales a al menos dos profesores.	30	0	0.00	0.00	0.00

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
10.3	Proveer a los estudiantes de una formación integral y ética, con una visión global y emprendedora que promueva el desarrollo sostenible de la sociedad

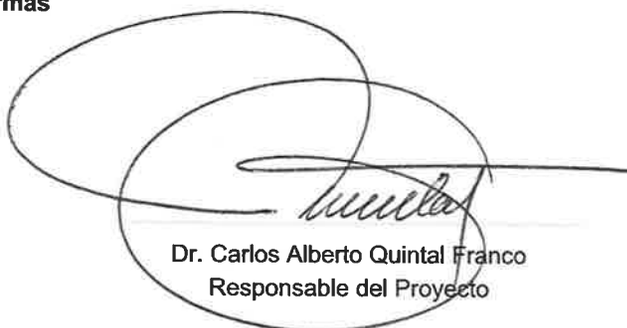
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.3.1	Apoyar la participación de cuatro estudiantes de licenciatura en estancias de movilidad académica y de al menos dos, en congresos nacionales e internacionales.	6	0	0.00	0.00	0.00

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Trimestre 3	
		Programado	Alcanzado	%	Meta Programada	Meta Alcanzada
10.3.2	Fomentar la participación de al menos 55 estudiantes en actividades deportivas.	55	0	0.00	0.00	0.00

## Firmas



Dr. José de Jesús Williams  
Rector



Dr. Carlos Alberto Quintal Franco  
Responsable del Proyecto

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán

Clave de convenio: C/PFCE-2018-31MSU0098J-17-47

Proyecto: Consolidación de la calidad de los programas educativos y de la planta académica de la Facultad de Ingeniería.

Clave de Proyecto: P/PFCE-2018-31MSU0098J-10

Indicador de Calidad	Ajustado Anual				Ajustado Trimestral		Alcanzado Trimestral		Total de Avance		Justificación
	Valor Inicial	%	Valor Final	%	Número	Número	%	Número	%		
<b>Capacidad Académica</b>											
<b>Total de Profesores de Tiempo Completo.</b>											
Universo: 62											
1.1.1	Licenciatura	2	3.23	1	1.61	0	0	2	200		
1.1.2	Especialidad	2	3.23	2	3.23	0	0	2	100		
1.1.3	Maestría	22	35.5	20	32.3	0	0	22	110		
1.1.4	Doctorado	39	62.9	39	62.9	0	0	39	100		
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	61	98.4	61	98.4	0	0	61	100		
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	39	62.9	39	62.9	0	0	39	100		
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	45	72.6	47	75.8	0	45	100+	45	95.7	Aún no se reciben los resultados de cuatro profesores que solicitaron el reconocimiento al Perfil PRODEP con una vigencia de seis años; se espera que el dictamen final esté disponible hasta el fin de octubre. Considerando este número la meta se habría superado.
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	26	41.9	26	41.9	0	0	26	100		
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	60	96.8	60	96.8	0	0	60	100		
<b>Total de profesores que conforman la planta académica</b>											
Universo: 101											
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	0	0	35	34.7	0	0	0	0		
<b>Total de Cuerpos Académicos</b>											
Universo: 7											
1.3.1	Consolidados	6	85.7	6	85.7	0	0	6	100		
1.3.2	En Consolidación	1	14.3	1	14.3	0	0	1	100		
<b>Competitividad Académica</b>											
<b>Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables</b>											
Universo: 4											
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	1	25	1	25	0	0	1	100		
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	3	75	3	75	0	0	3	100		
2.2.4	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL	2	50	2	50	0	0	2	100		
<b>Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic</b>											
Universo: 1,097											
2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	972	88.6	975	88.9	0	0	972	99.7		
<b>Total de Programas Educativos de posgrado</b>											
Universo: 2											
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	2	100	2	100	0	0	2	100		
<b>Total de Matrícula de nivel posgrado</b>											
Universo: 60											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	60	100	60	100	0	66	100+	66	110	El programa de doctorado tuvo un incremento sustancial en el número de solicitudes de admisión y en el número de admitidos permitiendo superar la meta establecida.

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
 Clave de convenio: C/PFCE-2018-31MSU0098J-17-47

Proyecto: Consolidación de la calidad de los programas educativos y de la planta académica de la Facultad de Ingeniería.  
 Clave de Proyecto: P/PFCE-2018-31MSU0098J-10

Indicador de Calidad		Ajustado Anual				Ajustado Trimestral	Alcanzado Trimestral		Total de Avance		Justificación
		Valor Inicial	%	Valor Final	%	Número	Número	%	Número	%	
<b>Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>							
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	171	100	81	47.4	0	0	80	98.8		
2.8.2	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	79	100	27	34.2	0	0	24	88.9		
<b>Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>							
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	82	100	41	50	0	0	41	100		
2.9.2	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	33	100	15	45.5	0	0	10	66.7		
<b>Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>							
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	29	100	18	62.1	0	0	23	128		



Dr. José de Jesús Williams  
 Rector



Dr. Carlos Alberto Quintanilla Franco  
 Responsable del proyecto