



## Universidad Autónoma de Yucatán

**P/IFCE-2017-31MSU0098J-12 FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY PRIVILEGIANDO SU CONSOLIDACIÓN Y LA VINCULACIÓN CON LOS SECTORES SOCIALES.**

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
1	Fortalecer las capacidades del personal académico y grupos de investigación que les permitan dar soluciones a las necesidades de docencia, investigación y extensión en sus áreas de competencia.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Mantener el nivel de consolidación de los CA y solicitar el registro de los GD.	3.00	3.00	100.00	86,224.00	0.00	0.00
4	Contar con un proyecto de vinculación ligado a las LGAIC establecidas por un CA de la DES	1.00	1.00	100.00	29,826.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00

No. MA	Observación
1	Mantuvieron su nivel de consolidación los CA evaluados.
4	Se logró finalizar un proyecto de vinculación ligado a las líneas de investigación del CAISP.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
2	Asegurar la pertinencia y acreditación de los programas educativos privilegiando la innovación y la internacionalización.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Acreditar los PE de Ingeniería en Alimentos e Ingeniería en Biotecnología y atender a las recomendaciones de los organismos evaluadores de COPAES para mantener la acreditación de los PE de QA, IQI e IIL.	3.00	2.00	66.67	450,775.00	141,736.21	31.44
3	Reforzar las acciones de internacionalización en dos PE de licenciatura que se imparten en la DES.	2.00	2.00	100.00	27,114.00	27,114.00	100.00
4	Incrementar las actividades innovadoras que promuevan el aprendizaje significativo y pertinente en los cinco PE de la DES.	5.00	3.00	60.00	365,026.00	257,825.04	70.63

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43,520.71	2.00	2.00	98,215.50
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27,114.00	2.00	2.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	257,825.04	3.00	3.00	0.00

No. MA	Observación
1	Se acreditaron I en Alimentos e Ingeniería en Biotecnología por el CACEI
3	Se fortaleció la infraestructura de TICs en dos programas educativos.
4	Se incrementaron las actividades en tres PE de licenciatura IA, IB, IQI.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
3	Asegurar la pertinencia y acreditación de los programas educativos de posgrado privilegiando su consolidación y la vinculación con los sectores sociales.						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
2	Fortalecer la cooperación académica con otros programas de posgrado de calidad o Instituciones de investigación nacionales y extranjeras.	4.00	2.00	50.00	51,246.00	7,653.00	14.93

3	Incrementar el número de productos académicos entre estudiantes y profesores de los Posgrados para asegurar la calidad de los programas.	2.00	1.00	50.00	29,243.00	24,950.83	85.32
4	Contar con infraestructura adecuada para ampliar el alcance o cobertura de los Posgrados a través de TICs favoreciendo la cooperación académica.	2.00	0.00	0.00	122,014.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,653.00	2.00	2.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,799.99	1.00	1.00	16,150.84
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
2	se apoyó asistencia a evento académico y estancia de estudiante de PEP.
3	Se complementó la infraestructura de un laboratorio que da servicio a PEP.

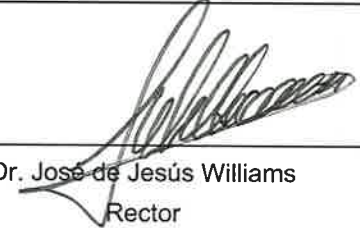

No. OP	Descripción del Objetivo Particular
4	Complementar la formación integral de los estudiantes para que, como egresados, sean profesionistas comprometidos con el desarrollo económico, social y ambiental del lugar en donde se desarrollen.

No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
4	Fortalecer la participación de estudiantes en acciones de movilidad para intercambio académico y prácticas profesionales en organizaciones ubicadas en otras regiones del país y el extranjero.	54.00	48.00	88.89	123,641.00	0.00	0.00

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado	Meta Programada	Meta	Monto Ejercido y Aprobado
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.00	48.00	0.00

No. MA	Observación
4	Se favoreció la movilidad internacional de estudiantes, así como las visitas a lugares (industrias, empresas, etc.) donde pueden desarrollarse profesionalmente los estudiantes.

Firma	
	
Dr. José de Jesús Williams Rector	Doctor Cristian Carrera Figueiras Responsable del Proyecto

Los montos ejercidos que se reflejan en este reporte se presentan con carácter informativo, en tanto el Departamento de Seguimiento Financiero de la Dirección de Fortalecimiento Institucional, concluye la revisión de la documentación que la universidad capturó durante el tercer trimestre del ejercicio 2017, para comprobar la aplicación de los montos asignados, y en su caso, la institución subsane en tiempo y forma las observaciones que se hayan emitido a los datos y comprobantes de pago asociados.



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY PRIVILEGIANDO SU CONSOLIDACIÓN Y LA VINCULACIÓN CON LOS SECTORES SOCIALES.

Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-12

Indicador de Calidad	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.</b>												
Total: 61												
1.1.2	Especialidad	1	1.64	1	1.64	0	0	1	1.64	0	100	
1.1.3	Maestría	24	39.34	25	40.98	25	40.98	25	40.98	100	100	
1.1.4	Doctorado	36	59.02	35	57.38	35	57.38	35	57.38	100	100	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	61	100	61	100	61	100	61	100	100	100	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	36	59.02	35	57.38	35	57.38	35	57.38	100	100	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	42	68.85	43	70.49	43	70.49	43	70.49	100	100	
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	24	39.34	24	39.34	0	0	24	39.34	0	100	
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	60	98.36	58	95.08	0	0	58	95.08	0	100	
<b>Total de profesores que conforman la planta académica</b>												
Total: 109												
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	90	78.26	80	73.39	0	0	80	73.39	0	100	
<b>Total de Cuerpos Académicos</b>												
Total: 6												
1.3.1	Consolidados	1	16.67	1	16.67	0	0	1	16.67	0	100	
1.3.2	En Consolidación	4	66.67	4	66.67	0	0	4	66.67	0	100	
1.3.3	En Formación	1	16.67	1	16.67	0	0	1	16.67	0	100	
<b>Competitividad Académica</b>												
<b>Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic</b>												
Total: 5												
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100	
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	5	100	5	100	0	0	5	100	0	100	
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100	
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100	



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY PRIVILEGIANDO SU CONSOLIDACIÓN Y LA VINCULACIÓN CON LOS SECTORES SOCIALES.

Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-12

2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100		
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100		
2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	0	0	5	100	0	0	5	100	0	100		
<b>Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables</b>		<b>Total: 5</b>											
2.2.1	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	60	5	100	0	0	0	0	0	0		
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	5	100	5	100	0	0	0	0	0	0		
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	5	100	5	100	0	0	0	0	0	0		
2.2.4	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL	4	80	3	60	0	0	3	60	0	100		
2.2.5	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0		
<b>Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic</b>		<b>Total: 846</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	846	100	846	100	846	100	846	100	100	100		
<b>Total de Programas Educativos de posgrado</b>		<b>Total: 5</b>											
2.4.1	PE de posgrado que se actualizarán	0	0	5	100	5	100	5	100	100	100		
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	5	100	5	100	5	100	5	100	100	100		
2.4.4	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	0	0	1	20	1	20	1	20	100	100		
2.4.5	PE de posgrado que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP)	0	0	2	40	0	0	2	40	0	100		
<b>Total de Matrícula de nivel posgrado</b>		<b>Total: 68</b>											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	46	100	68	100	68	100	68	100	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	285	152	0	148	51.93	0	0	0	0	0	0	



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61

Proyecto: FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD ACADÉMICA Y ASEGURAMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UADY PRIVILEGIANDO SU CONSOLIDACIÓN Y LA VINCULACIÓN CON LOS SECTORES SOCIALES.

Clave de proyecto: P/PFCE-2017-31MSU0098J-12

Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.9.1 Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	152	130	0	125	82.24	0	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	Justificación IES
2.10.1 Tasa de graduación para PE de posgrado	31	20	0	18	58.06	0	0	0	0	0	0	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de los indicadores de 75.00 %

Dr. José de Jesús Williams  
Rector

Doctor Cristian Carrera Figueiras  
Responsable del proyecto