



**Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PFCE 2016**

Universidad Autónoma de Chihuahua

P/PFCE-2016-08MSU0017H-11 DES Ingeniería y Ciencias

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
1	Formación Integral de los estudiantes						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Mantener, mejorar y ampliar los programas de formación integral de los estudiantes que incidan favorablemente en la formación integral de los mismos, planteando como meta académica 4,500 alumnos.	4,500.00	0.00	0.00	450,399.00	0.00	0.00
2	Realizar actividades de extensión, difusión y vinculación de los programas educativos de la DES, planteando como meta académica 4,500 alumnos.	4,500.00	0.00	0.00	655,682.00	0.00	0.00
3	Contribuir a la atención integral de los estudiantes de los programas educativos de la DES a través de la operación eficiente y segura de los laboratorios, planteando como meta académica 4,500 alumnos.	4,500.00	0.00	0.00	2,124,900.00	0.00	0.00
4	Reforzar el proceso de enseñanza-aprendizaje incorporando elementos tecnológicos de vanguardia, planteando como meta académica 4,500 alumnos.	4,500.00	0.00	0.00	661,429.00	0.00	0.00

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

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
2	Desarrollo de los Cuerpos Académicos y Fortalecimiento de la Planta Académica						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Apoyar los Cuerpos Académicos 64, 65, 71, 72, 73, 86, 106, 115, 117, 122, 124, 125, 126, 130, 131 para mejorar y conservar, en su caso, el grado de consolidación de acuerdo a las necesidades detectadas en base a su autoevaluación.	8.00	0.00	0.00	532,541.00	0.00	0.00
2	Fortalecimiento de la Planta Académica, planteando como meta académica incrementar 4 PTC con Perfil PRODEP	4.00	0.00	0.00	57,962.00	0.00	0.00

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

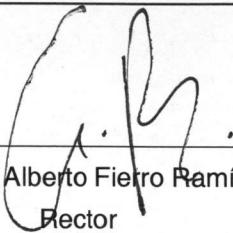
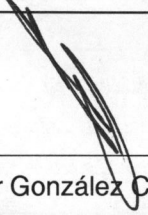
No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
3	Apoyo a los PE de Posgrado						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	Apoyar a los PE de posgrado, mediante estancias cortas, asistencia a simposiums, congresos, cursos, visitas de profesores de instituciones foráneas y organización de ciclos de conferencias.	6.00	0.00	0.00	55,409.00	0.00	0.00

2	Apoyar a los alumnos y maestros del programa para la elaboración de productos académicos de calidad de tal forma que se contribuya al mejoramiento en la formación de Recursos Humanos de Calidad.	200.00	0.00	0.00	413,268.00	0.00	0.00
---	--	--------	------	------	------------	------	------

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

No. OP	Descripción del Objetivo Particular						
4	Incremento de la Competitividad de los PE de Licenciatura y Posgrado						
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
2	Dar seguimiento a las recomendaciones de CIEES, los organismos acreditadores y el CONACYT para mantener los PE de buena calidad, planteando como meta académica atender 3 PE de Licenciatura (IMinas, IFísica, IQuímico).	3.00	0.00	0.00	669,913.00	0.00	0.00

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

Firma	
	
M.E. Luis Alberto Fierro Ramírez Rector	M.I. Javier González Cantú 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 primer trimestre del ejercicio 2016, 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 Chihuahua
Clave 911: 08MSU0017H

Clave de convenio: C/PFCE-2016-08MSU0017H-11-38

Proyecto: DES Ingeniería y Ciencias

Clave de proyecto: P/PFCE-2016-08MSU0017H-11

Meta Compromiso	Valor Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral						Justificación IES	
	Número	%	Número	%	Número	%	Número	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance		
Capacidad Académica												
Total de Profesores de Tiempo Completo.		Total: 164										
1.1.1	Licenciatura	12	7.32	12	7.32	12	7.32	12	7.32	100	100	
1.1.2	Especialidad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3	Maestría	71	43.29	71	43.29	71	43.29	71	43.29	100	100	
1.1.4	Doctorado	78	47.56	81	49.39	78	47.56	78	47.56	100	96.3	
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	114	69.51	118	71.95	114	69.51	114	69.51	100	96.61	
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	76	46.34	77	46.95	76	46.34	76	46.34	100	98.7	
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	86	52.44	90	54.88	86	52.44	86	52.44	100	95.56	
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	33	20.12	33	20.12	33	20.12	33	20.12	100	100	
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	132	80.49	142	86.59	132	80.49	132	80.49	100	92.96	
Total de profesores que conforman la planta académica		Total: 553										
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	118	21.34	122	22.06	118	21.34	118	21.34	100	96.72	
Total de Cuerpos Académicos		Total: 15										
1.3.1	Consolidados	5	33.33	5	33.33	5	33.33	6	40	100+	100+	En la última evaluación varios cuerpos académicos avanzaron en su grado de desarrollo
1.3.2	En Consolidación	8	53.33	8	53.33	8	53.33	6	40	75	75	En la última evaluación varios cuerpos académicos avanzaron en su grado de desarrollo
1.3.3	En Formación	2	13.33	2	13.33	2	13.33	1	6.67	50	50	En la última evaluación varios cuerpos académicos avanzaron en su grado de desarrollo
Competitividad Académica												
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic		Total: 15										
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.

Universidad: Universidad Autónoma de Chihuahua
Clave 911: 08MSU0017H

Clave de convenio: C/PFCE-2016-08MSU0017H-11-38

Proyecto: DES Ingeniería y Ciencias

Clave de proyecto: P/PFCE-2016-08MSU0017H-11

2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	14	93.33	14	93.33	14	93.33	15	100	100+	100+	El PE de Ciencias de la Computación es de reciente creación.
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables		Total: 12										
2.2.1	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	10	83.33	10	83.33	10	83.33	5	41.67	50	50	Se venció la vigencia de Nivel 1 de varios PE
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	6	50	6	50	6	50	6	50	100	100	
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	12	100	12	100	12	100	10	83.33	83.33	83.33	Se venció la vigencia de Nivel 1 de varios PE
2.2.4	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.2.5	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic		Total: 5,208										
2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	5,106	98.04	5,106	98.04	5,106	98.04	0	0	0	0	
Total de Programas Educativos de posgrado		Total: 12										
2.4.1	PE de posgrado que se actualizarán	10	83.33	12	100	0	0	0	0	0	0	
2.4.2	PE de posgrado que evaluarán los CIEES.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.4.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	5	41.67	7	58.33	0	0	0	0	0	0	

Universidad: Universidad Autónoma de Chihuahua
Clave 911: 08MSU0017H

Clave de convenio: C/PFCE-2016-08MSU0017H-11-38

Proyecto: DES Ingeniería y Ciencias

Clave de proyecto: P/PFCE-2016-08MSU0017H-11

2.4.4	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	2	16.67	4	33.33	3	25	3	25	100	75		
2.4.5	PE de posgrado que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP)	2	16.67	2	16.67	2	16.67	0	0	0	0		
Total de Matrícula de nivel posgrado		Total: 200											
2.5.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	100	50	110	55	0	0	0	0	0	0		
Tasa de egreso por cohorte generacional de TSU/PA		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.6.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA Ciclo A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Tasa de titulación por cohorte generacional de TSU/PA		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	%Alcanzado	%Trimestral	%Total de avance	Justificación IES
2.7.2	Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA Ciclo B	0	0	0	0	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	Justificación IES
2.8.1	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	881	283	32.12	286	32.46	0	0	0	0	0		
2.8.2	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	681	177	20.09	179	20.32	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	Justificación IES
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	283	157	55.48	159	56.18	0	0	0	0	0		
2.9.2	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	177	67	23.67	68	24.03	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	106	62	58.49	63	59.43	0	0	0	0	0		

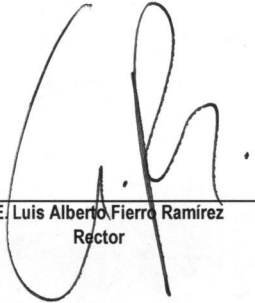
Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas **0.00 %**

Universidad: Universidad Autónoma de Chihuahua
Clave 911: 08MSU0017H


Clave de convenio: C/PFCE-2016-08MSU0017H-11-38

Proyecto: DES Ingeniería y Ciencias

Clave de proyecto: P/PFCE-2016-08MSU0017H-11



M.E. Luis Alberto Fierro Ramirez
Rector



M.I. Javier González Cantú
Responsable del proyecto