

Universidad: Universidad Autónoma de Chihuahua  
Clave 911: 08MSU0017H

Clave de convenio: CIPROFOCIE-2015-08MSU0017H

Proyecto: DES AGROPECUAF: A PIFI 2014-2015

Clave de proyecto: PIPROFOCIE-2015-08MSU0017H-03

Meta Compromiso	Valor Original		Ajustado Anual		Número		Ajustado Trimestral		% Total de avance	Justificación IES			
	Número	%	Número	%	Número	%	Número	% Alcanzado					
<b>Capacidad Académica</b>													
<b>Total de Profesores de Tiempo Completo</b> Total: 129													
1.1.3	Maestría	55	43.65	50	39.68	0	0	60	47.62	100+	Del valor alcanzado que se reporta en el presente trimestre se consideran los docs PTC con este grado que continúan en formación doctoral y 5 profesores en comisión administrativa. Este número incremento de 56 a 60 debido a las nuevas contrataciones del 2015.		
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	131	103.97	121	96.03	0	0						
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	75	59.52	81	64.29	0	0						
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	86	68.25	93	73.81	0	0						
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	24	19.05	22	17.46	0	0	25	19.84	100+		Actualmente la meta se cumplió de acuerdo con los resultados de la última aplicación, y las nuevas contrataciones	
<b>Total de Cursos Académicos</b> Total: 12													
1.3.1	Consolidados	4	33.33	3	25	0	0						
1.3.2	En Consolidación	5	41.67	6	50	0	0						
1.3.3	En Formación	4	33.33	3	25	0	0						
<b>Competitividad Académica</b>													
<b>Total de Programas Educativos de TSUPA y Lic</b> Total: 10													
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	10	100	10	100	0	0						
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible y actualizado que se actualizan incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el empleador	10	100	10	100	0	0						
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	10	100	10	100	0	0						
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	10	100	10	100	0	0						
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	10	100	10	100	0	0						
<b>Total de Programas Educativos de TSUPA y Lic evaluables</b> Total: 8													
2.2.3	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	8	100	8	100	0	0						
<b>Total de matrículas evaluable de Nivel TSUPA y Lic</b> Total: 2,100													
2.3.1	Número y % de matrícula atendida en PE de TSUPA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	2,580	122.86	2,100	100	0	0						
<b>Total de Programas Educativos de posgrado</b> Total: 9													
2.4.3	Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	4	44.44	4	44.44	0	0						
<b>Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura</b>													
2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	M1: 538	M2: 267	%: 49.63	M2: 250	%: 46.47	M2 Ajustado: 0	% Ajustado: 0	M2 Alcanzado: 0	% Alcanzado: 0	% Trimestral: 0	% Total de avance: 0	Justificación IES:
2.9.2	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo B	M1: 330	M2: 180	%: 33.46	M2: 150	%: 27.88	M2 Ajustado: 0	% Ajustado: 0	M2 Alcanzado: 0	% Alcanzado: 0	% Trimestral: 0	% Total de avance: 0	Justificación IES:
<b>Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura</b>													
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	M1: 253	M2: 250	%: 98.81	M2: 240	%: 94.86	M2 Ajustado: 0	% Ajustado: 0	M2 Alcanzado: 0	% Alcanzado: 0	% Trimestral: 0	% Total de avance: 0	Justificación IES:
Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas		40.00 %											

M. C. Jesús Enrique Seáñez Sáenz  
Rector

M.A. Luis Raúl Estroza Preciado  
Responsable del proyecto



Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas  
Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PROFOCIE 2015



PROGRAMA INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL  
Por la mejora y el seguimiento a la calidad de la educación superior

## Universidad Autónoma de Chihuahua

P/PROFOCIE-2015 DES AGROPECUARIA PIFI 2014-2015  
-08MSU0017H-03

No. OP	Descripción del Objetivo Particular	Valores Cualitativos		Valores Financieros	
		Programado	Alcanzado	Programado	Ejercido
01	Continuar con el proceso de consolidación de los CA, a través de la habilitación y actualización académica, el trabajo colegiado, la publicación y divulgación del conocimiento,	22.00	2.00	9.09	0.00
No. MA	Descripción de la Meta Académica				
1	Fortalecer e impulsar las redes de cooperación académica e investigación de los CA's consolidados (CA-03, CA-04 y CA-15) y en consolidación ( CA-01, CA-2, CA-11, CA-16, y CA-17 ) con investigadores reconocidos en las áreas del conocimiento de las LGAC de cada uno de ellos, de manera que fortalezcan sus capacidades para la generación y aplicación del conocimiento. Además, a través de esta acción se atenderán las recomendaciones de la evaluación de los CAs.	10.00	1.00	10.00	0.00
2	Continuar fortaleciendo la capacidad de los CAs en formación (CA-07, CA-100 y CA-114) mediante el aseguramiento de su pertinencia y trabajo colaborativo que atienda a las recomendaciones de sus evaluaciones.	26.00	5.00	19.23	0.00
3	Mantener e incrementar el número de PTC con perfil deseable Promep y adscritos al Sistema Nacional de Investigadores para apoyar la consolidación de los CAs de la DES Agrropecuaria, y atender las recomendaciones de los pares evaluadores del ProDES y de Promep.				

No. MA	Trimestre 1		Trimestre 2	
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Monto Alcanzado
1	2.00	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00
3	0.00	3.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
1	Los integrantes del CA-17 recibieron al Dr. Pasquale Cirigliano, del CRA de Italia en una estancia, en donde se dió continuidad a los trabajos sobre la propagación de cultivos in vitro en nogal criollo (pago de transporte y viáticos)
2	El CA-114 se prepara para la visita del profesor internacional el Dr. Alexander Karasev, Investigador de la Universidad de Idaho, USA, departamento de Plant Soil and Entomological Sciences (PSES) en donde participará en el monitoreo de virus de la vid como parte de los trabajos de colaboración con el CA-114, e impartirá una ponencia relacionada con el monitoreo de enfermedades virales en cultivos hortícolas.
3	Asistencia y presentación de resultados de investigación de un PTC del CA-03 en el Congreso de la Sociedad Mexicana de Bioquímica y tres del CA-16 al congreso internacional anual de Pastizales en la Ciudad de México.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular	Valores Cuantitativos				Valores Financieros	
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
02	Fortalecer los esquemas de aseguramiento de la calidad de los PE, para incrementar la competitividad y se garantice que las competencias de los estudiantes sean pertinentes.						
1	Mejorar la pertinencia de dos programas educativos de Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción e Ingeniero en Ecología (incluye, estudios de egresados, empleadores y satisfacción de estudiantes. Recomendación Evaluación PIFI 2014.	117.00	0.00	0.00	263,000.00	0.00	0.00
2	Apoyar la difusión de los resultados obtenidos en el trabajo de Programa Institucional de Tutorías, fortalecer el desarrollo de una cultura universitaria de Responsabilidad Social en los dos PE de la FZyE, a través del proyectos de carácter social, prácticas y servicio social equipamiento de instalaciones de la FZyE.	5.00	4.00	80.00	30,000.00	0.00	0.00
3	Dar continuidad al proceso de evaluación y acreditación a dos programas educativos (IZSP e IE) de la DES Agropecuaria (CIEES y/o Organismos reconocidos por el COPAES).	1.00	1.00	100.00	42,000.00	0.00	0.00
4	Atender los índices de rezago y deserción e incrementar los i-	54.00	52.00	96.30	147,000.00	0.00	0.00

Indices de egreso y titulación en un 10% de siete PE de licenciatura de la FZE Agropecuaria.								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

No. MA	Trimestre 1		Trimestre 2	
	Meta Programada	Meta	Meta Programada	Meta
1	0.00	0.00	32.00	0.00
2	0.00	0.00	3.00	4.00
3	0.00	0.00	0.00	1.00
4	25.00	2.00	29.00	52.00

No. MA	Observación
1	41 alumnos asistieron al 3er Congreso Nacional de Investigación en Ciencia y Tecnología Agropecuaria y 2do Simposium Internacional de Producción Agroalimentaria bajo estrés abiótico celebrado en Celaya, Guanajuato, del 14 al 16 de marzo de 2016.
2	Las brigadas de estudiantes iniciaron trabajos dando continuidad a los servicios a comunidades rurales: Rancho Teseachi 'La Selva', Áreas Naturales Protegidas en el Parque Nacional Cumbres de Majalca y en Aldama Chihuahua (en donde imparten cursos de temática del área agropecuaria y educación ambiental) con la participación de 10 alumnos de los PE de licenciatura como parte de sus Prácticas Profesionales y Servicio Social.
3	Se efectuó el pago para la evaluación CIEES a los programas de Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción e Ingeniero en Ecología. Este se llevará a cabo en el mes de agosto.
4	Se encuentra en proceso de compra los materiales y equipos (siguiendo los lineamientos y políticas institucionales para tal efecto) que permitirá atender los índices de rezago y deserción e incrementar los índices de egreso y titulación.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular	Valores Cualitativos				Valores Financieros			
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%		
03	Continuar avanzando hacia el nivel de reconocimiento internacional de los programas de posgrado (PNPC-PNP) mediante la mejora en los indicadores de eficiencia terminal, productividad con participación de estudiantes, nivel de reconocimiento de los profesores del núcleo básico y vinculación con la sociedad.								
2	Que el 70 % o mas de los estudiantes egresados de los programas hayan tenido participación al menos en un producto científico (artículo arbitrado indexado (CONACYT o JCR), desarrollo tecnológico, patente, etc.).	34.00	7.00	20.59	249,000.00	0.00	0.00		
3	Impulsar la movilidad estudiantil a través de la participación de (10 % de matrícula) estudiantes de los programas PNPC -PNP	14.00	3.00	21.43	137,800.00	0.00	0.00		

	y fortalecer el PE de reciente creación Maestría en Ecología y Medio Ambiente para su incorporación al PNPC en el 2015 mediante estancias cortas en centros de investigación y de negocios, vinculado a un producto científico y que contribuya a la formación del estudiante. (Ligado al trabajo de la LGAC-CA), y permitir el avance de la maestría profesional en estadística aplicada.								

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
2	0.00	5.00	0.00	12.00	7.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00

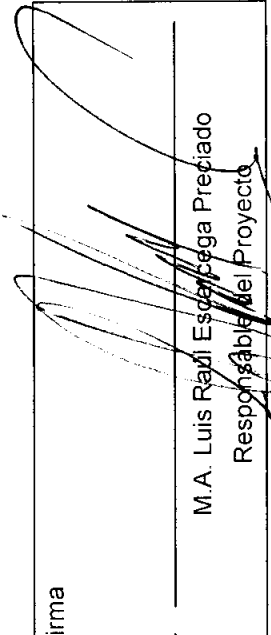
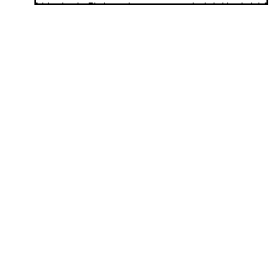
No. MA	Observación
2	Prepara resultados de investigación Adriana Rodríguez Barbón (300908), estudiante de los PE PNPC-PNP Maestría en Ciencias para presentarlos en la 49th Annual Meeting Reproductive Health of Society for the Study of Reproduction, que se celebrará en San Diego, California, E.U.A. del 16 al 20 de Julio 2016, con apoyo del CA-04. También se realizó una publicación y una edición de un artículo científico.
3	Se realizaron dos estancias nacionales enmarcadas en el Plan de Estudios de la Maestría de Ecología y Medio Ambiente por el alumno Rafael Escobedo matrícula 120851 estancia de 15 días del 25 de abril al 09 de mayo de 2016, en la Universidad Autónoma del Estado de Puebla, México; y tres Internacionales a la Universidad Politécnica de Valencia España, por los alumnos de Maestría en Agronegocios: José Carlos Ginés González Mat. 234213, Selene Ivón Moreno Flores Mat. 227253 y Diana Loya Rodríguez Mat. 300014, en un periodo del 01 junio al 31 de julio del 2016.

No. OP	Descripción del Objeto Particular	Valores Cuantitativos				Valores Financieros			
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%	Programado	Ejercido
04	Atender la mejora continua de los PE de licenciatura de la DES Agropecuaria mediante la incorporación de programas permanentes de formación integral de los estudiantes, donde se contempla la movilidad estudiantil y aspectos de responsabilidad social universitaria (fomento de una cultura emprendedora, formación en valores, educación ambiental, desarrollo sustentable, cuidado de la salud y equidad de género)								
1	Mejorar la calidad de los programas de licenciatura a través de la movilidad estudiantil nacional e internacional con reconocimiento institucional, con estancias que permita incrementar las capacidades y destrezas acorde a su perfil profesional.	52.00	9.00	17.31	336,000.00	0.00			
4	Fortalecer la vinculación de los PE de la DES Agropecuaria con	3.00	5.00	166.67	77,000.00	0.00			

	<p>el entorno social y productivo ( Fomentar una cultura emprendedora en la comunidad estudiantil de licenciatura, desarrollo de eventos, estancias derivadas de convenios de colaboración, cursos y talleres extra curriculares, publicaciones técnicas y presentaciones relacionadas con el área de formación de estudiantes, etc.).</p>	
--	--	--

Trimestre 1		Trimestre 2	
No. MA	Meta	Meta	Meta
1	4.00	30.00	9.00
4	0.00	1.00	5.00
	Monto Alcanzado	Monto Alcanzado	Monto Alcanzado
	0.00	0.00	0.00
	0.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
1	<p>Cuatro estudiantes del área de Zootecnia y Ecología participaron en el Concurso Internacional de Identificación de Plantas como parte del Congreso de Manejo de Pastizales de la Society for Range, realizado en Corpus Christi Texas, San Antonio, Texas y cinco alumnos de áreas Agrotecnológicas realizaron movilidad internacional con duración de seis meses: José Carlos Duarte Jurado (285790) a la Universidad la Salle en Colombia; Ana Lilia Calderón (256681) y Daniela Rodríguez Vázquez (271249), ambas en la Universidad Central de Bogotá Colombia y a la Universidad Federal de Uberlandia en Brasil Eliezer Raúl Romero Núñez (267153) y Gabriela Sáenz López (276916).</p>
4	<p>Las brigadas de estudiantes de licenciatura iniciaron trabajos dando continuidad a los servicios (impartir cursos de temática del área agropecuaria y educación ambiental) en la Unidad Experimental 'La semilla' municipio de Namiquipa, en el Parque Nacional Cumbres de Majalca y Areponapuchi Municipio de Urique, en Chihuahua, como parte de sus Prácticas Profesionales. Por otra parte los estudiantes Marco Antonio Chapa (201021), Ana Cecilia Ramirez Licon (288006) y Carolina Lerma Treviño (291034) prestarán Servicio Social con Actividades de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable, en el Campamento Tortuguero en la Comunidad de Otates en Nayarit, del 9 al 17 de Julio.</p>

 <p>Firma</p>	<p>M. C. Jesús Enrique Sáenz Sáenz Rector</p>
 <p>Responsable del Proyecto</p>	<p>M.A. Luis Raúl Escobedo Responsable del Proyecto</p>

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 segundo trimestre del 2014, 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.