



**Programa Integral de Fortalecimiento Institucional**  
**Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PIFI (2013)**



**Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo**

P/PIFI-2013-13MSU0017T-04    MEJORA INTEGRAL DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICAS DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

No. OP	Descripción de la Meta Académica	Descripción del Objetivo Particular			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
01	DESARROLLO DE LOS CUERPOS ACADÉMICOS Y EL FORTALECIMIENTO DE LA PLANTA ACADÉMICA						
1	A octubre del 2013 se contará con un cuerpo académico habilitado como Consolidado en el área académica de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería en Alimentos y a octubre del 2014 se contará con dos cuerpos académicos habilitados como Consolidados en el área académica de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería en Alimentos	2.00	1.00	50.00	694,187.00	429,876.10	61.93
2	A octubre de 2014 el cuerpo académico de Ingeniería Forestal incrementará su producción científica en un 20% con relación al año 2013.	1.00	1.00	100.00	202,863.00	67,207.06	33.13
3	A octubre del 2014 dos grupos de investigación a saber: a) Biotecnología Aplicada a las Ciencias Veterinarias y b) Salud animal, cada uno incrementará su producción científica en un 20% con relación al año 2013.	2.00	2.00	100.00	129,593.00	30,333.04	23.41
4	A octubre del 2013 y octubre de 2014 el cuerpo académico de Producción animal contará con evidencias de trabajo científico para poder someterse a evaluación y mejorar su grado de habilitación a En consolidación	1.00	1.00	100.00	116,622.00	46,974.99	40.28



No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	421,876.12	2.00	1.00	7,999.98	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	28,280.00	0.00	0.00	38,927.06
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14,523.04	2.00	2.00	7,192.00	0.00	0.00	8,618.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46,974.99	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00

No. MA	Observación
1	El cuerpo académico de Biotecnología Agroalimentaria está habilitado como Consolidado, los diversos cuerpos y grupos de investigación se encuentran trabajando sus líneas de conocimiento para mejorar su estatus de habilitación.
2	El cuerpo académico de Ingeniería Forestal incrementó su producción científica, se reportó en el tercer trimestre; con lo que se da cumplimiento a la meta establecida.
3	Los grupos de investigación de Biotecnología Aplicada a las Ciencias Veterinarias y Salud animal incrementaron su producción científica, dando cumplimiento a la meta establecida. Se reportó en el trimestre anterior.
4	El cuerpo académico de Producción animal cuenta con las evidencias de trabajo científico para someterse a evaluación y mejorar su grado de habilitación. Se reportó en el trimestre anterior. Se cumplió la meta.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular								
02	ATENCIÓN Y FORMACIÓN INTEGRAL DE LOS ESTUDIANTES.								
No. MA	Descripción de la Meta Académica			Valores Cualitativos			Valores Financieros		
	Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
1	A octubre del 2013 se habrá incrementado la eficiencia terminal en un 7% por cada uno de los programas educativos de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería en Alimentos.	7.00	100.00	7.00	7.00	100.00	91,664.00	71,944.00	78.49
2	A octubre del 2014 los programas educativos de Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales, Ingeniería en Agronegocios e Ingeniería en Agronomía Para la Producción Sustentable habrán realizado actividades culturales, deportivas, movilidad nacional e internacional, un taller con egresados, realizado práctica profesional y servicio social. Donde participarán un 75% de la matrícula estudiantil de los tres programas educativos.	75.00	100.00	75.00	75.00	100.00	1,434,726.00	777,050.85	54.16



No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	7.00	53,940.80
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	145,272.34	75.00	75.00	178,682.40	0.00	0.00	453,096.11

No. MA	Observación
--------	-------------

1	La meta establecida se cumplió, toda vez que se incrementó la eficiencia terminal en los términos establecidos en la meta.
2	Los programas educativos de Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales, Ingeniería en Agronegocios e Ingeniería en Agronomía Para la Producción Sustentable han realizado todas y cada una de las actividades establecidas en el proyecto en tiempo y forma, con lo cual se da cumplimiento a la meta.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular	Valores Cualitativos			Valores Financieros		
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%
03	INCREMENTO DE LA COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LOS PE DE TSU Y LICENCIATURA						
No. MA	Descripción de la Meta Académica						
1	A octubre de 2014 el PE de Ingeniería en Alimentos iniciará los procesos de autoevaluación internacional siguiendo los indicadores de los organismos acreditadores	1.00	1.00	100.00	1,180,085.00	1,035,570.32	87.75
2	A octubre de 2013 el programa educativo de Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales atenderá el 30% de las recomendaciones del COMEAA y el programa de Ingeniería en Agronegocios realizará una autoevaluación para transitar a la reevaluación CIEES.	2.00	2.00	100.00	1,163,034.00	772,963.25	66.46
3	A octubre de 2013 el PE de Medicina Veterinaria y Zootecnia habrá iniciado una autoevaluación con base en los indicadores de CONEVET y a octubre de 2014 habrá concluido la autoevaluación.	1.00	1.00	100.00	572,760.00	446,203.09	77.90

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado	Meta Programada	Meta	Monto Alcanzado
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422,078.60	1.00	1.00	613,491.72	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	531,453.25	0.00	0.00	238,073.00	2.00	2.00	3,437.00



3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97,906.52	1.00	1.00	46,908.00
---	------	------	------	------	------	------	------	------	-----------	------	------	-----------

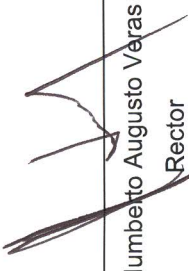
Observación												
No. MA												
1	La meta se cumplió, se reportó en el trimestre anterior.											
2	El programa educativo de Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales ha atendido las recomendaciones del COMEAA y el programa de Ingeniería en Agronegocios realizó su autoevaluación para evaluarse por CIEES.											
3	El PE de Medicina Veterinaria y Zootecnia ha concluido su autoevaluación, con lo cual se cumple la meta.											

Descripción del Objetivo Particular												
No. OP	CONSOLIDACIÓN DE LOS PE DE POSGRADO RECONOCIDOS POR EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD, PNPC SEP-CONACYT, (PNP Y PFC)											
No. MA	Descripción de la Meta Académica			Valores Cualitativos			Valores Financieros					
	Programado	Alcanzado	%	Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%			
1	A octubre del 2013, se habrán atendido un 40% de las recomendaciones del PNPC realizadas al programa educativo, para mantenerlo en calidad para las evaluaciones de seguimiento del PNPC	40.00	40.00	100.00	533,463.00	381,419.60	71.50					
2	A octubre del 2013, iniciará y octubre de 2014 estará operando el doctorado en ciencias agropecuarias	1.00	1.00	100.00	76,386.00	76,386.00	100.00					

No. MA	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4		
	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado	Meta Programada	Monto Alcanzado		
1	0.00	0.00	0.00	0.00	289,547.60	40.00	40.00	74,640.00	0.00	0.00	17,232.00	
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	76,386.00	0.00	1.00	0.00	

Observación												
No. MA												
1	La maestría en Ciencia de los Alimentos ha atendido las recomendaciones emitidas por el PNPC para mantenerlo en calidad, con lo cual se da cumplimiento a la meta establecida. Se reportó en el tercer trimestre.											
2	Se cumplió la meta, toda vez que ya se comenzaron los trabajos del Doctorado en Ciencias Agropecuarias, el cual entrará en operación en el semestre Enero-Junio 2015											

Firma

  
Mtro. Humberto Augusto Veras Godoy  
Rector

  
Dr. Otilio Arturo Acevedo Sandoval  
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 cuarto trimestre del 2013, 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.