



## DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

## CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04

Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance				
								Número	Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
<b>Capacidad Académica</b>												
<b>Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con:</b>												
1.1.1	Especialidad	4	6.45	2	4	2	4	0	0	0	0	
1.1.2	Maestría	9	14.52	15	27	15	27	0	22	0	0	Se realizan estrategias para el cumplimiento de la meta
1.1.3	Doctorado	52	85.48	36	64	36	64	0	0	0	0	Se incorporaron nuevas contrataciones
1.1.4	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	62	100	56	100	56	100	0	0	0	0	Se atiende
1.1.5	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	52	85.48	36	100	36	100	0	0	0	0	Se atiende
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	47	75.81	45	80	37	66	0	0	0	0	Se modificó la plantilla de profesores
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	25	40.32	13	36	11	30	0	0	0	0	Se modificó la plantilla de profesores
1.1.8	Participación en el programa de tutorías	64	44.76	56	100	56	100	0	0	0	0	Se atiende
1.1.9	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	69	48.25	69	70.4	40	40.81	0	0	0	0	Se atiende
<b>Cuerpos Académicos:</b>												
1.2.1	Consolidados.	2	25	2	25	1	12.5	0	0	0	0	Cumplida
		Biotecnología Agroalimentaria. Ingeniería Forestal.		Biotecnología Agroalimentaria. Aprovechamiento Agroalimentario Integral.		Biotecnología Agroalimentaria.		Biotecnología Agroalimentaria.				
1.2.2	En Consolidación.	3	62.5	4	50	4	50	0	0	0	0	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171 **Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo**  
**Ejercicio fiscal** 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04

Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance		Porcentajes		
									Indicador	Trimestral			Anual
		Alimentos de Origen Vegetal. Biología Forestal. Aprovechamiento Agroalimentario Integral.		Alimentos de Origen Vegetal. Biología Forestal. Aprovechamiento Agroalimentario Integral. Ingeniería Forestal.		Alimentos de Origen Vegetal. Biología Forestal. Aprovechamiento Agroalimentario Integral. Ingeniería Forestal.		Alimentos de Origen Vegetal. Biología Forestal. Aprovechamiento Agroalimentario Integral. Ingeniería Forestal.					
1.2.3	En Formación.	3	37.5	1	12.5	0	0	0	0	0	0		
		Salud Animal. Producción Animal. Manejo Integral de Productos de Origen Animal.		Producción Animal.									
<b>Competitividad Académica</b>													
<b>Programas educativos de TSU, PA y licenciatura:</b>													
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	6	100	6	100	6	100	0	0	0	0		
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.				Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable					
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	6	100	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0		



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
 Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04

Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance		Porcentajes		
								Indicador	Trimestral	Anual	Trimestral	
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.					
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	6	100	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.					
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados	4	100	4	100	0	0	0	0	0	0	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
 Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
 Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04  
 Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance			
									Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia.	Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia.									
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	6	100	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable	Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable							
2.1.7	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	6	100	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU0017/1 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04

Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance		Porcentajes		
									Indicador	Trimestral			Anual
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable					
2.1.8	Número y % de PE basado en competencias	6	100	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0		
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia. Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable.		Ingeniería en Agronegocios. Ingeniería en Agronomía para la Producción Sustentable					
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	75	3	75	2	66.66	0	0	0	0		
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia.		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales.		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales					
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	3	100	3	100	3	100	0	0	0	0		



## DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

## CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ejercicio fiscal

2010

Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04

Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre 2				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance					
								Porcentajes					
								Número	Indicador		Trimestral	Anual	
		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales.		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales		Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales					
2.1.11	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	4	100	3	75	3	75	0	0	0	0		
2.1.12	Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	821	100	692	100	256	36.99	0	0	0	0		
<b>Programas educativos de posgrado:</b>													
2.2.3	PE reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	1	100	1	100	1	100	0	0	0	0		
		Maestría en Ciencias de los Alimentos.		Maestría en Ciencias de los Alimentos		Maestría en Ciencias de los Alimentos		Maestría en Ciencias de los Alimentos					
2.2.6	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	20	100	28	100	13	100	0	0	0	0		



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

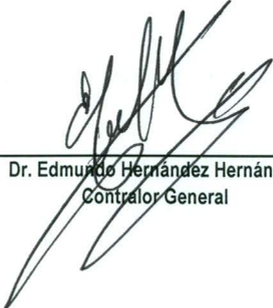
13MSU00171 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
 Ejercicio fiscal 2010 Trimestre 2

Nombre de la DES: INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
 Clave Convenio P/PIFI 2010-13MSU0017T-04  
 Nombre del Proyecto: PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSOLIDACIÓN DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA DES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual			Ajustado Trimestral			Valores alcanzados en el trimestre 2					Observaciones de la Institución	
		Avance		Porcentajes		Número	Porcentajes		Número	Porcentajes		Observaciones IES				
		Número	%	Número	%		Número	%		Indicador	Trimestral		Anual			
Eficiencia terminal:		M1	M2	%	M1	M2	%	M1 Ajustado	M2 Ajustado	% Ajustado	M1 Alcanzado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.3.4	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	168	94	56	168	25	14.88	168	25	14.9	168	0	0	0	0	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	94	48	51.1	75	49	65.33	0	0	0	0	0	0	0	0	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso: 82

  
 Mtro. Humberto Augusto Veras Godoy  
 Rector

  
 Dr. Edmundo Hernández Hernández  
 Contralor General

  
 Dr. Otilio Arturo Acévedo Sandoval  
 Responsable del Proyecto