



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171

Ejercicio fiscal

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
2011

Trimestre 2

Nombre de la DES: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Clave Convenio: PIFI-2011-13MSU0017T-01

Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de los servicios académicos y de apoyo a las DES para la atención a problemas comunes.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 2											Observaciones de la institución		
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance							
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Ajuste Institucional	Porcentajes		Anual			
													Indicador	Trimestral	Anual
<b>Capacidad Académica</b>															
Personal académico. Número y porcentaje de PTC de la institución con: Total:732															
1.1.1	Especialidad	5	3.19	26	3.55	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00			
1.1.2	Maestría	342	235.41	263	35.93	103	14.07	20	95.00	2.73	19.42	7.6	Se trabaja en el cumplimiento de esta meta		
1.1.3	Doctorado	431	290.27	348	47.54	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00			
1.1.4	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	702	476.03	572	78.14	16	2.19	10	16.00	1.37	62.50	1.75			
1.1.5	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	354	325.47	341	46.58	158	21.58	0	158.00	46.33					
1.1.6	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	577	392.23	475	64.89	31	4.23	25	31.00	3.42	80.65	5.26			
1.1.7	Adscripción al SNI o SNC	223	170.02	199	27.19	0	0.00	5	0.00	0.68	100+	2.51			
1.1.8	Participación en el programa de tutorías	847	516.09	715	97.68	255	34.84	0	255.00	35.66					
<b>Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:1,206</b>															
1.1.9	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	1177	320.67	993	82.34	94	7.79	90	94.00	7.46	95.74	9.06			
<b>Cuerpos Académicos: Total:41</b>															
1.2.1	Consolidados.	32	290.00	23	56.10	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00			
	Especificar nombres de los CA Consolidados	Biotecnología Agroalimentaria. Ingeniería Forestal. Alimentos de Origen Vegetal.													
1.2.2	En Consolidación.	13	158.00	17	41.46	3	7.32	3	3.00	7.32	100.00	17.65			
	Especificar nombres de los CA en Consolidación	Biología Forestal. Aprovechamiento Agroalimentario Integral. Alimentos de Origen Vegetal, Biología Forestal, Ingeniería Forestal. Alimentos de Origen Vegetal, Biología Forestal, Ingeniería Forestal.													
1.2.3	En Formación.	3	47.50	12	29.27	1	2.44	0	1.00	8.33					
	Especificar nombres de los CA en Formación														
<b>Competitividad Académica</b>															
Programas educativos de TSU, PA y licenciatura: Total:51															
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	71	600.00	48	94.12	9	17.65	0	9.00	18.75					
	Especificar el nombre de los PE	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	71	600.00	51	100.00	13	25.49	0	13.00	25.49					
	Especificar el nombre de los PE	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.													
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	71	600.00	50	98.04	39	76.47	10	39.00	19.61	25.64	20			
	Especificar los nombres de los PE	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 Agroindustrial, Ingeniería en Alimentos, Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales, Medicina Veterinaria y Zootecnia.													



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

13MSU00171  
Ejercicio fiscal

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
2011

Trimestre 2

Nombre de la DES:  
Clave Convenio  
Nombre del Proyecto:

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
P/IFI-2011-13MSU0017T-01  
Fortalecimiento de los servicios académicos y de apoyo a las DES para la atención a problemas comunes.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 2												Observaciones de la institución
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance						
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Ajuste Institucional	Porcentajes		Trimestral	Anual	
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados	45	484.62	45	88.24	11	21.57	4	11.00	7.84	36.36	8.89		
	Especificar el nombre de los PE	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.		Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería en Alimentos, Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales, Medicina Veterinaria y Zootecnia.						
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de empleadores	40	384.62	34	66.67	14	27.45	3	0.00	5.88	21.43	8.82		
	Especificar los nombre de los PE	Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Alimentos. 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, Medicina Veterinaria y Zootecnia.						
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	49	408.00	44	86.27	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00		
	Especificar el nombre de los PE	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.												
2.1.7	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	49	500.00	45	88.24	2	3.92	2	2.00	3.92	100.00	4.44		
	Especificar el nombre de los PE	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.												
2.1.8	Número y % de PE basado en competencias	75	600.00	40	78.43	14	27.45	0	14.00	35				
	Especificar el nombre de los PE	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.												
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	57	524.62	42	82.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00		
	Especificar el nombre de los PE	Ingeniería Agroindustrial. Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales. Medicina Veterinaria y Zootecnia.												
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	48	503.53	31	60.78	4	7.84	4	4.00	7.84	100.00	12.9		

13MSU00171  
Ejercicio fiscal

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
2011

Trimestre 2

Nombre de la DES:  
Clave Convenio  
Nombre del Proyecto:

Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
PI/IFI-2011-13MSU0017T-01  
Fortalecimiento de los servicios académicos y de apoyo a las DES para la atención a problemas comunes.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre 2												Observaciones de la Institución
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance						
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Ajuste Institucional	Porcentajes		Trimestral	Annual	
2.1.11	Especificar el nombre de los PE	Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería en Alimentos, Ingeniería en Manejo de Recursos Forestales.				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.						
	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	56	569.00	42	82.35	0	0.00	4	0.00	7.84	100+	9.52		
Matrícula atendida en PE y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables. Total:19,491														
2.1.12	Número y % de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total asociada a los PE evaluables	20565	577.65	19182	98.41	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00		
Programas educativos de posgrado: Total:52														
2.2.1	PE que se actualizarán	13	200.00	17	32.69	10	19.23	0	10.00	58.82				
	Especificar el nombre de los PE					Maestría en Ciencias en Biodiversidad y Conservación; Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación; Maestría en Ingeniería Industrial; Doctorado en Ciencias en Ingeniería Industrial; Maestría en Ciencias en Automatización y Control.		Maestría en Ciencias en Biodiversidad y Conservación; Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación; Maestría en Ingeniería Industrial; Doctorado en Ciencias en Ingeniería Industrial; Maestría en Ciencias en Automatización y Control.						
2.2.2	PE que evaluarán los CIEES.	9	166.67	19	36.54	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00		
	Especificar el nombre de los PE													
2.2.3	PE reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	24	330.60	19	36.54	4	7.69	1	0.00	1.92	25.00	5.26		
	Especificar el nombre de los PE	Maestría en Ciencias de los Alimentos. Posgrado en Ciencias Agropecuarias.				Maestría en Ciencia de los Alimentos.		Maestría en Ciencia de los Alimentos.						
2.2.4	PE que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	7	216.67	9	17.31	0	0.00	1	0.00	1.92	100+	11.11		
	Especificar el nombre de los PE	Maestría en Ciencias de los Alimentos. Posgrado en Ciencias Agropecuarias.												
2.2.5	PE que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP)	9	78.33	10	19.23	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00		
	Especificar el nombre de los PE	1 - Maestría en Química 2 - Doctorado en Química												
Matrícula atendida en PE de Posgrado de buena calidad. Total:996														
2.2.6	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	705	484.65	549	61.27	81	9.04	30	81.00	3.35	37.04	5.46		
Eficiencia terminal:		M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	Ajuste Institucional	% Alcanzado	% Trimestral	% Total	Observaciones IES
2.3.2	Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA	75	70	93.00	70	93.33	45	60.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	
2.3.3	Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA	70	40	57.00	40	57.14	25	35.71	0	0.00	0.00	0.00	0.00	
2.3.4	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	5160	2487	318.72	2487	48.20	1970	38.18	137	0.00	0.00	6.95	5.51	
2.3.5	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	2487	1895	455.54	1895	76.20	1538	61.84	30	0.00	0.00	1.95	1.58	
2.3.6	Tasa de graduación para PE de posgrado	468	306	301.55	306	65.38	208	44.44	5	0.00	0.00	2.40	1.63	

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso:

81

Mtro. Humberto Augusto Veras Godoy  
Rector

Mtra. Laura Elena Islas Márquez  
Contralora General

Mtro. Alejandro Mendoza Samiño  
Responsable del Proyecto