



**Programa Integral de Fortalecimiento Institucional**  
**Formato de apoyo para analizar el Seguimiento Académico de proyectos PIFI (2012)**



### Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

P/PIFI-2012-13MSU0017T-05

Aseguramiento de la capacidad y competitividad académicas para el fortalecimiento de la formación integral de los estudiantes del Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular	Valores Cualitativos		Valores Financieros					
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%		
01	Mejorar el grado de consolidación de los cuerpos académicos mediante la incorporación y habilitación de los PTC, la actualización docente y disciplinar, la interacción entre pares, así como el fortalecimiento de la infraestructura para impulsar las LGAC y asegurar la calidad de la docencia y la investigación.								
3	1.3. A diciembre del 2013, con la consolidación de los CA de: Química Inorgánica Experimental y Computacional, Procesos Químicos y Físicos del Estado Sólido y Matemáticas Aplicadas a Biología y Ciencias de la Computación, se tendrán 14 CA Consolidados, 2 en Consolidación y 4 en Formación. A diciembre del 2014 se consolidará el CA de Ingeniería de sistemas Organizacionales, para alcanzar un total de 15 CA consolidados, dos en consolidación y tres en formación.	14.00	17.00	121.43	3,627,022.00	202,026.00	5.57		

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
3	11.00	17.00	12.00	17.00		202,026.00		

No. MA	Observación							
3	Se cuenta con 17 CA consolidados, uno en consolidación y dos en formación, estos logros fueron gracias a los apoyos recibidos ya que los PTC pudieron asistir a eventos académicos de carácter nacional e internacional, pudieron publicar artículos en revistas arbitradas y el equipamiento de los laboratorios se incrementó y se realizaron mantenimientos a las infraestructura de los laboratorios.							

No. OP	Descripción del Objetivo Particular											
	Descripción de la Meta Académica											
02	Incrementar la competitividad académica y asegurar la pertinencia de los PE de Licenciatura a través de la atención a las recomendaciones de los CIEES y organismos reconocidos por el COPAES, diseñando y actualizando los estudios de pertinencia y factibilidad, impulsando la innovación, la vinculación, la movilidad y mejorando los resultados del EGEL así como las tasas de egreso y titulación.											
No. MA	Descripción de la Meta Académica											
	Programado		Alcanzado		%		Programado		Ejercido		%	
1	8.00		7.00		87.50		1,667,870.00		75.40		0.00	
2.1. Para diciembre del año 2013, con la acreditación de los PE de licenciatura de Ingeniería en Geología Ambiental, se contará con ocho programas acreditados de los 13 PE evaluables que actualmente ofrece el ICBI. Para diciembre del 2014, con la acreditación de los PE de Arquitectura, Ingeniería Civil y Química en Alimentos y la reacreditación de tres PE, se alcanzará un total de 11 PEL acreditados.												

No. MA	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4	
	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado
1	6.00	7.00	6.00	7.00	75.40			

No. MA	Observación
1	Se cuenta con siete PE de licenciatura acreditados: 1. Ingeniería Industrial2.Sistemas Computacionales3.Ing. Minero Metalúrgica4. Biología5. Ing. en Cs. de los Materiales6. Ing. en Electrónica y Telecomunicaciones y 7. Sistemas Computacionales (Tlahuelilpan). Se logró la acreditación del PE de la Licenciatura en Sistemas Computacionales que se imparte en Tlahuelilpan gracias a los apoyos para el mejoramiento de los servicios académicos (laboratorio, centro de cómputo, centro de autoacceso, conectividad y biblioteca), por otra parte igual la revisión y el rediseño curricular y la incorporación de aspectos de innovación educativa influyeron favorablemente.

No. OP	Descripción del Objetivo Particular											
	Descripción de la Meta Académica											
03	Asegurar e incrementar el número de PE de posgrado reconocidos por el PNPC-CONACYT, atendiendo los criterios de calidad y recomendaciones establecidos por dicho organismo, garantizando la pertinencia, impulsando la innovación, la movilidad, la vinculación y elevando las tasas de graduación.											
No. MA	Descripción de la Meta Académica											
	Programado		Alcanzado		%		Programado		Ejercido		%	
1	7.00		8.00		114.29		1,461,366.00		0.00		0.00	
3.1. A diciembre de 2013 se incrementarán de siete a nueve PEP en el PNPC, en tanto que en el 2014 se incorporarán dos más para sumar 11												

Seguimiento de Metas Académicas

en total.

No. MA	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4	
	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado
1	6.00	8.00	6.00	8.00				

Observación

1	Actualmente seis PE de posgrado se encuentran en el PFC y dos en el PNP. Lo anterior gracias al financiamiento recibido que se tradujo en más apoyos para que los PTC y los alumnos de posgrado puedan asistir a congresos, foros, simposia y estancias de investigación tanto en el país como en el extranjero, asimismo la adquisición de equipo e insumos para la investigación y el mantenimiento a la infraestructura de los laboratorios impulsó la mejora de la calidad del trabajo de investigación, lo que benefició a los posgrados y mejoró sus calidad.							
---	---	--	--	--	--	--	--	--

Descripción del Objetivo Particular



04	Fortalecer la atención y formación integral del estudiante a través de la implementación y puesta en práctica del Modelo Educativo de la UAEH, de los programas institucionales de tutorías, actividades artísticas y culturales, vida saludable y de lengua extranjera, la vinculación con los estudiantes del nivel medio superior, así como la integración del servicio social y prácticas profesionales en la curricula.							
No. MA	Descripción de la Meta Académica	Valores Cualitativos		Valores Financieros				
		Programado	Alcanzado	%	Programado	Ejercido	%	
1	4.1. En 2013 continuará operando el Programa de Tutorías y el Programa Integral de Atención a Estudiantes y se implementarán los programas institucionales de Actividades Artísticas y Culturales y de Vida Saludable, con estos programas se planea atender a 4,291 estudiantes. En 2014 se operarán los Programas de: Tutorías, Integral de Atención a Estudiantes, de Actividades Artísticas y Culturales y de Vida Saludable.	4,291.00	4,294.00	100.07	12,947.00	0.00	0.00	
3	4.3. Para 2013 al menos el 2% de la población estudiantil (14 estudiantes) elegible, realizará movilidad académica. Para el 2014 al menos el 4% de esta población participará en el programa de movilidad.	14.00	0.00	0.00	354,864.00	0.00	0.00	

No. MA	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4	
	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado	Meta Programada	Meta Alcanzado
1	4,291.00	0.00	4,291.00	4294.00				
3	14.00	0.00	14.00	0.00				

Trimestre 2

No. MA	Observación
1	Todos los alumnos están en posibilidad de participar en los programas diseñados y ofrecidos para lograr la formación integral de los estudiantes, como actividades culturales, deportivas, artísticas y sobre valores (derechos humanos, equidad de género, respeto del medio ambiente, responsabilidad social, etc.

Firma

 _____ Mtro. Humberto Augusto Veras Godoy Rector	 _____ Dr. Orlando Ávila Pozos Responsable del Proyecto
---	---