

DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z

Universidad de Guadalajara

Fecha de Corte

Ejercicio fiscal

2013

Trimestre

3

Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

Nombre de la DES:

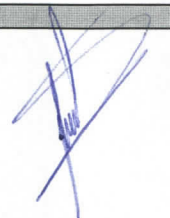
P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Clave Convenio

Nombre del Proyecto:

Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Avance				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Porcentajes			
									Indicador	Trimestral	Anual	
Valores alcanzados en el trimestre												
Capacidad Académica												
Total de Profesores de Tiempo Completo.		Total:525										
1.1.3	Maestría	253	48.19	255	48.57	254	48.38	250	47.62	98.43	98.04	El CUCEI cuenta hasta la fecha con 250 PTC con nivel académico de Maestría. Los avances de esta meta se verán reflejados en el próximo informe.
1.1.4	Doctorado	245	46.67	239	45.52	238	45.33	240	45.71	100+	100+	En este trimestre el CUCEI aumentó la cantidad de Profesores de Tiempo Completo a 240 con nivel académico de Doctorado.
1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	470	89.52	483	92.00	481	91.62	481	91.62	100.00	99.59	A la fecha 481 PTC cuentan con posgrado en el área disciplinar de su desempeño, por lo que se ha alcanzado la meta. Cabe mencionar que el personal académico que aún no cuenta con esa correlación y/o vínculo entre su posgrado y su actividad disciplinar se encuentran en constante capacitación como especialidades, diplomados y/o cursos taller, que coadyuvan a la mejora de su desempeño.
1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	230	43.81	239	45.52	238	45.33	240	45.71	100+	100+	Con respecto a este indicador a la fecha en el CUCEI contamos con 240 PTC con nivel de doctorado, el cual se relaciona con el área de su desempeño.
1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	318	60.57	344	65.52	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta de este indicador se programó para el último trimestre, no obstante hasta el momento, en CUCEI contamos con 349 Profesores de Tiempo Completo con perfil deseable PROMEP. La disminución en este indicador respecto del trimestre anterior, se debe a que a 4 PTC se les terminó su vigencia de PROMEP en Junio 2014 y se encuentran Jubilados.
1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	140	26.67	145	27.62	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	Aunque la meta se planteó para el último trimestre, hasta el momento se cuenta con 147 Profesores de Tiempo Completo miembros del Sistema Nacional de Investigadores. De los 149 profesores reportados en el trimestre anterior disminuimos dos (un profesor huésped que se terminó su contrato y otro profesor se trasladó temporalmente a otro Centro Universitario)
1.1.9	Participación en el programa de tutorías	540	102.86	504	96.00	0	0.00	507	96.57	100+	100+	La Tutoría es una actividad clave en el proceso de implementación de la Reforma Curricular, por ello 507 PTC apoyan a los alumnos a través de dicha actividad.
Total de profesores que conforman la planta a		Total:1,207										





DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z

Ejercicio fiscal

Nombre de la DES:

Clave Convenio

Universidad de Guadalajara

2013

Trimestre

3

Fecha de Corte

Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance			
									Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	811	67.19	621	51.45	446	36.95	285	23.61	63.90	45.89	Favoreciendo la capacitación de la planta academica del CUCEI, en lo que va del año 285 profesores recibieron actualización, mediante los siguientes cursos y/o talleres: Curso- Taller de Antropometría, Herramientas Didácticas en la Practica Docente, Curso de actualización en álgebra abstracta "El monstruo y la teoría de majorana", Química analítica, Curso teórico practico: aislamiento, identificación, control y mantenimiento de cepas de referencia en laboratorios de prueba, Elaboración de programas de las unidades del plan modular de la Lic. en Químico Farmacéutico Biólogo, Métodos rápidos y soluciones biomerieux para la industria alimentaria y farmacéutica, Vinculacion a través de Herramientas de la Web 2.0 y sus usos Educativos; El Concreto Hidráulico y su Versatilidad en la Ingeniería; Curso Disciplinar en Economía Ambiental; Estadística para Optimización en Química Analítica; Uso de Hoja de Calculo para Optimización de Procesos en Química Analítica; Estrategias para el Desarrollo del Pensamiento Crítico; Inoculación, Manejo y Conservación de Cepario; Creación y Desarrollo de Empresas Florícolas; Evaluación de la Estrategia de Aprendizaje Basado en Proyectos; Actualización y Desarrollo de la Propiedad Intelectual. Cabe mencionar que la meta quedó programada al cuarto trimestre
<b>Total de Cuerpos Académicos Total:48</b>												
1.3.1	Consolidados.	12	25.00	11	22.92	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta de este indicador se programó para el último trimestre. Cabe señalar que actualmente en CUCEI se cuenta con 11 Cuerpos Académicos Consolidados, los cuales son: Ciencia y Tecnología de Materiales Lignocelulósicos; Oceanografía y Meteorología Física; Ciencias de los Alimentos; Ingeniería Eléctrica; Matemática Educativa Avanzada; Físicoquímica de Materiales Estructurados; Sistemas Poliméricos Multifásicos; Ingeniería de Bioprocesos; Farmacología de Productos Naturales; Robótica; Visión Computacional, Control Automático y Sistemas Inteligentes. Estamos a la espera de los resultados de la reciente convocatoria.





DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z

Ejercicio fiscal

Nombre de la DES:

Clave Convenio

Universidad de Guadalajara

2013

Trimestre

3

Fecha de Corte

Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance			
									Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
1.3.2	En Consolidación.	22	45.83	24	50.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta de este indicador se programó para el último trimestre. Cabe señalar que actualmente en CUCEI se cuenta con 22 Cuerpos Académicos en nivel de "En Consolidación"; los cuales se enlistan a continuación: Ciencia Biomédica y Toxicología; Tecnología de los Polímeros; Procesos Físicos y Astrofísicos; Reología; Investigación y Desarrollo Educativo; Electrónica de Alta Frecuencia; Física Fundamental Avanzada; Ingeniería de Manufactura; Ciencia de Materiales; Geociencias Ambientales Aplicadas; Geología Ambiental y Riesgos; Biomateriales; Sistemas Embebidos y Controladores No Lineales; Instrumentación Óptica, Electrónica y Fotónica; Control y Análisis de Señales Eléctricas Transitorias; Análisis e Implementación de Sistemas; Microbiología e Higiene de Alimentos; Ciencia y Desarrollo de Biomolecular y Materiales Complementarios; Geoquímica Ambiental y Educación Química; Física de Materiales; Tecnología de Materiales Lignocelulósicos; Ingeniería Ambiental. Estamos a la espera de los resultados de la reciente convocatoria.
1.3.3	En Formación.	19	39.58	13	27.08	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	Los Cuerpos Académicos que a la fecha se encuentran en nivel de "En Formación" son 12. Los CA's son: Farmacia; Estadística; Ingeniería Mecánica; Química Orgánica e Inorgánica; Bioquímica; Manejo y Aprovechamiento Integral de Recursos Forestales; Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible; Estudio y Control de Sistemas Físicos; Didáctica de las Matemáticas; Bioingeniería y Biotecnología; Nuevos Materiales; Microbiología. La meta de este indicador está programada para el último trimestre; además estamos a la espera de resultados favorables de la reciente convocatoria.
<b>Competitividad Académica</b>												
<b>Total de Programas Educativos de TSU/PA y lic</b>		<b>Total:14</b>										
2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	16	114.29	11	78.57	0	0.00	12	85.71	100+	100+	A la fecha, los siguientes 12 PE cuentan con estudios de factibilidad: Licenciatura en Química, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería Industrial, Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica, Ingeniería en Computación, Ingeniería Biomédica, Licenciatura en Informática, Ingeniería en Alimentos y Biotecnología, Ingeniería en Topografía e Ingeniería Civil.
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	16	114.29	14	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	Si bien la meta quedó programada para el último trimestre, con la implementación del proceso de reforma curricular, la oferta educativa de los 14 PE del CUCEI cuentan con currículos flexibles que permite un desarrollo integral en los estudiantes.



## DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

## CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z

Ejercicio fiscal

Nombre de la DES:

Clave Convenio

Universidad de Guadalajara

2013

Trimestre

3

Fecha de Corte

Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Valores alcanzados en el trimestre										Observaciones de la Institución
		Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Número	Avance			
		Número	%	Número	%	Número	%		Porcentajes			
		Indicador	Trimestral	Anual								
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	16	114.29	14	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	Ubicar a los alumnos en medio de su propio proceso de aprendizaje es uno de los principales objetivos de los 14 PE del CUCEI, es por ello que dentro de la Reforma Curricular se contemplan actividades que contribuyan al fortalecimiento de la misma. Cabe señalar que la meta quedó programada para el cuarto trimestre.
2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados	16	114.29	11	78.57	0	0.00	11	78.57	100+	100	En CUCEI se propicia el desarrollo de vínculos con sus egresados, con el fin de dar seguimiento a su carrera laboral, y el impacto social de la misma. Para lograr lo anterior, 11 Programas Educativos cuentan con estudios de seguimiento de egresados, los cuales son: Licenciatura en Química, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería Industrial, Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica, Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Ingeniería Biomédica, Ingeniería Civil e Ingeniería Topográfica.
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de empleadores	16	114.29	11	78.57	0	0.00	12	85.71	100+	100+	En el CUCEI nos hemos preocupado por conocer las necesidades de los empleadores en el mercado laboral, con el objetivo de buscar la pertinencia de los PE, para ello, se han realizado estudios de empleadores. Por lo que a la fecha la DES cuenta 12 PE con estudio de empleadores, los cuales son: Ingeniería Química, Ingeniería Topográfica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Licenciatura en Informática, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería en Comunicación y Electrónica, Licenciatura en Química, Ingeniería Biomédica, Ingeniería en Computación; Ingeniería Mecánica Eléctrica; Licenciatura en Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	16	114.29	14	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	A la fecha en el CUCEI 14 PE de nivel licenciatura contemplan en sus planes de estudio el servicio social contribuyendo a la formación de los estudiantes. Cabe mencionar que la meta quedó programada para el último trimestre.
2.1.7	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	16	114.29	10	71.43	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta quedó programada para el último trimestre, sin embargo con el objetivo de complementar la formación profesional del estudiante, en el CUCEI se realizan convenios de colaboración con empresas e instituciones tanto públicas como privadas. Hasta el momento 10 Programas Educativos incorporaron la práctica profesional en el plan de estudios, dichos PE son: Licenciatura en Física, Licenciatura Química, Licenciatura en Matemáticas, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería Química, Ingeniería Topográfica, Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.





DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z

Ejercicio fiscal

Nombre de la DES:

Clave Convenio

Universidad de Guadalajara

2013

Trimestre

3

Fecha de Corte

Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance		Porcentajes	
									Indicador	Trimestral		
2.1.8	Número y % de PE basado en competencias	16	114.29	14	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	En CUCEI se ha venido implemenetando la Reforma Curricular, y aunque la meta de este indicador quedó programada para el último trimestre, se fortalece el tema de las competencias en los 14 PE que se ofertan.
Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:13												
2.1.9	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	11	84.62	10	76.92	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	De los 14 PE de nivel licenciatura que se ofertan en la DES 10 cuentan con el nivel 1 de CIEES. Los cuales son: Ingeniería Química, Licenciatura en Informática, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería Civil, Licenciatura en Física, Licenciatura Química, Licenciatura en Matemáticas, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería en Computación, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica. Cabe resaltar que la meta de este indicador quedó programada para el último trimestre.
Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:13												
2.1.10	PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	10	76.92	9	69.23	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	Si bien la meta esta programada para el último trimestre, a la fecha, en la DES se cuentan con 9 PE acreditados por organismos reconocidos por la COPAES, los PE son: Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería Civil, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica, Ingeniería Industrial, Licenciatura en Informática, Ingeniería Computación, Licenciatura en Química, Licenciatura en Químico Farmacobiólogo.
Profesores (PTC,PMT,PA) que reciben capacitación. Total:13												
2.1.11	Número y % de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	12	92.31	11	84.62	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	De los 14 PE que se ofertan en CUCEI, 11 son de calidad, y 13 evaluables, debido a que algunos de los PE cuentan con los dos reconocimientos. Es importante señalar que 9 PE están acreditados por COPAES y 10 PE cuentan con el nivel 1 de CIEES. Los 11 PE de calidad son: Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Licenciatura en Física, Licenciatura Química, Licenciatura en Matemáticas, Licenciatura en Químico -Farmacobiólogo, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Informática, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica. La meta de este indicador se programó para el cuarto trimestre.
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y lic Total:12,598												



## DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

## CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z  
Ejercicio fiscalUniversidad de Guadalajara  
2013 TrimestreFecha de Corte  
3 Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014Nombre de la DES:  
Clave Convenio

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance			
									Porcentajes			
								Indicador	Trimestral	Anual		
2.2.12	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	11810	93.75	12040	95.57	12015	95.37	12293	97.58	100+	100+	Contamos con 13 PE evaluables, de los cuales 11 PE son de calidad. Dichos PE atienden a una matrícula de 12,293. Los PE son: Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Licenciatura en Física, Licenciatura Química, Licenciatura en Matemáticas, Licenciatura en Químico-Farmacobiólogo, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Informática, Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica.
<b>Total de Programas Educativos de posgrado</b>		<b>Total:17</b>										
2.3.1	PE de posgrado que se actualizarán	14	82.35	17	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta de este indicador quedó programada para el último trimestre. Es importante resaltar que actualmente en CUCEI se cuenta con 17 PE de posgrado, de los cuales 16 se encuentran en el PNPC; por lo que de forma constante están en proceso de actualización. Contamos con un nuevo posgrado de Maestría en Proyectos Tecnológicos, del cual se entregó expediente para someterse a evaluación al Programa de Posgrados de Calidad del CONACyT. Los PE de Posgrado en el PNPC son: Mtria. en Cs. en Física, Mtria. en Cs. en Hidrometeorología, Mtria. en Cs. en Procesos Biotecnológicos, Mtria. en Cs. en Química, Mtria. en Cs. de Productos Forestales, Mtria. en Cs. en Ing. Química, Mtria. en Enseñanza de las Matemáticas, Mtria. en Cs. en Ing. Electrónica y Computación, Mtria. en Cs. en Ing. Eléctrica, Mtria. en C. de Materiales, Doctorado en Cs. en Física, Doctorado en Cs. en Ing. Química y Doctorado en Cs. de Materiales, Doctorado en Procesos Biotecnológicos, Doctorado Electrónica y Computación y Doctorado Cs. en Química.
2.3.3	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	14	82.35	16	94.12	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	La meta de este indicador se programó para el último trimestre. No obstante a la fecha se cuenta con 16 programas educativos de posgrado que son reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACyT, de los 17 que oferta la DES. Los PE de Posgrado en el PNPC son: Mtria. en Cs. en Física, Mtria. en Cs. en Hidrometeorología, Mtria. en Cs. en Procesos Biotecnológicos, Mtria. en Cs. en Química, Mtria. en Cs. de Productos Forestales, Mtria. en Cs. en Ing. Química, Mtria. en Enseñanza de las Matemáticas, Mtria. en Cs. en Ing. Electrónica y Computación, Mtria. en Cs. en Ing. Eléctrica, Mtria. en C. de Materiales, Doctorado en Cs. en Física, Doctorado en Cs. en Ing. Química y Doctorado en Cs. de Materiales, Doctorado en Procesos Biotecnológicos, Doctorado Electrónica y Computación y Doctorado Cs. en Química. Es necesario resaltar que contamos con un nuevo posgrado en Maestría en Proyectos Tecnológicos, del cual se envió su expediente a evaluación al PNPC-CONACyT.





DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z  
Ejercicio fiscal

Universidad de Guadalajara  
2013 Trimestre

Fecha de Corte  
3 Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

Nombre de la DES:  
Clave Convenio

P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Número	Avance				
									Porcentajes				
								Indicador	Trimestral	Anual			
2.3.4	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	6	35.29	8	47.06	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	A la fecha contamos con 8 PE de Posgrados que se encuentran en el Programa de Fomento a la Calidad, los PE son: Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica y Computación, Maestría en Enseñanza de las Matemáticas, Doctorado en Ciencia de Materiales, Maestría en Ciencia de Materiales, Maestría en Ciencias en Ingeniería Eléctrica, Doctorado en Procesos Biotecnológicos, Doctorado en Ciencias en Química, Doctorado en Ciencias de la Electrónica y la Computación. Cabe señalar que los dos últimos posgrados mencionados, dieron inicio a partir del ciclo 2013 B y en un corto plazo se incorporaron al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC). La meta de este indicador quedó programada para el cuarto trimestre.	
2.3.5	PE de posgrado que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP)	8	47.06	8	47.06	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	En CUCEI se cuenta con 8 PE de posgrados en el nivel PNP del PNPC-CONACyT, los cuales son : Mtría. en Cs. en Física, Mtría. en Cs. en Hidrometeorología, Mtría. en Cs. en Procesos Biotecnológicos, Mtría. en Cs. en Química, Mtría. en Cs. de Productos Forestales, Mtría. en Cs. en Ingeniería Química, Doctorado en Cs. en Ing. Química, Doctorado en Cs. en Física. La meta quedó programada para el cuarto trimestre.	
<b>Total de Matricula de nivel posgrado</b>		<b>Total:363</b>											
2.4.1	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de buena calidad.	257	70.80	363	100.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	A la fecha 322 alumnos se encuentran inscritos en 16 posgrados de calidad de la DES. Cabe resaltar que la meta de este indicador quedo programada para el cuarto trimestre. Además se informa que el Posgrado en Proyectos Tecnológicos entregó su expediente para evaluación al PNPC-CONACYT	
<b>Eficiencia terminal de pregrado y posgrado</b>		<b>M1</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2</b>	<b>%</b>	<b>M2 Ajustado</b>	<b>% Ajustado</b>	<b>M2 Alcanzado</b>	<b>% Alcanzado</b>	<b>% Trimestral</b>	<b>% Total</b>	<b>Observaciones IES</b>
2.5.3	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	3536	1460	##	1360	38.46	0	0.00	1306	0.00	100+	96.03	A la fecha el total de egresados de licenciatura de la última cohorte es de 1,402. Con los trabajos de implementación de la Reforma Curricular que entró en vigor, se espera de forma constante un incremento significativo. Cabe resaltar que la meta quedó programada para el cuarto trimestre.
2.5.4	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	1460	660	##	475	32.53	0	0.00	479	0.00	100+	100+	El número de alumnos titulados de nivel licenciatura de la última cohorte es de 508. Con la implementación de la Reforma Curricular que entró en vigor en el 2013, se plantearon estrategias que contribuirán a la mejora de este indicador. Cabe resaltar que la meta quedó programada para el cuarto trimestre.



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

14MSU0010Z  
Ejercicio fiscal

Universidad de Guadalajara  
2013 Trimestre

Fecha de Corte  
3 Del 01 de Junio 2014 a l 31 de Agosto 2014

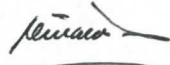
Nombre de la DES:  
Clave Convenio

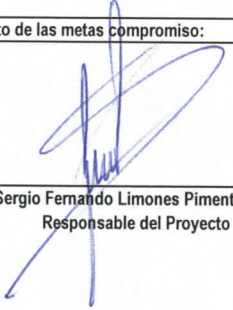
P/PIFI-2013-14MSU0010Z-08

Nombre del Proyecto: Desarrollo integral del funcionamiento del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, para incrementar y mejorar el funcionamiento de los cuerpos académicos y la atención a los estudiantes.

Clave MC	Metas Compromiso	Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		Valores alcanzados en el trimestre				Observaciones de la Institución	
		Número	%	Número	%	Número	%	Avance					
								Número	Porcentajes				
								Indicador	Trimestral	Anual			
2.5.5	Tasa de graduación para PE de posgrado	130	115	##	100	76.92	0	0.00	54	0.00	100+	54.00	En lo que va del año en el CUCEI contamos con un total de 76 graduados en los posgrados de: Mtria. Cs. en Productos Forestales, Mtria. en Cs. en Física, Mtria. en Cs. Ing. Eléctrica, Mtria. en Cs. en Ing. Electrónica y Computación, Mtria. en Cs. Ing. Química, Mtria. en Cs. Procesos Biotecnológicos, Mtria. en Cs. en Química, Mtria. en Enseñanza de las Matemáticas, Mtria. en Cs. en Ing. Electrónica con Orientación en Instrumentación y Electrónica de Alta Frecuencia (prórroga), Mtria. Ing. de Proyectos, Mtria. en Cs. en Hidrometeorología, Mtria. en Cs. de Materiales, Doctorado en Cs. en Ing. Química. Doc. Procesos Biotecnológicos y Mtria. Analisis de Sistemas Industriales (cancelada). La meta quedó programada para el cuarto trimestre.

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas compromiso: 97.14

  
Mtro. Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla  
Rector General

  
Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel  
Responsable del Proyecto