

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

Meta Compromiso	Valor Original		Ajustado Anual		Ajustado Trimestral		% Total de avance	Justificación IES
	Número	%	Número	%	Número	%		
<b>Capacidad Académica</b>	<b>Total: 88</b>							
1.1.1 Licenciatura	7	7.95	6	6.82	6	6.82	100	
1.1.2 Especialidad	4	4.55	4	4.55	4	4.55	100	
1.1.3 Maestría	39	44.32	40	45.45	38	43.18	95	
1.1.4 Doctorado	36	40.91	38	43.18	35	39.77	92.11	
1.1.5 Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	82	93.18	82	93.18	77	87.5	100	93.9
1.1.6 Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	39	44.32	38	43.18	35	39.77	100	92.11
1.1.7 Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	55	62.5	55	62.5	53	60.23	100	96.36
1.1.8 Adscripción al SNI o SNC	21	23.86	21	23.86	21	23.86	100	100
1.1.9 Participación en el programa de tutorías	88	100	88	100	86	97.73	100	97.73
<b>Total de profesores que conforman la planta académica</b>	<b>102</b>							
1.2.1 Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	40	39.22	40	39.22	0	0	0	0
<b>Total de Cuerpos Académicos</b>	<b>8</b>							
1.3.1 Consolidados	1	12.5	1	12.5	0	0	0	Se encuentran en revisión los Cuerpos Académicos sometidos a evaluación.
1.3.2 En Consolidación	6	75	6	75	0	0	0	Se encuentran en revisión los Cuerpos Académicos sometidos a evaluación.
1.3.3 En Formación	1	12.5	1	12.5	0	0	0	Se encuentran en revisión los Cuerpos Académicos sometidos a evaluación.
<b>Competitividad Académica</b>								
<b>Total de Programas Educativos de TSUPA y Lic</b>	<b>8</b>							



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	6	100	6	100	6	100	6	100	100	La meta compromiso se alcanzó. Aún cuando dos programas educativos (Lic. en Ciencias de la Computación y Lic. en Ingeniería de Software) serán modificados para alinearse al modelo educativo para la formación integral de la Institución, en ambos casos se realizaron los correspondientes estudios de factibilidad para buscar su pertinencia.
2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	6	100	6	100	6	100	6	100	100	La meta compromiso se alcanzó. Aún cuando dos programas educativos (Lic. en Ciencias de la Computación y Lic. en Ingeniería de Software) serán modificados para alinearse al modelo educativo para la formación integral de la Institución, en ambos casos se realizaron los correspondientes estudios de factibilidad para buscar su pertinencia.
2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Ciencias de la Computación y de la Lic. en Ingeniería de Software se encuentran realizando las adecuaciones para someter al Consejo Universitario las modificaciones de los planes de estudio correspondientes.

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Ciencias de la Computación y de la Lic. en Ingeniería de Software se encuentran realizando las adecuaciones para someter al Consejo Universitario las modificaciones de los planes de estudio correspondientes.
2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Ciencias de la Computación y de la Lic. en Ingeniería de Software se encuentran realizando las adecuaciones para someter al Consejo Universitario las modificaciones de los planes de estudio correspondientes.
2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	2	33.33	2	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Ciencias de la Computación y de la Lic. en Ingeniería de Software se encuentran realizando las adecuaciones para someter al Consejo Universitario las modificaciones de los planes de estudio correspondientes.

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: CIPROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: PIPROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	6	100	5	83.33	3	50	3	50	100	60	En la actualidad, los programas de Lic. en Ciencias de la Computación, Lic. en Ingeniería de Software y Lic. en Ingeniería en Computación cuentan con acreditación por organismos evaluadores de COPAES. En el caso de las Lic. en Enseñanza de las Matemáticas, Lic. en Matemáticas y Lic. en Actuaría, contaban con acreditación por parte del CIEES que no tenía fecha de expiración. En 2014, debido a reestructuración del CIEES, se indicó que todos sus programas acreditados deberían recreditrarse en 2015, perdiendo vigencia de su acreditación a finales del 2014. Actualmente, los comités correspondientes de los programas de licenciatura están trabajando en la recreditración correspondiente para lograr la meta compromiso anual, a lo más en el último trimestre.
<b>Total de Programas Educativos de TSUPA y Lic evaluables</b>											<b>Total: 6</b>	

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

2.2.1	Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	3	50	2	33.33	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Actuaria y de la Lic. en Matemáticas se encuentran preparando la documentación para someter al CIEES el plan de estudios de Lic. en Actuaria, en el caso de la Lic. en Matemáticas, puesto que a partir del 19 de Diciembre de 2014 se cuenta con el Consejo de Acreditación de Programas Educativos en Matemáticas (CAPEM) que fue aceptada como organización acreditadora por el COPAES, se decidió someter a este organismo la acreditación, en vez de los CIEES.
2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.	1	16.67	1	16.67	0	0	0	0	0	Los Comités de la Lic. en Enseñanza de las Matemáticas y de la Lic. en Matemáticas se encuentran preparando la documentación para someter al Comité para la Evaluación de Programas de Pedagogía y Educación la Lic. en Enseñanza de las Matemáticas; y en el caso de la Lic. en Matemáticas, puesto que a partir del 19 de Diciembre de 2014 se cuenta con el Consejo de Acreditación de Programas Educativos en Matemáticas (CAPEM) que fue aceptada como organización acreditadora por el COPAES, se decidió someter a este organismo la acreditación, en vez de los CIEES.

Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

<p>2.2.3</p> <p>Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable</p>	<p>6</p> <p>100</p> <p>6</p> <p>100</p> <p>3</p> <p>50</p> <p>50</p>	<p>6</p> <p>100</p> <p>6</p> <p>100</p> <p>3</p> <p>50</p> <p>50</p>	<p>6</p> <p>100</p> <p>6</p> <p>100</p> <p>3</p> <p>50</p> <p>50</p>	<p>6</p> <p>100</p> <p>6</p> <p>100</p> <p>3</p> <p>50</p> <p>50</p>	<p>6</p> <p>100</p> <p>6</p> <p>100</p> <p>3</p> <p>50</p> <p>50</p>	<p>En la actualidad, los programas de Lic. en Ciencias de la Computación, Lic. en Ingeniería de Software y Lic. en Ingeniería en Computación cuentan con acreditación por organismos evaluadores de COPAES. En el caso de las Lic. en Enseñanza de las Matemáticas, Lic. en Matemáticas y Lic. en Actuaría, contaban con acreditación por parte del CIEES que no tenía fecha de expiración. En 2014, debido a reestructuración del CIEES, se indicó que todos sus programas acreditados deberían re acreditarse en 2015, perdiendo vigencia de su acreditación a finales del 2014. Actualmente, los comités correspondientes de los programas de licenciatura están trabajando en la re acreditación correspondiente para lograr la meta compromiso anual, a lo más en el último trimestre.</p>
<p>2.2.5</p> <p>Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL</p>	<p>1</p> <p>16.67</p> <p>1</p> <p>16.67</p> <p>2</p> <p>33.33</p> <p>100+</p>	<p>1</p> <p>16.67</p> <p>1</p> <p>16.67</p> <p>2</p> <p>33.33</p> <p>100+</p>	<p>1</p> <p>16.67</p> <p>1</p> <p>16.67</p> <p>2</p> <p>33.33</p> <p>100+</p>	<p>1</p> <p>16.67</p> <p>1</p> <p>16.67</p> <p>2</p> <p>33.33</p> <p>100+</p>	<p>1</p> <p>16.67</p> <p>1</p> <p>16.67</p> <p>2</p> <p>33.33</p> <p>100+</p>	<p>El incremento en el número de sustentantes a lo largo de estos últimos años (2010:7, 2011:17, 2012:20, 2013:32 y 2014:55) permitió alcanzar el número requerido para someter dichos programas a evaluación en la convocatoria 2013-2014, obteniendo un resultado favorable, superando lo programado para este proyecto (tanto en número de PE como en estándar de calidad).</p>
<p>Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic. Total: 1,000</p>						



Universidad: Universidad Autónoma de Yucatán  
Clave 911: 31MSU0098J

Clave de convenio: C/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-18-65

Proyecto: Aseguramiento de la calidad de los programas educativos y fortalecimiento de los cuerpos académicos.

Clave de proyecto: P/PROFOCIE-2014-31MSU0098J-13

2.9.1	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	133	115	86.47	115	86.47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.10.1	Tasa de graduación para PE de posgrado	36	28	77.78	28	77.78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura	M1	M2	%	M2	%	M2 Ajustado	% Ajustado	M2 Alcanzado	% Alcanzado	% Trimestral	% Total de avance	Justificación IES				
		36	28	77.78	28	77.78	0	0	0	0	0	0					

Porcentaje ponderado del cumplimiento de las metas 15.00 %

Dr. José de Jesús Williams  
Rector

Dr. Ramón Peniche Mena  
Responsable del proyecto