

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORÍA  
SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN  
No. OFICIO: UTXJ-R-PYE/0806/2016  
ASUNTO: REPORTE PROFOCIE CORRESPONDIENTES AL TERCER TRIMESTRE

**ING. HÉCTOR ARREOLA SORIA**  
**COORDINADOR GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y**  
**POLITÉCNICAS**  
**PRESENTE**

Por medio del presente le envío un cordial saludo, así mismo remito a Usted los formatos del reporte de comprobación de Avance Académico – Programático correspondiente al tercer trimestre, de los proyectos aprobados en el marco del Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas, PROFOCIE 2015 de la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez.

Agradeciendo la atención al presente y sin otro particular por el momento, quedo de Usted.

  
**ATENTAMENTE**  
**"Tecnología y Calidad, Base del Desarrollo"**  
Xicotepec de Juárez, Puebla, a 10 de agosto de 2016.  
S.E.P.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUAREZ  
RECTOR **ING. JESÚS SANTOS PICAZO**  
RECTOR



Original con anexos  
y 2 copias con anexos

C.c.p. Ing. Marco Antonio Norzagaray Gámez. Coordinador de Planeación y Gestión Administrativa. CGUTyP; P. S. C.  
Ing. Juan Alberto Juárez Sosa, Subdirector de Planeación, CGUTyP; P. S. C.  
Archivo  
ACP/mavg

Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Clave 911  
Nombre de la Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Ejercicio Fiscal 2015  
Tipo de Proyecto ProFOE  
Nombre del Proyecto FORTALECIMIENTO DE LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA

Informe Trimestral: Mayo - Julio 2016

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones	
															Institución	CG Uyt
Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica 1. Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.	\$1,671,973.00	\$834,308.00	49.90%	1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	\$1,243,063.00	\$632,468.00	51%	1	1	0	0%	\$602,420.32	95%	48%	<p>Con el fin de mejorar la productividad académica de los profesores de la Universidad, en este trimestre se capacitó a 64 profesores/as en los cursos que se mencionan a continuación:</p> <p>Cursos para el Área de la Salud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El día 20 de febrero de 2016, 8 Profesores/as iniciaron el "Diplomado en Trastornos del Sistema Musculo-Esquelético", el cual tiene una duración de 8 meses.</li> <li>• Del 26 al 28 de mayo de 2016, 4 profesores/as asistieron al "10° Congreso de Fisioterapia ASITEFIR".</li> <li>• Del 18 al 25 de junio de 2016, 15 docentes participaron en el curso "Kinesiotaping (vendaje neuromuscular)".</li> <li>• Así mismo la Certificación en Estimulación Temprana inició el 11 de junio y terminará el 23 de julio de 2016, en la cual participarán 4 profesores/as.</li> <li>• El curso "Apoyo Vital Avanzado Cardiovascular (ACLS)" se llevó a cabo los días 2 y 3 de julio de 2016, beneficiando a 8 profesores/as.</li> </ul> <p>Cursos para el Área Agroindustrial Alimentaria:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dos profesores participarán en el curso "Actualización de requerimientos y normas para la potabilización del agua" los días 24 y 25 de junio de 2016.</li> <li>• Del 27 de junio al 1 de julio del presente 4 profesores/as participaron en el Curso - Capacitación del "Sistema Biointensivo".</li> </ul> <p>Cursos para el Área de Tecnologías de la Información y Comunicación:</p> <p>En el mes de junio se inició la "Certified E-learning Professional Developer" y la "Certified Technical Community Manager", las cuales acabaran a finales de julio del presente.</p> <p>Cursos para el Área de Automatización:</p> <p>Del 2 al 6 de mayo de 2016, se llevó a cabo la Certificación en LabVIEW Core 1 y 2, participando 7 profesores/as.</p> <p>Área Económico Administrativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El día 29 de febrero se llevó a cabo el curso "Seguro Social práctico", en el cual participaron 3 profesores/as.</li> <li>• Entre los meses de febrero y marzo, 2 profesoras participaron en el "Taller de Emprendimiento".</li> <li>• En el mes de abril y mayo de 2016, 3 profesores lograron Acreditarse en la Certificación ANFECA.</li> <li>• El 22 de abril de 2016, 4 profesores/as participaron en el curso "Evaluación del desempeño del capital humano".</li> <li>• En el mes de mayo se llevó a cabo el curso "COI ASPEL", participando 3 profesores/as.</li> <li>• En el mes de mayo se llevó a cabo el curso "NOI ASPEL", participando 2 profesores.</li> <li>• Del 23 de mayo al 25 de junio de 2016, 3 profesores/as participaron en el curso "Introducción al diseño de bases de datos".</li> <li>• Del 4 al 25 de junio de 2016, se llevó a cabo el curso "Estadística aplicada con SPSS", con la participación de 2 profesores/as.</li> <li>• El 4 de julio se llevó a cabo el curso "Administración de proyectos con PROJECT", participando 3 profesores/as.</li> </ul> <p>Así mismo, se menciona que los siguientes cursos se programaron para el siguiente trimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• En el mes de septiembre se llevará a cabo el curso "Terapia manual ortopédica aplicada a la cintura escapular", en el que participarán 3 profesores.</li> <li>• En el mes de octubre de 2016 se llevará a cabo la "Certificación en Medicina General", en la que participarán 2 profesores.</li> <li>• De igual forma en julio del presente se pagó el "Taller la autoevaluación: Proceso vital para la acreditación" que se llevará a cabo el 8 y 9 de agosto de 2016, el cual fue autorizado mediante el oficio No. 514.3.273/2016 emitido por la Subdirección de Planeación de la CGUTP.</li> </ul>	

				1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	\$428,910.00	\$201,840.00	47%	1	1	1	100%	\$200,970.00	100%	47%	El 6 de junio del presente dio inicio el "Diplomado en Herramientas Metodológicas para la Formación basada en Competencias" y el "Diplomado en Evaluación del Desempeño en Modelos de Educación por Competencias" contando con la participación de 42 profesores/as, el cual terminará el 07 de octubre.
				<b>Subtotal OP 1</b>	<b>\$1,671,973.00</b>	<b>\$834,308.00</b>	<b>50%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50%</b>	<b>\$803,390.32</b>	<b>96%</b>	<b>48%</b>	
Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.	\$17,718,326.39	\$5,203,026.00	29.37%	3.1.1. Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	\$17,718,326.39	\$5,203,026.00	29%	1	1	0	0%	\$2,799,236.40	54%	16%	<p>Con el fin de asegurar la calidad académica, en el tercer trimestre se informa, que se adquirió equipamiento especializado que consta de:</p> <p>Para el Área de Mantenimiento Industrial, se adquirieron 7 osciloscopios digitales de 100Mhz de ancho de marca Tektronix y se pagó el 50% de un Sistema de entrenamiento para generación de energías eólica y solar para el laboratorio de eléctrica y electrónica, así como se pagó el 50% del Sistema de entrenamiento mecánico para el laboratorio de manufactura.</p> <p>Para el Área Agroindustrial Alimentaria se adquirió el siguiente equipamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Basculas Digitales 0.1g a 500 gr Diámetro de plato 14.34 cm, 7 anaqueles de aluminio blancos doble refuerzo altura 160 cm de 6 niveles, 1 fregadero doble tarja 230x70x90 cm fabricado en acero inoxidable, para complementar de equipamiento especializado para el Taller de Frutas y Hortalizas.</li> <li>• 5 microscopios ópticos compuesto binocular de campo claro con ajuste siedentop;</li> <li>• 3 microscopios estereoscópico con rotación a 360; 4 microscopios digitales OMAX; para complemento el laboratorio de Biotecnología 1.</li> <li>• Un Equipo para servicio para el taller de Gastronomía.</li> </ul> <p>Para el Área de Tecnologías de la Información y Comunicación se adquirieron 51 licencias de ADOBE CREATIVE CLOUD FOR TEAMS-ALL VLIC APPS EDUCATION para el laboratorio de Multimedia.</p> <p>Con lo que respecta al Área de Automatización se adquirieron 6 equipos de cómputo que serán destinadas para el laboratorio de robótica.</p> <p>Se adquirieron 2 impresoras Multifuncional Hp LaserJet para reforzar el Área Económico Administrativa.</p> <p>De igual se adquirieron 8 pizarrones que se distribuirán en salones en las áreas académicas, mismo que fueron adquiridos con recursos provenientes de Productos Financieros, autorizados mediante el oficio No. 514.3.273/20116 emitido por la Subdirección de Planeación de la CGUTyP.</p> <p>El equipamiento especializado restante se encuentra en proceso de licitación.</p>
				<b>Subtotal OP 2</b>	<b>\$17,718,326.39</b>	<b>\$5,203,026.00</b>	<b>29%</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>\$2,799,236.40</b>	<b>54%</b>	<b>0%</b>	
	<b>\$19,390,299.39</b>	<b>\$6,037,334.00</b>	<b>31%</b>		<b>\$19,390,299.39</b>	<b>\$6,037,334.00</b>	<b>31%</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>33%</b>	<b>\$3,602,626.72</b>	<b>60%</b>	<b>0%</b>	

MD. Roberto Montiel Meza  
Secretario Académico  
RESPONSABLE DEL PROYECTO

Lic. Maria del Carmen Vázquez Molina  
Abogada General  
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

S.E.P.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLOGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUAREZ  
RECTORIA

Ing. Jesús Santos Picazo  
RECTOR

Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Clave 911  
Nombre de la Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Ejercicio Fiscal 2015  
Tipo de Proyecto ProGES  
Nombre del Proyecto FORTALECIMIENTO DE LA COOPERACIÓN ACADÉMICA Y SERVICIOS DE APOYO AL ESTUDIANTE

Informe Trimestral: Mayo - Julio 2016

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones	
															Institución	CGUYT
2. Mejorar los servicios informáticos a la comunidad universitaria	\$150,000.00	\$150,000.00	100.00%	2.2.1. Analizar los requerimientos de cada uno de los sistemas.	\$150,000.00	\$150,000.00	100%	1	1	1	100%	\$149,999.60	100%	100%	La meta se cumplió en el trimestre pasado al instalar el antivirus Karspesky Advanced a 500 equipos de cómputo de la Universidad distribuidos en 4 Laboratorios y en oficinas, con una licencia de 2 años, lo cual, beneficiará a la institución al proteger los servidores y computadoras con que cuenta la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez con un antivirus muy robusto.	
				2.2.2. Implementar los sistemas para su uso eficiente en la institución.												
				2.2.3. Establecer seguridad en la información por medio de antivirus.												
				Subtotal OP 3												
	\$150,000.00	\$150,000.00	100%		\$150,000.00	\$150,000.00	100%	1	1	1	100%	\$149,999.60	100%	100%		

Lic. Jorge Arroyo López  
Jefe del Depto. de Informática y Educación a Distancia  
RESPONSABLE DEL PROYECTO

Lic. María del Carmen Vázquez Molina  
Abogada General  
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

S.E.P.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORIA  
Lic. Jesús Santos Pícaro  
RECTOR

Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Clave 911  
Nombre de la Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
Ejercicio Fiscal 2015  
Tipo de Proyecto ProGES  
Nombre del Proyecto FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA DE LA UTXJ

Informe Trimestral: Mayo - Julio 2016

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Observaciones	
															Institución	CGUyT
2. Implementar y certificar un Sistema de Gestión Ambiental en la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez aplicando la norma ISO 14001:2004.	\$68,000.00	\$68,000.00	100.00%	2.4.2 Auditoría Externa Etapa 1- Revisión de la implementación en Sitio. Previa a la certificación.	\$34,000.00	\$34,000.00	100%	1	1	0	0%	\$34,000.00	100%	100%	Dicha valoración se llevará a cabo en el mes de octubre, sin embargo, se está trabajando para su implementación.	
				2.4.3 Auditoría Externa Etapa 2- Certificación por IQS.	\$34,000.00	\$34,000.00	100%	1	1	0	0%	\$34,000.00	100%	100%	Se espera certificar a la Universidad bajo la nueva versión de la Norma ISO 14001: 2015, en el mes de octubre de 2016.	
				<b>Subtotal OP 4</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>100%</b>	<b>\$2.00</b>	<b>\$2.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0%</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>100%</b>			
	\$68,000.00	\$68,000.00	100%		\$68,000.00	\$68,000.00	100%	\$2.00	\$2.00	\$0.00	0%	\$68,000.00	100%			

M.A. Noemi Vega Arroyo  
Coordinadora del Sistema de Gestión de la Calidad  
RESPONSABLE DEL PROYECTO

Lic. María del Carmen Vázquez Molina  
Abogada General  
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

S.E.A.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORIA

Ing. Jesús Santos Picazo  
RECTOR

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. FECHA TRIMESTRE: 10 de agosto de 2016.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Roberto Montiel Meza.

TIPO ProFOE (X) ProGES ( ) Tipo de Proyecto: Integral

OBJETIVO PARTICULAR: 1.-Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.

3.- Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
1.1. Capacitar al 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	Curso	Los docentes de las Áreas Salud y Servicios, Agroindustrial Alimentaria, Tecnologías de la Información y Comunicación, Económico Administrativa y el Área Mecatrónica Automatización; obtendrán conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes para desarrollar las competencias necesarias, que les permitan desarrollar proyectos académicos y trabajar en líneas de investigación para obtener un perfil deseable y favorecer el fortalecimiento de cuerpos académicos.	73.9%	26.1%	<p>Con el fin de mejorar la productividad académica de los profesores de la Universidad, en este trimestre se capacitó a <b>64</b> profesores/as en los cursos que se mencionan a continuación:</p> <p><b>Cursos para el Área de la Salud:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El día 20 de febrero de 2016, 8 Profesores/as iniciaron el “Diplomado en Trastornos del Sistema Musculo-Esquelético”, el cual tiene una duración de 8 meses.</li> <li>Del 26 al 28 de mayo de 2016, 4 profesores/as asistieron al “10° Congreso de Fisioterapia ASITEFIR”.</li> <li>Del 18 al 25 de junio de 2016, 15 docentes participaron en el curso “Kinesiotaping (vendaje neuromuscular)”.</li> <li>Así mismo la Certificación en Estimulación Temprana inició el 11 de junio y terminará el 23 de julio de 2016, en la cual participaran 4 profesores/as.</li> <li>El curso “Apoyo Vital Avanzado Cardiovascular (ACLS)” se llevó a cabo los días 2 y 3 de julio de 2016, beneficiando a 8 profesores/as.</li> </ul> <p><b>Cursos para el Área Agroindustrial Alimentaria:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dos profesores participarán en el curso “Actualización de requerimientos y normas para la potabilización del agua” los días 24 y 25 de junio de 2016.</li> <li>Del 27 de junio al 1 de julio del presente 4 profesores/as participaron en el Curso – Capacitación del “Sistema Biointensivo”.</li> </ul> <p><b>Cursos para el Área de Tecnologías de la Información y Comunicación:</b> En el mes de junio se inició la “Certified E-learning Professional Developer” y la “Certified Technical Community Manager”, las cuales acabaran a finales de julio del presente.</p> <p><b>Cursos para el Área de Automatización:</b> Del 2 al 6 de mayo de 2016, se llevó a cabo la Certificación en LabVIEW Core 1 y 2, participando 7 profesores/as.</p> <p><b>Área Económico Administrativa:</b></p>

					<ul style="list-style-type: none"> <li>El día 29 de febrero se llevó a cabo el curso "Seguro Social práctico", en el cual participaron 3 profesores/as.</li> <li>Entre los meses de febrero y marzo, 2 profesoras participaron en el "Taller de Emprendimiento."</li> <li>En el mes de abril y mayo de 2016, 3 profesores lograron Acreditarse en la Certificación ANFECA.</li> <li>El 22 de abril de 2016, 4 profesores/as participaron en el curso "Evaluación del desempeño del capital humano".</li> <li>En el mes de mayo se llevó a cabo el curso "COI ASPEL", participando 3 profesores/as.</li> <li>En el mes de mayo se llevó a cabo el curso "NOI ASPEL", participando 2 profesoras.</li> <li>Del 23 de mayo al 25 de junio de 2016, 3 profesores/as participaron en el curso "Introducción al diseño de bases de datos".</li> <li>Del 4 al 25 de junio de 2016, se llevó a cabo el curso "Estadística aplicada con SPSS", con la participación de 2 profesores/as.</li> <li>El 4 de julio se llevó a cabo el curso "Administración de proyectos con PROJECT", participando 3 profesores/as.</li> </ul> <p>Así mismo, se menciona que los siguientes cursos se programaron para el siguiente trimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>En el mes de septiembre se llevará a cabo el curso "Terapia manual ortopédica aplicada a la cintura escapular", en el que participarán 3 profesores.</li> <li>En el mes de octubre de 2016 se llevará a cabo la "Certificación en Medicina General", en la que participarán 2 profesores.</li> <li>De igual forma en julio del presente se pagó el "Taller la autoevaluación: Proceso vital para la acreditación" que se llevará a cabo el 8 y 9 de agosto de 2016, el cual fue autorizado mediante el oficio No. 514.3.273/20116 emitido por la Subdirección de Planeación de la CGUTyP.</li> </ul>	
	1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	Docente	Los docentes aplicarán la metodología de la Formación Basada en Competencias Profesionales en sus actividades docentes. Los docentes adquirirán habilidades para diseñar herramientas de evaluación efectivas en términos de Competencias Profesionales.	100%	0%	El 6 de junio del presente dio inicio el "Diplomado en Herramientas Metodológicas para la Formación basada en Competencias" y el "Diplomado en Evaluación del Desempeño en Modelos de Educación por Competencias" contando con la participación de 42 profesores/as, el cual terminará el 07 de octubre.
3.1. Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos	3.1.1. Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y	Programa Educativo	Actualizar e incrementar el equipamiento especializado de laboratorios y talleres de los Programas Educativos de las áreas académicas de Mantenimiento Industrial, Mecatrónica, Procesos Alimentarios, Tecnologías de la Información y Comunicación y	81.6%	18.4%	Con el fin de asegurar la calidad académica, en el tercer trimestre se informa, que se adquirió equipamiento especializado que consta de:  Para el <b>Área de Mantenimiento Industrial</b> , se adquirieron 7 osciloscopios digitales de 100Mhz de ancho de marca Tektronix y se pagó el 50% de un Sistema de entrenamiento para generación de energías eólica y solar para el laboratorio de eléctrica y electrónica, así como se pagó el 50% del Sistema de entrenamiento mecánico para el laboratorio de manufactura.

<p>por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.</p>	<p>evaluadores.</p>		<p>Económico – Administrativa, con el fin de generar habilidades que fortalezcan las competencias de los estudiantes de dichos Programas Educativos y solventar las recomendaciones de los organismos acreditadores de CACEI, CONAIC y CACECA.</p>		<p>Para el <b>Área Agroindustrial Alimentaria</b> se adquirió el siguiente equipamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Basculas Digitales 0.1g a 500 gr Diámetro de plato 14.34 cm, 7 anaqueles de aluminio blancos doble refuerzo altura 160 cm de 6 niveles, 1 fregadero doble tarja 230x70x90 cm fabricado en acero inoxidable, para complementar de equipamiento especializado para el Taller de Frutas y Hortalizas.</li> <li>• 5 microscopios ópticos compuesto binocular de campo claro con ajuste siedentopf; 3 microscopios estereoscópico con rotación a 360; 4 microscopios digitales OMAX; para complemento el laboratorio de Biotecnología 1.</li> <li>• Un Equipo para servicio para el taller de Gastronomía.</li> </ul> <p>Para el <b>Área de Tecnologías de la Información y Comunicación</b> se adquirieron 51 licencias de ADOBE CREATIVE CLOUD FOR TEAMS-ALL VLIC APPS EDUCATION para el laboratorio de Multimedia.</p> <p>Con lo que respecta al <b>Área de Automatización</b> se adquirieron 6 equipos de cómputo que serán destinadas para el laboratorio de robótica.</p> <p>Se adquirieron 2 impresoras Multifuncional Hp LaserJet para reforzar el Área Económico Administrativa.</p> <p>De igual se adquirieron 8 pizarrones que se distribuirán en salones en las áreas académicas, mismo que fueron adquiridos con recursos provenientes de Productos Financieros, autorizados mediante el oficio No. 514.3.273/20116 emitido por la Subdirección de Planeación de la CGUTyP.</p> <p>El equipamiento especializado restante se encuentra en proceso de licitación.</p>
--	---------------------	--	--	--	--

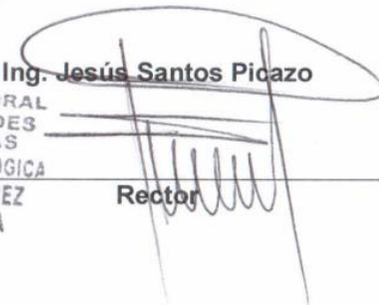
Dr. Roberto Montiel Meza



Responsable del Proyecto



S.E.P. Ing. Jesús Santos Picazo  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORIA



Rector

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. FECHA TRIMESTRE: 10 de agosto de 2016.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Lic. Jorge Arroyo López.

TIPO ProFOE ( ) ProGES (X) Tipo de Proyecto: Gestión

OBJETIVO PARTICULAR: 2.- Mejorar los servicios informáticos a la comunidad universitaria.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
2.2. Concentrar 6 sistemas de información institucional (Sistema de encuestas, SAIUT, SII, Sitio Web, E-mail y Aulas Virtuales).	2.2.1. Analizar los requerimientos de cada uno de los sistemas.	Licencia	La adquisición del antivirus permitirá bloquear ataques de virus y garantizar la integridad de la información de la Universidad.	100%	0%	La meta se cumplió en el segundo trimestre pasado al instalar el antivirus Karspesky Advanced a 500 equipos de cómputo de la Universidad distribuidos en 4 Laboratorios y en oficinas, con una licencia de 2 años, lo cual, beneficiará a la institución al proteger los servidores y computadoras con que cuenta la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez con un antivirus muy robusto.
	2.2.2. Implementar los sistemas para su uso eficiente en la institución.					
	2.2.3. Establecer seguridad en la información por medio de antivirus.					

Lic. Jorge Arroyo López

Responsable del Proyecto



S.E.P.

COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Picazo

Rector

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. FECHA TRIMESTRE: 10 de agosto de 2016.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: M. A. Noemí Vega Arroyo.

TIPO ProFOE ( ) ProGES (X) Tipo de Proyecto: Gestión

OBJETIVO PARTICULAR: 2.-Implementar y certificar un Sistema de Gestión Ambiental en la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez aplicando la norma ISO 14001:2004.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
2.4. Certificar el SGA bajo la norma ISO 14001:2004	2.4.2 Auditoria Externa Etapa 1- Revisión de la implementación en Sitio Previa a la certificación.	Auditoría	Realizar una valoración previa de la implementación del Sistema de Gestión Ambiental de la Universidad, con el fin de corregir observaciones antes de recibir la certificación por el Organismo Certificador.	0%	100%	Se realizó el pago para la Auditoria Externa Etapa 1 Revisión de la Implementación de la norma ISO 14001:2015, la cual se llevará a cabo en el mes de octubre.
	2.4.3 Auditoria Externa Etapa 2- Certificación por IQS.	Auditoría	Recibir la auditoria para la Certificación del Sistema de Gestión Ambiental bajo la norma ISO 14001:2004.	0%	100%	Se realizó el pago para la Auditoria Externa Etapa 2 Certificación de la Norma ISO 14001:2015, la cual se llevará a cabo en el mes de octubre de 2016.

M. A. Noemí Vega Arroyo



Responsable del Proyecto



Ing. Jesús Santos Picazo

S.E.P.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUAREZ  
RECTORIA

Rector

**INDICADORES BÁSICOS QUE LAS UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS DEBERÁN RESPONDER TRIMESTRALMENTE PARA MEDIR EL IMPACTO EN LA GESTIÓN ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA DERIVADO DEL EJERCICIO DE PLANEACIÓN DEL PROFOCIE**

INDICADORES INSTITUCIONALES						
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	50%	3º Trimestre	4º Trimestre	Total
PTC con Posgrado	21	21	19	19		
Posgrado en el área disciplinar del programa educativo que participa	18	18	17	17		
PTC con Doctorado	1	1	0	0		
Doctorado en el área disciplinar del programa educativo que participa	1	1	0	0		
PTC con perfil PROMEP	17	17	14	14		
Participación en el programa de tutorías	55	55	50	50		
PTC en el SNI	0	0	0	0	0	0
CA en Formación	7	7	7	7		
CA en Consolidación	0	0	0	0		
CA Consolidados	0	0	0	0		

PE DE TSU E INGENIERÍA						
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	50%	3º Trimestre	4º Trimestre	Total
<b>Número y % de PE con estudios de factibilidad vigentes y/o Pertinentes.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios. 15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica. 17.- Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.	18,100%	18, 100%	18, 100%	18, 100%		
<b>Número y % de PE con currículo flexible.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.	18,100%	18, 100%	18, 100%	18, 100%		

<p>9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios. 15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica. 17. Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.</p>						
<p><b>Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios. 15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica. 17. Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.</p>	18,100%	18, 100%	18, 100%	<b>18, 100%</b>		
<p><b>Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 12.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 13.- Ing. en Procesos Alimentarios. 14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 15.- Ing. en Mecatrónica. 16. Ing. en Biotecnología</p>	16,100%	16,100%	16,100%	<b>16,100%</b>		
<p><b>Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.</p>	16,100%	16,100%	16,100%	<b>16,100%</b>		

<p>2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 12.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 13.- Ing. en Procesos Alimentarios. 14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 15.- Ing. en Mecatrónica. 16. Ing. en Biotecnología</p>						
<p><b>Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 12.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 13.- Ing. en Procesos Alimentarios. 14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 15.- Ing. en Mecatrónica. 16. Ing. en Biotecnología</p>	16,100%	16,100%	16,100%	16,100%		
<p><b>Número y % de PE basado en competencias.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios. 15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica.</p>	18,100%	18,100%	18,100%	18,100%		

17. Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.						
<b>Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>		
<b>PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.</b> 1.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial, <i>se acredita el 7 de julio de 2016</i> 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 4.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 5.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 6.- Ing. en Procesos Alimentarios. 7.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación, <i>se acredita el 13 de junio de 2016.</i> 8.- Ing. en Mecatrónica	5,38.5%	4,30.8%	5,38.5%	6,46.2%		
<b>Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable.</b> 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial, <i>se acredita el 7 de julio de 2016</i> 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 10.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 11.- Ing. en Procesos Alimentarios. 12.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación, <i>se acredita el 13 de junio de 2016</i> 13.- Ing. en Mecatrónica.	TSU: 5, 38.5% ING: 0,0%	TSU: 4, 30.8% ING: 0,0%	TSU: 4, 30.8% ING: 1, 7.7%	TSU: 5, 35.8% ING: 1, 7.7%		
<b>Número y % de matrícula en PE atendida en PE de licenciatura y TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables.</b> <b>MATRICULA EVALUABLE A JULIO 2016= TSU: 1484 ING:441 , MATRICULA EVALUABLE: 1925</b>	TSU: 757 ING: 0, 31.4%	TSU: 531 ING: 0, 23.4%	TSU: 536 ING: 59, 30.7%	TSU: 935 ING: 59, 51.6%		
<b>Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

\*IDAP (Indicador de Desempeño Académico por Programa de licenciatura)

EFICIENCIA TERMINAL POR PROGRAMA EDUCATIVO																		
Nombre	1er Trimestre Generación 2013-2015			2º Trimestre Generación 2013-2015 Marzo			50% Generación 2013-2015 Junio			3º Trimestre Generación 2013-2015			4º Trimestre Generación 2013-2015			Total Generación 2013-2015		
	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal
<b>Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA</b>	666	1113	59.8%	666	1113	59.8%	639	1116	57.3%	<b>639</b>	<b>1116</b>	<b>57.3%</b>						
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	97	147	66.0%	97	147	66.0%	89	147	60.5%	<b>89</b>	<b>147</b>	<b>60.5%</b>						
2.- T.S.U. en Fotónica Área Telecomunicaciones	8	26	30.8%	8	26	30.8%	8	26	30.8%	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>30.8%</b>						
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área	40	64	62.5%	40	64	62.5%	37	64	57.8%	<b>37</b>	<b>64</b>	<b>57.8%</b>						

Automatización.																		
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	184	298	61.7%	184	298	61.7%	186	309	60.2%	<b>186</b>	<b>309</b>	<b>60.2%</b>						
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	39	47	83.0%	39	47	83.0%	37	47	78.7%	<b>37</b>	<b>47</b>	<b>78.7%</b>						
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	20	27	74.1%	20	27	74.1%	16	27	59.3%	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>59.3%</b>						
7.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.	144	240	60.0%	144	240	60.0%	134	241	55.6%	<b>134</b>	<b>241</b>	<b>55.6%</b>						
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	44	71	62.0%	44	71	62.0%	42	64	65.6%	<b>42</b>	<b>64</b>	<b>65.6%</b>						
9.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.	21	23	91.3%	21	23	91.3%	21	30	70.0%	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>70.0%</b>						
10.- T.S.U. en Gastronomía.	29	74	39.2%	29	74	39.2%	29	75	38.7%	<b>29</b>	<b>75</b>	<b>38.7%</b>						
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	40	96	41.7%	40	96	41.7%	40	86	46.5%	<b>40</b>	<b>86</b>	<b>46.5%</b>						
<b>Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA</b>	<b>Generación 2013-2015</b>																	
	<b>Titulados</b>	<b>Egresados</b>	<b>Tasa de Titulación</b>															
	621	666	93.2%	621	666	93.2%	626	639	98.0%	<b>626</b>	<b>639</b>	<b>98.0%</b>						
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	90	97	92.8%	90	97	92.8%	88	89	98.9%	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>98.9%</b>						
2.- T.S.U. en Fotónica Área Telecomunicaciones	6	8	75.0%	6	8	75.0%	8	8	100.0%	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>100.0%</b>						
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.	39	40	97.5%	39	40	97.5%	37	37	100.0%	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>100.0%</b>						
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	171	184	92.9%	171	184	92.9%	179	186	96.2%	<b>179</b>	<b>186</b>	<b>96.2%</b>						
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	37	39	94.9%	37	39	94.9%	37	37	100.0%	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>100.0%</b>						
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	19	20	95.0%	19	20	95.0%	16	16	100.0%	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100.0%</b>						
7.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.	144	144	100.0%	144	144	100.0%	134	134	100.0%	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>100.0%</b>						
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	36	44	81.8%	36	44	81.8%	40	42	95.2%	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>95.2%</b>						
9.- T.S.U. en Tecnologías de la	17	21	81.0%	17	21	81.0%	19	21	90.5%	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>90.5%</b>						

Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.																		
10.- T.S.U. en Gastronomía.	26	29	89.7%	26	29	89.7%	29	29	100.0%	29	29	100.0%						
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	36	40	90.0%	36	40	90.0%	39	40	97.5%	39	40	97.5%						
<b>Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura</b>	<b>Generación 2013-2015</b>																	
	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal
	326	361	90.3%	326	361	90.3%	321	360	89.2%	321	360	89.2%						
12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	81	93	87.1%	81	93	87.1%	80	92	87.0%	80	92	87.0%						
13.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	114	127	89.8%	114	127	89.8%	115	128	89.8%	115	128	89.8%						
14.- Ing. en Mecatrónica.	49	51	96.1%	49	51	96.1%	48	50	96.0%	48	50	96.0%						
15.- Ing. en Procesos Alimentarios.	41	47	87.2%	41	47	87.2%	38	47	80.9%	38	47	80.9%						
16.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	41	43	95.3%	41	43	95.3%	40	43	93.0%	40	43	93.0%						
<b>Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura</b>	<b>Generación 2013-2015</b>																	
	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Tasa de Titulación	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación									
	313	326	96.0%	313	326	96.0%	311	321	96.9%	311	321	96.9%						
12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	81	81	100.0%	81	81	100.0%	80	80	100.0%	80	80	100.0%						
13.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	101	114	88.6%	101	114	88.6%	105	115	91.3%	105	115	91.3%						
14.- Ing. en Mecatrónica.	49	49	100.0%	49	49	100.0%	48	48	100.0%	48	48	100.0%						
15.- Ing. en Procesos Alimentarios.	41	41	100.0%	41	41	100.0%	38	38	100.0%	38	38	100.0%						
16.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	41	41	100.0%	41	41	100.0%	40	40	100.0%	40	40	100.0%						
<b>Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura</b>	<b>Generación 2014-2016</b>																	
	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	NI de la Generación	Eficiencia Terminal
	367	460	79.8%	367	460	79.8%	367	460	79.8%	367	460	79.8%						
	63	95	66.3%	63	95	66.3%	63	95	66.3%	63	95	66.3%						
	162	194	83.5%	162	194	83.5%	162	194	83.5%	162	194	83.5%						
14.- Ing. en Mecatrónica.	38	48	79.2%	38	48	79.2%	38	48	79.2%	38	48	79.2%						

15.- Ing. en Procesos Alimentarios.			29	31	93.5%	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>93.5%</b>						
16.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.			52	68	76.5%	<b>52</b>	<b>68</b>	<b>76.5%</b>						
17.- Ing. en Biotecnología.			23	24	95.8%	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>95.8%</b>						
<b>Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura</b>	Generación 2014-2016			Generación 2014-2016			Generación 2014-2016			Generación 2014-2016				
	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación		
	349	367	95.1%	<b>349</b>	<b>367</b>	<b>95.1%</b>								
12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.			61	63	96.8%	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>96.8%</b>						
13.- Ing. en Mantenimiento Industrial.			158	162	97.5%	<b>158</b>	<b>162</b>	<b>97.5%</b>						
14.- Ing. en Mecatrónica.			38	38	100.0%	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>100.0%</b>						
15.- Ing. en Procesos Alimentarios.			29	29	100.0%	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>100.0%</b>						
16.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.			40	52	76.9%	<b>40</b>	<b>52</b>	<b>76.9%</b>						
17.- Ing. en Biotecnología.			23	23	100.0%	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>100.0%</b>						

**Respecto a la diferencia de valores las razones son las siguientes.**

**Nuevo Ingreso:** Se agregaron a este criterio; alumnos que se reincorporaron en cuatrimestres avanzados (equivalencias) que habían sido tomados en cuenta como egresados, pero no en nuevo ingreso, alumnos que habían sido reportados en más de una generación como ingreso solo se tomarán en cuenta en la generación que egresan.

**Egresados:** Alumnos que se reincorporaron y egresaron en generaciones posteriores a la generación en la que iniciaron (causaron baja con anterioridad), se tomaron en cuenta en la generación en la que se reportó como nuevo ingreso únicamente.

**Titulados y Titulados DGP:** El número se modificó debido a la actualización del criterio anterior "Egresados", ya que depende directamente de ese dato.

Nombre del CA	Nivel			No de PTC que integran el CA	Nivel de habilitación de PTC integrantes				% Perfil PROMEP	Incorporados al SIN	Número de LGAC	Productos académicos	Identificación de principales fortalezas	Identificación de principales debilidades
	CAC	CAEC	CAEF		D	M	E	L						
Ciencia y Tecnología Bioalimentaria			X	3		3			66.70%	0	3	25	Existe diversidad de Líneas de Investigación en el CA. Los integrantes del CA cuentan con conocimientos interdisciplinarios. Los 3 integrantes tienen Maestría. Existe el trabajo en equipo.	Se necesita recurso económico para continuar con la investigación. Hace falta equipamiento especializado para fortalecer Líneas de Investigación.
Desarrollo Empresarial			X	3		3			66.70%	0	2	19	Los integrantes del CA están orientados a las líneas de Investigación. Los integrantes están trabajando para cumplir con las características del CA. Existe coordinación entre el equipo de trabajo. Los integrantes recibieron apoyo para realizar actividades que requiere la consolidación del CA.	El CA es nuevo y requiere acreditar 3 años para avanzar al siguiente nivel (En consolidación).
Tecnologías Verdes			X	3			2	2	50%	0	1	4	El proyecto abarca varias materias y al mismo tiempo puede servir incluso para realizar prácticas. El proyecto está enfocado hacia varias líneas de investigación.	No cuentan con recurso para continuar con su proyecto.
Sistemas Optoelectrónicos			X	3		1	2		100%	0	1	12	Cuentan con disposición en el trabajo colaborativo y buena comunicación. Tienen compromiso en el alcance de los objetivos.	Falta de equipamiento suficiente en laboratorio para la realización de los proyectos del Cuerpo Académico. Formación complementaria y amplia en el área de la Fotónica y la comunicación ópticas.
Soluciones Informáticas Integrales			X	5		2	2	1	100%	0	1	22	Actualmente se definen los rumbos del cuerpo académico con los nuevos integrantes por lo tanto se buscan más áreas de oportunidad para el CA. Los nuevos integrantes muestran interés y existe más comunicación para trabajar.	Se están definiendo los trabajos y las líneas de investigación que se agregarán.
Energías Sustentables			X	4		2		1	0%	0	3	0	Cuenta con formación integral. Es un área multidisciplinaria. Existe compañerismo entre los integrantes.	Falta de tiempo. Falta de espacio. Falta de recursos. Falta de equipamiento.
Innovación tecnológica, materiales y/o sistemas bioelectrónicos			X	4		2	2		25%	0	1	47	El cuerpo académico (CA) se encuentra en grado de formación. El 50% de los integrantes del C.A cuenta con grado de Doctor El 100% de los integrantes del C.A contara con el perfil deseable. El 50% de los integrantes del C.A cuenta con estudios de maestría El 100% de los integrantes del C.A realiza investigación vinculada con la docencia El C.A forma estudiantes vinculados con los proyectos de los profesores El C.A estará vinculado con otros C.A El 100% de los integrantes del C.A realiza trabajo de vinculación con otras universidades. El 100% de los integrantes del C.A forma parte del programa de DELFIN para vinculación académica y movilidad estudiantil. El 75% de los integrantes del C.A cuenta con proyectos de desarrollo aprobados por PRODED	Falta de recursos para el desarrollo de investigación Equipo de laboratorio obsoleto. Espacio en Laboratorio para el desarrollo de investigación Compatibilidad de horarios de los integrantes para el desarrollo de trabajo y reuniones Capacitación para el uso de equipo de trabajo de nuevas tecnologías .

INDICADORES ESTRATÉGICOS						
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	50%	3º Trimestre	4º Trimestre	Total
No. de Alumnos inscritos en programas reconocidos por su calidad	757	531	595	994		
No. de Programas acreditados por COPAES	5	4	5	6		

INDICADORES DE GESTIÓN						
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	50%	3º Trimestre	4º Trimestre	Total
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para incorporar los PE al PNCP (Programa Nacional de Posgrados de Calidad).	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para la realización de Estadías de alumnos, Estancias de los profesores.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<p><b>Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución para habilitar laboratorios y equipo de cómputo.</b></p> <p><b>Acción 3.1.1.-</b> Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.</p> <p><b>Acción 2.2.1.-</b> Analizar los requerimientos de cada uno de los sistemas.</p> <p><b>Acción 2.2.2.-</b> Implementar los sistemas para su uso eficiente en la institución.</p> <p><b>Acción 2.2.3.-</b> Establecer seguridad en la información por medio de antivirus.</p>	<p>Se adquirió el antivirus Karspesky Advanced para 500 equipos de cómputo con una licencia de 2 años, lo cual, beneficiará a la institución al proteger los servidores y computadoras con que cuenta la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez con un antivirus muy robusto.</p> <p>Se ha instalado dicho antivirus a 120 equipos de cómputo de la Universidad distribuidos en 4 Laboratorios, en el siguiente trimestre se seguirá instalando en los equipos faltantes.</p>	<p><b>Acción 2.2.3.-</b> Se instaló el antivirus Karspesky Advanced a 500 equipos de cómputo de la Universidad distribuidos en 4 Laboratorios y en oficinas, con una licencia de 2 años, lo cual, beneficiará a la institución al proteger los servidores y computadoras con que cuenta la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez con un antivirus muy robusto.</p> <p><b>Acción 3.1.1.-</b> Con el fin de asegurar la calidad académica se adquirió equipamiento especializado para fortalecer el Área de Mantenimiento Industrial, el Área Agroindustrial Alimentaria, el Área de Tecnologías de la Información y Comunicación.</p>	<p><b>Acción 3.1.1.-</b> Con el fin de asegurar la calidad académica se adquirió equipamiento especializado para fortalecer:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. El laboratorio de Eléctrica y electrónica y el laboratorio de manufactura del Área de Mantenimiento Industrial.</li> <li>2. El taller de Frutas y Hortalizas, el laboratorio de Biotecnología 1 y el taller de Gastronomía del Área Agroindustrial Alimentaria</li> <li>3. El laboratorio de robótica del área de automatización</li> <li>4. El laboratorio de Multimedia del Área de Tecnologías de la Información y Comunicación.</li> </ol>	<p><b>Acción 3.1.1.-</b> Con el fin de asegurar la calidad académica en el tercer trimestre se adquirió equipamiento especializado para fortalecer:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. El laboratorio de Eléctrica y electrónica y el laboratorio de manufactura del Área de Mantenimiento Industrial.</li> <li>2. El taller de Frutas y Hortalizas, el laboratorio de Biotecnología 1 y el taller de Gastronomía del Área Agroindustrial Alimentaria</li> <li>3. El laboratorio de robótica del área de automatización</li> <li>4. El laboratorio de Multimedia del Área de Tecnologías de la Información y Comunicación.</li> <li>5. Así mismo se adquirieron pizarrones que se distribuirán en las áreas académicas.</li> </ol>		



S.E.P.  
COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Picazo  
Rector

Dr. Roberto Montiel Meza  
Responsable del Proyecto



"Puebla, 485 años de su Fundación"



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORIA

No. OFICIO: UTXJ-R-EC /0803/2016

ASUNTO: ENTREGA 3ra. COMPROBACIÓN FINANCIERA PROFOCIE 2015

# ACUSE

MTRO. ARTURO STRINGEL GÓMEZ  
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
P R E S E N T E

Me permito por este medio enviarle un cordial saludo y al mismo tiempo le informo que con esta fecha se hace la entrega de la comprobación financiera del tercer trimestre de PROFOCIE 2015 plasmándose en el citado documento la comprobación del 59.9% de los recursos asignados.

Sin otro particular quedo de usted para cualquier duda o aclaración.

ATENTAMENTE

"Tecnología y Calidad, Base del Desarrollo"  
Xicotepec de Juárez, Puebla, a 11 de agosto de 2016.



S.E.P.

COORDINACIÓN GRAL  
DE UNIVERSIDADES  
TECNOLÓGICAS  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
XICOTEPEC DE JUÁREZ  
RECTORIA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR



*Anexos en poder de la  
Subdirección de Programas  
de Financiamiento  
Agosto 11 2016*

C.c.p. Archivo.  
JSP/lag

Rectoría  
Av. Universidad Tecnológica N° 1000  
Col. Tierra Negra.  
Xicotepec de Juárez, Pue., CP 73080  
Tel. Directo: (01 764) 764 52 41 al 44  
Marcación corta: 3999, Ext. 3204 y 3220  
rectoriautxj@yahoo.com.mx



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO

PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.  
 Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto	<b>Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica</b>
---------------------	---

Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00
-----------------------	----------------

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 1:	Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica 1. Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.								\$834,308.00	\$739,390.32	\$94,917.68
Meta 1.1:	Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.								\$834,308.00	\$739,390.32	\$94,917.68
Acción 1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	1	\$632,468.00	\$632,468.00	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		\$538,420.32	\$94,047.68
				[REDACTED]	[REDACTED]	A1085	16-02-16	Diplomado universidad a distancia en trastornos del sistema músculo esquelético	\$68,000.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	A94	23-03-16	Curso soporte vital cardiovascular avanzado	\$27,840.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	FAC000004752	31-03-16	Curso taller de terapia manual aplicada a la cintura escapular	\$21,000.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	41	28-03-16	Curso vendaje neuromuscular	\$32,480.00		

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO  
PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica							Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	FE186	13-05-16	2 Trámites de certificación en medicina general	\$5,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	5D11584A-1F9F-96AC-AB18FBF55A16	29-02-16	Congreso de Fisioterapia ASITEFIR 2016	\$22,180.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	F14150	10-03-16	Capacitación y actualización de requerimientos y normas para la potabilización de agua	\$15,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	B241	09-02-16	Curso Certified E-learning Professional Developer. Para 10 participantes.	\$61,511.32
				[REDACTED]	[REDACTED]	B244	16-02-16	Certified Technical Community Manager. Para 10 participantes.	\$60,053.32
				[REDACTED]	[REDACTED]	A3271	12-02-16	40 hrs. de capacitación para 7 profesores en LabView Core 1 y 2 y Examen de Certificación en LabView Associate Developer	\$103,340.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	ANF291	03-03-16	Proceso de Certificación Académica 2016	\$750.00

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO  
PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica							Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	ANF292	03-03-16	Proceso de Certificación Académica 2016	\$750.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	ANF293	03-03-16	Proceso de Certificación Académica 2016	\$750.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	FCCABF / 8247	08-04-16	Estadística aplicada con SPSS [REDACTED]	\$2,952.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	FCCABF / 8249	08-04-16	Estadística aplicada con SPSS [REDACTED]	\$2,952.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	FCCABF / 8250	08-04-16	Estadística aplicada con SPSS [REDACTED]	\$2,952.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	28	31-03-16	Introducción al Diseño de Base de Datos	\$8,175.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	29	31-03-16	Administración de Proyectos con Project	\$5,616.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	F4CBC851-F42F-4278-B2C4-5F12F08927A9	18-02-16	Taller de Emprendimiento	\$10,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	IC15438	29-01-16	Seguro Social para principiantes [REDACTED]	\$2,000.00

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO  
PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00	
				[REDACTED]	[REDACTED]	IC15439	29-01-16	Seguro Social para principiantes [REDACTED]	\$2,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	A919	16-03-16	Evaluación del Desempeño del Capital Humano - [REDACTED]	\$1,653.60
				[REDACTED]	[REDACTED]	A920	16-03-16	Evaluación del Desempeño del Capital Humano - [REDACTED]	\$1,653.60
				[REDACTED]	[REDACTED]	A922	16-03-16	Evaluación del Desempeño del Capital Humano [REDACTED]	\$1,653.60
				[REDACTED]	[REDACTED]	G5544	28-01-16	Curso Aspel COI Básico y Curso Aspel NOI Básico	\$8,579.36
				[REDACTED]	[REDACTED]	G5558	29-01-16	Curso Aspel COI Básico	\$2,144.84
				[REDACTED]	[REDACTED]	63	24-06-16	Curso de Vendaje Neuromuscular	\$2,320.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	046	08-06-16	Certificación de Estimulación Temprana	\$26,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	212	13-05-16	Curso-Capacitación del Sistema Biointensivo	\$28,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	A1055	14-06-16	Evaluación del Desempeño del Capital Humano	\$3,452.00

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO  
PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica							Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	37	28-06-16	Programador de Sistemas y Redes	\$1,872.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	G6621	24-06-16	Curso Aspel COI Básico	\$4,289.68		
				[REDACTED]	[REDACTED]	A14330	15-07-16	Curso en línea de: Seguro Social Práctico	\$1,500.00		
Acción 1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	1	\$201,840.00	\$201,840.00							\$200,970.00	\$870.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	APSF177344	03-06-16	Diplomados - Herramientas Metodológicas para la Formación Basada en Competencias y Evaluación del Desempeño en Modelos de Educación por Competencias	\$200,970.00		

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 3:	Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.								\$5,203,026.00	\$2,789,963.82	\$2,413,062.18
Meta 3.1:	Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.								\$5,203,026.00	\$2,789,963.82	\$2,413,062.18

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO

PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00		
Acción 3.1.1 Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	1	\$5,203,026.00	\$5,203,026.00					\$2,789,963.82	\$2,413,062.18	
				[REDACTED]	[REDACTED]	E1	28-03-16	8 pzas. generador de funciones arbitrario y 4 pzas. multímetro digital portátil	\$32,599.94	
				[REDACTED]	[REDACTED]	383	22-03-16	7 pzas. fuente de poder DC programable de 3 canales	\$38,999.95	
				[REDACTED]	[REDACTED]	128A	15-04-16	3 pzas. básculas electrónicas de 40 kgs.	\$23,999.99	
				[REDACTED]	[REDACTED]	349	08-04-16	paquete especializado de utensilios para Gastronomía	\$161,015.87	
				[REDACTED]	[REDACTED]	FA4375993329	20-02-16	1pza. Moshi MDP to HDMI Adapter 2K/4K-CAF	\$494.16	
				[REDACTED]	[REDACTED]	FA4376137522	22-02-16	2 pza. Airport Time Capsule 802, 11 ac, 1 pza. Mac Book Air y 5 pzas. iPad Air	\$87,542.88	
				[REDACTED]	[REDACTED]	FA437616293	24-02-16	iMac. Intel Core i5 quad-core de 2.7 GHz	\$507,592.80	
				[REDACTED]	[REDACTED]	AP299173	24-02-16	1 pza. Cámara Nikon reflex	\$11,999.00	

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00	
				[REDACTED]	[REDACTED]	360	15-02-16	Kit de misceláneos para conectividad cables de corriente, cable utp, jack rj45, organizadore	\$27,200.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	361	15-02-16	Kit de Grabación de Audio con consola, bocinas, reproductor, microfones, pedestales, reguladores	\$64,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	362	15-02-16	Kit de Grabación de Video con videocámaras	\$74,500.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	363	15-02-16	2 pzas. Teléfonos Polycom	\$9,980.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	364	15-02-16	3 pzas. Routers inalámbricos	\$2,850.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	63	15-04-16	3 pzas. routers cisco dual, 3 pzas. racks de montaje, 2 pzas tarjeta E1 para VOIP, 3 outers cisco small business, 3 switch cisco catalist	\$113,200.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	64	28-04-16	6 pzs. Lego Mindstorms EV3	\$54,000.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	WEA-4735	31-03-16	6 pzas. equipo de cómputo	\$92,303.00
				[REDACTED]	[REDACTED]	A474	08-04-16	4 pzas. aire acondicionados	\$71,456.00

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS  
SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMAS DE FINANCIAMIENTO  
PROFOCIE 2015

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00			
				[REDACTED]	[REDACTED]	70	26-04-16	4 pzas. proyector Marca Viewsonic	\$29,460.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	AA 1045	16-06-16	7 pzas. osciloscopios digital de 100MHz	\$189,999.88		
				[REDACTED]	[REDACTED]	F 449	22-06-16	sistema de entrenamiento mecánico	\$383,287.20		
				[REDACTED]	[REDACTED]	F 448	22-06-16	sistema de entrenamiento para generación de energía eólica y solar	\$141,821.60		
				[REDACTED]	[REDACTED]	131 A	17-05-16	3 pzas. báscula digital 0,1 g a 500 gr	\$17,991.60		
				[REDACTED]	[REDACTED]	042 A	14-06-16	7 pzas. anaqueles de aluminio y 1 pza. fregadero de doble tarja	\$55,992.01		
				[REDACTED]	[REDACTED]	005 UNICA	22-06-16	4 pzas. microscopio digital Omax	\$95,120.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	138 A	20-06-16	5 pzas. microscopio óptico y 3 pzas. microscopio estereoscópico	\$172,840.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	F 9360	16-05-16	equipo para servicio en gastronomía	\$65,793.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	1750	29-06-16	51 licencias creative cloud for teams all vlic apps education	\$249,448.14		



RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Clave del Convenio : 2272/15

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Informe acumulado: 1ro. 2do. 3ra. 4to. Final

		X		
--	--	---	--	--

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.  
Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$6,037,334.00		
				[REDACTED]	[REDACTED]	1246E546-BEBD-44E3-A03C-6EB6618385A7	16-07-16	1 pza. impresora multifunción color HP laserjet y 1 pza. multifuncional brother led color	\$14,476.80	

[REDACTED] REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

TOTAL	COMPROBADO	\$3,529,354.14	58.5%
	POR COMPROBAR	\$2,507,979.86	41.5%

*[Signature]*  
M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

*[Signature]*  
LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

*[Signature]*  
ING. JESÚS SANTOS RICAZO  
RECTOR

PROFOCIE  
2015  
CGUTyP



RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez  
Informe acumulado: 1ro. 2do. 3ra. 4to. Final

Clave del Convenio : 2272/15

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.  
Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto **Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante**

Asignado al Proyecto: **\$150,000.00**

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 2:	Mejorar los servicios informáticos a la comunidad universitaria.										
Meta 2.2:	Concentrar 6 sistemas de información institucional (Sistema de Encuestas, SAIUT, SII, Sitio Web, E-mail y Aulas Virtuales).										
Acción 2.2.3: Establecer seguridad en la información por medio de antivirus.	1	\$150,000.00	\$150,000.00	[REDACTED]	[REDACTED]	2359	29-01-16	Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced Mexican Edition; 2 year Educational License	\$149,999.60	\$149,999.60	\$0.40

[REDACTED] REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

TOTAL	COMPROBADO	\$149,999.60	100.0%
	POR COMPROBAR	\$0.40	0.0%

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR

PROFOCIE  
2015  
CGUTYP



RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez  
Informe acumulado: 1ro. 2do. 3ra. 4to. Final

Clave del Convenio : 2272/15

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.  
Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto **Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ**

Asignado al Proyecto: **\$68,000.00**

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 2:	Implementar y Certificar un Sistema de Gestión Ambiental en la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez aplicando la norma ISO 14001:2004.										
Meta:	2.4 Certificar el SGA bajo la norma ISO 14001:2004.										
Acción 2.4.2: Auditoría Externa Etapa 1 - Revisión de la implementación en Sitio. Previa a la Certificación.	1	\$34,000.00	\$34,000.00	[REDACTED]	[REDACTED]	1116	01-07-16	auditoría externa etapa 1, para revisión de la implementación en sitio, previa a la certificación de la universidad bajo la norma ISO 14001:2015	\$34,000.00	\$34,000.00	\$0.00
Acción 2.4.2: Auditoría Externa Etapa 2 - Certificación por IQS.	1	\$34,000.00	\$34,000.00	[REDACTED]	[REDACTED]	1117	01-07-16	auditoría externa etapa 2, para certificar a la universidad bajo la norma ISO 14001:2015	\$34,000.00	\$34,000.00	\$0.00

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

TOTAL	COMPROBADO POR COMPROBAR	\$68,000.00	100.0%
		\$0.00	0.0%

M.A. GEMA E. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR

PROFOCIE  
2015  
CGUTYP

COMPROBACIÓN FINANCIERA ACUMULADA

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3era.	4to.	Final
			X		

Fecha de Entrega: 11-08-16

NO. DE OBJETIVO	RECURSO ASIGNADO (a)	TRANSFERENCIAS AUTORIZADAS (b)	RECURSO MODIFICADO c = a+b	2015								COMPROBACIÓN	
				TRIMESTRE									
				1RO.		2DO.		3RA.		4TO.		ACUMULADO	%
				C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%		
<b>Proyecto: Fortalecimiento de la Calidad y Competitividad Académica</b>													
Objetivo Particular 1: Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica 1. Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.			\$834,308.00	-	0.0%	\$470,986.64	56.5%	\$268,403.68	32.2%	-	0.0%	\$739,390.32	88.6%
Meta: 1.1 Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.			\$834,308.00	-	0.0%	\$470,986.64	56.5%	\$268,403.68	32.2%	-	0.0%	\$739,390.32	88.6%
Acción: 1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	\$632,468.00	-	\$632,468.00	-	0.0%	\$470,986.64	74.5%	\$67,433.68	10.7%	-	0.0%	\$538,420.32	85.1%
Acción: 1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales	\$201,840.00	-	\$201,840.00	-	0.0%	-	0.0%	\$200,970.00	99.6%	-	0.0%	\$200,970.00	99.6%
Objetivo Particular 3: Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.			\$5,203,026.00	-	0.0%	\$1,403,193.59	27.0%	\$1,386,770.23	26.7%	-	0.0%	\$2,789,963.82	53.6%
Meta: 3.1 Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.			\$5,203,026.00	-	0.0%	\$1,403,193.59	27.0%	\$1,386,770.23	26.7%	-	0.0%	\$2,789,963.82	53.6%
Acción: 3.1.1 Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	\$5,203,026.00	-	\$5,203,026.00	-	0.0%	\$1,403,193.59	27.0%	\$1,386,770.23	26.7%	-	0.0%	\$2,789,963.82	53.6%
<b>TOTAL:</b>	<b>\$6,037,334.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$6,037,334.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$1,874,180.23</b>	<b>31.0%</b>	<b>\$1,655,173.91</b>	<b>27.4%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$3,529,354.14</b>	<b>58.5%</b>

NO. DE OBJETIVO	RECURSO ASIGNADO (a)	TRANSFERENCIAS AUTORIZADAS (b)	RECURSO MODIFICADO c = a+b	2015								APROBACIÓN	
				TRIMESTRE									
				1RO.		2DO.		50%		4TO.		ACUMULADO	%
				C. PARCIAL	%								

**Proyecto: Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante**

Objetivo Particular 2: Mejorar los servicios informáticos de la comunidad universitaria.			\$150,000.00	\$149,999.60	100.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	\$149,999.60	100.0%
Meta: 2.2 Concentrar 6 sistemas de información institucional (Sistema de Encuestas, SAIUT, SII, Sitio Web, E-mail y Aulas Virtuales).			\$150,000.00	\$149,999.60	100.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	\$149,999.60	100.0%
Acción: 2.2.3 Establecer seguridad en la información por medio de antivirus.	\$150,000.00	-	\$150,000.00	\$149,999.60	100.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	\$149,999.60	100.0%
<b>TOTAL:</b>	<b>\$150,000.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$150,000.00</b>	<b>\$149,999.60</b>	<b>100.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$149,999.60</b>	<b>100.0%</b>

**Proyecto: Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ**

Objetivo Particular 2: Implementar y Certificar un Sistema de Gestión Ambiental en la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez aplicando la norma ISO 14001:2004.			\$68,000.00	-	0.0%	-	0.0%	\$68,000.00	100.0%	-	0.0%	\$68,000.00	100.0%
Meta: 2.4 Certificar el SGA bajo la norma ISO 14001:2004.			\$68,000.00	-	0.0%	-	0.0%	\$68,000.00	100.0%	-	0.0%	\$68,000.00	100.0%
Acción: 2.4.2 Auditoria Externa Etapa - 1 Revisión de la implementación en Sitio. Previa a la certificación.	\$34,000.00	-	\$34,000.00	-	0.0%	-	0.0%	\$34,000.00	100.0%	-	0.0%	\$34,000.00	100.0%
Acción: 2.4.3 Auditoria Externa Etapa - 2 Certificación por IQS.	\$34,000.00	-	\$34,000.00	-	0.0%	-	0.0%	\$34,000.00	100.0%	-	0.0%	\$34,000.00	100.0%
<b>TOTAL:</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>100.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$68,000.00</b>	<b>100.0%</b>
<b>GRAN TOTAL</b>	<b>\$6,255,334.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$6,255,334.00</b>	<b>\$149,999.60</b>	<b>2.4%</b>	<b>\$1,874,180.23</b>	<b>30.0%</b>	<b>\$1,723,173.91</b>	<b>27.5%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$3,747,353.74</b>	<b>59.9%</b>

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMON. Y FINANZAS

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR

PROFOCIE  
2015  
CGUTyF



**RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO**

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicoteppec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 11-08-16

Número de cuenta: [REDACTED]

Nombre del Proyecto	<b>Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica</b>
---------------------	---

Asignado al Proyecto:	\$74,500.00
-----------------------	-------------

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 1:	Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica 1. Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.								\$64,000.00	\$64,000.00	\$0.00
Meta 1.1:	Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.								\$64,000.00	\$64,000.00	\$0.00
Acción 1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	1	\$64,000.00	\$64,000.00	[REDACTED]	[REDACTED]	CFDI 1157	22-07-16	La Autoevaluación Proceso vital hacia la Acreditación 18 y 19 de Agosto 2016. (Asistencia 20 personas)	\$64,000.00	\$64,000.00	\$0.00

Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 3:	Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.								\$10,500.00	\$9,272.58	\$1,227.42
Meta 3.1:	Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.								\$10,500.00	\$9,272.58	\$1,227.42



**RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO**

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3ra.	4to.	Final
			X		

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.  
Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 11-08-16

Nombre del Proyecto	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica						Asignado al Proyecto:	\$74,500.00		
Acción 3.1.1 Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	1	\$10,500.00	\$10,500.00	[REDACTED]	[REDACTED]	ELE 1433	27-07-16	8 pzas. pizarrón blanco imperio de 1.20 x 2.4 0	\$9,272.58	\$1,227.42
				[REDACTED]	[REDACTED]				\$9,272.58	

[REDACTED] REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

TOTAL	COMPROBADO	\$73,272.58	98.4%
	POR COMPROBAR	\$1,227.42	1.6%

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR

**PROFOCIE**  
**2015**  
**CGUTyP**

COMPROBACIÓN FINANCIERA ACUMULADA

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado:	1ro.	2do.	3era.	4to.	Final
			X		

Fecha de Entrega: 11-08-16

NO. DE OBJETIVO	RECURSO ASIGNADO (a)	TRANSFERENCIAS AUTORIZADAS (b)	RECURSO MODIFICADO c = a+b	2015								COMPROBACIÓN	
				TRIMESTRE								ACUMULADO	%
				1RO.		2DO.		3RA.		4TO.			
				C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%		
<b>Proyecto: Fortalecimiento de la Calidad y Competitividad Académica</b>													
Objetivo Particular 1: Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica 1. Impulsar la consolidación de los Cuerpos Académicos mediante el fortalecimiento de la capacidad académica.			\$64,000.00	-	0.0%	\$0.00	0.0%	\$64,000.00	100.0%	-	0.0%	\$64,000.00	100.0%
Meta: 1.1 Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.			\$64,000.00	-	0.0%	\$0.00	0.0%	\$64,000.00	100.0%	-	0.0%	\$64,000.00	100.0%
Acción: 1.1.1 Capacitar, certificar y actualizar al personal académico para mejorar la productividad académica de los profesores, asegurar su perfil deseable y el impulso al nivel de los Cuerpos Académicos y de las Líneas de Investigación.	\$64,000.00		\$64,000.00	-	0.0%	\$0.00	0.0%	\$64,000.00	100.0%	-	0.0%	\$64,000.00	100.0%
Acción: 1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Objetivo Particular 3: Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.			\$10,500.00	-	0.0%	\$0.00	0.0%	\$9,272.58	88.3%	-	0.0%	\$9,272.58	88.3%
Meta: 3.1 Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.			\$10,500.00	-	0.0%	\$0.00	0.0%	\$9,272.58	88.3%	-	0.0%	\$9,272.58	88.3%
Acción: 3.1.1 Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	\$10,500.00		\$10,500.00	-	0.0%	-	-	\$9,272.58	88.3%	-	-	\$0.00	0.0%
<b>TOTAL:</b>	<b>\$74,500.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$74,500.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$73,272.58</b>	<b>98.4%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$73,272.58</b>	<b>98.4%</b>
<b>GRAN TOTAL</b>	<b>\$74,500.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$74,500.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$73,272.58</b>	<b>98.4%</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.0%</b>	<b>\$73,272.58</b>	<b>98.4%</b>

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ  
DIRECTORA DE ADMÓN. Y FINANZAS

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ  
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO  
RECTOR

PROFOCIE  
2015  
CGUTV