



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ
SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

No. OFICIO: UTXJ-RE-PYE/124/16

ASUNTO: ENTREGA DEL PRIMER REPORTE PROFOCIE 2015.

RECUSE
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 de comprobación de Avance Académico – Programático, 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 correspondientes al periodo noviembre 2015 a enero 2016.

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

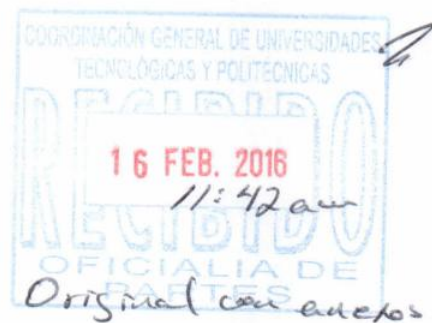


ATENTAMENTE

"Tecnología y Calidad, Base del Desarrollo"
Xicotepec de Juárez, Puebla, a 12 de Febrero de 2016.

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

Ing. Jesús Santos Picazo
Rector



C.c.p. Ing. Marco Antonio Norzagaray Gámez. Coordinador de Planeación y Gestión Administrativa. CGUTyP.
Lic. Ignacio Frías Jiménez, Director de Planeación, Evaluación e Informática. CGUT.
Actuaria Sonia Tapia García, Subdirectora de Evaluación. CGUTyP.

Archivo
ACP/mavg



Subdirección de Planeación y Evaluación
Av. Universidad Tecnológica N° 1000.
Col. Tierra Negra.
Xicotepec de Juárez, Pue.
Tel: (764)764 540 ext. 3206
Directo: (764)764 5255 Fax: (764) 764 3800
www.utxj.edu.mx

Actuaria Sonia Tapia García y ahora Miguel Ángel Tapia García

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: Noviembre 2015 - Enero 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
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	\$1,243,063.00	\$632,468.00	51%	1	1		0%		0%	0%	Las áreas académicas se encuentran confirmando fechas de capacitación, ya que algunas se llevarán a cabo en meses siguientes.	
				1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	\$428,910.00	\$201,840.00	47%	1	1		0%		0%	0%	Los diplomados considerados son los que facilita el Tecnológico de Monterrey, mismos que iniciarán en el siguiente trimestre por tal motivo aún no se tiene avance.	
				Subtotal OP 1	\$1,671,973.00	\$834,308.00	50%	\$2.00	\$2.00	\$0.00	0%	\$0.00	0%			
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%	0%	Se han iniciado a realizar los estudios de mercado para iniciar los procesos y/o procedimientos de adjudicación, estando en proceso de elaboración las bases correspondientes para su publicación.	
				Subtotal OP 2	\$17,718,326.39	\$5,203,026.00	29%	\$1.00	\$1.00	\$0.00	0%	\$0.00	0			
	\$19,390,299.39	\$6,037,334.00	31%		\$19,390,299.39	\$6,037,334.00	31%	\$3.00	\$3.00	\$0.00	0%	\$0.00	0%			

MD. Roberto Montiel Meza
Secretario Académico
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 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: Noviembre 2015 - Enero 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	\$0.00	0%	\$149,999.60	100%	1.00		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. 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.
				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%	\$1.00	\$1.00	\$0.00	0%	\$149,999.60	1.00	1.00		

Lic. Jorge Arroyo López
Encargado 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 JUAREZ
RECTORIA
Ing. Jesús Santos Elizaso
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

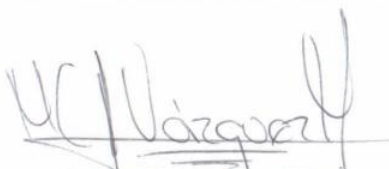
Informe Trimestral: Noviembre 2015 - Enero 2016

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 Auditoria Externa Etapa 1- Revisión de la implementación en Sitio. Previa a la certificación.	\$34,000.00	\$34,000.00	100%	1	1	0	0%	\$0.00	0%	0%	Una de las acciones que se están realizando para poder realizar la implementación de la norma ISO 14001:2015, es la colaboración con ECOCE, A.C., quien impulsa una cultura ecológica al promover el acopio masivo de PET.	
				2.4.3 Auditoria Externa Etapa 2- Certificación por IQS.	\$34,000.00	\$34,000.00	100%	1	1	0	0%	\$0.00	0%	0%	Debido al cambio y transición de la norma a finales del 2015, se decidió certificar a la Universidad bajo la nueva versión de la Norma ISO 14001: 2015.	
				Subtotal OP 4	\$68,000.00	\$68,000.00	100%	\$2.00	\$2.00	\$0.00	0%	\$0.00	0%			
	\$68,000.00	\$68,000.00	100%		\$68,000.00	\$68,000.00	100%	\$2.00	\$2.00	\$0.00	0%	\$0.00	0%			



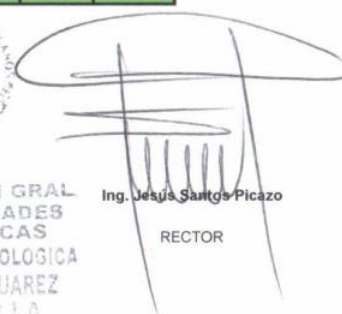
M.A. Noemí Vega Arroyo
Coordinadora del Sistema de Gestión de la Calidad
RESPONSABLE DEL PROYECTO



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



S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUAREZ
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: 12 de Febrero 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.	0%	100%	Las área académicas se encuentran confirmando fechas de capacitación, ya que algunas se llevarán a cabo en meses siguientes.
	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.	0%	100%	Los diplomados considerados son los que facilita el Tecnológico de Monterrey, mismos que iniciarán en el siguiente trimestre por tal motivo aún no se tiene avance.
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.	3.1.1. Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.	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 Económico – Administrativa, con el fin de generar habilidades que fortalezcan las competencias de dichos Programas Educativos y solventar las recomendaciones de los organismos acreditadores de CACEI, CONAIC y CACECA.	0%	100%	Se han iniciado a realizar los estudios de mercado para iniciar los procesos y/o procedimientos de adjudicación, estando en proceso de elaboración las bases correspondientes para su publicación.

Dr. Roberto Montiel Meza

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: 12 de Febrero de 2016.

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

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.	24%	76%	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. 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.
	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: 12 de Febrero de 2016.

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

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%	Una de las acciones que se están realizando para poder realizar la implementación de la norma ISO 14001.2015, es la colaboración con ECOCE, A.C., quien impulsa una cultura ecológica al promover el acopio masivo de PET.
	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%	Debido al cambio y transición de la norma a finales del 2015, se decidió certificar a la Universidad bajo la nueva versión de la Norma ISO 14001: 2015.

M. A. Noemí Vega Arroyo

Responsable del Proyecto



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

Ing. Jesús Santos Picazo

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

PE DE TSU E INGENIERÍA						
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total	
Número y % de PE con estudios de factibilidad vigentes y/o Pertinentes. 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%					
Número y % de PE con currículo flexible. 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.	18,100%					

<p>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>					
<p>Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. 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>	<p>18,100%</p>				
<p>Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores. 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>	<p>16,100%</p>				
<p>Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios. 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.</p>	<p>16,100%</p>				

<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>Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios. 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 Mantenimiento Área Petróleo. 5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 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.</p>	9,100%				
<p>Número y % de PE basado en competencias. 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%				
<p>Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.</p>	0.0%				
<p>PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES. 1.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 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.</p>	5,38.5%				

5.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 6.- Ing. en Procesos Alimentarios. 7.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 8.- Ing. en Mecatrónica					
Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable. 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.- 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. 13.- Ing. en Mecatrónica.	TSU: 5, 38.5% ING: 0,0%				
Número y % de matrícula en PE atendida en PE de licenciatura y TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables. MATRICULA EVALUABLE ENERO 2016= TSU: 1589 ING:820 , MATRICULA EVALUABLE: 2409	TSU: 757 ING: 0 31.4%				
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE	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			3er Trimestre Generación 2013-2015			4º Trimestre Generación 2013-2015			Total Generación 2013-2015		
	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA	666	1113	59.8%												
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	97	147	66.0%												
2.- T.S.U. en Fotónica Área Telecomunicaciones	8	26	30.8%												
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.	40	64	62.5%												
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	184	298	61.7%												
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	39	47	83.0%												
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	20	27	74.1%												
7.- T.S.U. en Terapia	144	240	60.0%												

Física Área Rehabilitación.															
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	44	71	62.0%												
9.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.	21	23	91.3%												
10.- T.S.U. en Gastronomía.	29	74	39.2%												
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	40	96	41.7%												
Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA	Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación
	621	666	93.2%												
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	90	97	92.8%												
2.- T.S.U. en Fotónica Área Telecomunicaciones	6	8	75.0%												
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.	39	40	97.5%												
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	171	184	92.9%												
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	37	39	94.9%												
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	19	20	95.0%												
7.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.	144	144	100.0%												
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	36	44	81.8%												
9.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área	17	21	81.0%												

Multimedia y Comercio Electrónico.															
10.- T.S.U. en Gastronomía.	26	29	89.7%												
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	36	40	90.0%												
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
	326	361	90.3%												
11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	81	93	87.1%												
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	114	127	89.8%												
13.- Ing. en Mecatrónica.	49	51	96.1%												
14.- Ing. en Procesos Alimentarios.	41	47	87.2%												
16.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	41	43	95.3%												
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación
	313	326	96.0%												
11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	81	81	100.0%												
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	101	114	88.6%												
13.- Ing. en Mecatrónica.	49	49	100.0%												
14.- Ing. en Procesos Alimentarios.	41	41	100.0%												
15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	41	41	100.0%												

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	15	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			100%	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	4			2	2	25%	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	40%	0	1	4	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.
Innovación Tecnológica, Materiales y/o Sistemas Bioelectrónicos			x	4	2	2			0%	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 de Compatibilidad de horarios de los integrantes para el desarrollo de trabajo y reuniones Capacitación para el uso de equipo de trabajo de nuevas tecnologías Recursos para publicación de artículos de divulgación científica Apoyo para vinculación con empresas Apoyo para estancia de investigación de los integrantes del C.A
Cuerpos de Desgaste de Aceros			x	3		2		1	0%	0	1	1	Se han llevado a cabo prácticas con Alumnos.	No cuentan con el tiempo suficiente para trabajar en equipo.

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

INDICADORES DE GESTIÓN					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para incorporar los PE al PNCP (Programa Nacional de Posgrados de Calidad).					
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para la realización de Estadías de alumnos, Estancias de los profesores.					
<p>Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución para habilitar laboratorios y equipo de cómputo.</p> <p>Acción 3.1.1.- Asegurar la calidad académica al atender las recomendaciones de infraestructura y equipamiento de los organismos acreditadores y evaluadores.</p> <p>Acción 2.2.1.- Analizar los requerimientos de cada uno de los sistemas.</p> <p>Acción 2.2.2.- Implementar los sistemas para su uso eficiente en la institución.</p> <p>Acción 2.2.3.- 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>				



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

ACUSE

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ

RECTORÍA

No. OFICIO: UTXJ-R-EC/0137/16

ASUNTO: ENTREGA COMPROBACIÓN FINANCIERA PROFOCIE 2015

LIC. IGNACIO FRÍAS JIMÉNEZ
DIRECTOR DE PLANEACIÓN, EVALUACIÓN E INFORMÁTICA
COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
P R E S E N T E

Por medio del presente le envío un cordial saludo y al mismo tiempo le informo que con esta fecha se hace la entrega de la comprobación financiera del primer trimestre de PROFOCIE 2015 plasmándose en el citado documento la comprobación del 2.4 % 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. 16 de Febrero de 2016.

COORDINACIÓN GENERAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA

ING. JESUS SANTOS PICAZO
RECTOR

C.c.p. Arturo Stringel Gómez – Director de Administración y Finanzas CGUTyP
Archivo

JSP/lag



Rectoría

Av. Universidad Tecnológica N° 1000.
Col. Tierra Negra.
Xicotepec de Juárez, Pue., CP 73080
Tel: 764 764 5241 al 44
Marcación corta: 3999, Ext. 3204 y 3220
rectoria@utxj.com.mx

REPORTE DE LA CUENTA BANCARIA PRODUCTIVA y/o FIDEICOMISO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

Informe acumulado

1ro.	2do.	3ro.	4to.	Final
X				

Fecha de entrega: 16-02-16

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.
Número de cuenta: XXXXXXXXXX

MES	SALDO INICIAL (a)	RENDIMIENTO BRUTO (b)	COMISIONES (c)	RENDIMIENTO NETO (d) = b-c	PAGO A PROVEEDORES (e)	REINTEGROS (f)	EJERCIDO NETO (g) = e-f	SALDO FINAL (h) = a+d-g
ASIGNACIÓN	6,255,334.00							
nov-15	6,255,334.00	-	-	0.00	-	-	0.00	6,255,334.00
dic-15	6,255,334.00	1,095.74	-	1,095.74	-	-	0.00	6,256,429.74
ene-16	6,256,429.74	15,789.27	-	15,789.27	149,999.60	-	149,999.60	6,122,219.41
TOTAL								
		16,885.01	0.00	16,885.01	149,999.60	0.00	149,999.60	

OBSERVACIONES:

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

PAGADO CON RECURSOS
EXTRAORDINARIOS DEL PROGRAMA
CGUTYP PROFOCIE 2015

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

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

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

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

Clave del Convenio : 2272/15

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

Fecha de entrega: 16-02-16

Nombre del Proyecto **Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica**

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.										
Meta 1.1:	Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.										
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						\$834,308.00	\$0.00	\$834,308.00
Acción 1.1.2 Capacitar al personal docente en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.	1	\$201,840.00	\$201,840.00						\$834,308.00	\$0.00	\$834,308.00

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez
 Informe acumulado:

1ro.	2do.	3ro.	4to.	Final
X				

Clave del Convenio: 2272/15

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.
 Número de cuenta: XXXXXXXXXX

Fecha de entrega: 16-02-16

Nombre del Proyecto: **Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica**

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

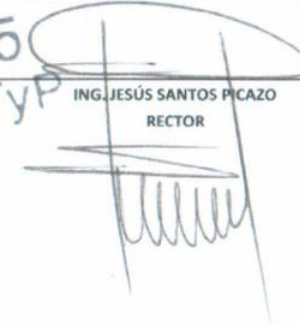
Acción	Cantidad	Costo Unitario	Total	Proveedor	RFC	Número de Factura	Fecha de Factura	Descripción del Bien o Servicio	Importe	Comprobado Acumulado	Por Comprobar
Objetivo Particular 3:	Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Lic. 3. Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.								\$5,203,026.00	\$0.00	\$5,203,026.00
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	\$0.00	\$5,203,026.00
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							\$0.00	\$5,203,026.00

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

TOTAL	COMPROBADO POR COMPROBAR	\$0.00	0.0%
		\$6,037,334.00	100.0%


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


LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

PROFOCIE 2015
CGUTYP

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO, BIEN O SERVICIO

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

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

Clave del Convenio : 2272/15

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.
 Número de cuenta: XXXXXXXXXX

Fecha de entrega: 16-02-16

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, SI, 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							\$149,999.60	\$0.40
				XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	2359	29-01-16	Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced Mexican Edition; 2 year Educational License	\$149,999.60		

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

PROFOCIE 2015
CGUTYP

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

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.	3ro.	4to.	Final
X				

Institución Bancaria: BBVA Bancomer, S.A.

Fecha de entrega: 16-02-16

Número de cuenta: XXXXXXXXXX

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.								\$68,000.00	\$0.00	\$68,000.00
Meta:	2.4 Certificar el SGA bajo la norma ISO 14001:2004.								\$68,000.00	\$0.00	\$68,000.00
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							\$0.00	\$34,000.00
Acción 2.4.2: Auditoría Externa Etapa 2 - Certificación por IQS.	1	\$34,000.00	\$34,000.00							\$0.00	\$34,000.00

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

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

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

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR



COMPROBACIÓN FINANCIERA ACUMULADA

Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez

Clave del Convenio : 2272/15

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

Fecha de Entrega: 16-02-16

NO. DE OBJETIVO	RECURSO ASIGNADO (a)	TRANFERENCIAS AUTORIZADAS (b)	RECURSO MODIFICADO c = a+b	2015								COMPROBACIÓN	
				TRIMESTRE									
				1RO.		2DO.		3RO.		4TO.		ACUMULADO	%
				C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%	C. PARCIAL	%		
Proyecto: Fortalecimiento de la Calidad y Competitividad Académica													
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%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
Meta: 1.1 Capacitar el 42.8% del personal docente en áreas de especialización y/o en el Modelo Educativo Basado en Competencias Profesionales.			\$834,308.00	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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.	\$632,468.00	-	\$632,468.00	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
TOTAL:	\$6,037,334.00	\$0.00	\$6,037,334.00	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%

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%	-	\$149,999.60	100.0%
TOTAL:	\$150,000.00	\$0.00	\$150,000.00	\$149,999.60	100.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	\$149,999.60	100.0%

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 Xicotepéc de Juárez aplicando la norma ISO 14001:2004.	\$68,000.00		-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
Meta: 2.4 Certificar el SGA bajo la norma ISO 14001:2004.	\$68,000.00		-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
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%	-	0.0%	-	-	0.0%
Acción: 2.4.3 Auditoria Externa Etapa - 2 Certificación por IQS.	\$34,000.00	-	\$34,000.00	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	-	0.0%
TOTAL:	\$68,000.00	\$0.00	\$68,000.00	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	\$0.00	0.0%
GRAN TOTAL	\$6,255,334.00	\$0.00	\$6,255,334.00	\$149,999.60	2.4%	\$0.00	0.0%	\$0.00	0.0%	\$0.00	\$149,999.60	2.4%

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

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

**PROFOCIE
2015
CGUTyP**