



**SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA**  
**INFORME TRIMESTRAL DE RESULTADOS DE FONDO EXTRAORDINARIO,**  
**EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 42 DEL PEF EJERCICIO 2016**  
**CUMPLIMIENTO DE METAS**  
**(PESOS)**

FECHA  
30/09/2016

DD/MM/AÑO  
Tercero

Trimestre que Reporta

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO	EJERCICIO	2015
NOMBRE DEL FONDO: FONDO PARA ELEVAR LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2015		

**NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL:** FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

**OBJETIVO GENERAL:** FORTALECER LA CALIDAD DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO ACORDE A LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR LOS CIEES. LOS ORGANISMOS ACREDITADORES INCORPORADOS AL COPAES Y EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD DEL CONACYT, ATENDIENDO LAS RECOMENDACIONES EMITIDAS EN LAS EVALUACIONES PARA FORTALECER LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA UJAT.

No	OBJETIVO ESPECÍFICO	ACCIONES	MONTO TOTAL ASIGNADO AL OBJETIVO	% LOGRADO DE LA META EN EL PRESENTE INFORME	TRIMESTRE DEL EJERCICIO 2016				MONTO POR EJERCER
					1er. Trimestre el 15 de abril	2er. Trimestre el 15 de julio	3er. Trimestre el 15 de octubre	TOTAL EJERCIDO 2016	
1	Asegurar la permanencia y reconocimiento de los Programas Educativos de Licenciatura en el Nivel 1 de los CIEES y/o Acreditados para incrementar los porcentajes de matrícula inscrita en programas de Calidad, cumpliendo con los indicadores establecidos por los CIEES y organismos incorporados al COPAES, y atendiendo las recomendaciones emitidas en las evaluaciones realizadas por los pares académicos relacionadas con incrementar la movilidad académica y estudiantil; fortalecer el vínculo de la investigación con la docencia y la consolidación del equipamiento de los laboratorios dedicados a la docencia.	<p>1.1.1. Impulsar la participación de estudiantes de los Programas Educativos de Licenciatura en estancias con reconocimiento de créditos, para atender las recomendaciones de promover la participación de los estudiantes en el programa de movilidad académica tanto nacional como internacional para fortalecer su formación integral.</p> <p>1.2.1. Apoyar las estancias cortas de investigación de los estudiantes que cumplan con al menos el 70% de los créditos cursados en los Programas Educativos de Licenciatura.</p> <p>1.3.1. Acondicionar, actualizar e incrementar el equipamiento de los laboratorios destinados a las prácticas estudiantiles de dos Programas Educativos de la División Académica de Ciencias Básicas.</p> <p>1.3.2. Acondicionar, actualizar e incrementar el equipamiento de laboratorios de docencia destinados a las prácticas estudiantiles del Programa Educativo de Nutrición y Medicina Cirujano de la División Académica de Ciencias de la Salud.</p> <p>1.3.3. Actualizar e incrementar el equipamiento del Centro de Cómputo del Programa Educativo de Medicina Veterinaria y Zootecnia en la División Académica de Ciencias Agrícolas, proporcionando a los alumnos instalaciones modernas que impulsen y fortalezcan su aprendizaje de acuerdo a las recomendaciones emitidas por los evaluadores.</p>	\$ 8,000,000.00	100%	\$ 375,000.00	\$ 7,625,000.00	\$ 8,000,000.00	\$ -	
			\$ 4,000,000.00	100%	\$ -	\$ 4,000,000.00	\$ 4,000,000.00	\$ -	
			\$ 2,000,000.00	100%	\$ 1,967,147.62	\$ 32,850.20	\$ 1,999,997.82	\$ 2,18	
			\$ 1,092,665.00	97%	\$ 723,443.04	\$ 335,628.80	\$ 1,059,269.84	\$ 33,395.16	
			\$ 850,000.00	100%	\$ 845,521.78	\$ 3,200.00	\$ 848,721.78	\$ 1,278.22	

**SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA**  
**INFORME TRIMESTRAL DE RESULTADOS DE FONDO EXTRAORDINARIO,**  
**EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 42 DEL PEF EJERCICIO 2016**

FECHA

30/09/2016

CUMPLIMIENTO DE METAS

(PESOS)

Trimestre que Reporta

DD/MM/AÑO

Tercero

<b>NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN:</b> UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO	<b>EJERCICIO</b>	<b>2015</b>
<b>NOMBRE DEL FONDO:</b> FONDO PARA ELEVAR LA CALIDAD DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2015		

**NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL:** FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

**OBJETIVO GENERAL:** FORTALECER LA CALIDAD DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LICENCIATURA Y DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO ACORDE A LOS LINEAMIENTOS ESTABLECIDOS POR LOS CIEES. LOS ORGANISMOS ACREDITADORES INCORPORADOS AL COPAES Y EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADOS DE CALIDAD DEL CONACYT, ATENDIENDO LAS RECOMENDACIONES EMITIDAS EN LAS EVALUACIONES PARA FORTALECER LA CAPACIDAD Y COMPETITIVIDAD ACADÉMICA DE LA UJAT.

Nº	OBJETIVO	ACCIÓN	MONTRO TOTAL ASIGNADO AL OBSERVIO	% LOGRADO DE LA META EN EL PRESENTE INFORME	MONTRO ASIGNADO POR RUBRO	TRIMESTRE DEL EJERCICIO 2016				TOTAL EJERCIDO 2016	MONTRO POR EJERCER
						1er. Trimestre el 15 de abril	2er. Trimestre el 15 de julio	3er. Trimestre el 15 de octubre	4er. Trimestre el 15 de enero del 2017		
2.1.1.	Impulsar la productividad académica de los PTC en los rubros que establece el SNI, PRODEP y el CONACYT.		\$ 1,630,000.00	87%	\$ 1,630,000.00	\$ 132,125.15	\$ 662,046.73	\$ 525,844.35	\$ -	\$ 1,419,656.26	\$ 310,343.74
2.1.2.	Apoyar la difusión de productos de investigación de los PTC en eventos académicos como ponentes en los que se incluyo la participación de los estudiantes.		\$ 1,370,000.00	86%	\$ 1,370,000.00	\$ 10,000.00	\$ 516,851.83	\$ 544,021.80	\$ -	\$ 1,171,496.63	\$ 198,503.37
<b>GRAN TOTAL</b>			<b>\$ 18,942,665.00</b>	<b>98%</b>	<b>\$ 18,942,665.00</b>	<b>\$ 4,053,883.59</b>	<b>\$ 13,275,785.56</b>	<b>\$ 1,169,726.18</b>	<b>\$ -</b>	<b>\$ 18,499,395.33</b>	<b>\$ 443,269.67</b>

**INFORME DETALLADO DEL ALCANCE DE METAS**

Con el objetivo de asegurar la permanencia y reconocimiento de los Programas Educativos de Calidad, se han acondicionado los laboratorios de Diagnóstico Clínico destinados a las prácticas estudiantiles de Programas educativos de Químico Farmacéutico Biológico con 2 espectrofotómetros Uv-vis, 1 refrigerador de doble puerta, 1 incubadora de CO2 de calor, 2 potenciómetros y 1 centrifuga de alta velocidad, asimismo 2 magnetómetros portátiles para el Laboratorio de Instrumentación del Programa Educativo de Ingeniería Geofísica. De igual forma la División Académica de Ciencias de la Salud, equipó los Laboratorios de Nutrición, Bromatología y Composición Corporal con 2 congeladores, 2 cutter para cortar carnes, 1 embudidor de carne hidráulico y 12 estadiómetros portátiles para las prácticas de los estudiantes de la Licenciatura en Nutrición, además se adquirieron 3 maniquíes geri, 10 desfibridores de entrenamiento, 4 electrocardiógrafos sonoeeg, 1 equipo para ultrasonido, 7 aires acondicionados 1 kit de mascarilla laríngea, 2 ph metro, 1 kit de soluciones buffer Ph7, 1 lote reactivos químicos, 1 monitor de signos vitales, 6 refractómetro, 1 CONGELADOR DE 16" VERTICAL, para las actividades de los estudiantes de la Licenciatura en Médico Cirujano. Asimismo, en atención a las recomendaciones emitidas por los evaluadores, se acondicionó con 50 computadoras y 1 Impresora Multifuncional PRO-6830 el Centro de Cómputo del Programa Educativo de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la División Académica de Ciencias Agropecuarias.

Con el objetivo de fortalecer la capacidad académica de la planta docente de la UJAT, se ha beneficiado a los Profesores Investigadores para la difusión de productos de investigación en encuentros académicos como ponentes, de esta manera se apoyó en pasajes aéreos a 13 PTC para asistir como ponente en eventos en IES nacionales: XXXVII Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química A.C. (AMIDIQ) (Puerto Vallarta Jalisco), IV Encuentro Regional de Estudiantes de Historia, Centro-Sur (Cuernavaca, Morelos), 17 Seminario de Investigación (Aguascalientes, México), por mencionar algunos. Además, se apoyó en pasajes aéreos a 28 PTC para asistir como ponente en eventos en IES internacionales: IV Congreso Internacional de Emprendimiento-AFIDE (Montevideo, Uruguay), XIV Convención Anual y Simposio Internacional de la Red Iberoamericana de Mercadotecnia en Salud "Marketing y Calidad en Salud" (Bogotá, Colombia), Annual Meeting de Endo 2016 (Boston, Massachusetts), V Convención Internacional Trópico 2016 (La Habana Cuba), entre otros. En viáticos se apoyó a 14 PTC para asistir como ponente en eventos en IES nacionales: XXXVII Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química A.C. (AMIDIQ) (Puerto Vallarta Jalisco), IV Encuentro Regional de Estudiantes de Historia, Centro-Sur (Cuernavaca, Morelos), entre otros. También, se apoyó en viáticos a 27 PTC para asistir como ponente en eventos en IES internacionales: IV Congreso Internacional de Emprendimiento-AFIDE (Montevideo, Uruguay), XIV Convención Anual y Simposio Internacional de la Red Iberoamericana de Mercadotecnia en Salud "Marketing y Calidad en Salud" (Bogotá, Colombia), Annual Meeting de Endo 2016 (Boston, Massachusetts), por citar algunos. Para coadyuvar en el desarrollo de los PTC se apoyó a 13 de ellos para la traducción al inglés de artículos científicos para su publicación en revistas indexadas, a 32 profesores para el pago de la publicación de artículos científicos y a 1 profesor para la publicación de libro científico. Asimismo, a fin de atender las recomendaciones realizadas a los programas educativos de licenciatura relacionadas con incrementar la movilidad estudiantil emitidas por las evaluaciones de los CIEES y COPAES, se benefició a un total de 303 alumnos de Licenciatura, de los cuales 78 realizarán estancia a nivel nacional y 225 alumnos en el ámbito internacional, con la finalidad de cursar un ciclo escolar en el marco del Programa Institucional de Movilidad Estudiantil Nacional e Internacional. Entre las IES nacionales podemos mencionar: la Universidad Nacional Autónoma de México; Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; Universidad Autónoma de Yucatán; Universidad Autónoma de Baja California; Universidad Autónoma de Nuevo León; Universidad de Guanajuato; Instituto Politécnico Nacional; Universidad de Aguascalientes; Universidad Autónoma del Estado de México; en el ámbito internacional: la Universidad de Salamanca, España; Universidad de Valladolid, España; Universidad de Buenos Aires, Argentina; Universidad Autónoma del Caribe, Colombia; Universidad del Norte, Colombia, entre otras. De igual manera, se apoyó a 431 Estudiantes para participar en el Verano de la Investigación Científica a Nivel Nacional.

L.C.P. MARINA MORENO TEJERO  
 SECRETARÍA DE FINANZAS

M.A. PERLA MARÍA LÓPEZ RUIZ  
 DIRECTORA GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN INSTITUCIONAL

DR. JOSÉ MANUEL PIÑA GUTIERREZ  
 RECTOR

DR. PAMELO MORALES DE LA CRUZ  
 CONTRALOR INTERNO