

C/PFCE-2017-31MSU0098J-18-61: Universidad Autónoma de Yucatán

**Proyecto**

Clave del Proyecto	Nombre del Proyecto	Monto Asignado
P/PFCE-2017-31MSU0098J-17	Consolidación de la capacidad y la competitividad académica de la Facultad de Química de la UADY, así como de la atención integral de los estudiantes.	\$ 1,314,996

**Indicadores de Calidad**

Meta Compromiso		Número	%
<b>Capacidad Académica</b>			
Total de Profesores de Tiempo Completo.		Total: 40	%
IC 1.1.1.2	Especialidad	4	10.00%
IC 1.1.1.3	Maestría	17	42.50%
IC 1.1.1.4	Doctorado	19	47.50%
IC 1.1.1.5	Posgrado en el área disciplinar de su desempeño	39	97.50%
IC 1.1.1.6	Doctorado en el área disciplinar de su desempeño	19	47.50%
IC 1.1.1.7	Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	12	30.00%
IC 1.1.1.8	Adscripción al SNI o SNC	9	22.50%
IC 1.1.1.9	Participación en el programa de tutorías	40	100.00%
Total de profesores que conforman la planta académica		Total: 53	%
IC 1.1.2.1	Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	5	9.43%
Total de Cuerpos Académicos		Total: 2	%
IC 1.1.3.1	Consolidados	1	50.00%
IC 1.1.3.2	En Consolidación	1	50.00%
<b>Competitividad Académica</b>			
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic		Total: 3	%
IC 1.2.1.1	Número y % de PE con estudios de factibilidad para buscar su pertinencia	3	100.00%
IC 1.2.1.2	Número y % de PE con currículo flexible	3	100.00%
IC 1.2.1.3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	3	100.00%
IC 1.2.1.4	Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores	3	100.00%
IC 1.2.1.5	Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios	3	100.00%
IC 1.2.1.6	Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	3	100.00%
IC 1.2.1.7	Número y % de PE basado en competencias	3	100.00%
Total de Programas Educativos de TSU/PA y Lic evaluables		Total: 2	%
IC 1.2.2.2	Número y % de PE que serán acreditados por organismos	1	50.00%

Meta Compromiso		Número	%
	reconocidos por el COPAES.		
<b>IC 1.2.2.3</b>	Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable	1	50.00%
<b>IC 1.2.2.4</b>	Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL	1	50.00%
Total de matrícula evaluable de Nivel TSU/PA y Lic		Total: 504	%
<b>IC 1.2.3.1</b>	Número y % de matrícula atendida en PE de TSU/PA y Licenciatura de calidad del total asociada a los PE evaluables	490	97.22%
Total de Programas Educativos de posgrado		Total: 5	%
<b>IC 1.2.4.1</b>	PE de posgrado que se actualizarán	5	100.00%
<b>IC 1.2.4.3</b>	PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC)	5	100.00%
<b>IC 1.2.4.4</b>	PE de posgrado que ingresarán al Programa de Fomento a la Calidad (PFC)	5	100.00%
<b>IC 1.2.4.5</b>	PE de posgrado que ingresarán al Padrón Nacional de Posgrado (PNP)	0	0.00%
Total de Matrícula de nivel posgrado		Total: 26	%
<b>IC 1.2.5.1</b>	Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de posgrado de calidad.	26	100.00%
Tasa de egreso por cohorte generacional de Licenciatura		M2	%
<b>IC 1.2.8.1</b>	Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	65	100.00%
Tasa de titulación por cohorte generacional de Licenciatura		M2	%
<b>IC 1.2.9.1</b>	Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura Ciclo A	50	100.00%
Tasa de graduación por cohorte generacional de Licenciatura		M2	%
<b>IC 1.2.10.1</b>	Tasa de graduación para PE de posgrado	3	100.00%

**Resumen**

Objetivos Particulares	Metas	Acciones	Recursos	Monto Asignado
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-01</b> Mejorar la capacidad académica de la Facultad de Química mediante el fortalecimiento de la planta académica y de los Cuerpos Académicos	3	9	21	\$ 618,106
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-02</b> Consolidar la calidad de los Programas educativos de licenciatura de la DES, tomando como referencia el Programa de Desarrollo de los mismos y los lineamientos establecidos por los organismos acreditadores.	4	5	8	\$ 375,502
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-03</b> Consolidar los Programas educativos de Posgrado: Especialización en Bioquímica Clínica, Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas y Posgrado Institucional en Ciencias de la Salud, mediante el aseguramiento de su pertinencia y buena calidad.	3	3	10	\$ 266,143
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-04</b> Asegurar que los estudiantes sean atendidos a través de un sistema integral de apoyo que coadyuve de manera eficaz a su integración a la DES, permanencia, formación integral, buen desempeño y terminación oportuna de sus estudios	2	2	4	\$ 55,245
<b>Totales:</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>43</b>	<b>\$ 1,314,996.00</b>

**Detalle**

Clave del Objetivo	Descripción del Objetivo Particular	Monto PFCE
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-01</b>	Mejorar la capacidad académica de la Facultad de Química mediante el fortalecimiento de la planta académica y de los Cuerpos Académicos	\$ 618,106

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>1</b>	Impulsar la organización de los PTCs no adscritos a CAs, mediante el desarrollo de capacidades individuales y propiciando la investigación colectiva para que a mediano plazo se conviertan en Cuerpos Académicos registrados ante PRODEP	10.00	\$ 362,963

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.1</b>	Procurar que la DES cuente con la infraestructura adecuada, sustentada en una gestión medioambiental responsable, para apoyar el desarrollo de las actividades de investigación de los PTCs no adscritos a CAs.	\$ 137,763

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	1	Servicio de mantenimiento de cromatógrafo de líquidos Marca Thermo Scientific Modelo SURVEYOR Plus con detector UV-Visible	\$ 68,881
2	Servicios	1	Servicio de mantenimiento de espectrómetro de absorción atómica marca Thermo Elemental modelo Series M	\$ 68,882
<b>Total:</b>				<b>\$ 137,763</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
1.2	Proveer a los PTCs no adscritos a Cuerpos Académicos, de herramientas para la realización de proyectos de investigación piloto que fortalezcan su experiencia en investigación.	\$ 157,443

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos químicos (reveladores, estándares, disolventes grado espectroscópico y grado HPLC, etc.)	\$ 26,242
3	Materiales	1	Reactivos químicos (reveladores, estándares, disolventes grado espectroscópico, grado HPLC, sílica gel, etc.)	\$ 26,240
3	Materiales	1	Reactivos químicos (reveladores, estándares, fármacos, suero fetal bovino, medios de cultivo, etc.)	\$ 26,240
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio (cartuchos de extracción, material de vidrio, puntas de micropipeta, guantes, etc.)	\$ 26,241
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio (placas cromatográficas, columnas cromatográficas, cartuchos de extracción, material de vidrio, guantes, etc.)	\$ 26,240
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio (material de vidrio, placas de 96 pozos, puntas de micropipeta, guantes, etc.)	\$ 26,240
<b>Total:</b>				<b>\$ 157,443</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
1.3	Proveer a los PTCs que no están adscritos a CAs, de las condiciones adecuadas para incrementar su productividad asociada a las LGACs que cultivan.	\$ 34,019

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	1	Gastos de publicación de artículos en revistas indizadas en el área de educación química	\$ 18,519
2	Servicios	1	Viáticos:(Hospedaje, alimentación y transporte) para PTC que realice estancia académica de 15 días en IES nacionales	\$ 15,500
<b>Total:</b>				<b>\$ 34,019</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
1.4	Actualizar a los PTCs en los nuevos roles docentes declarados en el Modelo Educativo para la Formación Integral del estudiante (MEFI-UADY)	\$ 33,738

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
4	Infraestructura Académica	2	Computadora portátil, procesador core i5-6200 a 2.80 GHz, memoria RAM de 8GB DDR3L, disco duro de 1TB a 5400 RPM. (U102006)	\$ 33,738
<b>Total:</b>				<b>\$ 33,738</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
2	Consolidar los Cuerpos Académicos de la DES y sus líneas de generación y aplicación innovadora del conocimiento	2.00	\$ 146,901

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
2.1	Asegurar que los integrantes del Cuerpo Académico Consolidado en Ciencias Químicas cuenten con la infraestructura científica requerida para mantener el grado de consolidación.	\$ 84,345

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
4	Infraestructura Académica	1	Bomba de aire (Water jet)	\$ 24,345
4	Infraestructura Académica	1	Evaporador rotatorio dimensiones (WxHxD) de 617x898x502 mm, voltaje de 100-120V, peso de 18Kg, consumo de 30W, IP clase 21, velocidad de rotación de 20 - 280 rpm, ensamble de vidrio V, con recubrimiento de seguridad, junta para matraz de evaporación de SJ24/40, baño de calentamiento con rango de temperatura de 20-95°C.	\$ 60,000
<b>Total:</b>				<b>\$ 84,345</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
2.2	Asegurar que los integrantes del Cuerpo Académico en Consolidación Ciencias Farmacéuticas y Bioquímica Clínica cuenten con la infraestructura científica requerida para alcanzar a mediano plazo el grado de Consolidado.	\$ 37,674

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos químicos (medios de cultivo, estándares, fármacos, disolventes, etc.)	\$ 18,837
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio (material de vidrio, puntas de micropipeta, etc.)	\$ 18,837
<b>Total:</b>				<b>\$ 37,674</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
2.3	Proveer a los PTCs de los CAs de las condiciones adecuadas para asegurar su productividad asociada a las LGACs que cultivan	\$ 24,882

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	3	Inscripción y viáticos (hospedaje, alimentación y transporte) para PTCs de los CAs para la asistencia a congresos nacionales para la presentación de resultados de investigación derivados de las LGACs que cultivan	\$ 17,382
2	Servicios	1	Viáticos (hospedaje, alimentación y transporte) para PTC del CA en Ciencias Químicas que realice estancia académica por una semana al Instituto de Química de la UNAM	\$ 7,500
<b>Total:</b>				<b>\$ 24,882</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
3	Desarrollar la vinculación local, regional, nacional e internacional de los Cuerpos Académicos de la Facultad de Química	2.00	\$ 108,242

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
3.1	Fortalecer el Programa de Servicios Analíticos en atención a problemáticas del desarrollo de la región.	\$ 60,447

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos para los servicios del Programa de Servicios Analíticos (reveladores, estándares, disolventes grado espectroscópico y grado HPLC, gas argón, nitrógeno cromatográfico, helio cromatográfico, etc.)	\$ 12,724
4	Infraestructura Académica	2	Computadora portátil con pantalla de 14 pulgadas, procesador core i5-6200 a 2.80 GHz, memoria RAM de 8GB DDR3L, disco duro de 1TB a 5400 RPM (código U102006)	\$ 35,000
3	Materiales	1	Materiales para los servicios del Programa de Servicios Analíticos (cartuchos de extracción, material de vidrio, puntas de micropipeta, etc.)	\$ 12,723
<b>Total:</b>				<b>\$ 60,447</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
3.2	Fortalecer el Laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio a la comunidad que de atención a problemáticas de salud de la región.	\$ 47,795

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos diversos para el desarrollo de nuevas pruebas en el laboratorio de análisis clínicos (kits de pruebas, estándares, medios de cultivo, etc.)	\$ 47,795
<b>Total:</b>				<b>\$ 47,795</b>

Clave del Objetivo	Descripción del Objetivo Particular	Monto PFCE
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-02</b>	Consolidar la calidad de los Programas educativos de licenciatura de la DES, tomando como referencia el Programa de Desarrollo de los mismos y los lineamientos establecidos por los organismos acreditadores.	\$ 375,502

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>1</b>	Asegurar que los programas educativos de licenciatura cuenten con la infraestructura de apoyo requerida para su adecuada implementación	3.00	\$ 93,791

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.2</b>	Asegurar el desarrollo de las competencias disciplinares de los estudiantes de las licenciaturas en QFB, Química y Química Aplicada mediante la ampliación de la infraestructura académica de los laboratorios de docencia.	\$ 58,929

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
4	Infraestructura Académica	1	Polarímetro manual	\$ 29,464
4	Infraestructura Académica	1	Polarímetro manual	\$ 29,465
<b>Total:</b>				<b>\$ 58,929</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.4</b>	Asegurar una gestión medioambiental responsable que apoye el desarrollo de las actividades docentes.	\$ 34,862

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	1	Servicio anual de recolección y disposición de residuos químicos peligrosos	\$ 34,862
<b>Total:</b>				<b>\$ 34,862</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>2</b>	Fortalecer los procesos de innovación educativa en los PEs de la DES incorporando estrategias de aprendizaje activas, cooperativas e innovadoras.	3.00	\$ 228,293

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>2.1</b>	Proveer los recursos necesarios para el desarrollo de actividades de aprendizaje en todos los programas educativos mediante el estudio de casos, uso intensivo de laboratorios, resolución de problemas, el uso de simuladores y plataformas educativas y el desarrollo de actividades de investigación, entre otros medios.	\$ 228,293

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos químicos de laboratorio para la adecuada implementación de las prácticas en los laboratorios de docencia	\$ 94,146
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio para la adecuada implementación de las prácticas en los laboratorios de docencia	\$ 94,147
4	Infraestructura Académica	4	Videoprojector. (Código U302000)	\$ 40,000
<b>Total:</b>				<b>\$ 228,293</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>4</b>	Fortalecer los procesos de vinculación e investigación bajo un enfoque de responsabilidad social en los PEs Lic de la DES	3.00	\$ 53,418

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>4.1</b>	Fortalecer el laboratorio de Análisis Clínicos de Servicio a la Comunidad en el que se promueve actividades como espacio real de aprendizaje	\$ 25,303

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Materiales para el desarrollo de nuevas pruebas en el laboratorio de análisis clínicos (puntas de micropipeta, guantes, material de cristalería etc.)	\$ 25,303
<b>Total:</b>				<b>\$ 25,303</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>4.2</b>	Impulsar el desarrollo de proyectos sociales en comunidades de aprendizaje para coadyuvar a la formación profesional y ciudadana y reforzar el valor de la educación como un servicio solidario	\$ 28,115



No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos para desarrollar un proyecto social multidisciplinar en el campus de ciencias de la salud (reveladores, estándares, disolventes grado espectroscópico y grado HPLC, etc.)	\$ 28,115
<b>Total:</b>				<b>\$ 28,115</b>

Clave del Objetivo	Descripción del Objetivo Particular	Monto PFCE
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-03</b>	Consolidar los Programas educativos de Posgrado: Especialización en Bioquímica Clínica, Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas y Posgrado Institucional en Ciencias de la Salud, mediante el aseguramiento de su pertinencia y buena calidad.	\$ 266,143

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>1</b>	Asegurar que los programas educativos de Posgrado cuenten con la infraestructura de apoyo requerida para su adecuada implementación	3.00	\$ 241,788

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.1</b>	Garantizar la disponibilidad de la infraestructura física y los recursos necesarios para el desarrollo de la investigación de los estudiantes del Posgrado Institucional en Ciencias Químicas y Bioquímicas y Posgrado Institucional en Ciencias de la Salud	\$ 146,197

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	1	Servicio de mantenimiento para equipo de resonancia magnética nuclear modelo Bruker Avance de 400 MHz.	\$ 146,197
<b>Total:</b>				<b>\$ 146,197</b>

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.2</b>	Asegurar el desarrollo de las habilidades y competencias de los estudiantes de la Especialización en Bioquímica Clínica	\$ 95,591

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Reactivos necesarios para la realización de las prácticas de la Especialización en Bioquímica Clínica	\$ 47,795
3	Materiales	1	Materiales necesarios para la realización de las prácticas de la Especialización en Bioquímica Clínica	\$ 47,796
<b>Total:</b>				<b>\$ 95,591</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>2</b>	Atender las recomendaciones de la evaluación externa del Programa Nacional de Posgrados de Calidad	5.00	\$ 24,355

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>2.2</b>	Fortalecer el acervo bibliográfico del campus de ciencias de la salud para responder adecuadamente a los requerimientos de los PEs de Posgrado de la DES	\$ 24,355

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
5	Acervos	1	Libros del área de control de calidad en el laboratorio clínico	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libros del área de hematología	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libros de química clínica	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libros del área de microbiología diagnóstica	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libros del área de inmunología	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libro del área de Biología celular y molecular	\$ 3,500
5	Acervos	1	Libros del área de Síntesis orgánica	\$ 3,355
<b>Total:</b>				<b>\$ 24,355</b>

Clave del Objetivo	Descripción del Objetivo Particular	Monto PFCE
<b>OP/PFCE-2017-31MSU0098J-17-04</b>	Asegurar que los estudiantes sean atendidos a través de un sistema integral de apoyo que coadyuve de manera eficaz a su integración a la DES, permanencia, formación integral, buen desempeño y terminación oportuna de sus estudios	\$ 55,245

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>1</b>	Desarrollar en los estudiantes su crecimiento personal en las cinco dimensiones que lo integran como ser humano: física, emocional, cognitiva, social y valoral-actitudinal mediante la participación de los alumnos en diversas actividades científicas, culturales, artísticas y deportivas.	300.00	\$ 26,006

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>1.1</b>	Llevar a cabo actividades científicas, culturales, artísticas y deportivas en la XXXVIII y XXXIX Semana de la Química, que coadyuven al desarrollo físico, emocional, cognitivo, social y valoral-actitudinal en los estudiantes.	\$ 26,006

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
3	Materiales	1	Materiales de laboratorio para los talleres a impartirse en la Semana de la Química a por lo menos a 150 estudiantes y 5 profesores (material de vidrio, puntas de micropipeta, placas de 96 pozos, etc.)	\$ 11,000
3	Materiales	1	Reactivos químicos para los talleres a impartirse en la Semana de la Química a por lo menos a 150 estudiantes y 5 profesores (estándares, kits de pruebas diagnósticas, controles, fármacos, disolventes, etc.)	\$ 15,006
<b>Total:</b>				<b>\$ 26,006</b>

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica Apoyada	Meta Comprometida	Monto Asignado
<b>2</b>	Impulsar la movilidad de los estudiantes de licenciatura para fortalecer la adquisición de competencias disciplinares, genéricas y específicas, así como la internacionalización.	3.00	\$ 29,239

Acción	Descripción de la Acción Específica Apoyada	Monto Asignado
<b>2.1</b>	Apoyar a los estudiantes de los PEs de licenciatura para que participen en programas de movilidad nacional e internacional para cursar asignaturas obligatorias u optativas, así como en estancias y asistencias a eventos académicos de su área disciplinar	\$ 29,239

No. Rubro	Rubro de Gasto	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio	Monto del BMS
2	Servicios	1	Viáticos (hospedaje, alimentación y transporte) para estudiantes de licenciatura que participen en programas de movilidad estancia nacional semestral	\$ 15,239
2	Servicios	4	Inscripción y viáticos (hospedaje, alimentación y transporte) a estudiantes que asistan a Congresos para la difusión de resultados de las actividades de investigación que desarrollan	\$ 14,000
<b>Total:</b>				<b>\$ 29,239</b>

### Calendarización

Mes	OP/PFCE-2016-31MS U0098J-17-01	OP/PFCE-2016-31MS U0098J-17-02	OP/PFCE-2016-31MS U0098J-17-03	OP/PFCE-2016-31MS U0098J-17-04	Totales
<b>Junio 2017</b>	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0
<b>Julio 2017</b>	\$ 60,519	\$ 34,862	\$ 0	\$ 0	\$ 95,381
<b>Agosto 2017</b>	\$ 0	\$ 0	\$ 146,197	\$ 0	\$ 146,197
<b>Septiembre 2017</b>	\$ 50,397	\$ 0	\$ 95,591	\$ 0	\$ 145,988
<b>Octubre 2017</b>	\$ 249,288	\$ 272,525	\$ 0	\$ 0	\$ 521,813
<b>Noviembre 2017</b>	\$ 0	\$ 28,115	\$ 0	\$ 0	\$ 28,115
<b>Diciembre 2017</b>	\$ 155,001	\$ 40,000	\$ 24,355	\$ 40,006	\$ 259,362
<b>Enero 2018</b>	\$ 15,500	\$ 0	\$ 0	\$ 15,239	\$ 30,739
<b>Febrero 2018</b>	\$ 18,519	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 18,519
<b>Marzo 2018</b>	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0
<b>Abril 2018</b>	\$ 68,882	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 68,882
<b>Mayo 2018</b>	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0
<b>Totales:</b>	<b>\$ 618,106</b>	<b>\$ 375,502</b>	<b>\$ 266,143</b>	<b>\$ 55,245</b>	<b>\$ 1,314,996</b>

*Firma*

---

---

Doctora Zulema Osiris Cantillo Ciau  
Directora