



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA

Siendo las 10:00 horas del día viernes nueve de diciembre de dos mil dieciséis, se reunieron en la Sala de Juntas (edificio 11F/3) del Instituto de Física de la BUAP, el Consejo de Unidad representado por los Dres. Germán Aurelio Luna Acosta, Enrique Sánchez Mora, Antonio Méndez Blas, -representantes del sector académico, la M. en C. Paola González Castelazo -representante del sector estudiantil, el Ing. Efraín Fernández Sánchez -representante del sector no académico, los Doctores José Elías López Cruz (ex-oficio) y Juan Francisco Rivas Silva- Director. La reunión dio comienzo bajo el siguiente:

Orden del Día

- Asuntos Presupuestales 2017
- Asuntos Generales.

El Director solicitó a este Consejo su anuencia para que la Mtra. María del Rosario Bautista Herrera, Secretaria Administrativa estuviera presente en esta reunión debido al asunto a tratar, informando lo siguiente:

En relación al proyecto PFCE 2016-2017, éste tiene una duración de 2 años y se preparó en el año 2016.

Los sectores Laboratorios, Cómputo, Biblioteca y Cuerpos Académicos fueron debidamente informados para que presentaran sus propuestas.

Se describe un resumen del procedimiento utilizado para obtener el presupuesto final:

La SEP NO informa cuánto es lo que dispondrá la BUAP para el proyecto hasta después de una larga gestión entre ambas instituciones y solamente propone una cantidad inicial, que generalmente se va modificando conforme va terminando el proceso. Para el proyecto PROFOCIE 2015 (ejercido durante el año 2016) se autorizaron a la DES de Exactas \$2,800,334.00 y finalmente se adjudicó al Instituto \$840,100.00.

Para el proyecto PFCE 2016 a ser ejercido en el año 2017, el IFUAP solicitó \$2,335,180.90 de un total de \$7,783,936.67 para la DES; aunque como se comentó, aún pueden haber cambios debido a SEP.

Esta distribución se realiza conforme al acuerdo que se tiene en la DES (con más de 10 años de antigüedad – 50% a la FCFM, 30% al IFUAP y 20% al CIDS). Del monto propuesto para el Instituto, se aplicó la propuesta de distribución que se ha usado durante varios años (50% para equipo experimental, 20% para cómputo, 13% para biblioteca y el 17% para Cuerpos Académicos, en general), habiendo variaciones según lo que autoriza finalmente la SEP.

En esta ocasión, quedando de la siguiente forma:

Experimentales	74.02 %	\$ 1,728,565.00
Cómputo	7.72 %	\$ 180,188.00
Biblioteca	0.84 %	\$ 19,542.00
Cuerpos Académicos	17.42 %	\$ 406,885.90

.. 2



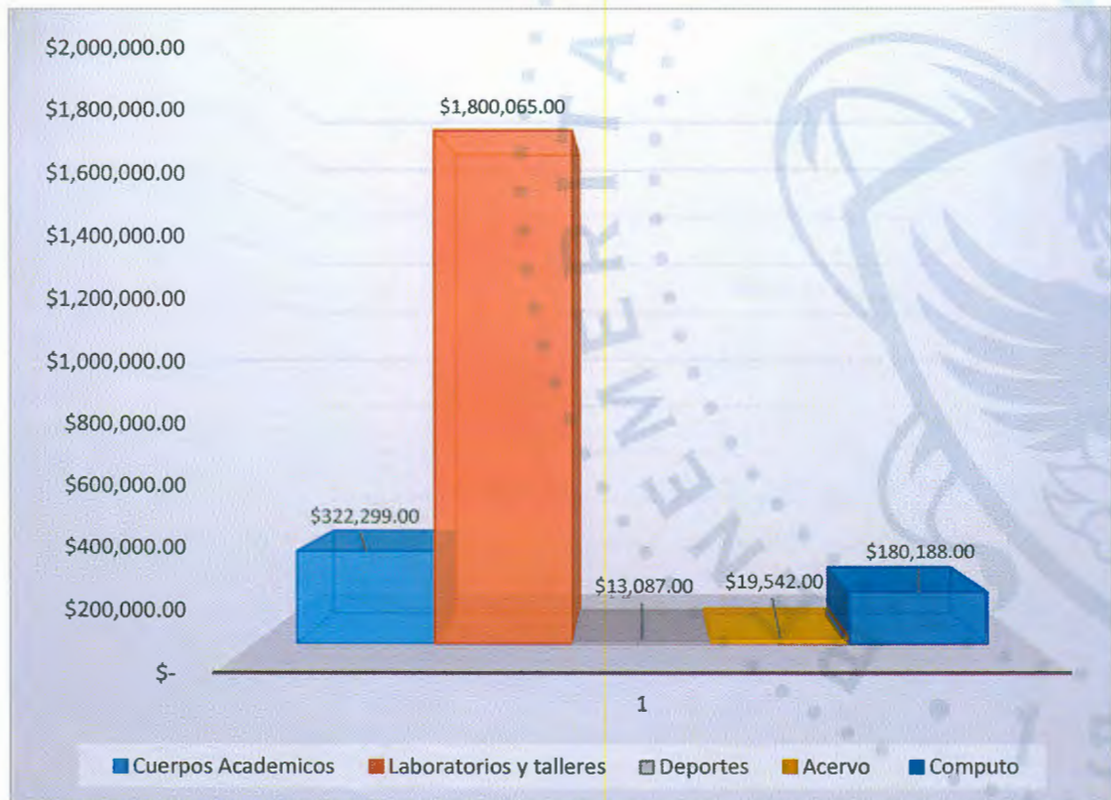
BUAP

La SEP solicitó una reprogramación durante el mes de noviembre la cual debe manejar las cantidades mencionadas bajo las siguientes restricciones:

- 1) La DES debe respetar la cantidad asignada total
- 2) La dependencia debe respetar el porcentaje que le corresponde
- 3) Muchos de los rubros que se solicitaron en 2016 para este nuevo año ya vienen prefijados desde SEP de no ser apoyados
- 4) Otros rubros si son apoyados pero, su suma debe coincidir con una cantidad que fija la misma SEP según las metas y objetivos considerados en esos rubros

Nótese que todas estas restricciones hacen difícil la *reprogramación* porque muchas veces la cantidad asignada a la meta no es suficiente para cubrir lo que tiene destinado una dependencia en un rubro dado.

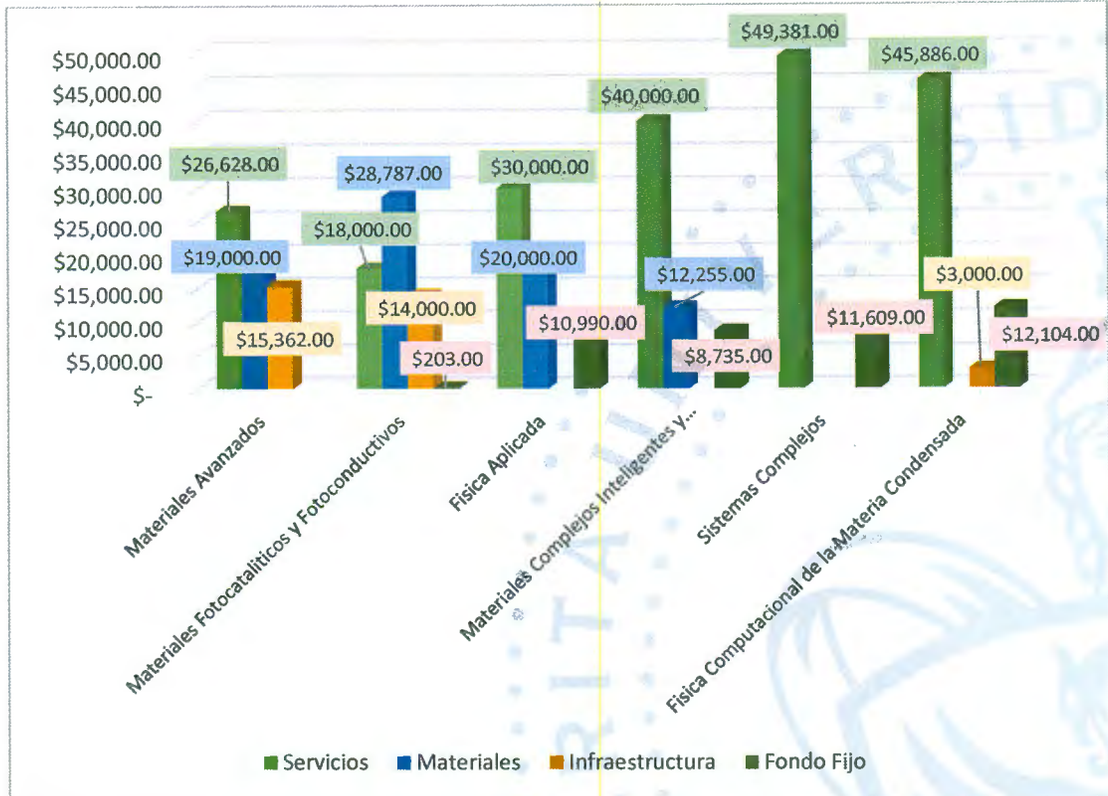
De tal forma que la asignación propuesta a fines de noviembre, luego de un ejercicio detallado, se puede resumir en la siguiente gráfica:



... 3



BUAP



ACLARACIONES:

- 1) Los rubros solicitados son acordes a la decisión de CUA por prioridad.
- 2) El rubro para CAs que se había propuesto de \$300,000.00 dividido entre 6 de ellos y para ser utilizado únicamente en el rubro de servicios, se tuvo que alterar para cumplir las restricciones, debido a que varios CAs habían sido favorecidos con apoyos para materiales e insumos (Física Aplicada, Materiales Nanoestructurados, Materiales Avanzados) preasignados y por ello el rubro de servicios tuvo que ser disminuido para ellos, y así dejar entrar esos accesorios e insumos para cubrir el total presupuestado. En ese sentido a todos los CAs les correspondió una cantidad muy cercana a los \$50,000 como se había propuesto, pero 2 de ellos quedaron con \$10,000 más.

La dirección ha propuesto al CUA que se utilicen \$40,000 del presupuesto interno para el año 2017 para dárseles adicionalmente al resto de los CAs y así quede cada cuerpo con una cantidad igual.

Se anexan Acta del Consejo de Unidad, Acta de Academia de Investigadores Experimentales.

... 4



BUAP

Acuerdos

- CUA-09-12-2016-1 En relación al caso del Cuerpo Académico de Materiales Fotoactivos, se informará al Dr. Nicolás Rutilo Silva González - responsable de dicho CA, que ya se tenía considerada la asignación de recursos al grupo No. 2 que emergió en su deseo de separación desde 2015 y se le exhorta a respetar esa distribución y a proceder en consecuencia.

- CUA-09-12-2016-2 Sobre las apelaciones e inconformidades emitidas por profesores de tiempo determinado del Instituto, sobre la evaluación realizada por la Comisión de Evaluación de nuestro instituto, en el sentido de que fueran corregidos ciertos puntos y comentarios que se vertieron en las actas correspondientes para su contratación 2017, se indica lo siguiente:
 - 1) Este Consejo concluye en solicitar a la Comisión de Evaluación que sí responda a esas inquietudes, dado que existen errores en la evaluación debido a no tomar en cuenta algunos de los documentos válidos (carta del grupo de investigación del Dr. Enrique Quiroga, proveniente de su grupo para apoyar su recontractación), ambigüedad en cuanto a los detalles de los criterios considerados en la evaluación (las tesis en desarrollo contaban o no), habiéndose tomado en cuenta solamente las terminadas cuando parece que eso no había sido estipulado desde el principio; comentarios que salen fuera de los criterios convenidos y que no eran necesario haberlos expuesto (asistencia a excesiva a congresos, compromisos de formación de CA)
 - 2) De todo lo anterior considerando que los comentarios, como manifiesta la Comisión no son condicionantes y únicamente sugerencias (carta con inquietudes, etc.)

- CUA-09-12-2016-3 La Mtra. María del Rosario Bautista Herrera, Secretaria Administrativa presentó el Informe Financiero 2016 quedando **validado** por este Consejo, así como la prepropuesta de presupuesto para 2017.

Siendo las 14:30 hrs. se dio por concluida la sesión. Al calce firman los miembros presentes en esta reunión.

Dr. Germán Aurelio Luna Acosta

Dr. Antonio Méndez Blas

Dr. Enrique Sánchez Mora

M.C. Paola González Castelazo

... 5



BUAP

Ing. Efraín Fernández Sánchez

Dr. José Elías López Cruz
(ex -oficio)

Dr. Juan Francisco Rivas Silva
Director



/Rosy

ACTA DE REUNIÓN ORDINARIA DE LA ACADEMIA DE INVESTIGADORES EXPERIMENTALES

Siendo las 13:00 horas del día miércoles 10 de febrero del año dos mil dieciséis, en la sala de reuniones del IF-110-C del IFUAP, se llevó a cabo la reunión ordinaria académica de los Investigadores Experimentales del IFUAP.

I. Lista de asistencia y declaración de quórum

Contando con la asistencia de las Doctoras Mou Pal, Ma. Eugenia Mendoza Álvarez, así como de los Doctores César Márquez Beltrán, L. Octavi Meza Espinoza, Umapada Pal, Ulises Salazar Kuri, Enrique Quiroga González, J. Miguel Gracia y Jiménez, Enrique Sánchez Mora, Rutilo Silva González, Antonio Méndez Blas, Julio Villanueva Cab, se declaró la existencia de quórum legal para iniciar la reunión, con el siguiente

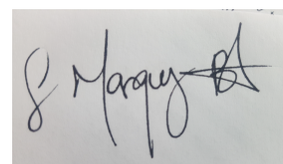
II. Orden del día:

1. Discusión de la propuesta sobre el uso del presupuesto del PROFOCIE 2016-2017 para el equipamiento de los Laboratorios.

III. Acuerdos.

1. Se acordó una propuesta en la adquisición de equipos para un plan de 2 años, ver tabla1 de la siguiente página. La tabla se divide en 3 rubros: [Química General](#), [Talleres y Laboratorios](#), donde se muestra el nombre del equipo, el costo y el año propuesto para su adquisición. La prioridad de la compra para cada rubro va en forma descendente.
2. Se acordó que el encargado del equipo de Espectroscopía Raman sea el Dr. Enrique Quiroga González.

La reunión concluyó a las 14:30 hrs. del mismo día.



Dr. César Márquez Beltrán
Jefe de Laboratorios

Plan de Dos Años

Tabla 1. Acuerdos de compra de equipamiento por año

Equipos / LAB.	Costo / AÑO (2016)	Costo / AÑO (2017)
Zetasizer / Lab. Cental	949,499.08	X
Diodos Spectrales de 10 microsegundo a 1s	120,000.00	X
Medidor de Lazo de hisstéresis / DynaCool	606,400.00	X
Microscopio Óptico / Lab. Central	700,000.00	X
Aire Acondicionado / Lab. Central	30,000.00	X
Medidor de eficiencia cuántica (interna/externa) /	X	2,176,000.00
Laser de He-Cd (UV) 325 nm /	X	850,000.00
Laboratorio Química Gral:	Costo / AÑO (2016)	Costo / AÑO (2017)
Centrifuga	388,054.00	X
Filtros Agua	50,000.00	X
Dados de Empastilladora	25,000.00	X
Estufa	X	46,165.68
Tubos de Cuarzo	X	20,000.00
Molino de Bolas	X	166,000.00
Talleres	100,000.00	100,000.00

Total : 6,327,118.76



ACTA DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA

Siendo las 13:00 Hrs. del día miércoles 12 de marzo de 2014, se reunieron en la Sala de Juntas (edificio 110-C) del Instituto de Física de la BUAP, el Consejo de Unidad representado por los Dres. María Eugenia Mendoza Álvarez, Antonio Flores Riveros, César Márquez Beltrán (representantes del sector académico), el M. en C. Raúl Cortés Maldonado (representante del sector estudiantil), el L.A.E. José Enrique Hernández Tenorio (representante del sector no académico) y los Dres. José Elías López Cruz (ex-oficio) y Juan Francisco Rivas Silva. La reunión dio comienzo bajo el siguiente:

Orden del Día

- Presupuesto 2014 del IFUAP
- Información sobre proyectos

El Director solicitó permiso a este Consejo para que la Mtra. María del Rosario Bautista Herrera, Secretaria Administrativa estuviera presente por los asuntos a tratarse, permiso concedido.

Acuerdos

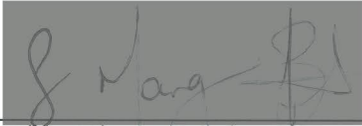
- CUA-12-03-2014.1 Dentro del Presupuesto 2014, se acordó incrementar el fondo fijo mensual que se otorga a los Laboratorios a un monto de \$2,000.00.
- CUA-12-03-2014.2 Se ratificó incluir también en el Presupuesto 2014, un apoyo para la organización de un Taller de Estudiantes a realizarse en el verano (con una semana de conferencias) con el fin de atraer estudiantes a los Posgrados, evento acordado previamente en la sesión del 4 de febrero de este Consejo.
- CUA-12-03-2014.3 Se acordó solicitar ante la Administración Central un incremento al Fondo Fijo Mensual que se asigna al Instituto.
- CUA-12-03-2014.4 Se le pedirá al Encargado de la Biblioteca que consulte con los profesores títulos de libros para adquirirse con recursos PIFI2013.
- CUA-12-03-2014.5 Sobre el punto No. 2, se informó que el Proyecto PIFI 2013 se encuentra en proceso, ya se llenaron las fichas técnicas correspondientes y se espera la aplicación del recurso en breve.
- CUA-12-03-2014.6 Se informó del cambio de nombre del proyecto PIFI a PROFOCIE, asignándose al IFUAP un monto de alrededor de 3.9 millones a solicitarse para el 2015, distribuidos de la siguiente manera:
 - ↪ \$2,000,000.00 para el área experimental
 - ↪ \$ 750,000.00 para el Centro de Cómputo
 - ↪ \$ 500,000.00 para la Biblioteca
 - ↪ \$ 650,000.00 para Cuerpos Académicos



Esta propuesta será presentada en próxima reunión de Academia.

Siendo las 15:15 Hrs. se dio por concluida la sesión. Al calce firman los presentes en esta reunión.


Dra. María Eugenia Mendoza Álvarez


Dr. César Márquez Beltrán


Dr. Antonio Flores Riveros


M. en C. Raúl Cortes Maldonado


L.A.E. José Enrique Hernández Tenorio


Dr. José Elías López Cruz
(ex-oficio)


Dr. Juan Francisco Rivas Silva

Ingresos – Gastos

IFUAP 2016

Fondo Fijo2016

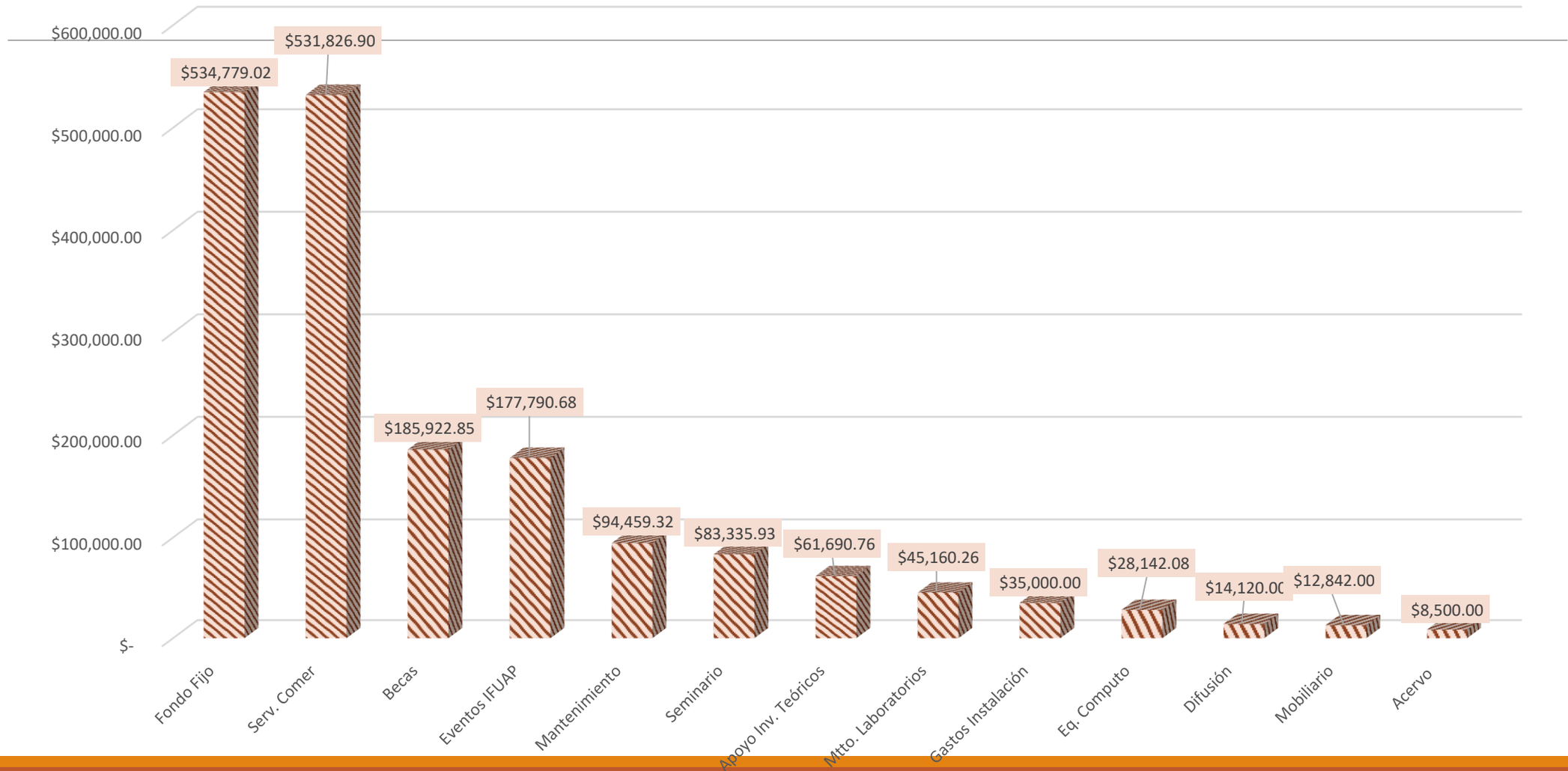
\$1,813,569.81

- Se recibe de manera mensual mediante deposito de la Tesorería General

Gastos 2016

Fondo Fijo	\$	534,779.02	(de laboratorios, talleres y cómputo)
Serv. Comer	\$	531,826.90	(agua, telefonía, paquetería, cafetería, higiénicos, telefonía, camioneta, papelería)
Becas	\$	185,922.85	(propedéuticos, inicio y termino de los posgrados)
Eventos IFUAP	\$	177,790.68	(exámenes de grado, brindis, por coorganización de eventos)
Mantenimiento	\$	94,459.32	(menor en sanitarios, oficinas, lámparas)
Seminario	\$	83,335.93	
Apoyo Inv. Teóricos	\$	61,690.76	
Mtto. Laboratorios	\$	45,160.26	
Gastos Instalación	\$	35,000.00	(teléfonos, sillones, escritorios)
Eq. Computo	\$	28,142.08	(complemento a computo, solicitudes especiales)
Difusión	\$	14,120.00	(promocionales, mantas)
Mobiliario	\$	12,842.00	
Acervo	\$	8,500.00	

Gastos de Fondo Fijo 2016



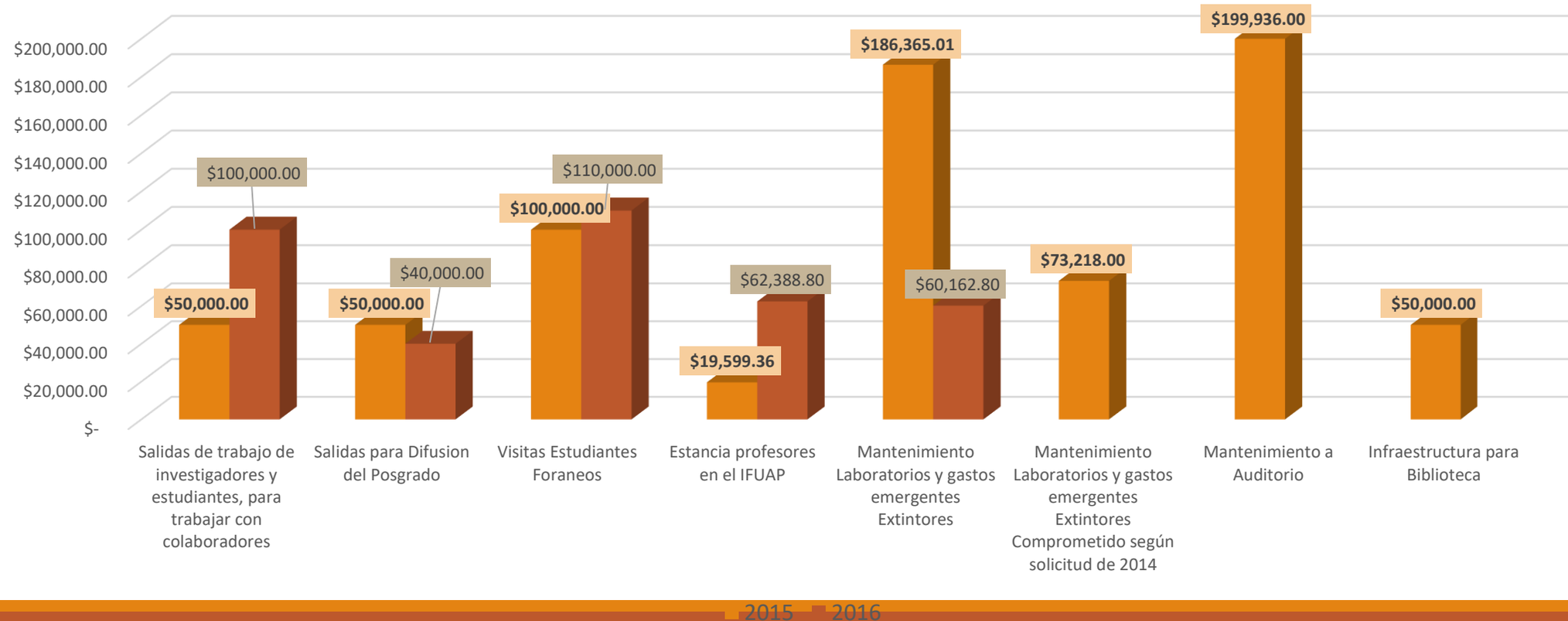
Programa Operativo Anual

\$372,551.60

- Viáticos Investigadores y estudiantes para asistencia a congresos, conferencias y estancias \$100,000.00
- Difusión del posgrado \$40,000.00
- Visitas de estudiantes foráneos \$110,000.00
 - Estancia Académica 2016 para Jóvenes de Alto Desempeño
- Estancia de Profesores en el IFUAP \$62,388.00
- Mantenimiento laboratorios \$60,162.80
- Pólizas de mantenimiento, a partir de 2016 la política de la Universidad es que todas se compran vía DAPI.
 - Se hicieron levantamientos por dependencia y negocian con proveedores para todos los equipos de la BUAP

Programa Operativo Anual

POA 2015-16



VIEP 2016

Se recibe el monto de acuerdo a solicitudes de VIEP

Gastos VIEP 2016

- Se tuvieron apoyos para 42 eventos
- Con un monto autorizado de \$ 425,790.98
- Además de apoyos con paquetes Hotel-Aviación o Aviones que directamente adquirió la Vicerrectoría

Ingresos – Gastos PROFOCIE 2016

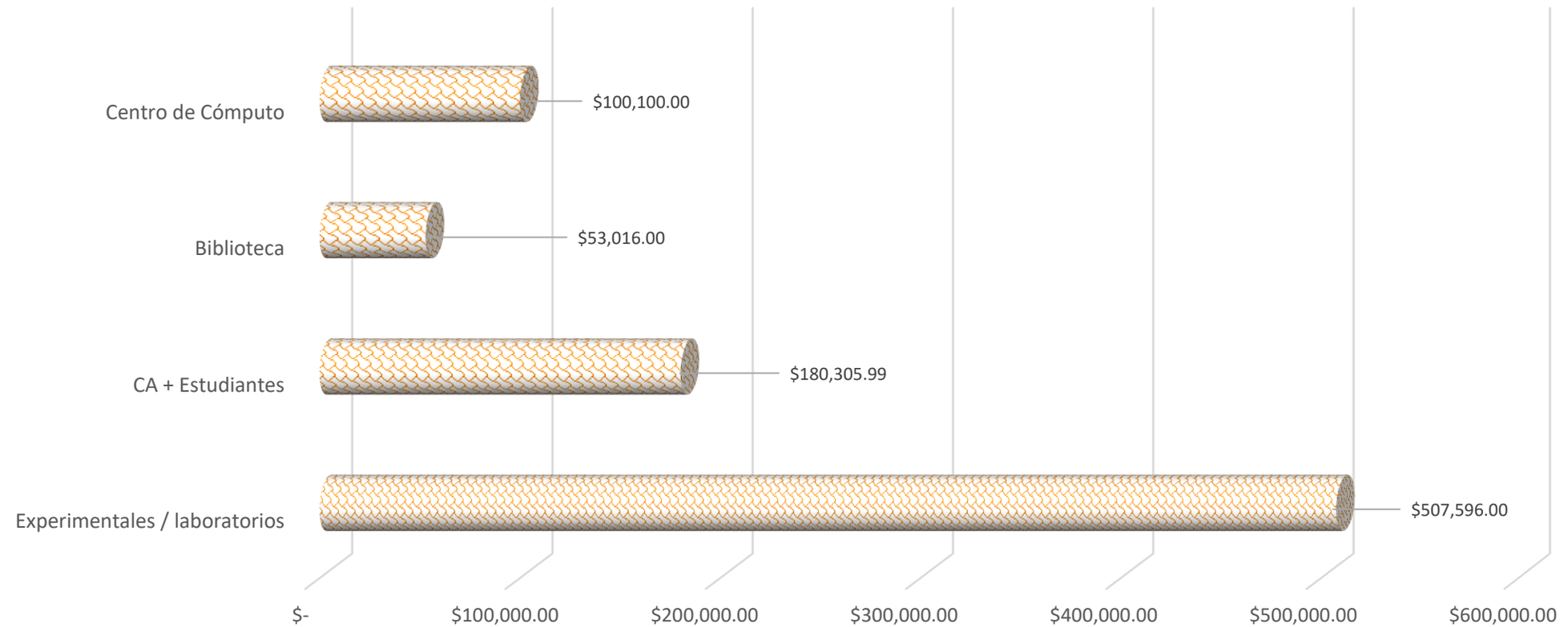
\$841,017.99

◦ Experimentales/Laboratorios	\$ 507,596.00
◦ Cuerpos Académicos - Estudiantes	\$ 180,305.99
◦ Acervo	\$ 53,016.00
◦ Centro de Cómputo	\$ 100,100.00

◦ Ejercido al 99%

PROFOCIE

PROFOCIE



Complemento del Rector para C.A.

\$ 1,277,858.89

❖ SERVICIOS	\$651,881.74
❖ MATERIALES	\$385,806.15
❖ INFRAESTRUCTURA	\$240,171.00

- ❖ Se ha solicitado reembolsos por aproximadamente por 40% del monto total en servicios. Así como 10 boletos de avión que compraron directamente.
- ❖ DAPI va a ejercer materiales e infraestructura y nos solicitaron cita la próxima semana para iniciar con las compras en estos rubros.

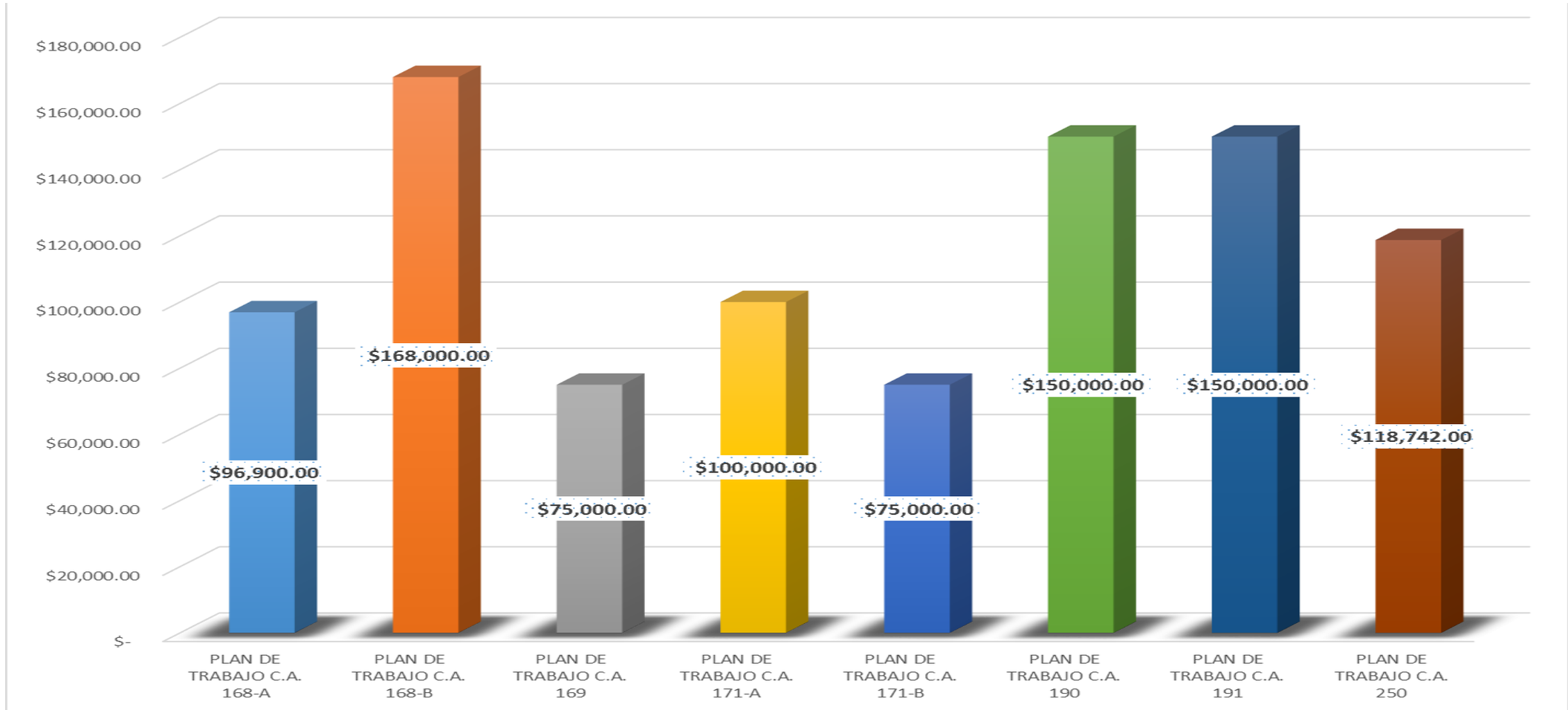
Ingresos Plan de trabajo (PIFCA 2015) ejercido en 2016

\$ 933,642.00

◦ Física Aplicada	\$ 96,900.00
◦ Física Aplicada – B	\$168,000.00
◦ Sistemas Complejos	\$ 75,000.00
◦ Materiales Complejos, Inteligentes y Nanoestructurados	\$100,000.00
◦ Materiales Complejos, Inteligentes y Nanoestructurados- B	\$ 75,000.00
◦ Materiales Fotocatalíticos y Fotoconductivos	\$150,000.00
◦ Física Computacional de la Materia Condensada	\$150,000.00
◦ Materiales Avanzados	\$118,742.00

◦ Ejercido al 100%

Plan de Trabajo



Ingresos – Gastos Redes 2016

\$ 571,300.00

C.A. REDES 168 \$291,300.00

C.A. REDES 250 \$280,000.00

Ejercido al 100%

Ingresos Propios 2016

Por Inscripción a Evento \$431,061.20

- INTERNATIONAL WORKSHOP "Advanced Computational and Experimental Techniques in Nonlinear Dynamics"
- 6th Mexican Workshop on Nanostructured Materials
- Servicio de Laboratorios
- **Proyectos Conacyt**
 - Proyectos Individuales \$11,592,401.00
- **Fondos Concurrentes BUAP**
 - para Infraestructura \$5,000,000.00

Presupuesto 2017



Ingresos Propios (Recursos Alternos) 2017

Por proyectos Conacyt:

- Remanente 2016: \$ 8,434,682.40
- Ingreso esperado para 2017: \$ 1,608,657.01
- **Total a ejercer \$10,043,339.41**

Por organización de evento???

Por servicio de laboratorios???

Ingresos (vía BUAP) para 2017

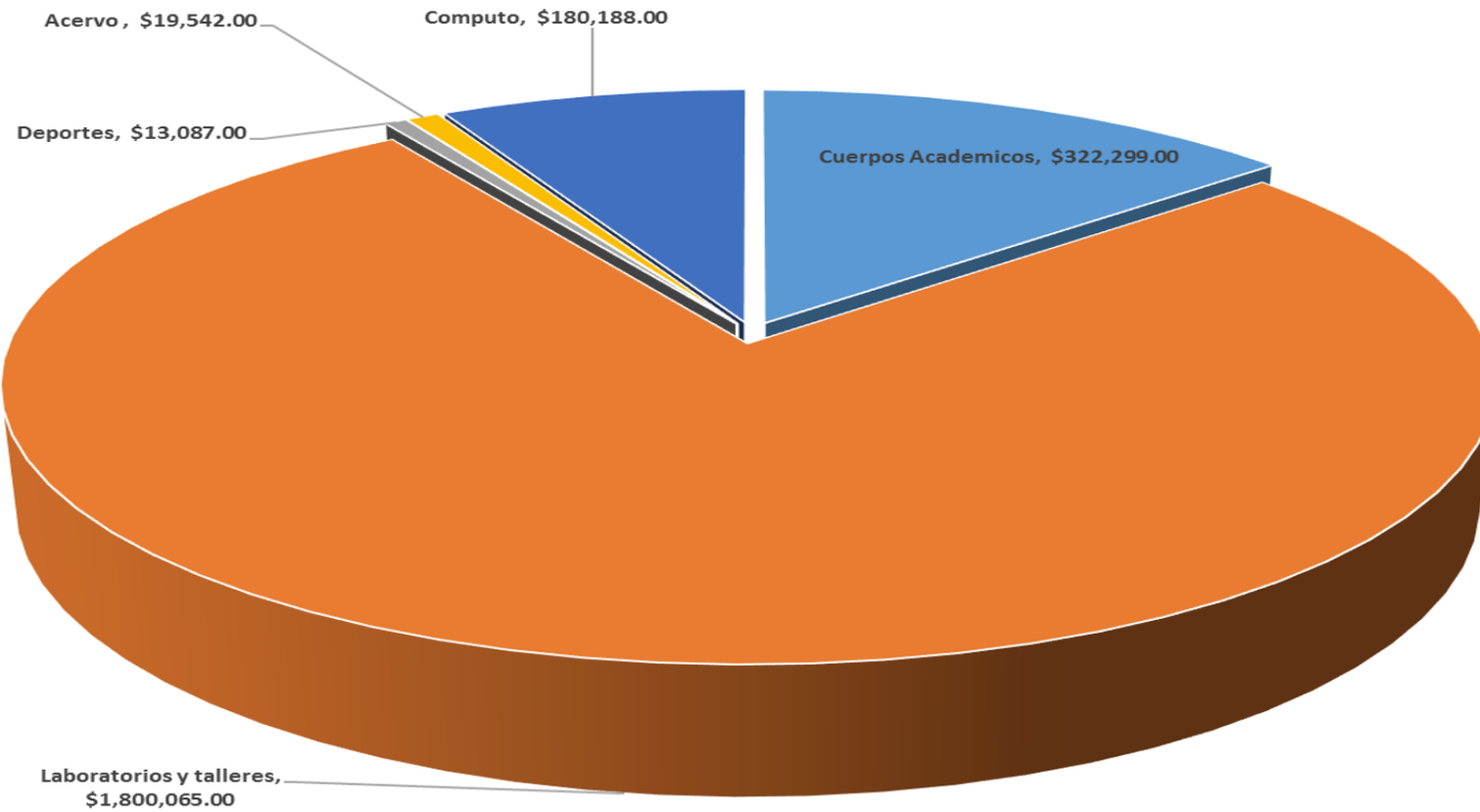
- Fondo Fijo 2017 \$ 1,828,569.81
- PROFOCIE 2016 \$ 2,335,181.00
- Plan de Trabajo Aún no se ha autorizado nada para 2017

Ingresos (vía BUAP) para 2017

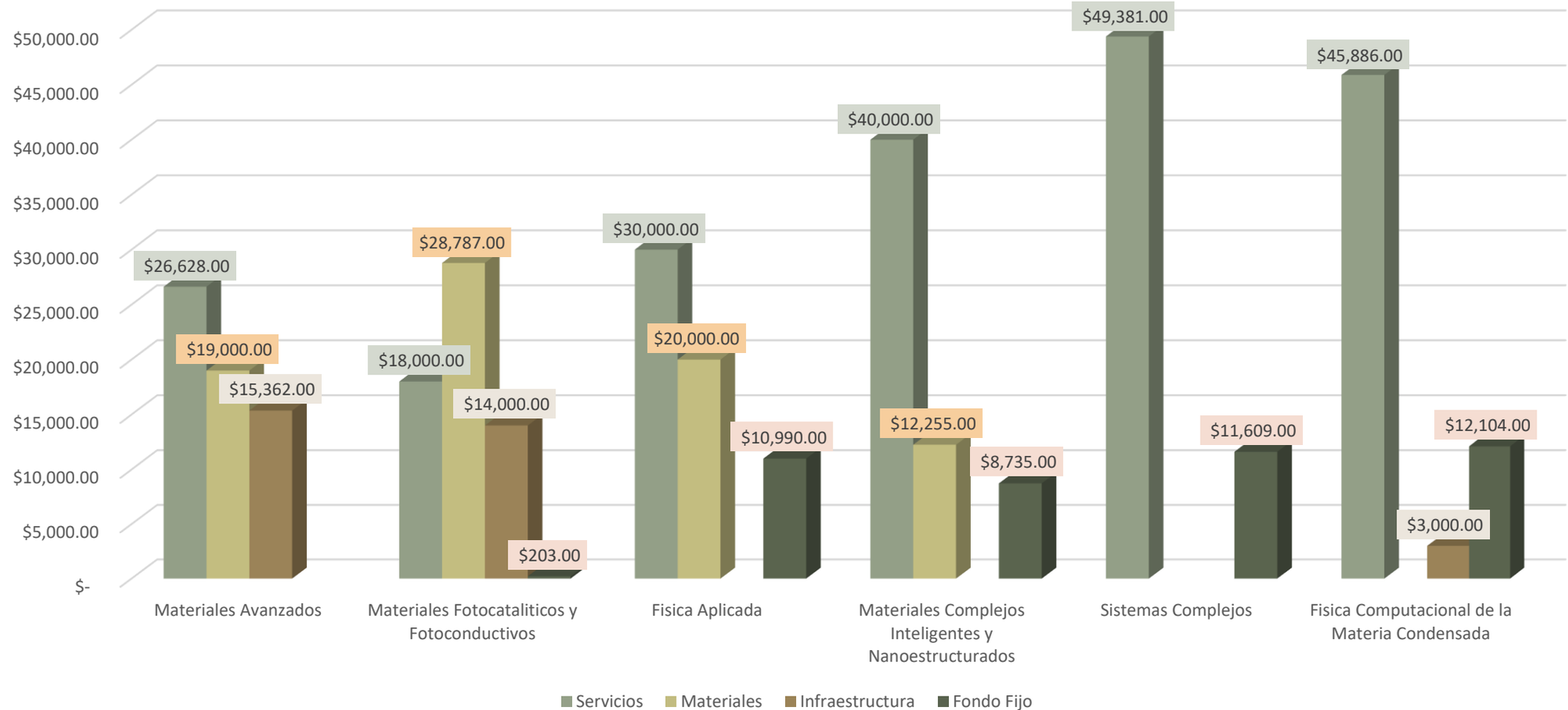
Se solicitarán como Apoyos Especiales:

- Pólizas de mantenimiento de equipo
- Salidas de Estudio para Investigadores y Estudiantes
- Semana de jóvenes investigadores
- Difusión del Posgrado
- Estancias para Investigadores
- Comidas de Gala para Eventos (VIEP)
- Apoyos para salida de Investigadores y estudiantes (VIEP)
- Becas Terminales (VIEP)

PROFOCIE 2016



PROFOCIE – Cuerpos Académicos



PROFOCIE – Cuerpos Académicos \$60,990.00

	Servicios	Materiales	Infraestructura	Fondo Fijo
Materiales Fotocatalíticos y Fotoconductivos	\$18,000.00	\$28,787.00	\$14,000.00	\$203.00
Materiales Avanzados	\$26,628.00	\$19,000.00	\$15,362.00	
Física Aplicada	\$30,000.00	\$20,000.00		\$10,990.00
Materiales Complejos Inteligentes y Nanoestructurados	\$40,000.00	\$12,255.00		\$8,735.00
Sistemas Complejos	\$49,381.00			\$11,609.00
Física Computacional de la Materia Condensada	\$45,886.00		\$3,000.00	\$12,104.00