



Universidad Veracruzana

Facultad de Química Farmacéutica Biológica

INFORME DE LABORES 2018-2019

6 de marzo 2019



“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

I. LIDERAZGO ACADÉMICO:

A través de este eje estratégico se busca fortalecer y articular las funciones de docencia e investigación, promoviendo la innovación y buscando la excelencia para la formación integral y armónica en lo profesional, intelectual, social y humana del estudiante, como eje central y razón de ser de la Institución.

I. Oferta educativa de calidad

Población Licenciatura	febrero-julio 2018	agosto18-enero19
	196	176
	286	241
Total	482	417

I. Oferta educativa de calidad

Población M.F.C.



Gen en curso

9

con grado

Gen1 5 Gen2 2

Población M.L.C.



a. Generación 2019-2021

7

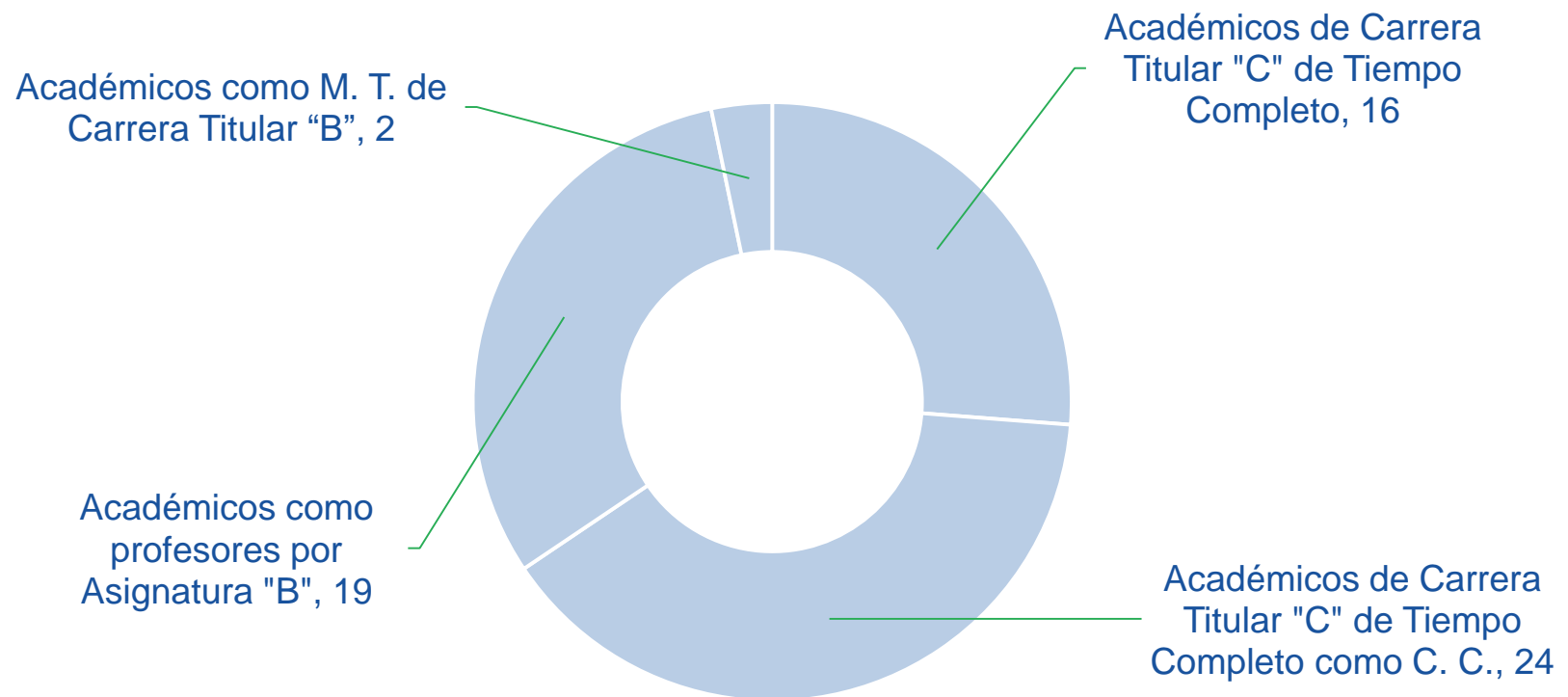
3

Total

10

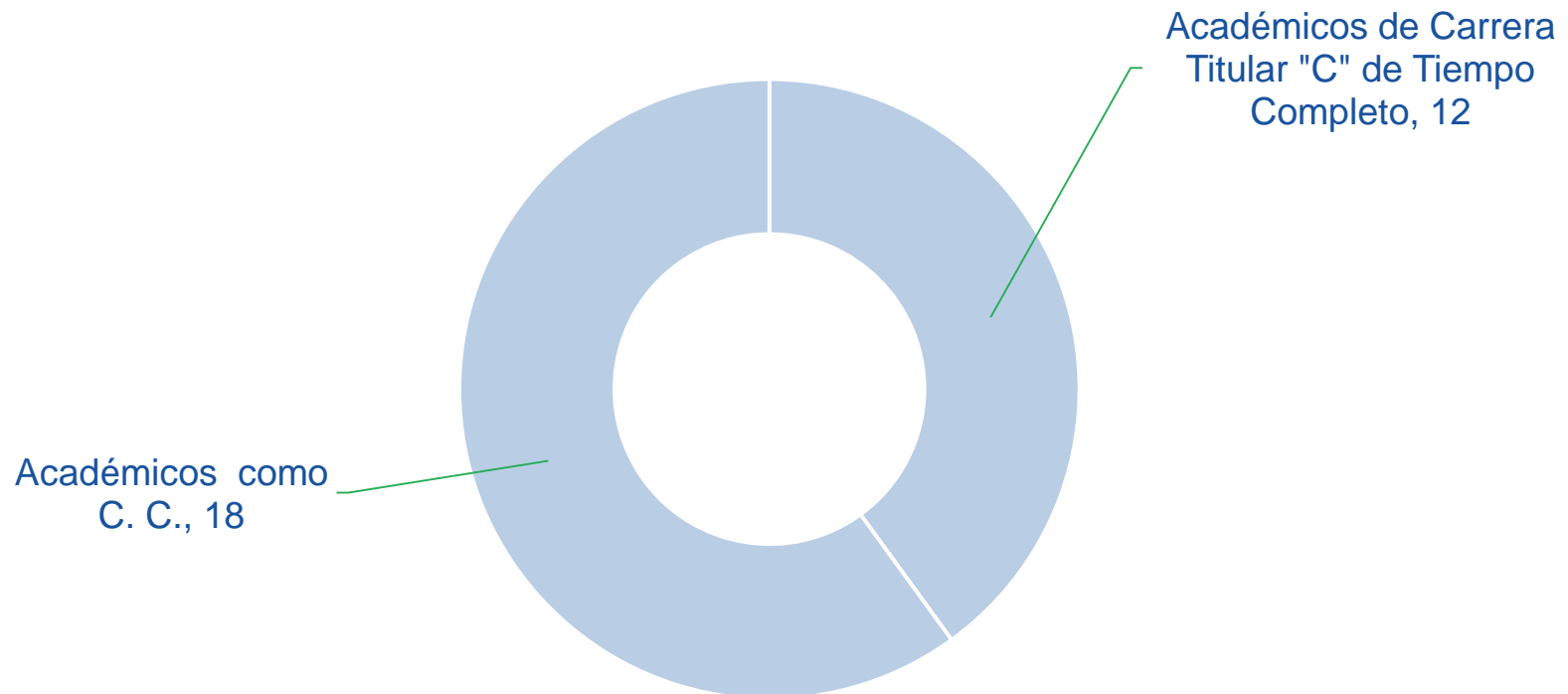
2. Planta Académica

❖ 61 Académicos



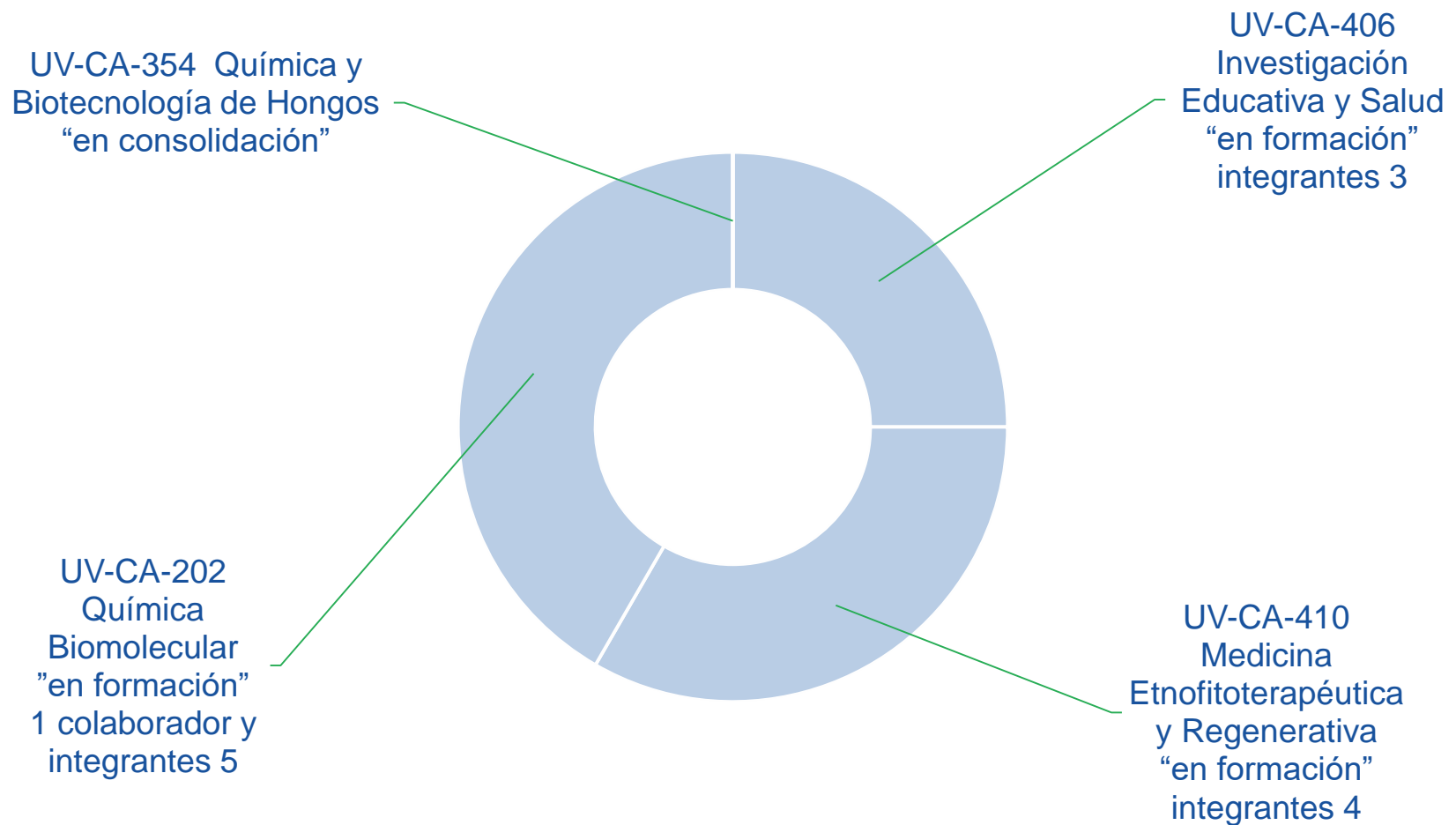
2. Planta Académica

❖ Participación con reconocimiento PRODEP



2. Planta Académica

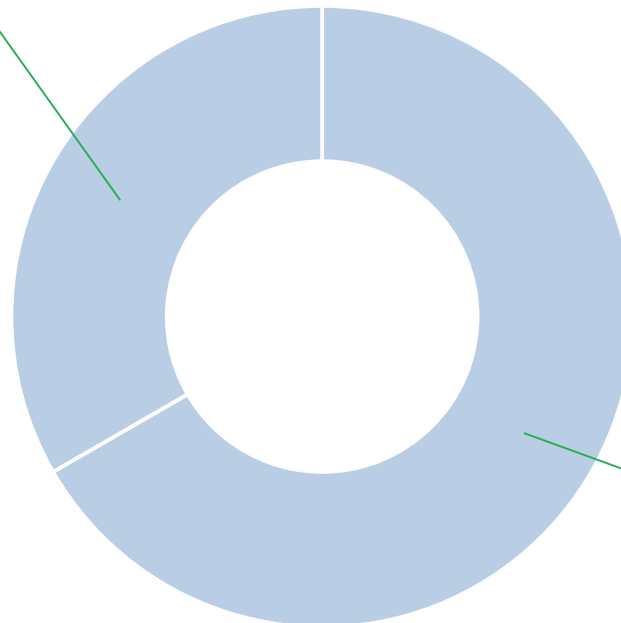
❖ Cuerpos Académicos registrados



2. Planta Académica

❖ Cuerpos Académicos no adscritos a la Facultad

UV-CA-297 Tecnologías de Control de la Contaminación Ambiental para la Sustentabilidad “en consolidación”



UV-CA-368 Biología, Química y Funcionalidad Molecular de Metabolitos Vegetales “en consolidación”

2. Planta Académica

❖ Participación de Académicos adscritos en el Programa PEDPA

14 PTC con participación vigente (87.5%)

10 con nivel VI en la última evaluación (64.2%).

❖ Experiencias Educativas convocadas

Periodo feb-jul 18	Periodo ago 18-ene 19	Periodo feb-jul 19
4 E. E.	30 E. E.	9 E. E.

❖ Plaza Técnico Académico convocados

Periodo feb-jul 18	Periodo ago 18-ene 19	Periodo feb-jul 19
1 T. A. (IPP)	1 T. A. (IPP)	1 T. A. (IPP)
1 T. A. (IOD)	1 T. A. (IPPL)	

3. Apoyo al estudiante

- ❖ Atención de estudiantes de nuevo ingreso

En el periodo Agosto 2018- Enero 2019 el Área de Formación Básica General aplicó a todos los estudiantes de nuevo ingreso evaluaciones diagnósticas para identificar competencias básicas.

3. Apoyo al estudiante

❖ Programación académica

En el semestre Febrero- Julio 2018, mediante la Comisión de horarios nombrada por el H. Consejo Técnico de esta Facultad se realizó la programación académica, haciendo modificaciones en horarios, cupo, apertura y cierre de secciones en beneficio de los estudiantes.

3. Apoyo al estudiante

❖ Programación académica

Con esto se obtuvieron grupos homogéneos en las secciones ofertadas y se eliminó de manera general el sobrecupo. Así mismo disminuyeron las secciones con muy pocos estudiantes, salvo en los casos de las áreas terminales.

3. Apoyo al estudiante

❖ PLANEA

La plataforma PLANEA UV es un instrumento importante y útil que se utiliza para la programación académica en la Universidad Veracruzana, en el periodo Agosto 2018-Enero 2019 (201901) se realizó PLANEA en la segunda tutoría, con un 100% de participación.

3. Apoyo al estudiante

❖ PLANEA

A partir de este proceso se realizó la programación académica basada en la trayectoria de los estudiantes, modificando horarios, cupos de las secciones, apertura y cierre de secciones en beneficio de los estudiantes.

3. Apoyo al estudiante

❖ Becas a Estudiantes

BECAS	BENEFICIADOS
Becas Manutención invierno 2018	2
Beca Escolar febrero- julio 2018	7
Beca Escolar agosto 2018 - enero 2019	4
Estímulo de Alto Rendimiento Académico agosto 2017 - julio 2018	1
Becas DGRI para la movilidad estudiantil	3

3. Apoyo al estudiante

❖ Tutorías

Inducción	Conoce tu Universidad	Este programa se llevó a cabo de manera coordinada con el Director y la Secretaria de la Facultad, y en el cual se dio la bienvenida a estudiantes de nuevo ingreso acorde a los lineamientos del Programa “Conoce a tu Universidad 2018”.
	Alumnos de nuevo ingreso	90
Programa tutorías	Número de tutorados en la Facultad	515
	Número de tutores	58
PAFIS	Número de alumnos atendidos	112 en 3 cursos taller
Atención a la Salud	Estudiantes atendidos en examen de salud integral (ESI)	106

En lo que respecta al acervo bibliográfico donado por los egresados durante este periodo es de 179 libros.

4. Investigación, innovación y desarrollo tecnológico

- ❖ Reconocimiento de los Académicos dentro del Sistema Nacional de Investigadores del CONACyT
- Del total de profesores (PTC) adscritos a la Facultad, solo dos de ellos están dentro de este sistema, 1 con el grado de Candidato y otro como SNI Nivel I.
- Por otro lado, del total de académicos que imparten clases como C.C., 14 de éstos, cuentan con reconocimiento SNI Nivel I y II.
- Por otro lado, dentro de los profesores que dan clases por Asignatura, dos de ellos tienen el reconocimiento como Candidato y 1 tiene reconocimiento SNI, nivel III.

4. Investigación, innovación y desarrollo tecnológico

- ❖ Participación de los académicos en Proyectos inscritos en el Sistema de Registro y Evaluación de la Investigación.

Se tiene un total de 3 proyectos registrados en el SIREI por académicos adscritos a la Facultad como PTC.

4. Investigación, innovación y desarrollo tecnológico

- ❖ Participación de los académicos en la obtención de recursos a través de PRODEP y/o CONACyT para realización de Proyectos de Investigación.

No existen reportes de académicos de Tiempo Completo que hayan obtenido recursos para la realización de Proyectos a través de los Programas arriba descritos en el periodo de Marzo 2018 a la fecha.

4. Investigación, innovación y desarrollo tecnológico

❖ Participación de los académicos en la elaboración de productos.

Productos	Libros	Capítulos de libros	Artículos	Patentes
Total de Académicos (28)	2	10	32	0

Por otra parte, para el periodo que se reporta se han concluido 25 trabajos recepcionales de los cuales uno es Trabajo Práctico Científico, otro es una Monografía, además de un total de 23 Tesis.

II.VISIBILIDAD E IMPACTO SOCIAL:

En lo que se refiere a la participación de nuestra Facultad en los distintos Foros y Expo emprendedores, se reporta lo siguiente:

5. Emprendimiento y egresados

❖ Participación de los estudiantes en proyectos

Evento	Proyectos asesorados	Proyectos presentados	Participantes	Fecha
Emprendimiento y egresados: 2º Foro de Empleabilidad: Formación para el Trabajo.			4	15/11/18
Expo emprendedores Facultad de Contaduría y Administración 2018:	9		15	16-20/10/18
Expo UV Emprende 2018:		4	6	16-20/10/18
XII Expo Feria Regional de Emprendedores ANFECA:	2		4	16-17/05/18

5. Emprendimiento y egresados

- ❖ Seguimiento de egresados
 - La Facultad de QFB cuenta con bases de datos para la aplicación de encuestas que recopilan información relativa al desempeño y satisfacción de egresados.
 - En este sentido, se inició la conformación de una base de datos de egresados con matrícula de inscripción 2012, en donde hubo un registro de 68 integrantes de la generación, contando con el número de teléfono celular y correo electrónico de 37 de ellos.

5. Emprendimiento y egresados

- ❖ Seguimiento de egresados
- También se tiene registro de 24 egresados de la generación 2013 contando con el número de teléfono celular y correo electrónico de ellos.

5. Emprendimiento y egresados

❖ Seguimiento de egresados

En el mes de Julio de 2018 se realizó una investigación sobre 28 egresados de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica, con la finalidad de determinar el grado de satisfacción general de estos por su institución y la calidad de la preparación recibida. Los resultados obtenidos fueron:

5. Emprendimiento y egresados

❖ Seguimiento de egresados

- El grado de satisfacción del egresado con la preparación recibida en la Facultad fue: 59% que era eficiente, y un 36 % adecuada.
- La mayoría manifestó su aprobación en los logros alcanzados por el perfil de egreso.
- El 32 % consideró el Plan de estudios eficiente y 64 % regular.

5. Emprendimiento y egresados

❖ Seguimiento de egresados

- El proceso de Enseñanza-Aprendizaje el 55 % lo consideró eficiente y regular 41%.
- Actualmente se ha retomado la actualización de la base de datos con el fin de invitar a los egresados a llenar la cédula de registro.

5. Emprendimiento y egresados

❖ Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL)

Periodo	Satisfactorio	Sobresaliente
09/01/2018 – 19/06/2018	29	2
16/08/2018 – 17/12/2018	24	1
Total	53	3

6. Cultura humanista y desarrollo sustentable

- ❖ Cuerpos académicos que cuentan con temas de medio ambiente y sustentabilidad.

La Facultad de Q.F.B. no cuenta con CAs que desarrollen LGAC específicamente relacionadas con temas de medio ambiente y sustentabilidad, sin embargo, existe un CA que está registrado en la Facultad de Ciencias Químicas-Xalapa que desarrolla estas LGAC: UV-CA-297, “Tecnologías de control de la contaminación ambiental para la sustentabilidad”, que desarrollan la LGAC: Biotecnología para el aprovechamiento de residuos agroindustriales.

7. Internacionalización e interculturalidad:

- En el periodo que se reporta, se realizaron 3 estancias de movilidad académica nacional de estudiantes de esta Facultad.
- También hubo un intercambio internacional hacia nuestra entidad educativa de una alumna proveniente de Buenos Aires, Argentina. Los datos se resumen a continuación.

7. Internacionalización e interculturalidad:

Nombre	Periodo	Entidad Educativa de Procedencia	Entidad Educativa Receptora
Alexis González Mesa	agosto 18-enero 19	Facultad de Química Farmacéutica Biológica U.V.	Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías U. de G.
Sandra Martínez Trujillo	10 diciembre 18 6 enero 19	Facultad de Química Farmacéutica Biológica U.V.	Laboratorio de Neurobiología Conductual, Depto. de Fisiología UNAM
Elizabeth Mávil Guerrero	enero-julio 19	Facultad de Química Farmacéutica Biológica U.V.	Facultad de Química UNAM
Anaclara Marino	agosto-diciembre 18	Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires, Argentina	Facultad de Química Farmacéutica Biológica U.V.

III. GESTIÓN Y GOBIERNO:

8. Gobernanza Universitaria

Dentro del rubro de legislación universitaria, en la pasada sesión del 03 de Diciembre del 2018, se presentó ante el Consejo Universitario General el nuevo Reglamento Interno de nuestra Facultad, aprobándose por unanimidad.



Universidad Veracruzana

Legislación Universitaria
Reglamento Interno de la Facultad
de Química Farmacéutica Biológica

C.c.p. Dra. Sara D. Ladón de Guzmán.-Rectora.-Para su conocimiento,
C.c.p. Mtra. Leticia Rodríguez Audíroz.-Secretaria Académica.-Mismo fin.
C.c.p. Dr. Rafael Rufino Díaz Sobac.- Director General del Área Académica Técnica.-Mismo fin.
C.c.p. Archivo.

8. Gobernanza Universitaria

En lo que se refiere al Plan de Desarrollo de la Entidad Académica (PLADEA) 2017-2021 fue aprobado por la Dirección de Planeación Institucional en el mes de Septiembre del 2018, y en su elaboración participaron activamente 36 académicos de nuestra Facultad e investigadores que complementan carga.



Plan de Desarrollo de las
Entidades Académicas

PLADEA
2017-2021

FACULTAD DE QUÍMICA FARMACÉUTICA BIOLÓGICA
Región: XALAPA

Titular: DR. EDUARDO RIVADENEYRA DOMÍNGUEZ

Septiembre de 2018



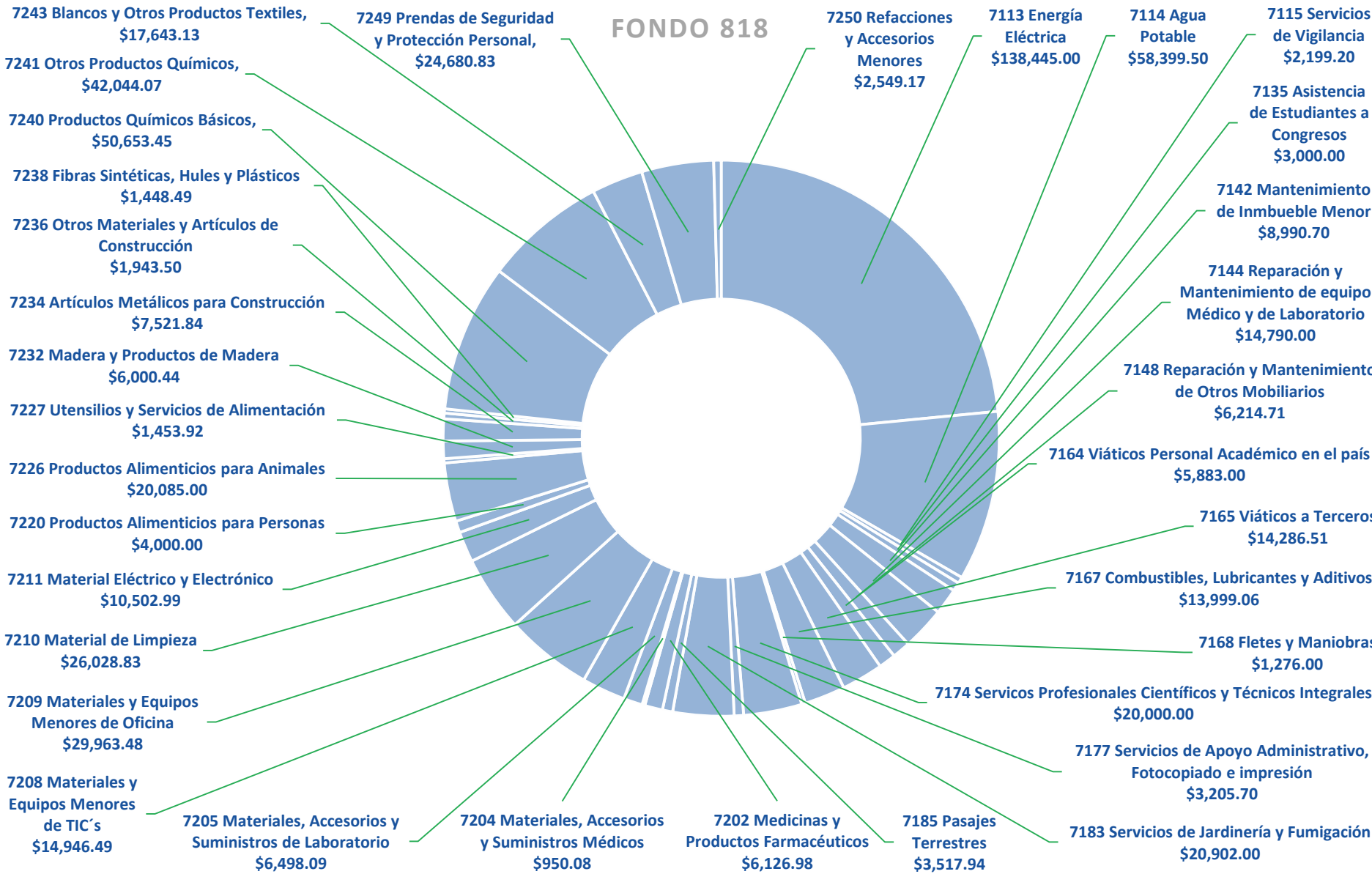
9. Financiamiento:

En cuanto a la sostenibilidad financiera se han implementado políticas de la distribución de recursos financieros en cuanto a austeridad, racionalidad y buenos resultados. En la Facultad de Q.F.B. se cuenta con las siguientes fuentes de financiamiento: Subsidio Estatal Ordinario, Eventos Autofinanciables, Aportaciones Patronatos/Fideicomisos y las aportaciones del Comité Pro-Mejoras de los estudiantes.

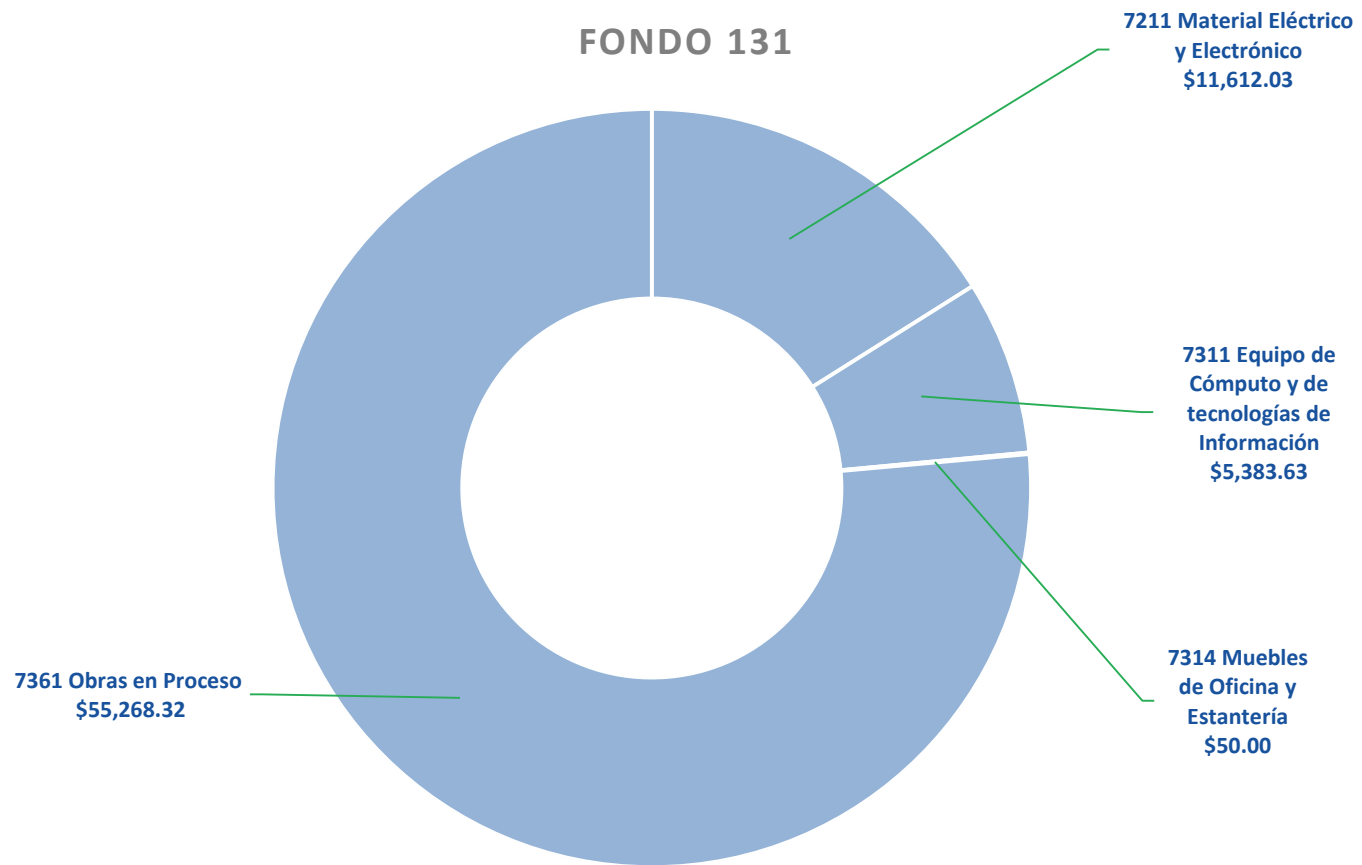
9. Financiamiento:

Para el caso del Subsidio Estatal Ordinario (Fondo 818) para el año reportado se ejerció un total de \$590,150.10 La distribución de los egresos se realizó en las siguientes partidas:

9. Financiamiento:



9. Financiamiento:

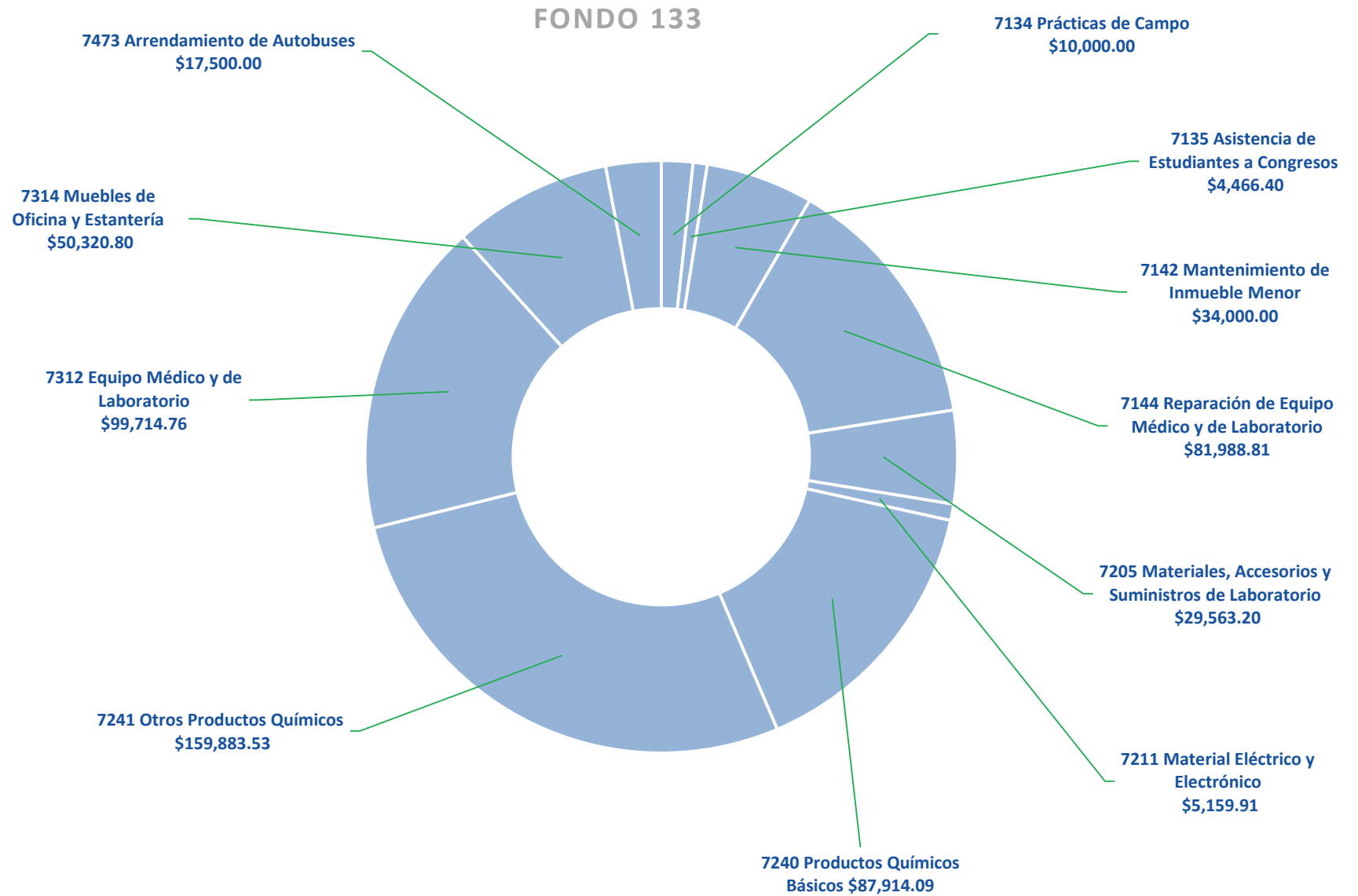


9. Financiamiento:

❖ Fondo 132

En relación a este fondo existe un remanente del 2017 de \$106,178.31 y se gastaron \$70,771.60 en Equipo Médico y de Laboratorio, por lo que queda una cantidad de \$35,406.71.

9. Financiamiento:



10. Infraestructura Física y Tecnológica

- ❖ Obras destacadas, concluidas y en proceso con recursos de la facultad y externos.

Se llevó a cabo el cambio de piso de los laboratorios 102 y 103.



Se renovaron las instalaciones de gas del área de laboratorios acuerdo a la normatividad.



I0. Infraestructura Física y Tecnológica

- ❖ Obras destacadas, concluidas y en proceso con recursos de la facultad y externos.

Aplicación de pintura en aulas 1 y 2 y centro de cómputo.



Se realizó el cambio de contactos en los laboratorios.



10. Infraestructura Física y Tecnológica

- ❖ Obras destacadas, concluidas y en proceso con recursos de la facultad y externos.

Se está llevando a cabo la sustitución programada a luz led en las aulas.



En conjunto con la FIME se instaló red alámbrica en el área de investigación.



10. Infraestructura Física y Tecnológica

- ❖ Obras destacadas, concluidas y en proceso con recursos de la facultad y externos.

Se cambiaron pizarrones para las aulas.



Se adquirió un lote de bancos para los laboratorios 103 y 104.



I0. Infraestructura Física y Tecnológica

❖ Con recurso externo se hizo lo siguiente:

Instalación del enrejado perimetral, lo que impacta de manera importante para que los alumnos tengan mejores condiciones y seguridad.



Cambio de firme, en jardineras, acceso y área de estacionamiento, ya que el existente estaba muy deteriorado.



I0. Infraestructura Física y Tecnológica

❖ Con recurso externo se hizo lo siguiente:

Pintura, impermeabilización y colocación del domo en los edificios del área de laboratorios.



Cambio de iluminación en toda la unidad.



I0. Infraestructura Física y Tecnológica

❖ Infraestructura Tecnológica

Se encuentran instalados 250 metros de fibra óptica ubicada tanto en el centro de cómputo dando servicio a 30 equipos, como en las áreas de investigación con 24 nodos de red.

En lo relativo al mantenimiento de la infraestructura de red local, se lleva a cabo de manera interna y es continua.

Por su atención
Gracias