

**Facultad de Ciencias Biológicas
Convenios Públicos**

**Dictamen Financiero del Estado de Ingresos y Egresos
por el período comprendido
del 1 de Enero al 30 de Junio de 2016**

San Pedro Garza García, Nuevo León a 10 de Agosto del 2016

Dictamen de los Auditores Independientes

**H. Consejo Universitario de la
Universidad Autónoma de Nuevo León**

Hemos auditado el Estado de Ingresos y Egresos correspondientes a los convenios públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Nuevo León por el periodo comprendido del 1 de Enero al 30 de Junio del 2016, así como el resumen de las políticas contables significativas y otra información explicativa.

Responsabilidad de la Dirección Sobre los Estados Financieros

La Facultad de Ciencias Biológicas es responsable de la preparación y presentación razonable del Estado de Ingresos y Egresos de conformidad con las bases contables aplicables a esta dependencia.

Responsabilidad del Auditor

Nuestra responsabilidad es expresar una opinión sobre el Estado de Ingresos y Egresos adjunto basada en nuestra auditoría. Hemos llevado a cabo nuestra auditoría de conformidad con las Normas Internacionales de Auditoría. Dichas normas exigen que cumplamos los requerimientos de ética, así como que planifiquemos y ejecutemos la auditoría con el fin de obtener una seguridad razonable sobre si los estados financieros están libres de incorrección material.

Una auditoría conlleva la aplicación de procedimientos para obtener evidencia de auditoría sobre los importes y la información revelada en el estado financiero. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio del auditor, incluida la valoración de los riesgos de incorrección material en el estado financiero de la Facultad de Ciencias Biológicas. Al efectuar dichas valoraciones del riesgo, el auditor tiene en cuenta el control interno relevante para la preparación y presentación fiel por parte de la entidad del estado financiero, con el fin de diseñar los procedimientos de auditoría que sean adecuados en función de las circunstancias, y no con la finalidad de expresar una opinión sobre la eficacia del control interno de la dependencia. Una auditoría también incluye la evaluación de la adecuación de las políticas contables aplicadas y de la razonabilidad de las estimaciones contables realizadas por la dependencia, así como la evaluación de la presentación global del estado financiero.



Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.

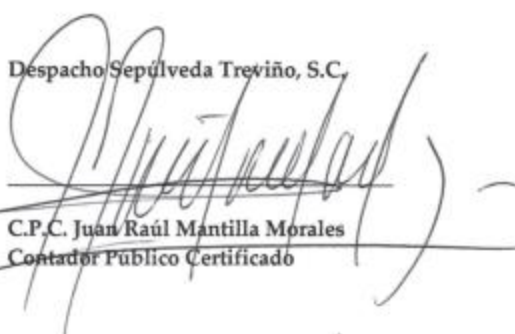
Bases Contables

Como se indica en la nota 2 del estado financiero, es política de la Facultad de Ciencias Biológicas el preparar su información financiera sobre la base de reconocer sus ingresos y egresos, cuando se cobran o se pagan, respectivamente, y no cuando se devengan o realizan. Consecuentemente, el estado financiero que se acompaña no pretende presentar los ingresos y egresos del ejercicio de conformidad con las Normas de Información Financiera.

Opinión

En mi opinión, el estado financiero antes mencionado presenta razonablemente, en todos los aspectos importantes, los ingresos y egresos correspondientes a los convenios públicos celebrados por Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Nuevo León, por el período comprendido del 1 de Enero al 30 de Junio de 2016, de conformidad con las bases contables indicadas en el párrafo anterior.

Despacho Sepúlveda Treviño, S.C.


C.P.C. Juan Raúl Mantilla Morales
Contador Público Certificado



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES
ESTADO DE INGRESOS Y EGRESOS
POR EL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2016
(CANTIDADES EN PESOS)



INGRESOS	
Proyectos, convenios y contratos públicos	\$ 21,567,312
Otros ingresos	52,850,298
TOTAL DE INGRESOS	\$ 74,417,610

EGRESOS	
Materiales y suministros	\$ 1,055,173
Servicios generales	55,259,644
Becas	18,940
Inversión en bienes muebles	78,276
Inversión de bienes inmuebles	196,168
TOTAL DE EGRESOS	\$ 56,605,201

Saldo en Caja, Bancos e Inversiones al Inicio del Período:

Caja y Bancos	\$ 14,959,047
Inversiones	12,922,785
Total de Caja, Bancos e Inversiones	\$ 27,881,832
	\$ 302,299,442

Saldo en Caja, Bancos e Inversiones al Final del Período:

Caja y Bancos	\$ 34,300,179
Inversiones	11,491,062
Total de Caja, Bancos e Inversiones	\$ 45,791,241
	\$ 302,299,442

Las notas adjuntas son parte integrante de este estado de ingresos y egresos.

Dr. Antonio Guzmán Velasco
Director

C.P. María del Carmen Goldiño Chávez
Coordinadora Financiera

Universidad Autónoma de Nuevo León
Facultad de Ciencias Biológicas
Notas al Estado de Ingresos y Egresos
Por el periodo comprendido del 1 de Enero al 30 de Junio de 2016
(Cantidades en Pesos)

1. Naturaleza y fines de la entidad.

La Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Nuevo León tiene su origen en el año de 1988; su principal misión es promover, impulsar y coordinar todas aquellas actividades relativas a la prestación de Servicios Profesionales, Científicos y Biotecnológicos que incidan en la validación y divulgación de métodos o técnicas para incrementar el desarrollo óptimo de unidades de producción; manejo, conservación y aprovechamiento de recursos naturales así como sus derivados; participación en acciones de educación Bioecológica; y en el estudio y solución de problemas de prioridad regional y nacional.

2. Principales políticas contables.

Bases contables.

Es política de la Facultad de Ciencias Biológicas el preparar su información financiera sobre la base de reconocer sus ingresos cuando se cobran. Las aportaciones, así como las aplicaciones patrimoniales y los egresos, se reconocen cuando se reciben o se pagan respectivamente, y no cuando se devengan o realizan.

El estado de Ingresos y Egresos que se acompaña fué preparado sobre la base de valor histórico, por lo que no reconocen los efectos de la inflación en la información financiera.

3. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos.

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el ejercicio 2011 y que se encuentran vigentes al 30 de Junio del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
CAADI	\$ 1,072,622	63,730	111,378	1,024,993
Informática	\$ 24,637	18,331	15,903	27,234
Perex Explotación y Producción Contrato #42401/007	\$ 892,005		107,448	784,557
Perex Explotación y Producción Contrato #42410/000	\$ 77			77
Perex Explotación y Producción Contrato #42410/004	\$ 31,034			31,034
Perex Explotación y Producción Contrato #42410/031	\$ 30,104			30,104
Perex Minatlan	\$ 147,122		1,239	145,902
Análisis Físico Químico y Microbiológico de Agua y Alimentos	\$ 49,221	61,990	17,035	94,176
Análisis Psicofísico de Alimentos y Cosméticos	\$ 13,228	22,740	9,002	26,966
Análisis Microbiológico de Agua y Alimentos	\$ 391,599	465,137	217,410	639,325
Asesoría y Análisis en Microbiología	\$ 396,412	1,183,848	797,605	772,334
Asesoría en Nutrición Acuática y Tecnología en Alimentos	\$ 157,116		37,448	119,670
Asesoría y Capacitación Tecnológica	\$ 778,471		8,130	786,341
Asesoría y Manejo de Granjas Acuáticas	\$ 485			485
Asesoría en Herpetología	\$ 3,320		3,294	26
Geografía Urbana y Uso de Suelo	\$ 0			0
Diagnóstico e Identificación de Insectos	\$ 547			547
Genética Molecular	\$ 0			0
Historia Hematológica y Embriológica, Elaboración de Material Didáctico y de Investigación	\$ 13,597	13,650	8,808	18,339
Inventario de Flora y Fauna en Materias Primas Planta Benito Juárez	\$ 40,808			40,808
Laboratorio Biología de la Conservación	\$ 4,019			4,019
Manejo de Zangallo de Pico Largo	\$ 14,433			14,433
Manual de Micología	\$ 37,783	7,785	19,933	25,535
Diagnóstico, evaluación y perfiles en entomología	\$ 230,840	133,334	102,496	261,678
Estudio y Explotación en Minas Zoolécas	\$ 3,679			3,679
Monitoreo de Aves Rayadas	\$ 0			0
Monitoreo de Mountain Plover	\$ 0			0
Monitoreo en Pastizales de Toito	\$ 29,585			29,585
Monitoreo Sanitario de Organismos Acuáticos	\$ 21,636	15,934	4,566	33,204
Plantas Vasculares	\$ 99	2,000	1,900	99
Producción de Concentrados de Soya	\$ 5,258		4,261	995
Programa Ambiental de la Frontera Norte	\$ 589,917			589,917
Riesgo de Dispersión de posibles impactos de la Laguna Boscha Cheras, Quadracarinelus en el Edo de Tamaulipas	\$ 18,085		8,809	7,437
Servicios Analíticos Relacionados con la Industria	\$ 1,440			1,440
Evaluación de Impacto Ambiental y Cambio de Uso en el Suelo	\$ 22,487			22,487
Impacto Ambiental MC, Antonio Guzmán	\$ 155,734	270,000	130,500	295,234
Ecología del víbora	\$ 2,033			2,033
Impacto de aves de paisajes agrícolas	\$ 236			236
Wintering	\$ 48,487			48,487
Diagnóstico e Identificación de Hongos	\$ 3,499	450	1,527	8,422
Estabilidad y Caracterización de sistemas dispersos alimenticios	\$ 18,617	20,000	19,890	17,527
Proteoma	\$ 189,730		79,502	110,178
Uso de Inmunoterapia de Pacientes curso	\$ 698			698
Desarrollo de productos tópicos	\$ 20,665		2,678	17,787
Impacto Ambiental y estudio técnico predio la nopaleta	\$ 76,049			76,049
SEMANART DGRMS-DAC-DGGMAR-016-2011	\$ 96,212			96,212
Curso de Inglés	\$ 412,215			412,215
Otros Ingresos y Egresos por la Prestación de Servicios Profesionales y Payout		27,568,898	8,046,616	

4. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos ejercidos a partir de Enero del 2012

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el ejercicio 2012 y que se encuentran vigentes al 30 de Junio del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Curso Antimicrobiano	\$ -			-
Servicio de maquila de mezcla biológica	\$ 1,765			1,765
XIV Congreso de alimentos	\$ 26,762		2,622	26,160
Resistencia a Insecticidas	\$ 21,054		10,657	10,427
Producción y Comercialización de Plantas en Cultivo	-\$ 0			0
Inocuidad Alimentaria	\$ 127,630			127,630
Curso de Análisis de Datos	\$ -			-
Control entomológico	\$ 20,937		2,066	18,871
Curso de Bioinformática	\$ 3,167			3,167
Curso teórico práctico en técnicas básicas en biología molecular	\$ -			-
Plotters de Informática	-\$ 299			299
Análisis Fisicoquímico de Agua	\$ 795	1,110	1,500	377
Uso de Inmunoterapia de Pacientes	\$ 1,799	5,145,565	5,140,992	6,392
Bauveriana Bassaria	\$ 55			55
Defección y medición de radiación	\$ 5,266			5,266
Condición Fisiológica de las Aves de Pastoral	\$ -			-
Telemetría	\$ 1			1
Libro poliquetos de México	\$ 1,716			1,716
Asesoría en Artrópodos	\$ 3,237	3,236	5,527	945

5. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos ejercidos a partir de Enero del 2013

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el ejercicio 2013, y que se encuentran vigentes al 30 de Junio del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Monitoreo de Aves Acuáticas	-\$ 3,391			3,391
Análisis de Riesgo de peces del género pangasius en México	\$ 5,363			5,363
Estrategia para la conservación de pastizales	-\$ 11,977			11,977
Análisis de mercado de un diagnóstico médico	-\$ 0			0
Diseño e implementación de planta piloto	\$ 6,651		1,639	5,212
Peñoles	\$ 66,099	36,290		124,399
Bacillus Thuringiensis Cuarta Etapa	\$ 13			13
Edición y Traducción de Artículos Científicos	\$ 22,666			22,666
Servicios Relacionados con Artrópodos	\$ 1,000			1,000
Curso Arboricultura	-\$ 4,369			4,369
Estado de Fútbol Monterrey Dr. Carlos Hernández	\$ 2,396		2,000	306
Flora y Fauna Hídrico	-\$ 13,625			13,625

6. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos ejercidos a partir de Enero del 2014.

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el ejercicio 2014 y que se encuentran vigentes al 31 de Marzo del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Asesoria, Evaluaciones y Peritajes mediante sistemas de información geográfica	\$ 29,162			29,162
Curso gestión de la innovación	\$ 15,613			15,613
Seminario VIH Y Hepatitis C	\$ 7,673			7,673
Reserva de Área Natural en García	\$ 1,516			1,516
Cuermadores No. PVR-SO-SCAR-SASPA-GPAE-157.	\$ 471,518			471,518
Jardín Botánico	\$ 10,107			10,107
Aeropuerto colima	\$ 4,834			4,834
Bioensayo nutricional de crecimiento	\$ 97,750			97,750
Curso de diagnóstico microbiológico moderno	\$ 76,447	3,040	578	79,711
Curso plantas suculentas en el paisaje urbano	\$ 326			326
Curso taller de propagación de cactáceas	\$ 283			283
Curso y poda de árboles urbanos	\$ 6,820			6,820
Evaluación de biopesticidas	\$ 28,940			28,940
Manual de Microbiología y Alimentos	\$ 74,685	3,025	454	77,256
Museo de Historia Natural	\$ 28,973		4,795	24,177
43029686	\$ 3,319			3,319
Producción Piloto de innovador biotecnológico	\$ 0	14,548		14,547
El Gomin y los 4 gominos	\$ 13,290		8,662	4,598
Inoculación de Muestras	\$ 333			333
Parque Lago	\$ 1,629		878	981
Taller de manejo de Vivieros y propagación de agave	\$ 13,163			13,163
Gasoducto Rampones	\$ 48,057	693,022	506,741	432,338
Restablecimiento de graderas de desierto chihuahuense	\$ 455,245	1,311,910	849,872	3,793
43029686 Modelo Extension de Certificación en dirección de proyectos con el Modelo Internacional 4LC de PMA	\$ 705,534			705,534

Referencia	Saldo por Cobrar al Inicio del Ejercicio 2016	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Cobrar al Final del Trimestre	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Estudio Taxonómico descriptivo de los peces del estado de Chiapas, México. FV162.F07113	\$ 252,000	54,281			252,000	54,281
Aboga Silvestres de la Región Pradera de tallo-el pajal-cierra macizmos-cañón de barbuda-coahuila y nuevo león	\$ 194,630	75,138			194,630	75,138
Miembros de Aves de Pastoral en el área de protección de flora y fauna maderas del carmen.	\$ -	59,398			-	59,398

7. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos ejercidos a partir de Enero del 2015.

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el ejercicio 2015 y que se encuentran vigentes al 30 de Junio del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Curso Taller introducción al arte del tosal	\$ 150			150
Definición de supervivencia, el rango hogareño y características del hábitat invernal utilizado por la biófila lanera en áreas de pastizal de El Tólio mediante el uso de radio transmisiones y monitores	\$ 0	91,332	13,700	77,633
Genado Molecular	\$ 0			0
Producción piloto de innovador biobesticida para el sector agrícola	\$ 46,202			46,202
Aeroterio Campeche	\$ 108,433	803,286	1,431,148	518,419
Aeroterio Matamoros	\$ 154,340	533,504	1,108,095	409,533
Telemetría	\$ 144,940	105,130		14,194
Reestablishment of connectivity in priority grasslands of the southern chihuahu desert (Mexico phase I)	\$ 458,245			458,245
Curso Desarrollo su conceptualización	\$ 2,200			2,200
Microbiología General Aplicada	\$ 7,892			7,892
Estado de conservación de especies de coníferas al interior del parque nacional cuernavaca de monterrey	\$ 17,720		12,293	5,427
Curso de posgrado	\$ 1,122			1,122
Genotipificación de muestras biológicas	\$ 7,124	40,000	25,194	7,861
Servicio Técnico LAMPE	\$ 4,515	1,233	5,281	408
Taller Modelado Molecular	\$ 425		425	-
Taller de PREZ	\$ 808		808	-
SIMPÓSIO Latinoamericano de POLYCHETA	\$ 4,812	9,750	6,063	7,700
Mina Regional Mina Toyahua	\$ 484,355		692,493	208,136
Estudio Prospectivo de Flora y Fauna en la zona para el Desarrollo del parque ecológico de coahuila en General Cepeda	\$ 221,431	1,746,548	2,108,731	138,732
Programa de monitoreo de fauna voladora en la zona para el desarrollo del parque ecológico de coahuila en General Cepeda	\$ 423,967	379,808	1,022,722	18,949
Estudio Técnico Justificativo para el análisis de Efluentes de la refinería Hector Lara Sosa	\$ 8,991	6,726,480	7,616,480	801,009
Colegio de Químicos Bacteriología parasitología de nuevo león	\$ 9,095	8,400	2,135	15,300
Curso Programación en Python	\$ -			-
Entomología aplicada	\$ 8,371	5,485	824	11,042
Manejo en la producción pesquera	\$ -			-
Moléculas	\$ 38,336		38,306	-
Congreso ciencias y tecnología de alimentos	\$ 153			153
Los riegales	\$ 9,957	102,000	72,000	29,943
Telemetría 2016	\$ 83,790	294,316	214,651	15,915
Programa de rescate, conservación y reintroducción de flora y fauna silvestre	\$ 355,291	1,846,794	1,948,260	53,825
Programa de reforestación	\$ 2,720,227	10,912,942	4,890,050	8,643,114
Programa de concientización ambiental trabajador	\$ 188,436	1,006,796	903,382	209,821
Supervisores Ambientales	\$ 81,000	799,017	424,648	424,370
Monitoreo ambiental de construcción-no vida silvestre	\$ 332,332	419,262	379,280	372,314
Programa de difusión y educación ambiental	\$ 985,614	2,806,628	1,628,780	1,963,441
evaluación, mantenimiento, diseño y construcción de viveros	\$ 1,754,508	3,266,796	2,907,358	2,433,837
Distribución potencial y evaluación del riesgo de las invasiones biológicas de acari procarbanus clardi en regiones	\$ 122,141			122,141

Referencia	Saldo por Cobrar al Inicio del Ejercicio 2016	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Cobrar al Final del Trimestre	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Manejo y Conservación de los parques naturales y sus especies en riesgo	\$ 204,000	30,286			204,000	30,286
Diagnóstico Policial del Gortón de Warthen y proyección de su hábitat	\$ 120,000	187,940			120,000	187,940
Protección y uso sustentable de los parques del desierto-chihuahuense a través de exsitratismo, manejo adaptativo, monitoreo y adecuación ambiental	\$ 1,877,890	-			1,877,890	-
Monitoreo de Cobras Venenosas en el parque nacional cuernavaca de monterrey	\$ -	0			-	0
Evaluación de alternativas para el control de cictidos joya africana	\$ 85,175	34,285			85,175	34,285

8. Relación de proyectos, convenios y contratos públicos ejercidos a partir de Enero del 2016.

De acuerdo a nuestra revisión a continuación se integran los proyectos, convenios y contratos públicos celebrados por la Facultad de Ciencias Biológicas durante el periodo del 1 de Enero al 30 de Junio del 2016, el remanente por ejercer de los proyectos, convenios se aplicará de acuerdo a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional de la UANL.

Referencia	Saldo por Ejercer al Inicio del Ejercicio 2016	Ingresos	Egresos	Saldo por Ejercer al Final del Trimestre
Estudio Prospectivo de Acuicultura	\$ -		1,190	1,190
Curso el Mercado de los Agroquímicos en México Estudio de Casos	\$ -	7,400	1,110	6,290
Python para Bioinformática	\$ -	6,100	3,312	2,788
Programación Básica en Python	\$ -	2,620	1,861	959
El Mercado de los Agroquímicos en México estudio de casos	\$ -	7,400	1,110	6,290
La Moringa	\$ -	104,600	95,011	9,589
Optimización del Proceso Cerveza a partir de la Innovación Tecnológica	\$ -	225,000	165,000	60,000
Taller de cultivo de ganadería	\$ -	6,750	3,137	3,613
Curso Mapa Digital De México Para Escritorio	\$ -	6,700	4,415	2,285
Curso Ecología Molecular	\$ -	40,500	37,980	2,520
Programa monitoreo de vegetación	\$ -		71,961	71,961
Efectividad Biológica de plaguicidas y sustancias tóxicas	\$ -	756,571	572,052	184,520
Taller de Taxonomía de crustáceos decápodos	\$ -	300	40	260
Uso eficiente de fertilizantes en la producción de hortalizas	\$ -	9,200	1,300	7,900
Taller de publicaciones de artículos	\$ -	19,400	2,910	16,490
Generación De Base De Datos De Composición De Ingredientes Para Formular Análogos De Pescados	\$ -	56,942	6,941	50,100
Evaluación de la efectividad del clorpirifos	\$ -	66,200	10,230	55,970
Diseño experimental y análisis de datos	\$ 3,251	10,000	7,500	5,751
Asesoría para la identificación de aplicaciones y derivados de soja en el sector acuícola	\$ -	161,034	27,195	133,839

9.- Relación de Ingresos y Egresos del Ejercicio.

A continuación se muestran los ingresos y egresos que integran cada uno de los proyectos realizados por la Facultad de Ciencias Biológicas, por el periodo comprendido del 1 de Enero al 30 de Junio de 2016

REFERENCIA	APLICACIÓN	
	INGRESOS	EGRESOS
CAADI	63,750	111,376
Informática	16,551	15,953
Perrex Exploración y Producción Contrato #424011607		107,446
Perrex Minutillan		1,220
Análisis Físico Químico y Microbiológico de Agua y Alimentos	61,990	17,035
Análisis Físicoquímico de Alimentos y Cosméticos	22,740	9,002
Análisis Microbiológico de Agua y Alimentos	465,137	217,410
Asesoría y Análisis en Microbiología	1,163,646	797,665
Asesoría en Nutrición Acuicola y Tecnología en Alimentos		37,446
Asesoría y Capacitación Tecnológica		6,130
Asesoría en Herpetología		3,294
Histología, Hematología y Bacteriología, Elaboración de Material Didáctico y de Investigación	13,650	6,666

Manual de Micología	7,765	19,933
Diagnostico, evaluación y peritajes en entomología	133,534	102,496
Monitoreo Sanitario de Organismos Acuáticos	15,934	4,566
Plantas Vasculares	2,900	1,500
Producción de Concentrados de Soya		4,261
Riesgo de Dispersión de posibles impactos de la Laguna Exótica Cherax Quadricarinatus en el Edo de Tamaulipas		6,659
Impacto Ambiental MC. Antonio Guzman	270,000	130,500
Diagnostico e identificación de Hongos	450	1,527
Estabilidad y Caracterización de sistemas dispersos alimenticios	20,800	19,690
Proteoma		79,552
Desarrollo de productos tópicos		2,676
Otros Ingresos y Egresos por la Prestación de Servicios Profesionales y Payroll	27,566,696	8,040,616
XIV Congreso de alimentos		2,622
Resistencias a Insecticidas		10,657
Control entomológico		2,068
Análisis Fisicoquímico de Agua	1,110	1,500
Uso de inmunoterapia de Pacientes	5,145,565	5,140,992
Asesoría en Artrópodos	3,236	5,527
Diseño e implementación de planta piloto		1,639
Peñoles	36,290	
Estado de Fútbol Monterrey Dr. Carlos Hernandez		2,066
Curso de diagnostico microbiológico moderno	3,540	576
Manual de Microbiología y Alimentos	3,025	454
Museo de historia Natural		4,795
Producción Piloto de innovador bioinsecticida	14,546	
El Gorrion y los 4 gorriones		6,662
Parque Lago		676
Gasoducto Ramones	693,022	506,741
Restablecimiento de praderas de desierto chihuahua	1,311,910	849,672
Definición de supervivencia, el rango hogareño y características del hábitat invernal utilizado por la bisbita lanera en áreas de pastizal de El Tokio mediante el uso de radio transmisores y monitoreo	91,332	13,700
Aeropuerto Campeche	603,296	1,431,149
Aeropuerto Matamoros	533,504	1,106,665
Telemetría	159,130	
Estado de conservación de especies de coníferas al interior del parque nacional cumbres de monterrey		12,293
Genotipificación de muestras biológicas	40,000	25,194
Servicio Externo LAMYFE	1,233	5,261
Taller Modelado Molecular		425
Taller de PREZI		606
SIMPOSIO Latinoamericano de POLYCHETA	9,750	6,663
Mina Regional Minera Toyahua		692,493
Estudio Prospectivo de Flora y Fauna en la zona para el Desarrollo del parque eólico de coahuila en General Cepeda	1,746,546	2,106,731
Programa de monitoreo de fauna voladora en la zona para el desarrollo del parque eólico de coahuila en General Cepeda	579,809	1,022,722
Estudio Técnico Justificativo para el análisis de Efluentes de la refinería Hector Lara Sosa	6,726,460	7,616,490
Colegio de Químicos Bacteriologo parasitólogos de nuevo león	6,400	2,135
Enzimología aplicada	5,495	624
Monolitos		36,356
Los nogales	102,000	72,000
Telemetría 2016	294,316	214,651
Programa de rescate, conservación y reubicación de flora y fauna silvestre	1,646,794	1,946,260
Programa de reforestación	10,612,942	4,690,655

Programa de concientización ambiental trabajador	1,006,766	963,382
Supervisores Ambientales	766,017	424,646
Monitoreo ambiental de construcción-no vida silvestre	419,292	379,280
Programa de difusión y educación ambiental	2,606,626	1,626,760
evaluación, mantenimiento, diseño y construcción de viveros	3,266,766	2,567,356
Estudio Prospectivo de Acuicultura		1,190
Curso el Mercado de los Agroquímicos en México Estudio de Casos	7,400	1,110
Python para Bioinformática	6,100	3,312
Programación Básica en Pylon	2,820	1,661
El Mercado de los Agroquímicos en México estudio de casos	7,400	1,110
La Moringa	104,600	95,611
Optimización del Proceso Cevero a partir de la Innovación Tecnológica	220,000	165,000
Taller de cultivo de ganoderma	6,750	3,137
Curso Mapa Digital De Mexico Para Escritorio	6,700	4,415
Curso Ecología Molecular	40,500	37,980
Programa monitoreo de vegetación		71,961
Efectividad Biológica de plaguicidas y sustancias tóxicas	756,571	572,052
Taller de Taxonomía de crustáceos decapodos	300	45
Uso eficiente de fertilizantes en la producción de hortalizas	9,200	1,300
Taller de publicaciones de artículos	19,400	2,910
Generación De Base De Datos De Composición De Ingredientes Para Formular Análogos De Pescados	56,942	6,641
Evaluación de la efectividad del clorpirifos	66,200	10,230
Diseño experimental y análisis de datos	10,000	7,500
Asesoría para la identificación de aplicaciones y derivados de soya en el sector acuícola	161,034	27,155

10.- Depósitos y retiros no correspondientes a convenios.-

Durante el ejercicio se realizaron los siguientes depósitos que no corresponden a convenios:

Intereses Ganados	\$	166,425
Total		166,425

Durante el ejercicio se realizaron los siguientes retiros que no corresponden a convenios:

Traspos a Tesorería General	\$	5,907,656
Traspos entre cuentas		5,193,990
Comisiones bancarias		104
Total		11,101,750

11. Naturaleza y origen de los ingresos.

a) Proyectos, convenios y contratos públicos.-

Esta cuenta corresponde a los ingresos que percibe la Facultad de Ciencias Biológicas para cumplir con sus actividades diarias como institución de servicios, y se integra por los siguientes conceptos:

Proyectos, convenios y contratos públicos	\$	44,851,154
Total	\$	44,851,154

b) Otros ingresos.-

Esta cuenta se utiliza para registrar los ingresos extraordinarios percibidos por la Facultad de Ciencias Biológicas derivado de los convenios públicos, y se integra como sigue:

Ingresos por la prestación de Servicios Profesionales	\$	27,568,898
Ganancia Cambiaria		1,831,133
Intereses Ganados		166,425
Total	\$	29,566,456

12. Naturaleza y destino de los egresos.

a) Materiales y suministros.-

Corresponde a las erogaciones realizadas por la Facultad de Ciencias Biológicas para cumplir con sus actividades diarias como institución de servicios, y se integra por los siguientes conceptos:

Instrumental y accesorios	\$	377,964
Materiales y útiles		349,479
Materiales para mantenimiento de inmuebles		126,370
Reactivos		61,366
Combustibles y Lubricantes		47,123
Alimentos		45,637
Materiales de laboratorio		20,422
Materiales para impresión		13,059
Medicinas y materiales para curación		7,964
Materiales de limpieza		5,427
Plaguicidas, abonos y fertilizantes		362
Total	\$	1,055,173

b) Servicios generales.-

Se integra por los siguientes conceptos:

Servicios básicos.-

Corresponde al gasto por concepto de consumo de los siguientes servicios:

Teléfonos	\$	21,279
Total	\$	21,279

Servicios de laboratorio y taller de mantenimiento.-

Corresponde a las erogaciones realizadas para el mantenimiento de los laboratorios y el equipo diverso de la Facultad de Ciencias Biológicas, y se integra de la siguiente manera:

Servicios de laboratorio externo	\$	32,170
Servicio de talleres externos		4,021
Servicio de mantenimiento de equipo de laboratorio		9,370
Servicio de mantenimiento de equipo de transporte		5,309
Servicio de mantenimiento de equipo de cómputo		4,524
Servicio de mantenimiento de inmuebles		2,993
Servicio de mantenimiento de aire acondicionado		2,784
Servicio de cerrajería		1,171
Total	\$	62,342

Servicios de arrendamiento.-

Corresponde a las erogaciones realizadas por concepto de alquiler de edificios, terrenos e instalaciones diversas, así como el arrendamiento de equipo y bienes muebles que utiliza la Facultad de Ciencias Biológicas, y se integra como sigue:

Renta de mobiliario y equipo	\$	1,125,920
Renta de inmuebles		470,569
Renta de equipo de transporte		440,067
Total	\$	2,036,556

Servicios diversos.-

Esta cuenta se utiliza para registrar los servicios contratados por la Facultad de Ciencias Biológicas, y se encuentra integrada de la siguiente manera:

Paquetería	\$	8,894
Mensajería		5,022
Fletes y maniobras		2,547
Peajes y estacionamiento		2,847
Total	\$	19,310

Otros servicios comerciales.-

Esta cuenta esta integrada principalmente por primas de seguro a diverso mobiliario; así como cuotas pagadas a diversas instituciones, y las perdidas derivadas por fluctuación cambiaria.

Pérdida Cambiaria	\$	807,566
Cuotas de afiliación e inscripción		32,048
Gastos de trámites ante dependencias gubernamentales		15,146
Seguro de responsabilidad patrimonial UANL		10,663
Comisiones bancarias		104
Total	\$	865,527

Servicios de asesorías, estudios e investigación.-

Se integra por las erogaciones realizadas para pagar los honorarios por cursos, seminarios, asesorías académicas y administrativas, así como estímulos por proyectos y/o servicios al personal docente y externos.

Estímulos por proyectos y/o servicios	\$	13,575,154
Servicio y asesoría		13,317,765
Iva		918,903
Honorarios por servicios profesionales		332,858
Conferencias, cursos y seminarios		2,720
Isr honorarios		1,190
Total	\$	28,148,590

Servicios de difusión e información.-

Corresponde a las erogaciones por concepto de difusión y publicidad de las diversas actividades de la Facultad de Ciencias Biológicas.

Gastos para ediciones e impresiones	\$ 452,534
Total	\$ 452,534

Apoyo para actividades.-

Se integra por las erogaciones relacionadas con la organización de eventos, entrega de reconocimientos, atenciones al personal y visitantes, y aportaciones que otorga la Facultad de Ciencias Biológicas a entidades externas.

Ayudas para investigación	\$ 3,312,388
Viáticos	1,004,556
Pasajes aereos internacionales	77,175
Uniformes al personal	53,813
Aportaciones externas	26,513
Atenciones al personal	12,993
Atenciones luctuosas	6,542
Pasajes aereos nacionales	6,401
Pasajes terrestres nacionales	4,831
Otros gastos	4,245
Pasajes urbanos	1,530
Apoyo para organizar y/o asistir a eventos	257
Total	\$ 4,511,244

Otros.-

Esta cuenta se utiliza para registrar los egresos extraordinarios realizados por la Facultad de Ciencias Biológicas, y se integra como sigue:

Egresos derivados de la prestación de servicios profesionales	\$ 8,040,616
Trasposos a Tesorería General	5,907,656
Trasposos entre cuentas	4,211,469
Trasposo a la cuenta Activo Fijo	982,521
Total	\$ 19,142,262

c) Becas.-

Corresponde a las cantidades asignadas por la Facultad de Ciencias Biológicas (alumnos, pasantes, profesionistas, investigadores o personal docente), como apoyo para que realicen estudios e investigaciones, y se integra de la siguiente manera:

Becas a estudiantes	\$ 18,940
Total	\$ 18,940

d) Inversión en bienes muebles.-

Se integra por las adquisiciones de bienes muebles que la Facultad de Ciencias Biológicas realizó durante el período del 1 de Enero al 31 de Marzo de 2016.

Equipo de transporte	\$	34,534
Equipo de comunicaciones		22,156
Mobiliario y equipo		11,009
Revistas, técnicas y científicas		5,378
Equipo de cómputo		5,199
Total	\$	78,276

e) Inversión en bienes inmuebles.-

Se integra por las construcciones y/o remodelaciones de bienes inmuebles que la Facultad de Ciencias Biológicas realizó durante el período del 1 de Enero al 30 de Junio de 2016.

Construcción o remodelación de laboratorios	\$	196,168
Total	\$	196,168

13. Entorno fiscal.

La Facultad de Ciencias Biológicas no es sujeta del Impuesto sobre la Renta por ser parte integral de la Universidad Autónoma de Nuevo León, que al ser un organismo descentralizado del Estado se rige por lo mencionado en el siguiente párrafo:

La Ley del Impuesto sobre la Renta en su artículo 86, doceavo párrafo establece que los Organismos Descentralizados que no tributen conforme al Título II de la Ley de ISR, solo tendrán las obligaciones de retener y enterar el impuesto y exigir la documentación que reúna los requisitos fiscales, cuando hagan pagos a terceros y estén obligados a ello en términos de Ley.