



SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
Informe de resultados del Fondo Extraordinario, en términos del Artículo 42 del PEF ejercicio 2015
Cumplimiento de Metas.
(pesos)

FECHA 15/04/2016

dd/mm/aaaa

TRIMESTRE QUE REPORTA

primer

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: Universidad de Sonora		EJERCICIO	2016
NOMBRE DEL FONDO: Fondo para Elevar la Calidad de la Educación Superior de las Universidades Públicas Estatales 2015			

NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL: Fortalecimiento de la Calidad de la Universidad de Sonora			
OBJETIVO GENERAL: Mejorar la calidad de la docencia, la investigación, la vinculación y la difusión de la cultura y las artes, mediante el fortalecimiento de la competitividad y la calidad académica.			

No	OBJETIVO	META(S) ACADÉMICAS	MONTO TOTAL ASIGNADO AL OBJETIVO	% LOGRADO DE LA META EN EL PRESENTE INFORME	MONTO EJERCIDO ANTERIORMENTE	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	4er. Trimestre 15 de enero del 2017	
1	Impulso a la participación y acreditación del Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL).	Aumentar el número de los egresados que presentan el EGEL y lograr que obtengan reconocimiento satisfactorio al menos 55% de ellos.	\$931,000.00	89.09%	\$86,069.54	\$6,437.92	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$838,492.54
2	Fortalecimiento a los Programas de Movilidad, Intercambio, Internacionalización y Cooperación Académica	Aumentar en 10% la movilidad de los alumnos de licenciatura.	\$2,026,000.00	99.99%	\$1,847,672.94	\$90,449.10	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$87,877.96
3	Promoción de actividades culturales, deportivas, de la salud y prevención de adicciones.	Aumentar en 10% las actividades para la acreditación de actividades culturales (Culturest) y deportivas.	\$650,000.00	100.00%	\$562,315.99	\$10,473.04	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$77,210.97
4	Fortalecimiento del equipamiento de los servicios de apoyo a estudiantes.	Mantener y asegurar la calidad del 100% de los programas evaluados de nivel de licenciatura	\$2,170,000.00	100.00%	\$2,169,785.32	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$214.68
5	Equipamiento de laboratorio, talleres y de apoyo a la docencia	Apoyar el mantenimiento y asegurar la calidad del 100% de los programas evaluables a través de mejorar los laboratorios, talleres y de apoyo a la docencia.	\$2,500,000.00	95.00%	\$2,364,167.32	\$10,675.71	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$125,156.97
6	Impulso a la Conectividad en los diferentes campus Universitarios	Apoyar el mantenimiento y aseguramiento de la calidad del 100% de los programas evaluables a través de aumentar la conectividad al 100%.	\$1,733,419.00	100.00%	\$1,733,418.90	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.10
7	Apoyo de implementos básicos a profesores que renueven el reconocimiento de Perfil Deseable Prodep	Lograr que 518 Profesores de Tiempo Completo cuenten con reconocimiento de Perfil Deseable PRODEP	\$3,085,000.00	100.00%	\$2,454,213.59	\$103,123.91	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$527,662.50
8	Apoyo a Cuerpos Académicos que avancen en su grado de Consolidación.	Aumentar a 295 el número de académicos con reconocimientos del SNI y aumentar a 62 el número de Cuerpos Académicos Consolidados y en Consolidación.	\$1,200,000.00	97.00%	\$956,644.86	\$82,976.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$160,379.14
9	Equipamiento de Laboratorios de Investigación.	Aumentar a 295 el número de académicos con reconocimientos del SNI y aumentar a 62 el número de Cuerpos Académicos Consolidados y en Consolidación, a través del equipamiento de laboratorios de investigación.	\$2,500,000.00	99.89%	\$2,442,173.37	\$45,936.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$11,890.63
10	Apoyo al desarrollo de proyectos de investigación.	Aumentar a 295 el número de académicos con reconocimientos del SNI y aumentar a 62 el número de Cuerpos Académicos Consolidados y en Consolidación, a través de apoyar el desarrollo de proyectos de investigación.	\$1,000,000.00	97.00%	\$798,882.62	\$85,767.71	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$115,349.67
TOTALES			17,795,419.00	2.45%	15,415,344.45	435,839.39	0.00	0.00	0.00	\$1,944,235.16

86.63% 2.45% 0.00% 0.00% 0.00% 0.00%

Nota: Además del monto que se reporta como ejercido, a la fecha, existe comprometido un total de \$329,492.68, lo que sumado al ejercido en realidad representa un avance en el ejercicio del gasto de más del 90%. Cabe señalar que en el transcurso de este trimestre algunos de los proyectos incrementaron su techo presupuestal por descuentos de proveedor, diferencia en el pedido de crédito o por diferencia en el pedido de contado, por un total general de \$9,340.64.

INFORME DETALLADO DEL ALCANCE DE METAS

OBSERVACIONES.

FEC-2015-01

A la fecha se han pagado 57 fichas Ceneval, para apoyar a los estudiantes con el pago de cuota para la presentación del examen Ceneval; de las diferentes licenciaturas que aplicaron el día 11 de marzo del 2016.

Se continúa con el mismo número de maestros (5) a quienes se les ha otorgado apoyo para que participen en las reuniones convocadas por Ceneval, para maestros integrantes de los comités académicos, comité técnicos y los que participan en la elaboración y validación de reactivos. Los académicos apoyados son: Olivia Peralta Montoya, Joel Enrique Espejel Blanco, Juan Arcadio Saiz Hernández (2 veces), Marcelo Javier Gaviña y Marco Antonio Huez López.

Adquisición de diversos materiales y útiles para operación del Programa. (Impartición de cursos de preparación a alumnos para la realización del EGEL del CENEVAL.).

Para el período 2014-2015, 11 Programas Educativos fueron incorporados al Padrón de Licenciaturas de Alto Rendimiento Académico (IDAP), Medicina, Enfermería (Campus Cajeme), en su primera participación logran Nivel I, además de Enfermería (Campus Hermosillo) y Nutrición que refrendan su permanencia en el mismo nivel.

- Químico Biólogo Clínico, Mecatrónica, Ingeniería Industrial y de Sistemas, mantienen permanencia en el Padrón en Nivel II.
- Mercadotecnia, Administración, Ciencias Agrícolas y Trabajo Social, son incorporadas al Nivel II, en su primera participación.

FEC-2015-02

Asistencia al 1er. Simposio Internacional de Movilidad académica en el encuentro de Redes Universitarias y Consejo de Rectores de América latina y el Caribe, celebrado en el cd. de San Miguel de Allende, Guanajuato, del 22 al 25 de septiembre de 2015. Asistencia al 1er. Foro de Experiencias de Movilidad Educativa e Internacionalización del CUMEX, celebrada los días 29 y 30 de octubre de 2015, en Pachuca de Soto, Hidalgo. Asistencia a la XXIII Conferencia Anual AMPEI 2015, celebrada en la cd. De Mazatlán, Sinaloa del 11 al 13 de noviembre de 2015.

Asistencia a la Conferencia Internacional de Educación Superior ANUIES 2015, del 24 al 27 de noviembre de 2015, en la cd. de Puebla, Puebla. Asistencia a la cuarta asamblea ordinaria del honorable consejo técnico del programa Delfin, en nuevo Vallarta Nayarit., del 3 al 5 de diciembre de 2015.

(6) Reunión de trabajo del proyecto MEXFITEC: Análisis bilateral 2015 y promoción 2016, celebrada en la cd. de Puebla del 10 al 12 de febrero de 2016. (7) Asistencia a la reunión de trabajo del CUMEX los días 17 al 20 de febrero de 2016, en la Universidad de Artes y Ciencias de Chiapas. (8)Asistencia a la reunión de trabajo del programa MEXFITEC 2016-2017, los días 8 y 9 de marzo de 2016, en las instalaciones de la Dirección de Educación Superior Universitaria en la cd. de México. Recurso ejercido \$ 116,000.

A la fecha se ha cubierto la membresías 2015 de CUMEX, CONAHEC, ANUIES, UDUAL, OUI, DEFIN, ANUIES Y NAFA. Recurso ejercido \$ 839,955.57.

A la fecha se ha otorgado apoyo para boletos de avión a 53 estudiantes que salieron de movilidad internacional y a 69 estudiantes en movilidad nacional. Recurso ejercido \$ 1'070,000.00.

FEC-2015-03

Con este recurso 1,216 actividades se acreditaron en el portal Culturest, durante el periodo de septiembre de 2015 a marzo de 2016; con ellas se realizaron 13,186 acreditaciones dentro del programa de acreditaciones culturales Culturest.

Se financiaron directamente 41 actividades artísticas que se ofertaron a los estudiantes.

Durante el periodo de enero a marzo de 2016 se acreditaron 435 actividades, mientras que de septiembre a diciembre de 2015, se acreditaron un total de 781 actividades.

A la fecha se ha ejercido más del 99.65% de los recursos asignados al proyecto, del saldo disponible se encuentra comprometido más del 80%.

FEC-2015-04

Se realizó la renovación de 11 bases de datos: Wilson Omnifile, Academic Collection, Primal Picture Anatomy, 3D Atlas, Funcional Anatomy, Psycinfo 99, GeoRef 12 Mo sub w/Monthly Updates, Evidence Based Medicine Reviews, Ovid Core Biomedical, ERIC, Medline OvidSP, que permiten atender los requerimientos de todos los PE (Licenciatura y Posgrado) que se ofrecen en las tres unidades regionales.

De igual forma se adquirieron 264 títulos, equivalentes a 980 vols. para 25 PE, que se imparten en las tres unidades regionales.

Se adquirió equipo de cómputo (61 Equipos) y 5 proyectores, los cuales fueron distribuidos de la siguiente manera:

20 equipos de cómputo fueron asignados al laboratorio de computo de la Unidad Regional Sur.

2 proyectores y40 equipos de cómputo se asignaron al Departamento de Ciencias Sociales de la Unidad Regional Sur, y

3 proyectores y un equipo de cómputo se asignaron a la sala de capacitación del personal académico, Unidad Regional Centro.

FEC-2015-05

Se ha realizado la adquisición equipo y materiales, que permitieron el acondicionamiento, mantenimiento y en algunos casos la sustitución de infraestructura de laboratorios y talleres de diferentes Programas Educativos que oferta la Universidad de Sonora, por lo que en la actualidad se cuenta con laboratorios con equipo básico suficiente para el desarrollo de prácticas de laboratorio proyectos de tesis; laboratorios equipados con las medidas de higiene y seguridad eficientes, como es el caso de acondicionamiento de campanas extracción de vapores y humos, producto de las reacciones químicas y físicas desarrolladas en prácticas de laboratorio y proyecto s de tesis; laboratorios que cuentan con equipo de cómputo ubicado en módulos individuales de estudio, para cuando sea el caso de prácticas prolongadas o metodologías de proyectos de tesis, los estudiantes puedan contar con estos equipos en recintos diferentes a las mesas de laboratorio; también se cuenta con laboratorios de atención y registro, centros de atención telefónica y a la comunidad, equipados. Lo que está facilitando la realización de prácticas de laboratorio y el desarrollo de tesis del alumnado y académicos. A la fecha se encuentran programadas 12 prácticas de licenciatura, en proceso 5 tesis de licenciatura, 2 de maestría y 2 más de doctorado.

De igual forma se ha realizado la adquisición de materiales y equipo, algunos de ellos son: reactor de vidrio con sistema de agitación y soporte, 7 balanzas analíticas, fuentes de poder, placas de calentamiento y agitación, campanas de extracción de humos y vapores (fijas y móviles) sin ductos, analizador de microlisa Irelrad, agitador de pipetas PSK-6, pipeta autoclavable vol. variable de 100-100ML y de 500-5000ml, centrífuga hematocrito, microcentrífuga CHK-24, baño maría con circulación BCK-10, lector circular de hematocrito acrílico, incinerador de agujas ND-55, microscopio trinocular MIC990T, microscopio invertido INV-2011, cámara digital 9.0 MP OPT900, microscopio binocular MIC990, campo oscuro para MIC 990, 4X,10X,40X, contraste de fase MIC990, agitador magnético cerámico, purificador de agua milliQ, ultracongelador, fotodocumentador, CaptairBio PCR Workstation, 12 videoproyectores, 11 computadoras (1 tipo Tablet), refrigerador de laboratorio, densímetro electrónico para sólidos, líquidos y en polvo, etc.

FEC-2015-06

A la fecha, el recurso se ha ejercido en su totalidad; se ha adquirido Switches con servicios LLDP en puertos a 1Gb/s, compra realizada según proceso de Licitación Pública Internacional Electrónica No. LA-926011996-I9-2015 de equipos switches; puntos de acceso que cumplan con el estándar 802.11n, compra realizada según proceso de Licitación Pública Internacional Abierta No. LA-926011996-I9-2015 de Puntos de Access. Equipo recibido e instalado.

FEC-2015-07

A la fecha la UNISON cuenta con 538 PTC con el perfil deseable reconocido por PRODEP. El proyecto tiene un saldo pendiente de ejercer por \$ 526,122.60; de los cuales \$21,490.98 (4.24%) se encuentra comprometido; quedando un saldo neto por ejercer de \$506,171.52.

FEC-2015-08

A la fecha los cuerpos académicos consolidados y en consolidación suman 60, de un total de 86 CA's reconocidos. En lo que respecta al S.N.I. se cuenta con 303 a marzo de 2016. El saldo pendiente de ejercer a la fecha es de \$ 158, 329.28, incluidos \$2,049.86 por descuento de proveedor. De ese saldo se encuentran en estatus de comprometidos \$58,680.06.

FEC-2015-09

A marzo de 2016 la Universidad de Sonora cuenta con 303 SNI, lo que representa que la meta se cubrió en un 103%. En el caso de los Cuerpos Académicos se informa que solamente se alcanzó el 96.77%, ya que solamente se tienen registrados 60 CA consolidados y en consolidación. Financieramente se han ejercido el 99.88% de los recursos otorgados, con los cuales se equiparon los laboratorios de Biología Molecular y el de Bioquímica del Campus Cajeme, así como los laboratorios de Electrónica, Química Analítica y Medicina de la Unidad Regional Centro. De los equipos adquiridos se encuentran un cromatógrafo HPLC con detector de UV-Vis, 2 lectores de micro placas, dos ultra congeladores, centrífuga, una campana de flujo laminar, 4 cadricópteros, 5 carros AmigoBot, 2 sistemas de ultra purificación de agua y otros. Se hace mención que dichos equipos ya se encuentran instalados y en operación.

FEC-2015-10

A la fecha se ha apoyado a académicos en sus proyectos de investigación, en las tres unidades regionales de la Universidad de Sonora. Los apoyos consisten en la adquisición de reactivos, materiales y equipos para algunos de los laboratorios de varios departamentos de las tres Unidades Regionales, así como también el pago de inscripciones a eventos académicos, pasajes y combustibles, publicación de libros, artículos y ponencias. Entre ellos el laboratorio de Investigación en Alimentos, Laboratorio de Investigación en Recursos Naturales del Departamento de Ciencias Químico Biológicas, Laboratorio de Biología Molecular del Departamento de Agricultura y Ganadería, Laboratorios de Entomología, Bioquímica, Físico Química y Marinos del Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos (DIPA), Laboratorios de Nutrición Acuicola, Laboratorio de Análisis Sensoriales, Laboratorio de Riología (DIPA). Entre los materiales y equipamientos adquiridos destacan: molino de harina, granola, memorias usb's, hojas blancas, productos químicos y reactivos para laboratorio.

M.A. CARLOS ARMANDO YOCUPICIO CASTRO
TESORERO GENERAL

DR. BENJAMÍN BURGOS FLORES
DIRECTOR PLANEACIÓN

DR. HERIBERTO GRIJALVA MONTEVERDE
RECTOR

C.P. CLAUDIA MARÍA ORTEGA BAREÑO
CONTRALORA GENERAL