

SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
INFORME DE RESULTADO DEL FONDO EXTRAORDINARIO
PROGRAMA Y CUMPLIMIENTO DE METAS
(MILES DE PESOS)

FECHA **07/07/2016**
DD/MM/AÑO

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA** EJERCICIO **2014** SEGUNDO TRIMESTRE

NOMBRE DEL FONDO: **Fondo para Elevar la Calidad de la Educación Superior. FECES 2014**

NOMBRE DEL PROYECTO GENERAL: **Aseguramiento de la Calidad de la Universidad Autónoma de Chihuahua, 2014**

OBJETIVO GENERAL: **Brindar una atención integral a los estudiantes y ofrecer servicios académicos de calidad a la comunidad universitaria mediante espacios educativos modernos, que permitan incrementar los indicadores de competitividad académica para el aseguramiento de la calidad**

No	NOMBRE DEL CONCEPTO DE LA ACCIÓN	META	PORCENTAJE ALCANZADO	MONTO ASIGNADO	TRIMESTRE DEL EJERCICIO 2014			2015	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 2015	
1	Equipamiento del Edificio de atención integral a los estudiantes de la Facultad de Ciencias Químicas , el cual fue construido con recursos del Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior (FADOEES) 2012.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	98.63%	\$1,500,000.00	0.00	0.00	0.00	1,479,493.69	20,506.31
2	Adquisición de equipo de laboratorio para la Facultad de Enfermería y Nutriología , extensión Hidalgo del Parral, y el equipamiento del audiovisula localizado en el campus II de la Cd. De Chihuahua.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	63.15%	\$1,574,000.00	0.00	0.00	0.00	993,983.32	580,016.68
3	Equipamiento de las instalaciones de la extensión Chihuahua de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales , a fin de atender con calidad la creciente matrícula de las carreras de Lic. En Cs. De la Comunicación y Lic. En Relaciones Internacionales.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	67.25%	\$500,000.00	0.00	0.00	0.00	336,231.85	163,768.15
4	Adecuación y equipamiento del Centro de Investigación en Desarrollo Territorial de la Facultad de Ciencias Agrotecnológicas , con el fin de cubrir las necesidades del programa ya que este será evaluado el presente año por los CIEES y dentro de la autoevaluación se detectó la presente debilidad.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	100.00%	\$1,284,000.00	0.00	0.00	0.00	1,284,000.00	0.00
5	Equipamiento del Laboratorio de simulación avanzada de la Facultad de Medicina el cual fue construido con el Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior (FADOEES) 2012, el cual permitirá cubrir las necesidades de los programas académicos de Licenciatura en Terapia Física y Rehabilitación así como el de Ingeniería Biomédica.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	100.00%	\$10,000,000.00	0.00	0.00	0.00	10,000,000.00	0.00
6	Equipamiento de los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería que fortalecerán el programa académico de Ingeniero Aeroespacial	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	100.00%	\$2,000,000.00	0.00	0.00	0.00	2,000,000.00	0.00
7	Dotar a 5 entidades universitarias de una sala de lectura digital, a través de la adquisición de mobiliario, equipo y materiales de lectura en formatos digitales para crear ambientes interactivos con una nueva herramienta para allegarse de conocimiento y aprendizaje.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	99.96%	\$1,500,000.00	0.00	0.00	0.00	1,499,370.19	629.81
8	Fortalecer la Coordinación de Tecnologías de Información a través del equipamiento de un Centro de Respuesta a incidentes de Seguridad Cibernética, el cual también apoyará a los programas educativos relacionados al área de Sistemas de Información.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	100.00%	\$850,000.00	0.00	0.00	0.00	850,000.00	0.00
9	Dotar a la Población Universitaria de dispositivos de almacenamiento virtual de alta velocidad y procesamiento, a través de una nube privada universitaria que les permita disponer de sus contenidos digitales en línea, así como ampliar la capacidad y la velocidad de entrega de documentos académicos, y fortalecer los servicios actuales de hosting personal a cada usuario universitario que requiera un sitio web para sus funciones académicas.	<i>Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos</i>	99.95%	\$1,100,000.00	0.00	0.00	0.00	1,099,442.20	557.80

10	Fortalecer y renovar la red de acceso universitaria (wifi_uach) mediante la adquisición de equipo de tecnología de punta (nuevos estándares 802.11n y velocidades de 250 Mbps o superiores).	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	100.00%	\$1,150,000.00	0.00	0.00	0.00	1,150,000.00	0.00	
11	Mantener actualizada la interconectividad de los Campi, integrando los edificios recientemente construidos a la red universitaria, así como mantener los niveles de comunicación en un funcionamiento adecuado, mediante el pago de servicios de conectividad y la adquisición del software y el equipamiento necesario.	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	99.99%	\$3,500,000.00	0.00	0.00	0.00	3,499,633.89	366.11	
12	Dotar a la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales de un pozo profundo con la perforación e implementación, así como la adecuación y equipamiento de Microparque Agroindustrial esto con el fin de impulsar la innovación y transferencia de tecnología a los pequeños productores y Agronegocios, mediante prácticas de los estudiantes de diversos programas académicos de licenciatura y posgrado con los que cuenta la facultad.	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	100.00%	\$2,227,000.00	0.00	0.00	0.00	2,227,000.00	0.00	
13	Equipamiento del taller de Agroindustrias de la Facultad de Cs. Agrotecnológicas en a Extensión de la Cd. De Cuauhtémoc, el cual fue construido con el Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta en Educación	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	81.54%	\$1,200,000.00	0.00	0.00	0.00	978,441.88	221,558.12	
14	Equipamiento de los diferentes talleres y laboratorios de la Facultad de Cs. Agrotecnológicas en el Campus 1 de la Cd. De Chihuahua	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	60.94%	\$1,000,000.00	0.00	0.00	0.00	609,439.05	390,560.95	
15	Adquisición de Mobiliario y Equipo para las diversas Facultades de la Universidad, a fin de fortalecer el proceso de Enseñanza - Aprendizaje, atender el incremento de la matrícula, y/o recomendaciones de los organismos evaluadores.	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	82.83%	\$5,000,000.00	0.00	0.00	0.00	4,141,585.54	858,414.46	
16	Adecuación y mantenimiento a las instalaciones académicas y de investigación de las diferentes facultades de la Universidad	Incrementar la atención a la demanda por medio de más y mejores espacios académicos	99.36%	\$5,285,933.00	0.00	0.00	0.00	5,251,925.40	34,007.60	
				TOTAL	\$39,670,933.00	0.00	0.00	0.00	37,400,547.01	2,270,385.99
				100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	94.28%	5.72%	

INFORME DETALLADO DEL ALCANCE DE METAS

A la fecha del presente informe, se encuentran en proceso de recepción y pago el equipamiento solicitado por medio de licitaciones correspondientes para el equipamiento de los edificios recién construidos, como el de Atención Integral a los estudiantes de la Facultad de Ciencias Químicas en el cual se encuentran comprometidos los recursos en un 100% y con un avance del 99% en la comprobación del gasto. En cuanto al Laboratorio de Simulación Avanzada de la Facultad de Medicina, y el Laboratorio de Propulsión y Aerodinámica de la Fac. de Ingeniería, en el Campus 2 de la Cd. de Chihuahua; así como el Taller de Agroindustrias de la Facultad de Ciencias Agrotecnológicas en Cd. Cuauhtémoc; se considera 100% comprometido el recurso autorizado para estos Objetivos 5 y 13.

De la misma manera, se encuentran 100% comprometidos los recursos para el equipamiento de la Facultad de Enfermería y Nutriología para los laboratorios en la Extensión en Cd. Parral, y el aula Audiovisual en el Campus II de la Cd. de Chihuahua, así como el recurso autorizado para el equipamiento de la Facultad de Cs. Políticas y Sociales en la Cd. de Chihuahua, Chih., esto a fin de apoyar en el incremento de la matrícula presentada en el último ciclo escolar; Objetivo 2 y 3.

En cuanto a los Objetivos 7, 8, 9, 10 y 11, que van dirigidos al fortalecimiento, ampliación y actualización de los servicios de la red universitaria y de interconectividad de los Campi, la Coordinación General de Tecnologías de Información de ésta Institución, lleva un 100% de avance en el trámite de solicitudes y licitaciones correspondientes estando actualmente en espera de la entrega recepción del equipo, así como de la liberación del pago correspondiente.

Con relación a los Objetivos 4, 12, y 14 del área Agropecuaria, se tuvo un contratiempo en cuanto al permiso requerido para la perforación del Pozo profundo, solicitado en el Objetivo No. 12, por lo que el recurso se destinará a la adecuación y equipamiento del Microparque Agroindustrial, para impulsar la innovación y transferencia de tecnología a los pequeños productores y agronegocios, mediante prácticas de los estudiantes de la Facultad de Cs. Agrícolas y Forestales, El objetivo 4 está ejercido al 100% y el 14 está en proceso de facturación y pago.

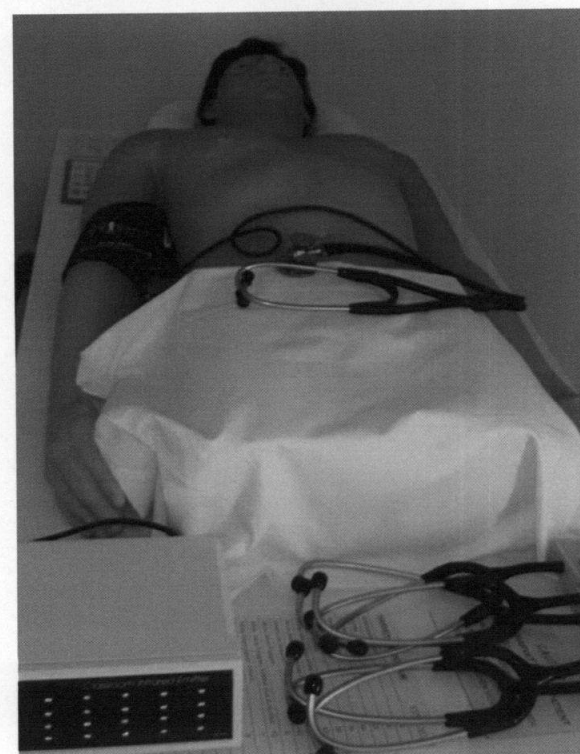
En general se presentaron ahorros en los procesos de licitación recientemente concluidos, procediendo a la fecha en la cotización y elaboración de solicitudes complementarias, a fin de beneficiar más ampliamente a las diferentes facultades.

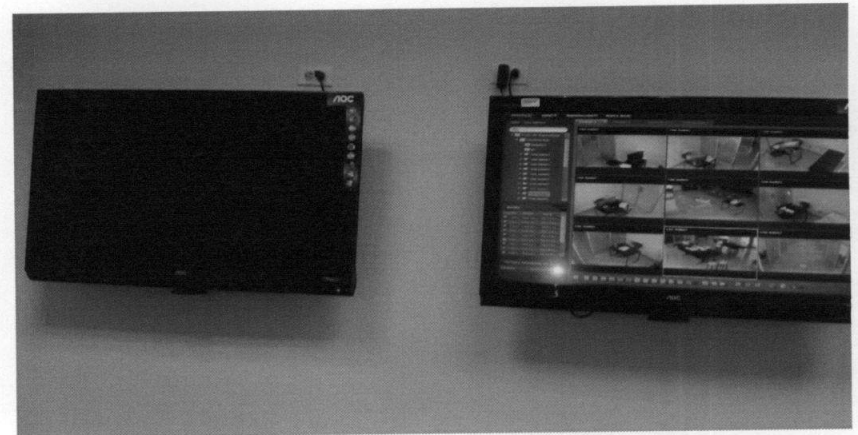


Equipamiento del Taller de Agroindustrias (Taller de Frutas y Hortalizas), de la Facultad de Ciencias Agrotecnológicas en Cd. Cuauhtémoc, Chih.



Equipamiento del Laboratorio de Simulación Avanzada de la Facultad de Medicina, Campus Chihuahua.





M.A.R.H. NORMA CECILIA GONZALEZ MARTINEZ
DIRECTORA ADMINISTRATIVA

DR. ROSENDO MARIO MALDONADO ESTRADA
DIRECTOR PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

M.C. JESÚS ENRIQUE SEÁÑEZ SÁENZ
RECTOR

M.F. JESÚS U. CASILLAS GARCÍA
AUDITOR INTERNO

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE FORMATO Y LA DOCUMENTACIÓN FUENTE, SON RESPONSABILIDAD DE LA IES, QUIEN LA RESGUARDA PARA CULQUIER ACLARACIÓN A LAS INSTITUCIONES DE FISCALIZACIÓN: CAMARA DE DIPUTADOS DEL H. CONGRESOS DE LA UNIÓN, ASF Y SEP ENTRE OTROS. ESTA FORMATO DEBE DE CONCIDIR CON LA PAGINA WEB DE ESTA MISMA INSTITUCIÓN.

NOTA: EN LA SEP TIENE PROGRAMADO EL ENVIÓ DE LOS RECURSOS FEDERALES, EN EL TERCER TRIMETRE DEL 2014.