

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)

Seguimiento a las Obras Asociadas a los Recursos del FAM 2017

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2017

Mes que se reporta:

Fecha de elaboración del Documento: 8 de febrero del 2018

Información General de la Institución Nombre de la institución: Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Entidad federativa: Chihuahua Clavelnst 911 08MSU0245B	Responsable Institucional de: Nombre	Planeación Mtro. Ángel Fernando Gómez Martínez	Obras y Mantenimiento Mtro. Gerardo Sandoval Montes
	Cargo	Director General de Planeación y Desarrollo Institucional	Director General de Servicios Administrativos
	Teléfono 654-6-88-21-31 656-6-88-21-36	Director General de Planeación y Desarrollo Institucional	(656) 688-21-40
	Correo electrónico	agomez@uacj.mx	gesandov@uacj.mx
	(Empty)	(Empty)	(Empty)

DATOS GENERALES DE LA OBRA

Prioridad	DESCRIPCIÓN DE LA OBRA	MONTO TOTAL PARA LA OBRA (pesos s/ctvs.)				No. de m2	AVANCE					Obra de continuidad										
		FAM	OTROS RECURSOS		Total Recursos para la obra		Avance físico	Recursos ejercidos	Remanente	Descripción de los trabajos realizados hasta la fecha de corte	Observaciones, comentarios, causas de demora	Descripción de la ecoteconía a utilizar	SI	NO	Año de inicio de la primera etapa	Año de conclusión de la última etapa	Apoyada con recursos FAM		Otros recursos			
			Nombre	Monto													Año de financiamiento	Monto del apoyo (pesos)	Año de Financiamiento	Nombre del Fondo	Monto del apoyo (pesos)	
1	Construcción del Edificio de Laboratorios de tres niveles del Instituto de Ciencias Biomédicas	26,734,193.60	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez UACJ	349,983.59	50,487,437.94	3412	100% Obra terminada y finiquitada	26,734,193.6	100%	23,403,260.75 Remanente e Intereses 2016-FAMS16-A-0018 otorgado por el Gobierno del Estado	TRABAJO: Terminados en su totalidad	se destino un sobrante de la Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell a la construcción de Laboratorios del ICB por la cantidad de 1,930,568.89 otorgado por el Gobierno del Estado	Iluminación del edificio cuenta con luminarias de LED de 5700 lúmenes a 53.8 watts y luminarias LED de 3486 lúmenes a 36.2 watts, ambas controladas con sensores ultrasónicos de presencia y movimiento. Aislamiento térmico a base de ventanas con cristal doble color azul al exterior y claro al interior, perimetro con sobre muro de tablaroca con aislamiento de fibra de vidrio R-13 y azotea con placas de polisoianurato de 2", los escumientos pluviales serán dirigidos a pozos de absorción existentes dentro del instituto.	X		2016	2017	2016	23,403,260.75 Remanente e Intereses 2016-FAMS16-A-0018 otorgado por el Gobierno del estado	N/A	N/A	N/A
SUB TOTAL		26,734,193.60		349,983.59	50,487,437.94	3,411.99		26,734,193.60		23,403,260.75		1,930,568.89					23,403,260.75					

Lic. Ricardo Duarte Jáquez
Rector

Mtro. Ángel Fernando Gómez Martínez
Director General de Planeación y Desarrollo Institucional

Mtro. Gerardo Sandoval Montes
Director General de Servicios Administrativos

JUSTIFICACIÓN							CALENDARIO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA						SEDE DE LA OBRA													
Cobertura de la obra							Cuenta con el estudio de impacto ambiental	Cuenta con el estudio de mecánica de suelos	Cuenta con el expediente técnico	Se incluyen planos arquitectónicos	Justificación Académica	EJERCICIO ACTUAL			Localidad, Población o Ciudad		Municipio		Dirección Postal	Nombre del Campus	Extensión de un Campus existente	Nuevo Campus	DES			
Número de alumnos			Personal Académico			Fecha de Inicio						Fecha de término	Fecha probable de inauguración	Número	Nombre	Número	Nombre	No.					Nombre			
Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total	Programada						Programada	Programada													
Programas Educativos que beneficia la obra Licenciatura y Posgrado			3344	2582	5926	61	99	160	En tramite	SI	SI	SI	Actualmente el ICB cuenta con 5,926 estudiantes, desde su apertura ha tenido un crecimiento considerable de alumnos de licenciatura y posgrado. Lo que implica la necesidad de tener mayor cantidad de laboratorios que permitan atender a los estudiantes con calidad, preservando la acreditación de los programas académicos.	21 /dic./ 2016	31/oct./ 2017	dic. 2017	37	Cd. Juárez	37	Juárez	Av. Benjamín Franklin No. 4650 código postal 32315	Instituto de Ciencias Biomédicas ICB de la UACJ	X	-	08USU498 3H	Instituto de Ciencias Biomédicas ICB de la UACJ

