### FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2015

#### AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2015

Fecha de elaboración del Documento: 1 de marzo de 2016

Información General de la Institución	Responsable Institucional de:	Planeación	Obras y Mantenimiento
Nombre de la institución:	Nombre	Mtro. Ángel Fernando Gómez Martínez	Mtra. Rita Ileana Olivas Lara
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Cargo	Director General de Planeación y Desarrollo Institucional	Directora General de Servicios Administrativos
Entidad federativa:	Teléfono	(656) 688-2131	(656) 688-21-4
Chihuahua	Correo electrónico	agomez@uacj.mx	rolivas@uacj.mx
ClaveInst 911			

Extraction of the first state of the property		08MSU0245B																							
Part		DATOS GENERALES DE LA OBRA																		JUSTIF	ICACION				
Substitution   Subs							susceptible de in	augurar por	el C. Presidente			Obra de con	tinuidad	apoyad	da con otro				Cobertura de la obra						
Edificio Multinocionali en el MADA  20,900,302.00	Prioridad	Descripción de la obra	autorizado para la obra		No. de m2		(Favor llenar	NO	inaugurada (fecha y funcionario que		SI N	que la obra fue apoyada con recursos	apoyo con recursos FAM	del	(pesos	I (beneficia a más de	solo a	alumnos de PA y		alumnos de	Educativos de Posgrado que se	a la	Justificación en el ProDES o en el ProGES	Justificación Académica	el estudio de mecánica de
Edificio D en DM de Cuauhtémoc  2 D.000,000.00  \$ 6,943,085.13  1,219.43  11%  NA  NA  NA  NA  NA  NA  NA  NA  NA  N	1	Edificio Multifuncional I1 en el IADA	20,999,352.00	\$ 10,815,578.14	1,287.51	6%	NA	NA	NA	Multifuncional I1 en el Instituto de Arquitectura Diseño y Arte. Obra en proceso de construccion. El avance financiero representa el pago del 30% anticipo y 2	- · ›	-	-	-	-	NO	х	x	Diseño Industrial Diseño de Interiores Diseño Gráfico Diseño Urbano y del Paisaje Arquitectura	N/A	N/A	N/A	construido por la UACJ, de manera que existen edificios que son ocupados por ambos, esto ha traído algunos problemas de manejo de espacio, aumado a ello el crecimiento del número de programas tanto de licenciatura como de posgrado. Además, todos los programas requieren de espacios adecuados para prácticas como son talleres y laboratorios. Con el fin de solucionar este tipo de problemas y previendo el crecimiento de las dos DES se planea la construcción de un edificio que alberge talleres, además de las aulas teóricas y cubículos para docentes. Esta obra se ha identificado como prioritana para la institución. No se encontraba en el proyecto de construcción 2016-16, por se considera facibile llevaría a	IADA es para aulas teóricas y cubículos para docentes, debido a que comparte la mayoría de sus edificios con el IIT, el crecimiento de sus programas ha sido constante, actualmente cuenta con 2,757	y 1 ei
TOTAL 40,999,352.00 17.758.663.27 2,506.94	2	Edificio D en DM de Cuauhtémoc	20,000,000.00	\$ 6,943,085.13	1,219.43	11%	NA	NA	NA	Multifuncional D en el Campus de Cuauhtémoc. Obra en proceso de construccion. El avance financiero representa el pago	- ×		-	-	-	NO	x	х	Humanidades, Geo informática, Enfermería, Educación, Médico Cirujano, Ingeniería en Diseño y Automatización Agrícola, Ingeniería en Diseño y	N/A	N/A		Cuauthémoc en un edificio rentado, actualmente cuenta con tres edificios que dan servicio a la población actual, sin embargo, se espera que continúe creciendo tanto en el menargo, se espera que continúe creciendo tanto en el con tres licenciaturas y a la fecha son seis, por lo cual es necesario estar preparados con los espacios adecuados de aulas, talleres, laboratorios, aulas con computadoras y cubiculos para docentes. Por su parte, las licenciaturas en Enfermería y Médico Curigano por su naturaleza tienen necesidad de espacios para laboratorios, los programas de Diseño y Automatización Alimentaria, y Geo informática requieren de más aulas con computadoras, estas necesidades han tratado de ser cubiertas con los edificios actuales, sin embargo, tanto para cutal preparados para un futuro a cotro þatzo es que se requiere la construcción un edificio de aulas teóricas.	Cuauhtémoc es de nueva creación y sólo cuenta con tres edificios, sin embargo ha tres edificios, sin embargo ha importante tanto en natricula como en programas, inicio en 2009 con 155 alumnos y actualmente mantiene 631. Por lo que se requiere de mayor número de aulas teóricas y cubiculos para	a a
	2	TOTAL	40.999.352.00	17.758.663.27	2.506.94						H		i				İ		İ	i –	i –		İ		

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2015

#### AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2015 Fecha de elaboración del Documento:

Información General de la Institución Nombre de la institución: Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Entidad federativa: Chihuahua Clavelnst 911

	08MSU0245B																									
	DATOS GENERALES DE LA OBRA		NÚM	IERO DE B	BENEFICIAL	DOS			CALEN	DARIO DE EJ	ECUCION				SEDE DE	LA OBRA				Derra	ama econ	ómica	MANT	TENIMIE		
				Alumnos				Fecha de Inicio	Fecha de término	Fecha de Inauguración			Municipio							Empleos Ger	nerados			Monto Aulas	as/salones	Тε
Prioridad	Descripción de la obra	Se incluyen planos arquitectónico s	Femenino	Masculino	Total	Profesores	Número total de alumnos de la DES		Programada	Programada	Funcionario para inaugurar la obra	Localidad, Población o Ciudad	Número Nomi	Clave de la DEs	Nombre de la DES	Nombre de la Facultad/ Escuela	Nombre del Campus	Extensión de un Campus existente	Nuevo	Monto	Número	Monto en Bienes y Servicios		o al FAM para mantenimi ento (pesos s/ctvs.)	M2	Núm.
1	Edificio Multifuncional I1 en el IADA	х	1,390	1,303	2,693	85	2,757	18/12/15	01/07/16	26/09/16	Lic. Enrique Peña Nieto Presidente de la República Lic. César Duarte Jáquez Gobernador Lic. Ricardo Duarte Jáquez Rector	Ciudad Juárez	37 Juár	ız 08USU4996L	Instituto de Arquitectura, Diseña y Arte	Departamento de Arquitectura, Departamento de Diseño.	Instituto de Arquitectura, Diseña y Arte	No	N/A	8,399,740.80	70	12,599,611.20		7	266	3
2	Edificio D en DM de Cuauhtémoc	х	361	270	631	17.00	631	18/12/15	01/07/16	26/09/16	Lic. Enrique Peña Nieto Presidente de la República Lic. César Duarte Jáquez Gobernador Lic. Ricardo Duarte Jáquez Rector	Cd. Cuauhtémo c	17 Cuau mo		División Multidisciplinari a de la UACJ en Cuauhtémoc	Departamento de Ingeniería Industrial y Manufactura, Departamento de Humanidades, Departamento de Ciencias de la Salud.	División Multidisciplinaria de la UACJ en Cuauhtémoc	No	N/A	8,000,000.00	67	12,000,000.00		14	641	
2	TOTAL		1,751.00	1,573.00	3,324.00	102.00	3,388.00													16,399,740.80	136.80	24,599,611.20		21.00	907.16	3.00

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2015

#### AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2015 Fecha de elaboración del Documento:

Información General de la Institución
Nombre de la institución:
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
Entidad federativa:
Chihuahua
ClaveInst 911

_	08MSU0245B																																	
	DATOS GENERALES DE LA OBRA																CON	STRUC	CION															
		lleres	Labo	ratorios	Cubi	ículos	Biblio	otecas	Audi	itorios		cinas émicas		inas trativas.		ros de nputo		ros de emas	Aulas	magnas		s usos tiples	Aulas di	dácticas	Áreas o	comunes	Sani	tarios		Otro	os		Tota	ales
Prioridad	Descripción de la obra	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Especificar	Núm.	M2	Monto autorizado para construcción (pesos s/ctvs.)
1	Edificio Multifuncional I1 en el IADA	233			9	126																			8	469	6	116	10	77	Cuarto de aseo Cuartos de tableros Cuartos de comunicaciones Area de descanso	43.00	1,288	20,999,352.00
2	Edificio D en DM de Cuauhtémoc																								5	408	4	93		77	Cuano de aseo Cuantos de tableiros Cuantos de Comunicaciones Anes de decama Bodega Elevador		1,219	20,000,000.00
2	TOTAL	233.20			9.00	125.69																			13.00	876.89	10.00	209.23	20.00	154.79		76.00	2,506.94	40,999,352.00

### FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2016

#### AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2016

Fecha de elaboración del Documento: 1 de marzo de 2016

Información General de la Institución	Responsable Institucional de:	Planeación	Obras y Mantenimiento
Nombre de la institución:	Nombre	Mtro. Ángel Fernando Gómez Martínez	Mtra. Rita Ileana Olivas Lara
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	Cargo	Director General de Planeación y Desarrollo Institucional	Directora General de Servicios Administrativos
Entidad federativa:	Teléfono	(656) 688-2131	(656) 688-21-4
Chihuahua	Correo electrónico	agomez@uacj.mx	rolivas@uacj.mx
ClaveInst 911			_

Description for binds   Desc		08MSU0245B DATOS GENERALES DE LA OBRA																	11.10	ETIFIC A CIÓN		
Part   Part		JATOS GENERALES DE LA OBRA					Si el avance e	es del 100%.	; Es una obra				Obra d	le continuidad	ı				308	STIFICACION		
Description is la richin							susceptible de ir	inaugurar por	el C. Presidente		Obra de conti	nuidad	apoy	ada con otro				Cobe	rtura de la obra	ı		
## Remodelación Laboratorios de linguistrate Editicio 21   33,000,000.00   5   - 2,146 82   22%   N/A   X   N/A   La obra cesa a tompo   X   N/A   N/A   N/A   N/A   N/A   X   X   X   Ing. Americalicia (laboratorios de linguistrate)   N/A    Prioridad	Descripción de la obra	autorizado para la obra		No. de m2		SI Fecha probable (Favor llenar	NO	Ya fue inaugurada (fecha y funcionario que	SI N	que la obra fu O apoyad con recurso	Monto del e apoyo con recursos FAM	Nombr del Fondo	e Monto (pesos	I (beneficia	Beneficia	alumnos de PA y Licenciatur	Programas Educativos de PA/LIC que se	alumnos de	Programas Educativos de Posgrado que se benefician	a la	Justificación en el ProDES o en el ProGES	
Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell  10.325,085.00  \$ - 2,250.84    Na   Na   Na   Na   Na   Na   Na   N	1	Remodelación Laboratorios de Ingeniería Edificio J1	33,000,000.00	\$ -	2,149.62	22%	N/A	×	N/A	X N	/A N/A	N/A	N/A	N/A	x	x	х	Ing. Eléctrica Ing. Industrial y de Sistemas Ing. Sistemas Computacionales Ing. Sistemas Dig. y Comunicaciones Ing. Manufactura Ing. Manufactura Ing. Mecatrônica Ing. Aeronáutica Ing. Mecánica Ing. Energía y Mantenimiento Industrial Ing. Amiental	ļ	N/A	N/A	Con el fin de dar el mejor servicios posible a los estudiantes y estar en condiciones de competir con otras instituciones de cailidad, la UACJ busca estar a la vanguardia en lo que respecta a sus instalaciones físicas y equipamiento de talleres y laboratorios. Se sabe que uno de los espacios más importantes en el proceso educativo es donde los alumnos ponene en práctica sus conocimientos teóricos. Es por esta razon que se ha decidido hacer las adecuaciones pertinentes en el edificio recientemente adquirido que sera utilizado solo para laboratorios del IIT.
	2		10,325,085.00	s -	2,250.84	0%	N/A	x	N/A	X N	/A N/A	N/A	N/A	x	x	×	х	Ing. Eléctrica Ing. Industrial y de Sistemas Ing. Sistemas Computacionales Ing. Sistemas De, y Comunicaciones Lic. en Matemáticas Ing. Manufactura Ing. Fisica Ing. Mecatrónica Ing. Biomédica Ing. Biomédica Ing. Aeronáutica Ing. Mecañicia Ing. Mecañicia Ing. Mecañicia Ing. Energía y Mantenimiento Industrial Arquitectura Lic. Diseño Gráfico Lic. Diseño Gráfico Lic. Diseño Industrial Lic. Artes Visuales Lic. Artes Visuales Lic. Toria y Critica del Arte	x	Maestría en Diseño Holistico Maestría en Estudios y Procesos Creativos en Arte y Diseño Maestría en Diseño y Desarrollo del Producto Maestría en Matemática Educativa Maestría den Ingeniería en Manufactura Maestría de Ingeniería en Manufactura Maestría en Ciencias de los Materiales Maestría en Ingeniería Civil Maestría en Ingeniería Eléctrica Maestría en Ingeniería Eléctrica Maestría en Orgeniería Industrial Maestría en Computo Aplicado Doctorado en Ciencias de Ingeniería Doctorado en Ciencias de los Materiales	N/A	Las bibliotecas son espacios de múltiples usos, entre ellos la investigación, la preparación de exámenes, el trabajo en equipo, la preparación de proyectos, la lectura y otro tipo de actividades académicas. Se requiere crear un ambiente agradable con espacios amplios, mobiliarios adecuado, equipo de computo y sórtuvare actualizado, con lo cual todo se motive al estudio y se aporten las herramientas necesarias para dar el mejor servicio posible a nuestros usuarios, que esto no sea una barrera en el procesos de aprendizaje. La Biblioteca Otto Campbell es de los edificios mas viejos y y an ose da avasto en cuanto a espacio pero tambien requiere una remodelación y adecuación del mobiliario.

#### FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLE Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2016

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2016 Fecha de elaboración del Documento:

Información General de la Institución
Nombre de la institución:
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
Entidad federativa:
Chihuahua
ClaveInst 911

Pedia cos Descripción de la cidar de la ci		D															08MSU0245B							
Descripcion de la côma de la constitución de la con	a economica	Derrama eco		1 1		LA OBRA	SEDE DE	1	-	ı		JECUCION	JARIO DE E	CALENI			1	ENEFICIAL	ERO DE E	NUIV				DATOS GENERALES DE LA OBRA
Descripción de la clara  Descripción de la cla	ados	Empleos Generados							cipio	Municip						Número		ı	Alumnos					7
a de la matricule en el III anados a que los laboratorios de Ingeniería Edificio JI edificio de la que los laboratorios de Ingeniería Edificio JI edificio de la que los laboratorios de Ingeniería Edificio JI edificio de la depúticion de un edificio esculvia para laboratorios, el cual requiere ser irremoficiallo, significante de la República de Ingeniería (Edificio JI edificio de Ingeniería edificio JI edificio de Ingeniería (Edificio JI edificio	Monto en Bier y Servicios Número	Monto Número		de un Campus (				Clave de la DES	Nombre	Número N	Población o		Programada	Programada	Programada	total de alumnos de	Profesores	Total	Masculino	Femenino	planos arquitectónico	el estudio de mecánica de	Justificación Académica	Descripción de la obra
Lic. Ellique i ella vicco	110 19,800,000.0	13,200,000.00 110	N/A	No	ΙΤ	N/A	Ingeniería y	08USU4982I	Juárez	37		Presidente de la República  Lic. César Duarte Jáquez Gobernador  Lic. Ricardo Duarte Jáquez	Nov-16	Jul-16	18 dic. 15	5,056	217	4,003	3,122	881	SI	n SI	de la matricula en el IIT aunada a que los laboratorios eran edificios viejos y que resultaba inapropiados para las necesidades actuales, se realizo la adquisicion de un edificio exclusivo para laboratorios, el cual requiere ser remodelado y adeptado para ser utilizado por los alumnos de las carreras de ingenieria. Actualmente esta DES cuenta con 4,003	Remodelación Laboratorios de Ingeniería Edificio J1
ance en el número de acervos y de usuarios de la Biblioteca Otto Campbel I cual es en formación de la Biblioteca Otto Campbel I cual es tom la decisión de ampliaro y remodelario. Actualmente se da servicio a 8,098 estudiantes.  SI SI 2,723 5,375 8,098 310.00 8,098 May-16 Feb-17 Mar-17 Mar-17 Campbel I c. César Duarte Jáquez Rector  Mar-17 Mar-17 Mar-17 Lic. César Duarte Jáquez Gobernador Lic. Ricardo Duarte Jáquez Rector  N/A INDA/IIT No N/A 4,130,034.00 A de la planito de la planito de la productiva de la planito	34 6,195,051.0	4,130,034.00 34	N/A	No	IADA/IIT	N/A	Ingeniería y Tecnología. Instituto de Arquitectura,	08USU0013U		37		Presidente de la República  Lic. César Duarte Jáquez Gobernador  Lic. Ricardo Duarte Jáquez	Mar-17	Feb-17	May-16	8,098	310.00	8,098	5,375	2,723	SI	, SI	que ha habido en los ultimos años en el número de acervos y de usuarios de la biblioteca Otto Campbel, la cual es utilizada por las DES IADA-IIT además de que el edificio es di los más viejos del campus, se tomó la decisión de ampliarlo y remodelarlo. Actualmente se d	2 Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell
TOTAL 3,604.00 8,497.00 12,101.00 527.00 13,154.00 117,330,034.00	144 EG 25 005 054 (	7,330,034.00 144.56		1							1					12 15 4 00	527.00	12 101 00	9 407 00	2 604 00				TOTAL

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2016

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2016 Fecha de elaboración del Documento:

Información General de la Institución Nombre de la institución: Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Entidad federativa: Chihuahua Clavelnst 911

	08MSU0245B																																						
	DATOS GENERALES DE LA OBRA	MAN	<b>TENIMIE</b>																			CONS	STRUC	CION															
			Monto autorizad		/salones	Та	lleres	Labor	ratorios	Cubí	iculos	Biblio	otecas	Audi	torios		cinas émicas		cinas strativas.		ros de nputo	Centr	os de mas	Aulas m	nagnas	Aulas múlti	usos ples	Aulas die	dácticas	Áreas c	omunes	San	itarios		Otro	os		Tot	ales
popinois	Descripción de la obra	M2	o al FAM para mantenimi ento (pesos s/ctvs.)		M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Especificar	Núm.	M2	Monto autorizado para construcción (pesos s/ctvs.)
1	Remodelación Laboratorios de Ingeniería Edificio J1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2	Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
- 2	TOTAL																						i	i															

Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2016

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2016 Fecha de elaboración del Documento:

Información General de la Institución
Nombre de la institución:
Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
Entidad federativa:
Chihuahua
Clavelnst 911
08MSU0245B

Aulas/salones Talleres Laboratorios Cubículos Bibliotecas Auditorios Oficinas académicas Oficinas		08MSU0245B DATOS GENERALES DE LA OBRA																			REN	/ODFI	ACION	/ADEC	UACIO	N												
Description de la chiese   Description de la c															00:1		00:-:		0				.5.514	1														
** Remodiscion American in Bischere One ** Para ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	_		Aulas/s	alones	Tal	leres	Labo	oratorios	Cubi	culos	Bibliot	ecas	Audito	orios									Aulas n	nagnas			Aulas d	idácticas	Áreas	comunes	San	itarios			Otros		Te	otales
Remodelacion Laboratorios de Ingeneria Edifico 21   1   1,900   1   1,900   1   1   1,900   1,900	Prioridac	Descripción de la obra	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2 N	lúm. M	12 N	Núm.	M2 I	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2	Especificar	Núm.	M2	remodelación/ adecuación
Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell  8 69 8 69 8 69 8 69 8 69 8 69 8 606 4 80 1.481  Area de Servicios Area de Judicional Area de Judiciones Periodicas Area Area de Colección General Area Area Marientarian Area Marientarian	1	Remodelación Laboratorios de Ingeniería Edificio J1					11	1,590																					3	281	2	40	11	238	Bodega cto. de Maquinas Cuarto de Comunicación Centro de Innovación Incubadora Cuarto de Tableros Subestación Residuos Peligrosos Bombas y Tableros Cistema	27	2,150	33,000,000
	2	Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell							8	69																			9	606	4	80		1,481	Área de Servicios Área de Internet Área de Colección General Área de Publicaciones Periódicas Audiovisual Archivo Comedor Bodega Pasillo de Servicio Cuarto de Aseo Cuarto de Tableros Cuarto de Tableros Cuarto de Comunicación Área de Lectura Área de Colección General Área Administrativa Coordinación Sala de Juntas Cocrieta Bodega Pasillo de Servicio Cuarto de Aseo Cuarto de Aseo Cuarto de Aseo Cuarto de Aseo Cuarto de Aseo Cuarto de Aseo Cuarto de Tableros	21	2,251	10,325,085