

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLE
 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		CONSTRUCCION																																	
Prioridad	Descripción de la obra	Iles		Laboratorios		Cubiculos		Bibliotecas		Auditorios		Oficinas académicas		Oficinas administrativas		Centros de cómputo		Centros de idiomas		Aulas magnas		Aulas usos múltiples		Aulas didácticas		Áreas comunes		Sanitarios		Otros		Totales			
		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 Área de descanso	43.00	1,288	20,999,352.00	
2	Edificio D en DM de Cuauhtémoc																									5	408	4	93	10	77	Cuarto de aseo Cuartos de tableros Cuartos de comunicaciones Área de descanso Bodega Elevador	33.00	1,219	20,000,000.00
TOTAL		233.20			9.00	125.69																			13.00	876.89	10.00	209.23	20.00	154.79		76.00	2,508.94	40,999,352.00	

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	08MSU0245B

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA				NUMERO DE BENEFICIADOS					CALENDARIO DE EJECUCIÓN			SEDE DE LA OBRA							Derrama económica			MANTENIMIE					
	Descripción de la obra	Justificación Académica	Cuenta con el estudio de mecánica de suelos	Se incluyen planos arquitectónicos	Alumnos			Profesores	Número total de alumnos de la DES	Fecha de Inicio	Fecha de término	Fecha de Inauguración	Funcionario para inaugurar la obra	Localidad, Población o Ciudad	Municipio		Clave de la DES	Nombre de la DES	Nombre de la Facultad/ Escuela	Nombre del Campus	Extensión de un Campus existente	Nuevo Campus	Empleos Generados		Monto en Bienes y Servicios	M2	Monto autorizado al FAM para mantenimiento (pesos s/ctvs.)	Aula
					Femenino	Masculino	Total			Programada	Programada	Programada			Número	Nombre							Monto	Número				
1	Remodelación Laboratorios de Ingeniería Edificio J1	Dado el constante crecimiento de la matrícula en el IIT aunado a que los laboratorios eran edificios viejos y que resultaban inapropiados para las necesidades actuales, se realizó la adquisición de un edificio exclusivo para laboratorios, el cual requiere ser remodelado y adaptado para ser utilizado por los alumnos de las carreras de ingeniería. Actualmente esta DES cuenta con 4,003 estudiantes.	SI	SI	881	3,122	4,003	217	5,056	18 dic. 15	jul-16	nov-16	Lic. Enrique Peña Nieto Presidente de la República Lic. César Duarte Jáquez Governador Lic. Ricardo Duarte Jáquez Rector	Ciudad Juárez	37	Juárez	08USU4982I	Instituto de Ingeniería y Tecnología	N/A	IIT	No	N/A	13,200,000.00	110	19,800,000.00	N/A	N/A	N/A
2	Remodelación y Ampliación de la Biblioteca Otto Campbell	Considerando el crecimiento que ha habido en los últimos años en el número de acervos y de usuarios de la biblioteca Otto Campbell, la cual es utilizada por las DES IADA-IIT, además de que el edificio es de los más viejos del campus, se tomó la decisión de ampliarlo y remodelarlo. 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	Lic. Enrique Peña Nieto Presidente de la República Lic. César Duarte Jáquez Governador Lic. Ricardo Duarte Jáquez Rector	Ciudad Juárez	37	Juárez	08USU4982I 08USU0013U	Instituto de Ingeniería y Tecnología. Instituto de Arquitectura, Diseño Arte	N/A	IADA/IIT	No	N/A	4,130,034.00	34	6,195,051.00	N/A	N/A	N/A
TOTAL					3,604.00	8,497.00	12,101.00	527.00	13,154.00														17,330,034.00	144.56	25,995,051.00			

