## FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM) Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2010

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2010

Fecha de elaboración del Documento: 01-dic-16

	01-010-10				
Información General de la Institución	Responsable Institucional de:	Planeación		Ob	ras y Mantenimiento
Nombre de la institución:	Nombre	Dra. Laura Martínez Márquez		M. Arc	. Emilia P. Rodiles Justo
Universidad Veracruzana	Cargo	Directora de Planeación Institucional		Directora de Proye	ctos, Construcciones y Mantenimiento
Entidad federativa:	Teléfono	(01228) 8421700 EXT. 12718	(01228) 8422719	(01228) 8421700 EXT. 12702	(01228) 8421701
Veracruz	Correo electrónico	<u>Imartinez@uv.mx</u>		erodiles@uv.mx	

ClaveInst 911 30MSU0940B

30MSU0940B																																		
DATOS GENERALES DE LA OBRA										JUSTIFICACIÓN														RO DE B	ENEFICIAL	DOS		CALEN	DARIO DE	EJECUC	CIÓN			
	Monto total				susceptib	es del 100%. ¿Es una le de inaugurar por el ( de la República Mexica				Obra de contin		tinuidad apoyada stro Fondo	con			Cobertura de la obra					Cuenta con			Alumnos		Númer alumn	o total de			Fecha de nauguración	- Consideration		Mun	icipio
Descripcion de la obra	Monto total autorizado para la obra (pesos s/ctvs.)	Monto ejero (pesos s/ct		M2 Avance físico	SI Fecha probable (Favor llenar formato adjunto)	Ya fue inau (fecha NO funcionario inaugur	urada / que la	aciones y/o causas de demora	SI NO	Año en que la obra fue apoyada con recursos FAM	Monto del apoyo con recursos FAM (pesos s/cts)	el Monto (pesos s/cer	Transver (beneficiants.) más de u DES)	solo a u	icia Beneficia a una alumnos de R y Licenciatu	A Educativos de la alumi	nos Programas Educativos de Posgrado que se beneficiar	Beneficia a la Gestión	Justificación en el ProDES o en el ProGES		el estudio de mecánica de suelos	Se incluyen planos arquitectónicos	Femenin 0	Masculino	Profe:		ES	ogramada Pr	rogramada Pro		para P	ocalidad, oblación o Ciudad	Número	Nombre
1 (2a. Etapa Construcción del Laboratorio de Micro y Nanotecnología en Veracruz	7,829,358	8 7,829	9,358 1,665.	00 100.00		1/nov/11 Raúl Arias X			х		Fondo Op. Ord Estratégico Ob Mantto.	. 11,378,893 ra y	.00	×		X	Maestría en Ciencias en micro y nanosistemas		maestro de	Requerimiento para un nuevo centro de investigación de alta especialización tecnológica	x		101	912	1,013 86.	.00 2	433 1:	2/07/10	20/11/11 0		Or. Raúl Arias Lovillo, Rector de la UV		28	soca del Río
Z 2a. Etapa de Construcción de Fac. Pedagogía, Instituto de Investigaciones en Educación y SEA en Xalapa (complemento de recursos)			9,166 2,000.0			12/Mayı Dra. Sara L X de Guev Gonzál	adrón ira		х	2006 2007 2008 2009	13,582,843 9,954,088 6,999,986 39,150,000 69,686,917			x	х	Pedagogía X	Maestría en Investigación educativa; Doctorado en Investigación educativa		maestro de construcciones	Acción que forma parte de un gran proyecto para el desarrollo de un campus en Xalapa, beneficiando automáticamente a toda la DES Humanidades Xalapa	x		1,243	563	1,806 161	1.00 5	733 1	8/09/10	30/06/13 1		Dra. Sara D. Ladrón de Suevara Glez.	Xalapa	87	Xalapa
3 ta etapa Remodelación y Ampliación de la Fac. de Economía y ta Fac. de Estadística e Informática región Xalapa (complemento de recursos)	, . , .		7,312 2,687.	00 100.00		1/sep/1 Dr. Raúl A X Lovillo	rias		х	2008	6,500,000 Fondo Op. Ord Estratégico Ob Mantto. / Fondo Ord. Estratégic	ra y 80 Op. 580		×	x	Economía Estadística Geografía X Informática	Maestría en Ing. en software Maestría en Estadística aplicada; Especialidad en Métodos estadísticos	ç	maestro de construcciones	Entidad académica con grandes carencias de espacios, pero con factibilidad de crecer para mejorar indicadores de planta física y calidad educativa	x		680		1,570 114			2/06/10				Xalapa	87	Xalapa
4 2a. Elapa Construcción de Fac de Matemáticas y Física e Inteligencia Artificial en Xalapa	11,495,616	6 10,890	0,066 4,060.	00 99.00			finiquitos encuentr	or concluir. Los os de 3 contratos se tran en revisión para administrativo.	x	2006 2008	484,890 7,000,000 7,484,890			x	x	Matemáticas X Física	Maestría en Matemática educativa; Doctorado en Matemáticas; Maestría en Inteligencia artificial; Especialidad Enseñanza de Física	la	maestro de	Entidad académica con grandes carencias de espacios y sin posibilidad de crecimiento	x		121	218	339 49.	.00 4	257 1	7/01/11	1/01/17			Xalapa	87	Xalapa
5 Concluir la sala de conciertos	50,000,000	0 46,63	1,700.	93.00			que los ti acond. d realizaci complem cuales si	ispendida debido a trabajos de aire dependen de la ción de trabajos mentarios para los se encuentra en los recursos rios.	x		CONACULTA 2006,2007,200 11, REC, GOB EDO. VERACE 2005,2008, FOMENTO SO BANAMEX, A.C. 2010	9,20 RUZ 71,116,00 10,500,00 CIAL 50,000,00	00 X							Obra de gran importancia cultural que complementa servicios de apoyo al modelo educativoa actual y que dota de sede a los grupos musicales de la UV			13,095	11,940	25,035 3,48	36.00 25	5035 2	1/10/10	0/12/16			Xalapa	87	Xalapa
3º Conclusión de la construcción de Aulas para la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica del Campus Istaczoquitán, región Ortzaba-Córdoba (complemento de recursos 1)	498,548	8 32	1,125 649.0	00 100.00		Se inaugu cuando o X edificios Campus concluy	del se	oncluida	x		FIMESUPE. 2010	2,486,910.	.00										112	500	612 39.	.00 2	593 0	3/05/16	0/08/16					
Total	90,560,000.00	86,408,2	7.00 12,76	1.00																			15,240	14,523	29,763	3,896	44,011				-			

FUENTE: CLAVE DE MUNICIPIOS http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/?c=646&s=est

## FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (F Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2010

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2010

Fecha de elaboración del Documento:
Información General de la Institución

Nombre de la institución: Universidad Veracruzana

Entidad federativa:

Veracruz

Clavelnst 911

30MSU0940B

						na económica	·   '	MANTENIMIENTO										CONS	TRUCCIÓ	'IN																
18 2					Empleos Gene	erados			Aulas/salone	s Talleres	Laboratorios	s Cubic	culos Bibliot	tecas Au	uditorios Oficin académ	as odmi		Centros de cómputo	Centros de idiomas	Aulas magnas	Aulas usos múltiples	Aulas didácticas	Áreas comunes	Sanitarios	Otro	os	Tota	ales	Aulas/salones	Talleres	Laboratorios	s Cubícu	llos Bibliot	ecas Au	uditorios	Oficinas académicas
Descripción de la obra  Clave DE		a Nombre de la Faculta Escuela	d/ Nombre del Campus	Extensión de un Campus existente	IS		en Bienes rvicios	Monto autorizad al FAM para mantenimient (pesos s/ctvs.		Núm. M2	Núm. M2	Núm.	M2 Núm.	M2 Nún	n. M2 Núm.	M2 Núm	n. M2 Ni	lúm. M2 N	Núm. M2 !	Núm. M2	Núm. M2	Núm. M2	Núm. M2	Núm. M2	Núm. M2	2 Espec ificar No	úm. M2	Monto autorizado para construcción (pesos s/ctvs.)	Num. W2	Núm. M2	2 Núm. M2	! Núm.	M2 Núm.	M2 Nún	n. M2	lúm. M2
1 2a. Etapa Construcción del Laboratorio de Micro y Nanotecnología en UVER Veracruz	98-19 TECNICA VERACRUZ	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN MICRO Y NANOTECNOLOGIA	VERACRUZ	х	3,131,743.20	26.12 4,697	,614.80	000000000000000000000000000000000000000			5 1,34	5	1	40		1	100							4 120	2 60	0 1	13 1,665	7,894,739	9							
Za. Etapa de Construcción de Fac. Pedagogía, Instituto de Investigaciones en UVER Educación y SEA en Xalapa (complemento de recursos)	97-03 HUMANIDADE XALAPA	FAC. DE PEDAGOGIA, INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN EDUC. Y SEA		x	3,787,666.40	31.60 5,681	,499.60		10 850	7 143	2 228	38	635			1	44							2 100		6	60 2,000	9,469,166	5							
1a etapa Remodelación y Ampliación de la Fac. de Economía y la Fac. de UVER Estadistica e Informática región Xalepa (complemento de recursos)	98-07 ECONOMICO ADMTVA XALAPA	FAC. ECONOMIA FAC. ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA	XALAPA	x	4,506,924.80	37.60 6,760	,387.20																							2 186	5 7 525	5				
Za. Elapa Construcción de Fac de Matemáticas y Física e Inteligencia Artificial UVER en Xalapa	98-13 TECNICA XALAPA	FAC. MATEMATICAS Y FAC. DE FISICA E INTELIGENCIA ARTIFICI	XALAPA SUR	x x	4,598,246.40	38.36 6,897	,369.60		17 887		15 1,18	6 55	657 1	324		9	361	2 263		2 66	1 130			6 86	4 100	10 1	12 4,060	11,495,616	6							
5 Concluir la sala de conciertos transv	ersal TODAS LAS AREAS DEL CONOCIMIEN UV XALAPA		XALAPA	X	20,000,000.00	166.83 30,000	0,000.00																		1 1,70	00 Sala de conciert os	1 1,700	50,000,000								
13 Conclusión de la construcción de Aulas para la Facultad de Ingenieria Mecànica Eléctrica del Campus Ixlaczoquitáin, región Orizaba-Córdoba (complemento de recursos 1)					199,419.20	1.66 299,	128.80		6 649								A000										6 649	498,548	3							

FUENTE: CLAVE DE MUNICIPIOS

http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/?c=646&s=est

## FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (I Autorización de infraestructura física en el marco del PIFI v. 2010

## AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2010

recha de elaboración del Documento:
Información General de la Institución
Nombre de la institución:
Universidad Veracruzana
Entidad federativa:
Veracruz
ClaveInst 911

_	30MSU0940B																																									
	DATOS GENERALES DE LA OBRA	R	EMODE	ELACI	ÓN/ADE	CUAC	IÓN																						AM	/IPLIAC	CIÓN											
idad		Oficinas administrati s.			Centros de idiomas	Aulas m		Aulas usos múltiples	Aulas didácticas		eas unes	Sanitarios	3	Otros		Te	otales	Aulas/s	alones	Talleres	Laborato	rios (	Cubículos	Bibliotecas	Auditorio		oficinas adémicas admir	icinas nistrativa s.	Centros de cómputo		os de mas Aulas magna		las usos núltiples	Aulas didáctic			Sanitarios		Otros		Totale	es
Prior	Descripción de la obra	Núm. Mű	2 Núm.	M2 N	Núm. M2	Núm.	M2 N	Núm. M2	Núm. M2	Núm.	M2 N	Núm. M2	2 Núm.	M2 E	Espec ificar Núr	n. M2	Monto autorizado a FAM para remodelación adecuación (pesos s/ctvs	Núm.	M2 N	úm. M2	Núm.	M2 Núm	. M2	Núm. M2	Núm. N	/12 Núr	m. M2 Núm.	. M2	Núm. M2	Núm.	M2 Núm. M2	12 Nún	n. M2	Núm. I	M2 Núm.	M2	Núm. M2	Núm.	M2 Espi	ec Núm.		Monto autorizado a FAM para ampliación (pesos s/ctvs
1	2a. Etapa Construcción del Laboratorio de Micro y Nanotecnología en Veracruz								Annual Contract Contr																																	
2	Etapa de Construcción de Fac. Pedagogía, instituto de Investigaciones en Educación y SEA en Xalapa (complemento de recursos)																																									
3	1a etapa Remodelación y Ampliación de la Fac. de Economía y la Fac. de Estadística e Informática región Xalapa (complemento de recursos)	6 25	4									4 14	0 2	236	22	2 1,341	6,316,479	1	62			54	1,137											3	147					58	1,346	5,384,000
4	2a. Elapa Construcción de Fac de Matemáticas y Física e Inteligencia Artificial en Xalapa																																									
5	Concluir la sala de conciertos																																									
	Conclusión de la construcción de Aulas para la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica del Campus Ixtaczoquitán, región Orizaba-Córdoba (complemento de recursos 1)																																									

FUENTE: CLAVE DE MUNICIPIOS http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/?c=646&s=est