


**FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)**  
**Solicitud de infraestructura física**  
**en el marco del PIFI v. 2010-2011**

**AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2012**  
**Fecha de elaboración del Documento: 05-sept-2016**

<b>Información General de la Institución</b>	Responsable Institucional de:	<b>Institucional</b>		
	Nombre de la institución:	Nombre	<b>Dr. José de Jesús Williams</b>	
	Universidad Autónoma de Yucatán	Cargo	<b>Rector</b>	
	Entidad federativa:	Teléfono	<b>999 9300900 ext. 1103-1104</b>	
	Yucatán	Correo electrónico	<b>jwill@uady.mx</b>	

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA																	
	Descripción de la obra	Monto total autorizado para la obra (pesos s/cts.)	Monto ejercido (pesos s/cts.)	No. de m2	Avance físico	Si el avance es del 100% es una obra susceptible de inaugurar por el C. Presidente de la República Mexicana.			Observaciones y/o causas de demora	Obra de continuidad		Obra de continuidad apoyada con otro Fondo						
						Si fecha probable (favor de llenar formato adjunto)	NO	Ya fue inaugurada (fecha y funcionario que lo inauguró)		SI	NO	Año en que la obra fue apoyada con recursos FAM	Monto del apoyo con recursos FAM (pesos s/cts)	Nombre del Fondo	Monto (pesos s/cents.)	Transversal (beneficia a más de una DES)	Beneficia solo a una DES	Beneficia a alumnos de PA y Licenciatura
1	Construcción de la segunda etapa de la Facultad de Derecho en el Campus de Ciencias Sociales Económico-Administrativas y Humanidades, que constará de 2 aulas para juicios orales con sus áreas de apoyo y servicios sanitarios y un edificio de servicios que incluye área de intendencia, bodega general, archivo, almacén y bazarero; integrado a este bloque estará un salón de usos múltiples que se complementa con patio para generar un Auditorio al aire libre. También se consideran en esta etapa áreas exteriores, jardines y redes de voz y datos para toda la Facultad.	15,000,000.00	15,000,000.00	5,808.00	100.00		X	La obra fue inaugurada el 17 de diciembre de 2014 por el Gobernador del Estado, Rolando Zepeda Bello	Obra concluida al 100% y en operaciones. Trabajos finiquitados y pagados en su totalidad	x		2010 y 2011	40,700,480.48			x		x
2	Infraestructura eléctrica ( 1,733 ml ) y de red de voz y datos ( 1,138 ml ) para el Campus de Ciencias Sociales, Económico Administrativas y Humanidades	5,000,000.00	5,000,000.00		100.00		X		Los trabajos de adecuaciones eléctricas derivadas del aumento de carga solicitado a CFE concluyeron y se liquidaron.	x						x		x
3	Edificio de usos múltiples para la Facultad de Ingeniería Química en el Campus de Ciencias Exactas e Ingeniería. Consta de 4 aulas para 30 alumnos, 1 centro de cómputo para 40 alumnos, 2 audiovisuales para 80 personas y áreas comunes.	5,730,257.34	5,730,257.34	740.00	100.00	X			Obra concluida y entregada a las autoridades de la dependencia. Cerrada administrativamente al 100%	x		2005 y 2006	31,355,000.00			x		x
3	<b>Total</b>	<b>25,730,257.34</b>	<b>25,730,257.34</b>	<b>6,548.00</b>									<b>72,055,480.48</b>					

P.O. 

Dr. José de Jesús Williams  
Rector  
Universidad Autónoma de Yucatán

FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)  
Solicitud de infraestructura física  
en el marco del PIFI v. 2010-2011

AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2012  
Fecha de elaboración del Documento: 05-sept-2016

<b>Información General de la Institución</b>	<b>Obras y Mantenimiento</b>
<b>Nombre de la institución:</b> Universidad Autónoma de Yucatán	M.O. José Luis Villamil Urzaiz Secretario General
<b>Entidad federativa:</b> Yucatán	9 242031 999 9300900 ext. 1293 vurzaiz@uady.mx
<b>Clavelnst 911</b> 31MSU0098J	

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA				Justificación en el ProDES o en el ProGES	Justificación Académica	Cuenta con el estudio de mecánica de suelos	Se incluyen planos arquitectónicos	NÚMERO DE BENEFICIADOS			Número total de alumnos de la DES	CALENDARIO DE EJECUCIÓN				
	Cobertura de la obra								Alumnos				Profesores	Fecha de Inicio	Fecha de término	Fecha de Inauguración	
	Programas Educativos de PA/LIC que se benefician	Beneficia a alumnos de Posgrado	Programas Educativos de Posgrado que se benefician	Beneficia a la Gestión					Femenino	Masculino	Total						Programada
1	Descripción de la obra				ProDES- Facultad de Derecho	Ampliar modernizar la infraestructura académica para dar soporte a los programas educativos existentes y dar cabida al aumento de matrícula		x	606	537	1,343	75.00	1343	Diciembre de 2011	Diciembre de 2012	21 de enero de 2014	
2	Infraestructura eléctrica ( 1,733 ml ) y de red de voz y datos ( 1,136 ml ) para el Campus de Ciencias Sociales, Económico Administrativas y Humanidades	Todas las Licenciaturas pertenecientes al área de las Ciencias Sociales, Económico administrativas y Humanidades.	x	Maestrías del Área de las Ciencias Sociales y Humanidades	x	Consolidar la infraestructura de soporte a los edificios de las nuevas facultades que conforman el Campus de Ciencias Sociales, económico, administrativas y Humanidades para que puedan operar eficientemente.		x						Marzo de 2012	Junio de 2012	No se inaugurará pues son servicios de apoyo a los edificios del campus	
3	Edificio de usos múltiples para la Facultad de Ingeniería Química en el Campus de Ciencias Exactas e Ingeniería. Consta de 4 aulas para 30 alumnos, 1 centro de cómputo para 40 alumnos, 2 audiovisuales para 80 personas y áreas comunes.	Ing. En Alimentos, Ing. Biotecnología, Industrial Logística, Ingeniería Industrial e Ingeniería Química Industrial	x	Maestría en Ciencias Alimentarias, Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas y Bioquímicas	x	ProDES- Facultad de Ingeniería Química	Ampliar modernizar la infraestructura académica para dar soporte a los programas educativos existentes y dar cabida al aumento de matrícula		x	221	398	619	58.00	987	Enero de 2012	Diciembre de 2012	No ha habido inauguración a pesar de que ya se puso en operaciones.
3	Total								1,027	935	1,962	133	2,330				

**FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES (FAM)**  
**Solicitud de infraestructura física**  
**en el marco del PIFI v. 2010-2011**

**AÑO CORRESPONDIENTE A FAM: 2012**  
**Fecha de elaboración del Documento: 05-sept-2016**

**Información General de la Institución**  
**Nombre de la institución:**  
 Universidad Autónoma de Yucatán  
**Entidad federativa:**  
 Yucatán  
**Clavelnst 911**  
**31MSU0098J**

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA	ÓN	SEDE DE LA OBRA							Derrama económica		MANTENIMIENTO		Aulas/salones		Talleres		Laboratorios		Cubículos			
			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/ctva.)	Núm.	M2	Núm.	M2	Núm.	M2
					Número	Nombre							Monto	Número									
1	Construcción de la segunda etapa de la Facultad de Derecho en el Campus de Ciencias Sociales Económico-Administrativas y Humanidades, que constará de 2 salones para juicios orales con sus áreas de apoyo y servicios sanitarios y un edificio de servicios que incluye área de intendencia, bodega general, archivo, almacén y basurero; Integrado a este bloque estará un salón de usos múltiples que se complementa con patio para generar un Auditorio al aire libre. También se consideran en esta etapa áreas exteriores, jardines y redes de voz y datos para toda la Facultad.	Srio. Educ. Pub. Emilio Chuayffet	Mérida	Mérida	Mérida	414.00	Facultad de Derecho	Facultad de Derecho	Campus de Ciencias Sociales Económico-administrativas y Humanidades							38	2,304					35	384
2	Infraestructura eléctrica ( 1,733 m <sup>2</sup> ) y de red de voz y datos ( 1,138 m <sup>2</sup> ) para el Campus de Ciencias Sociales, Económico Administrativas y Humanidades	No aplica	Mérida		Mérida				Campus de Ciencias Sociales Económico-administrativas y Humanidades														
3	Edificio de usos múltiples para la Facultad de Ingeniería Química en el Campus de Ciencias Exactas e Ingeniería. Consta de 4 aulas para 30 alumnos, 1 centro de cómputo para 40 alumnos, 2 audiovisuales para 80 personas y áreas comunes.	POR DEFINIR	Mérida		Mérida	419.00	Facultad de Ing. Química	Facultad de Ing. Química	Campus de Ciencias Exactas e Ingeniería							4	306						
3	<b>Total</b>														<b>42</b>	<b>2,610.00</b>						<b>35</b>	<b>384.00</b>





