

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: 04-mar-2016

Información General de la Institución Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Yucatán Entidad federativa: Yucatán Clavelnst 911 31MSU0098J	Responsable Institucional de:	Institucional
	Nombre	Dr. José de Jesús Williams
	Cargo	Rector
	Teléfono	999 9300900 ext. 1103-1104
	Correo electrónico	jwill@uady.mx

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA										Obra de continuidad		Obra de continuidad apoyada con otro Fondo					
	Descripción de la obra	Monto total autorizado para la obra (posos s/cts.)	Monto ejercido (posos 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 Republica Mexicana.			Observaciones y/o causas de demora	SI	NO	Año en que la obra fue apoyada con recursos FAM	Monto del apoyo con recursos FAM (posos s/cts)	Nombre del Fondo	Monto (posos s/cts.)	Transversal (beneficia a más de una DES)	Beneficia solo a una DES	Beneficia a alumnos de PA y Licenciatura
						Si fecha probable (favor de llenar formato adjunto)	NO	Ya fue inaugurada (fecha y funcionario que la inauguro)										
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 salas 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.	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 Zapata Bello	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	Total	25,730,257.34	25,730,257.34	6,548.00								72,055,480.48						

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: 04-mar-2016

Información General de la Institución Nombre de la Institución: Universidad Autónoma de Yucatán Entidad federativa: Yucatán ClaveInst 911 31MSU0098J	Obras y Mantenimiento	
	M.O. José Luis Villamil Urzaiz	
	Secretario General	
	9 242031 999 9300900 ext. 1293	
	urzaiz@uady.mx	

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA										NÚMERO DE BENEFICIADOS			Número total de alumnos de la DES	Fecha de Inicio Programada
	Descripción de la obra	Cobertura 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	Alumnos			Profesores		
		Programas Educativos de PAUJC que se benefician	Beneficia a alumnos de Posgrado	Programas Educativos de Posgrado que se benefician	Beneficia a la Gestión					Femenino	Masculino	Total			
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 salas 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 considerarán en esta etapa áreas exteriores, jardines y redes de voz y datos para toda la Facultad.	Licenciatura en Derecho y todas las Licenciaturas pertenecientes al campus de Ciencias Sociales	x	Maestría en Derecho y las otras Maestrías del Campus	x	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	806	537	1,343	75.00	1343	Diciembre de 2011
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	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
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
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: 04-mar-2016

Información General de la Institución

Nombre de la institución:
Universidad Autónoma de Yucatán
Entidad federativa:
Yucatán
ClaveInst 911
31MSU0098J

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA																																																																		
	CONSTRUCCIÓN																																																																		
	Aulas/salones		Talleres		Laboratorios		Cubículos		Bibliotecas		Auditorios		Oficinas académicas		Oficinas administrativas		Centros de cómputo		Centros de idiomas		Aulas magnas		Aulas usos múltiples		Aulas didácticas		Áreas comunes		Sanitarios		Otros		Totales																																		
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	Construcción de la segunda etapa de la Facultad de Derecho en el Campus de Ciencias Sociales Económico-Administrativas y Humanidades, que constará de 2 salas 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.																										38	2,304					35	384					1	64	5	416	1	96			1	128	5	128			7	1,808	6	192	7	288	Bodegas, consejería, clo. de maquinas, soc. de alumnos y consejo estudiantil	106	5,808.00	15,000,000.00					
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																																																												1		Infraestructura eléctrica (1,733 ml) y de red de voz y datos (1,138 ml)	1		5,000,000.00	
3	Edificio de usos múltiples para la Facultad de Ingeniería Química en el Campus de Ciencias Exactas e Ingeniería. Conste de 4 aulas para 30 alumnos, 1 centro de cómputo para 40 alumnos, 2 audiovisuales para 80 personas y áreas comunes.																										4	306												1	38	1	108							2	144			2	144										10	740.00	5,730,257.34
3	Total																										42	2,610.00					35	384.00					1	64.00	6	454.00	2	204.00			1	128.00	7	272.00			9	1,952.00	6	192.00	8	288.00		117	6,548.00	25,730,257.34					

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: 04-mar-2016

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

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA																												
	AMPLIACIÓN																												
	Cubículos		Bibliotecas		Auditorios		Oficinas académicas		Oficinas administrativas		Centros de cómputo		Centros de idiomas		Aulas magnas		Aulas usos múltiples		Aulas didácticas		Áreas comunes		Sanitarios		Otros		Totales		
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 al FAM para ampliación (pesos s/óvts.)
	Descripción de la obra																												
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 salas 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.																												
2	Infraestructura eléctrica (1,733 m ²) y de red de voz y datos (1,138 m ²) para el 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.																												
3	Total																												