

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-feb-2016

Información General de la Institución	Responsable Institucional de:	Institucional			Obra:	
	Nombre de la institución: Universidad Autónoma de Yucatán	Nombre	Dr. José de Jesús Williams			M.O. Jo:
	Entidad federativa: Yucatán	Cargo	Rector			Se
	Clavelnst 911 31MSU0098J	Teléfono	999 9300900 ext. 1103-1104			9 242031
		Correo electrónico	jwill@uady.mx			YU

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 (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	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/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	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; el recurso que aparece como remanente se ha ejercido en su totalidad a la fecha, las facturas correspondientes se encuentran en la Dirección General de Finanzas para trámite de comprobación.	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-feb-2016

Información General de la Institución	s y Mantenimiento
Nombre de la institución: Universidad Autónoma de Yucatán	Jé Luis Villamil Urzaiz cretario General
Entidad federativa: Yucatán	999 9300900 ext. 1293 rzaiz@uady.mx
Clavelnst 911 31MSU0098J	

Prioridad	DATOS GENERALES DE LA OBRA											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	NÚMERO DE BENEFICIADOS				Profesores	
		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
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.	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-feb-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		Cubculos		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.																																	
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																																	
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																																	

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-feb-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																												
	AMPLIACIÓN																												
	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		
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/cts.)
	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																												