



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 1 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D001

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio - Taller Ingeniería Biomédica

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

**DATOS GENERALES**

<b>TIPO DE PROYECTO:</b> Nuevo	<b>MODALIDAD :</b> Administración Directa
<b>COBERTURA :</b> Municipal	<b>PROGRAMA ESPECIAL :</b> Todos a la Escuela
<b>UNIDAD RESPONSABLE :</b> Programación y Presupuesto	<b>PERÍODO DE EJECUCIÓN :</b> <b>INICIO :</b> 19/05/2011 <b>TERMINACIÓN :</b> 31/12/2011

**FUENTE DE FINANCIAMIENTO**

Fuente de Financiamiento:	0.00	Sub Fuente de Financiamiento	0.00
1 Fondo Regional	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00
P Otros Subsidios	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00

**VINCULACIÓN**

<b>Plan Nacional:</b> Eje 3 Igualdad de Oportunidades	<b>Programa Sectorial :</b> A Educación
<b>Objetivo:</b> Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.	<b>Objetivo:</b> Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.
<b>Plan de Desarrollo Chiapas Solidario :</b> Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.	<b>ODM:</b> 0 No existe relación directa.
<b>Objetivo:</b> Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia	

**PROPÓSITO INSTITUCIONAL**

Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias.



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 2 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D001

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio - Taller Ingeniería Biomédica

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS						
	Indicador					
	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num / Dem	Cantidad Num / Den.	Meta Ind.	Tipo y Dimensión
<b>Fin</b>	Ampliar la matrícula en licenciatura de las seis ofertas educativas actuales y crear el postgrado en Energía Renovables	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm. De alumnos matriculados ciclo 2011-2012 / Población total en edad para cursar educación superior	1,200.00 / 388,308.00	0.31%	Estratégico / Calidad
<b>Propósito</b>	Alcanzar la meta sectorial de absorción de educación superior	Absorción en educación superior	Núm de alumnos de nuevo ingreso ciclo 2011-2012 / <núm. alumnos egresados de bachillerato	520.00 / 38,645.00	1.35%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Cobertura en educación superior	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm de alumnos matriculados ciclo 2011-2012 / Total población con edad para cursar educación superior	1,200.00 / 368,308.00	0.33%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Ampliar la Oferta de programas educativos de excelencia académica	Programas académicos certificados en competencias profesionales		6.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador	Interpretación	Línea Base	
		Cant. Absoluta	Meta Estado %
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Alcanzar en el mediano plazo la tasa de cobertura nacional en educación superior que es de 27% . La tasa de cobertura para Chiapas es de 16.5%	0.00	0.00
Absorción en educación superior	La meta del Programa Sectorial de Educación Superior establece para el año 2012, incrementar en 8.1 puntos porcentuales la tasa de absorción en educación superior	0.00	0.00
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	La no ejecución de este proyecto pone en riesgo no alcanzar en el mediano plazo la tasa de cobertura nacional en educación superior que es de 27% . La tasa de cobertura para Chiapas es de 16.5%	0.00	0.00
Programas académicos certificados en competencias profesionales		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 3 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D001

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio - Taller Ingeniería Biomédica

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio												
Objetivos / Metas / Indicadores				Numerador		Denominador		Presupuesto \$				

  

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	1,200	FEMENINO											
		352	352	0	352	0	0	0	0	0	178	79	95
		MASCULINO											
		848	848	0	848	0	0	0	0	0	308	281	259

---

**Dr. Jorge Luis Zuart Macías**  
Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

---



---

**C. P. María Victoria Mota Gutiérrez**  
Líder del Proyecto

---



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 4 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D002

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento Laboratorio-Taller Ingeniería Biomédica, Lab. Ingeniería en Desarrollo de Software y Unidad Académica 1

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

**DATOS GENERALES**

<b>TIPO DE PROYECTO:</b> Nuevo	<b>MODALIDAD :</b> Administración Directa
<b>COBERTURA :</b> Municipal	<b>PROGRAMA ESPECIAL :</b> Todos a la Escuela
<b>UNIDAD RESPONSABLE :</b> Programación y Presupuesto	<b>PERÍODO DE EJECUCIÓN :</b> <b>INICIO :</b> 19/05/2011 <b>TERMINACIÓN :</b> 31/12/2011

**FUENTE DE FINANCIAMIENTO**

Fuente de Financiamiento:	0.00	Sub Fuente de Financiamiento	0.00
1 Fondo Regional	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00
P Otros Subsidios	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00

**VINCULACIÓN**

<b>Plan Nacional:</b> Eje 3 Igualdad de Oportunidades	<b>Programa Sectorial :</b> A Educación
<b>Objetivo:</b> Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.	<b>Objetivo:</b> Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.
<b>Plan de Desarrollo Chiapas Solidario :</b> Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.	<b>ODM:</b> 0 No existe relación directa.
<b>Objetivo:</b> Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia	

**PROPÓSITO INSTITUCIONAL**

Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 5 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D002

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento Laboratorio-Taller Ingeniería Biomédica, Lab. Ingeniería en Desarrollo de Software y Unidad Académica 1

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

<b>MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS</b>						
	<b>Indicador</b>					
	<b>Resumen Narrativo</b>	<b>Nombre del Indicador</b>	<b>Descripción Cualitativa Num / Dem</b>	<b>Cantidad Num / Den.</b>	<b>Meta Ind.</b>	<b>Tipo y Dimensión</b>
<b>Fin</b>	Ampliar la matrícula en licenciatura de las seis ofertas educativas actuales y crear el postgrado en Energía Renovables	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm. De alumnos matriculados ciclo 2010-2011 / Población total en edad parqa cursar educación superior	1,200.00 / 388,308.00	0.31%	Estratégico / Calidad
<b>Propósito</b>	Contribuir a alcanzar la meta sectorial de absorción en educaión superior	Absorción en educación superior	Núm. De alumnos de nuevo ingreso ciclo 2011-2012 / Núm. De egresados de bachillerato	520.00 / 38,645.00	1.35%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Cobertura en educación superior	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm. De alumnos matriculados ciclo 2011-2012 / Población total en edad para cursar educación superior	1,200.00 / 368,308.00	0.33%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Ampliar la oferta de programas educativos de calidad	Programas académicos certificados en competencias profesionales		6.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

<b>INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR</b>			
<b>Nombre del Indicador</b>	<b>Interpretación</b>	<b>Línea Base</b>	
		<b>Cant. Absoluta</b>	<b>Meta Estado %</b>
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Alcanzar en el mediano plazo la tasa de cobertura nacional en educación superior que es de 27% . La tasa de cobertura para Chiapas es de 16.5%	0.00	0.00
Absorción en educación superior	Contribuir a alcanzar la meta del Programa Sectorial de Educación Superior establecida para el año 2012 (Incrementar en 8.1 puntos porcentuales la tasa de absorción en educación superior)	0.00	0.00
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Contribuir a Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	0.00	0.00
Programas académicos certificados en competencias profesionales		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 6 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D002

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento Laboratorio-Taller Ingeniería Biomédica, Lab. Ingeniería en Desarrollo de Software y Unidad Académica 1

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio												
Objetivos / Metas / Indicadores					Numerador		Denominador		Presupuesto \$			

  

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	1,200	FEMENINO											
		352	352	0	352	0	0	0	0	0	178	79	95
		MASCULINO											
		848	848	0	848	0	0	0	0	0	308	281	259

---

**Dr. Jorge Luis Zuart Macías**  
Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

---



---

**C. P. María Victoria Mota Gutiérrez**  
Líder del Proyecto

---



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 7 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D003

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Crecimiento Sostenido de la Matrícula (Gastos de Operación)

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

**DATOS GENERALES**

<b>TIPO DE PROYECTO:</b> Nuevo	<b>MODALIDAD :</b> Administración Directa
<b>COBERTURA :</b> Municipal	<b>PROGRAMA ESPECIAL :</b> Todos a la Escuela
<b>UNIDAD RESPONSABLE :</b> Programación y Presupuesto	<b>PERÍODO DE EJECUCIÓN :</b> <b>INICIO :</b> 19/05/2011 <b>TERMINACIÓN :</b> 31/12/2011

**FUENTE DE FINANCIAMIENTO**

Fuente de Financiamiento:	0.00	Sub Fuente de Financiamiento	0.00
P Otros Subsidios	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00
Z Ingresos Propios, Participaciones e Incentivos	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00

**VINCULACIÓN**

<b>Plan Nacional:</b> Eje 3 Igualdad de Oportunidades	<b>Programa Sectorial :</b> A Educación
<b>Objetivo:</b> Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.	<b>Objetivo:</b> Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.
<b>Plan de Desarrollo Chiapas Solidario :</b> Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.	<b>ODM:</b> 0 No existe relación directa.
<b>Objetivo:</b> Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia	

**PROPÓSITO INSTITUCIONAL**

Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 8 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D003

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Crecimiento Sostenido de la Matrícula (Gastos de Operación)

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

<b>MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS</b>						
	<b>Indicador</b>					
	<b>Resumen Narrativo</b>	<b>Nombre del Indicador</b>	<b>Descripción Cualitativa Num / Dem</b>	<b>Cantidad Num / Den.</b>	<b>Meta Ind.</b>	<b>Tipo y Dimensión</b>
<b>Fin</b>	Ampliar la matrícula en licenciatura de las seis ofertas educativas actuales y crear el postgrado en Energía Renovables	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm. De alumnos matriculados ciclo 2011-2012 / Población total en edad parqa cursar educación superior	1,200.00 / 388,308.00	0.31%	Estratégico / Calidad
<b>Propósito</b>	Contribuir a alcanzar la meta sectorial de absorción en educación superior	Absorción en educación superior	Núm. De alumnos de nuevo ingreso ciclo 2011-2012 / Núm. De egresados de bachillerato	520.00 / 38,645.00	1.35%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Cobertura en educación superior	Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Núm. De alumnos matriculados ciclo 201-2012 / Población total en edad parqa cursar educación superior	1,200.00 / 368,308.00	0.33%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Ampliar la oferta de programas educativos de calidad	Programas académicos certificados en competencias profesionales		6.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

<b>INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR</b>			
<b>Nombre del Indicador</b>	<b>Interpretación</b>	<b>Línea Base</b>	
		<b>Cant. Absoluta</b>	<b>Meta Estado %</b>
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Contribuir a incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	0.00	0.00
Absorción en educación superior	La meta del Programa Sectorial de Educación Superior establece para el año 2012, incrementar en 8.1 puntos porcentuales la tasa de absorción en educación superior	0.00	0.00
Incrementar en 1 punto porcentual el índice de cobertura de educación superior	Alcanzar en el mediano plazo la tasa de cobertura nacional en educación superior que es de 27% . La tasa de cobertura para Chiapas es de 16.5%	0.00	0.00
Programas académicos certificados en competencias profesionales		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 9 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D003

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Crecimiento Sostenido de la Matrícula (Gastos de Operación)

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio			
Objetivos / Metas / Indicadores	Numerador	Denominador	Presupuesto \$

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	1,200	FEMENINO	352	0	352	0	0	0	0	0	178	79	95
		MASCULINO	848	0	848	0	0	0	0	0	308	281	259

---

**Dr. Jorge Luis Zuart Macías**  
Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

---



---

**C. P. María Victoria Mota Gutiérrez**  
Líder del Proyecto

---



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1  
20/Diciembre/2011  
Página 10 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D004

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

DATOS GENERALES			
<b>TIPO DE PROYECTO:</b> Nuevo	<b>MODALIDAD :</b> Administración Directa		
<b>COBERTURA :</b> Estatal	<b>PROGRAMA ESPECIAL :</b> Todos a la Escuela		
<b>UNIDAD RESPONSABLE :</b> Programación y Presupuesto	<b>PERÍODO DE EJECUCIÓN :</b>	<b>INICIO :</b> 01/09/2011	<b>TERMINACIÓN :</b> 31/12/2011

FUENTE DE FINANCIAMIENTO			
<b>Fuente de Financiamiento:</b>	<b>0.00</b>	<b>Sub Fuente de Financiamiento</b>	<b>0.00</b>
P Otros Subsidios	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00

VINCULACIÓN	
<b>Plan Nacional:</b> Eje 3 Igualdad de Oportunidades	<b>Programa Sectorial :</b> A Educación
<b>Objetivo:</b> Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.	<b>Objetivo:</b> Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.
<b>Plan de Desarrollo Chiapas Solidario :</b> Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.	<b>ODM:</b> 0 No existe relación directa.
<b>Objetivo:</b> Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia	

**PROPÓSITO INSTITUCIONAL**

Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias, centrado en el aprendizaje signific



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 11 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D004

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS						
	Indicador					
	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num / Dem	Cantidad Num / Den.	Meta Ind.	Tipo y Dimensión
<b>Fin</b>	Contribuir a la formación de especialistas de alto nivel en el área de las energías renovables	Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	Núm. de estudiantes de maestría de la UPChiapas en el área de ingeniería y tecnología 2011-2012 / Total de estudiantes de maestría en el área de ingeniería y tecnología 2011-2012	10.00 / 579.00	1.73%	Estratégico / Calidad
<b>Propósito</b>	Ofertar estudios de maestría y doctorado en fuentes de energías renovables	Alumnos matriculados en la maestría en Energías Renovables	Alumnos inscritos en la maestría de energías renovables / Alumnos solicitantes a ingresar a la maestría en energías renovables	10.00 / 10.00	100.00%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Construcción del CIDTER en el Campus Suchiapa	Construcción del laboratorio fotovoltaico y eólico	Laboratorio fotovoltaico y eólico construido / Laboratorio fotovoltaico y eólico programado	1.00 / 1.00	100.00%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Construcción edificio del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables (CIDTER)	Construcción edificio CIDTER		1.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador	Interpretación	Línea Base	
		Cant. Absoluta	Meta Estado %
Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	La UPChiapas contribuye a la formación de especialistas de alto nivel en Energías Renovables.	0.00	0.00
Alumnos matriculados en la maestría en Energías Renovables	En instalaciones provisionales, la UPChiapas brinda la maestría en energía renovable a los primeros 10 alumnos (primera generación)	0.00	0.00
Construcción del laboratorio fotovoltaico y eólico	La construcción del Laboratorio fotovoltaico y eólico es un componente del proyecto integral Creación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables (CIDTER)	0.00	0.00
Construcción edificio CIDTER		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 12 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D004

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Construcción Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio												
Objetivos / Metas / Indicadores				Numerador		Denominador		Presupuesto \$				

  

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	10	FEMENINO											
		3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		MASCULINO											
		7	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7

\_\_\_\_\_  
Dr. Jorge Luis Zuart Macías

Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

\_\_\_\_\_  
C. P. María Victoria Mota Gutiérrez

Líder del Proyecto



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1  
20/Diciembre/2011  
Página 13 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D005

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento de Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

DATOS GENERALES			
<b>TIPO DE PROYECTO:</b> Nuevo		<b>MODALIDAD :</b> Administración Directa	
<b>COBERTURA :</b> Estatal		<b>PROGRAMA ESPECIAL :</b> Todos a la Escuela	
<b>UNIDAD RESPONSABLE :</b> Programación y Presupuesto		<b>PERÍODO DE EJECUCIÓN :</b> <b>INICIO :</b> 01/09/2011 <b>TERMINACIÓN :</b> 31/12/2011	
FUENTE DE FINANCIAMIENTO			
<b>Fuente de Financiamiento:</b>		<b>Sub Fuente de Financiamiento</b>	
P Otros Subsidios	0.00	S Recursos del Ejercicio	0.00
	0.00		0.00
VINCULACIÓN			
<b>Plan Nacional:</b> Eje 3 Igualdad de Oportunidades		<b>Programa Sectorial :</b> A Educación	
Objetivo: Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.		Objetivo: Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.	
<b>Plan de Desarrollo Chiapas Solidario :</b> Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.		<b>ODM:</b> 0 No existe relación directa.	
Objetivo: Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia			
PROPÓSITO INSTITUCIONAL			
Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias, centrado en el aprendizaje signific			



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 14 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D005

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento de Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS						
	Indicador					
	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num / Dem	Cantidad Num / Den.	Meta Ind.	Tipo y Dimensión
<b>Fin</b>	Contribuir a la formación de especialistas de alto nivel en el área de las energías renovables, capaces de contribuir a la solución de problemas energéticos en los ámbitos nacional e internacional, con énfasis en el desarrollo sustentable.	Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	Núm. de estudiantes de maestría de la UPChiapas en el área de ingeniería y tecnología 2011-2012 / Total de estudiantes de maestría de el área de ingeniería y tecnología 2011-2012	10.00 / 576.00	1.74%	Estratégico / Calidad
<b>Propósito</b>	Formar investigadores vinculados al desarrollo de actividades para la generación, distribución y consumo de energías renovables	Atención a la demanda en educación de posgrado	Alumnos aceptados para cursar estudios de posgrado en energías renovables / Alumnos solicitantes para cursar estudios de posgrado en energías renovables	10.00 / 10.00	100.00%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Equipar el laboratorio fotovoltaico y eólico del CIDTER en el Campus Suchiapas	Centro de estudios de posgrado que cuenta con laboratorios equipados	Laboratorio equipado / Laboratorio construido	2.00 / 2.00	100.00%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Equipar el laboratorio fotovoltaico y eólico indispensables para el funcionamiento del CIDTER	Centro de estudios de posgrado totalmente equipado		2.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador	Interpretación	Línea Base	
		Cant. Absoluta	Meta Estado %
Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	Con la incorporación de 10 alumnos matriculados en el de posgrado en energías renovables La UPChiapas contribuye al menos, en el corto plazo, con el 1.76, en la cobertura de educación de posgrado	0.00	0.00
Atención a la demanda en educación de posgrado	En instalaciones provisionales la UPChiapas brinda estudios de posgrado en energías renovables a los primeros 10 alumnos en la historia de Chiapas.	0.00	0.00
Centro de estudios de posgrado que cuenta con laboratorios equipados	El CIDTER contribuirá a la formación de maestros y doctores con alumnos provenientes de las entidades de educación superior de cualquier parte del país y Centroamérica	0.00	0.00
Centro de estudios de posgrado totalmente equipado		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 15 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D005

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Equipamiento de Laboratorio Fotovoltaico y Eólico

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio												
Objetivos / Metas / Indicadores					Numerador		Denominador		Presupuesto \$			

  

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	10	FEMENINO											
		3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		MASCULINO											
		7	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7

\_\_\_\_\_  
Dr. Jorge Luis Zuart Macías

Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

\_\_\_\_\_  
C. P. María Victoria Mota Gutiérrez

Líder del Proyecto



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011



CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 16 de 18

ORGANISMO PÚBLICO : 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

CLAVE PRESUPUESTARIA: FJA20E05D006

NOMBRE DEL PROYECTO : Creación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables -CIDTER- (Gastos de Operación)

COSTO DEL PROYECTO :

\$0.00

DATOS GENERALES

TIPO DE PROYECTO: Nuevo

MODALIDAD : Administración Directa

COBERTURA : Estatal

PROGRAMA ESPECIAL : Todos a la Escuela

UNIDAD RESPONSABLE : Programación y Presupuesto

PERÍODO DE EJECUCIÓN : INICIO : 01/09/2011

TERMINACIÓN : 31/12/2011

FUENTE DE FINANCIAMIENTO

Fuente de Financiamiento:

0.00

Sub Fuente de Financiamiento

0.00

P Otros Subsidios

0.00

S Recursos del Ejercicio

0.00

VINCULACIÓN

Plan Nacional: Eje 3 Igualdad de Oportunidades

Programa Sectorial : A Educación

Objetivo: Ampliar la cobertura, favorecer la equidad y mejorar la calidad y pertinencia de la educación superior.

Objetivo: Ofertar una educación superior de calidad con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia que propicie una formación en el ámbito laboral en los distintos campos de las ciencias, la docencia y la investigación, mediante un proyecto solidario de apoyo al desarrollo integral que requiere el Estado de Chiapas.

Plan de Desarrollo Chiapas Solidario : Eje 2 Desarrollo Social y Combate a la Desigualdad.

ODM: 0 No existe relación directa.

Objetivo: Ofrecer servicios de educación superior con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia

PROPÓSITO INSTITUCIONAL

Formar profesionales de la ingeniería, que se distingan por su integridad, responsabilidad y competitividad en el ámbito laboral, nacional e internacional; comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar del sur sureste del país; con valores y principios éticos. Para ello, la Universidad Politécnica cuenta con un modelo innovador, basado en competencias, centrado en el aprendizaje signific



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 17 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D006

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Creación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables -CIDTER- (Gastos de Operación)

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS						
	Indicador					
	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num / Dem	Cantidad Num / Den.	Meta Ind.	Tipo y Dimensión
<b>Fin</b>	Contribuir a la formación de especialistas de alto nivel en el área de las energías renovables, capaces la solucionar problemas energéticos en los ámbitos nacional e internacional, con énfasis en el desarrollo sustentable.	Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	Núm. de estudiantes de maestría de la UPChiapas en el área de ingeniería y tecnología 2011-2012 / Total de estudiantes de maestría de el área de ingeniería y tecnología 2011-2012	10.00 / 10.00	100.00%	Estratégico / Economía
<b>Propósito</b>	Ofertar estudios de maestría y doctorado en fuentes de energías renovables para formar especialistas de alto nivel en el estado de Chiapas	Atención a la demanda de estudios de posgrado	Alumnos aceptados en la maestría de energías renovables / Alumnos solicitantes a ingresar a la maestría en energías renovables	10.00 / 10.00	100.00%	Estratégico / Calidad
<b>Componente</b>	Prever los gastos de operación para la puesta en funcionamiento de la maestría en Desarrollo de energías renovables en el Campus Suchiapa	Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de	Núm. de estudiantes de maestría de la UPChiapas en el área de ingeniería y tecnología 2011-2012 / Total de estudiantes de maestría de el área de ingeniería y tecnología 2011-2012	10.00 / 576.00	1.74%	Estratégico / Calidad
<b>Actividad</b>	Aperturar en el 2011 la maestría en energías renovables en el campus Suchiapa	Cobertura en educación de posgrado		10.00	0.00 %	Estratégico / Calidad

INTERPRETACIÓN Y LÍNEA BASE DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador	Interpretación	Línea Base	
		Cant. Absoluta	Meta Estado %
Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de Atención a la demanda de estudios de posgrado	En instalaciones provisionales, a partir del mes de enero de 2011, la UPChiapas oferta la maestría en Energías Renovables a los primeros 10 alumnos (primera generació)	0.00	0.00
	A partir de enero de 2011, la UPChiapas brinda educación de posgrado a los primeros 10 alumnos.	0.00	0.00
Incrementar en 2 puntos porcentuales el índice de cobertura de estudiantes de maestría en el área de Cobertura en educación de posgrado	La UPChiapas contribuye con al menos el 1.76% de cobertura en educación de posgrado.	0.00	0.00
		0.00	0.00



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2011**



**CARÁTULA DE PROYECTO DE INVERSIÓN  
(PESOS)**

PTO2011-51.1

20/Diciembre/2011

Página 18 de 18

**ORGANISMO PÚBLICO :** 604 00 Universidad Politécnica de Chiapas

**CLAVE PRESUPUESTARIA:** FJA20E05D006

**NOMBRE DEL PROYECTO :** Creación del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Energías Renovables -CIDTER- (Gastos de Operación)

**COSTO DEL PROYECTO :** \$0.00

Objetivos de Desarrollo del Milenio												
Objetivos / Metas / Indicadores					Numerador		Denominador		Presupuesto \$			

  

BENEFICIARIOS													
TIPO	CANT. TOTAL	GÉNERO	ZONA		ORIGEN DE LA POBLACIÓN				MARGINAL				
			URBANA	RURAL	MESTIZA	INDÍGENA	INMIGRANTE	OTROS	MUY ALTA	ALTA	MEDIA	BAJA	MUY BAJA
Alumno	10	FEMENINO											
		3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
		MASCULINO											
		7	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7

---

**Dr. Jorge Luis Zuart Macías**  
Jefe Inmediato Superior al Líder del Proyecto

---



---

**C. P. María Victoria Mota Gutiérrez**  
Líder del Proyecto

---