

**DES 76 FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**
**P/PIFI-2009-06MSU00120-13**
**Fortalecimiento de la competitividad y capacidad académica de los PE de la Facultad de Ciencias Químicas.**
**\$ 1,674,000**
**Metas Compromiso que se alcanzarán con el desarrollo del proyecto**

<b>Descripción de la Meta Compromiso</b>	<b>Número a cumplir</b>
Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES	15
Consolidados. UCOL-CA-35 "Productos naturales y epidemiología de alteraciones de la salud"	1
En consolidación. UCOL-CA- UCOL-CA-36 y UCOL-CA-37 "Tecnología de productos de origen vegetal y control ambiental de contaminantes"	1
Número y % de PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES. Ingeniero Químico Metalúrgico (IQM), Ingeniero Químico en alimentos (IQA), Químico farmacéutico Biólogo. (QFB)	3
Número y % de PE que ingresarán al PNP SEP-CONACyT. Doctorado Directo en Ciencias Químicas	1
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	46

<b>Clave Objetivo</b>	<b>Descripción del Objetivo Particular</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Total</b>
<b>OP/PIFI-2009-06MSU00120-13-01</b>	Garantizar la competitividad académica de la DES.	\$ 0	\$ 1,664,000	\$ 1,664,000

<b>Número de Meta</b>	<b>Descripción de la Meta Académica</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Total</b>
<b>2</b>	Incrementar al 50% la eficiencia de titulación por cohorte	\$ 0	\$ 1,664,000	\$ 1,664,000

<b>Número de Acción</b>	<b>Descripción de la Acción</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Total</b>
<b>1</b>	Dar mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de laboratorio	\$ 0	\$ 225,000	\$ 225,000

<b>Rubro de Gasto</b>	<b>Número del BMS</b>	<b>Unidades</b>	<b>Descripción del Bien Mueble o Servicio (BMS)</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Costo del BMS</b>
Servicios	1	8	Mantenimiento preventivo a los siguientes equipos: Espectrofotómetro de Absorción Atómica, al CG Clarus-500, al Infrarrojo Excalibur 3100, al Express plus Bayer, al de hematología Advia 60 Bayer, al digestor marca Foss Tecator, al soxtec marca Foss Tecator, al Fibertec marca Foss Tecator	\$ 0	\$ 225,000	\$ 225,000

<b>Número de Acción</b>	<b>Descripción de la Acción</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Total</b>
<b>2</b>	Adquirir equipo de laboratorio especializado	\$ 0	\$ 1,439,000	\$ 1,439,000

<b>Rubro de Gasto</b>	<b>Número del BMS</b>	<b>Unidades</b>	<b>Descripción del Bien Mueble o Servicio (BMS)</b>	<b>Monto FOMES</b>	<b>Monto FIUPEA</b>	<b>Costo del BMS</b>
Infraestructura Académica	1	1	Termociclador Tiempo RealT	\$ 0	\$ 924,000	\$ 924,000
Infraestructura Académica	2	1	Potenciostato PGZ 200	\$ 0	\$ 225,000	\$ 225,000

UC Universidad de Colima

\$ 61,638,344

Rubro de Gasto	Número del BMS	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio (BMS)	Monto FOMES	Monto FIUPEA	Costo del BMS
Infraestructura Académica	3	1	Sistema de Microondas para síntesis	\$ 0	\$ 290,000	\$ 290,000

Resumen General de Rubros del Objetivo Particular OP/PIFI-2009-06MSU00120-13-01

Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES)

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 0

Fondo de Inversión para Universidades Públicas con Evaluación de la ANUIES (FIUPEA)

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 225,000	\$ 0	\$ 1,439,000	\$ 0
0.00%	13.52%	0.00%	86.48%	0.00%

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 1,664,000

Distribución de rubros del Objetivo Particular por FOMES y FIUPEA

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 225,000	\$ 0	\$ 1,439,000	\$ 0
0.00%	13.52%	0.00%	86.48%	0.00%

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 1,664,000

Clave Objetivo	Descripción del Objetivo Particular	Monto FOMES	Monto FIUPEA	Total
OP/PIFI-2009-06MSU00120-13-02	Mejorar la capacidad académica de la DES.	\$ 10,000	\$ 0	\$ 10,000

Número de Meta	Descripción de la Meta Académica	Monto FOMES	Monto FIUPEA	Total
3	Incrementar la difusión y productividad científica de los integrantes de los CA de la DES	\$ 10,000	\$ 0	\$ 10,000

Número de Acción	Descripción de la Acción	Monto FOMES	Monto FIUPEA	Total
2	Solicitud para la publicación de seis artículos en revistas arbitradas.	\$ 10,000	\$ 0	\$ 10,000

Rubro de Gasto	Número del BMS	Unidades	Descripción del Bien Mueble o Servicio (BMS)	Monto FOMES	Monto FIUPEA	Costo del BMS
Servicios	1	1	Publicación de artículo en la revista Acta Crystallographyca Section C	\$ 10,000	\$ 0	\$ 10,000

Resumen General de Rubros del Objetivo Particular OP/PIFI-2009-06MSU00120-13-02

Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES)

**UC Universidad de Colima**

**\$ 61,638,344**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 10,000	\$ 0	\$ 0	\$ 0
0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 10,000

**Fondo de Inversión para Universidades Públicas con Evaluación de la ANUIES (FIUPEA)**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 0

**Distribución de rubros del Objetivo Particular por FOMES y FIUPEA**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 10,000	\$ 0	\$ 0	\$ 0
0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

Suma distribución del Objetivo Particular: \$ 10,000

**Resumen General de Rubros del Proyecto P/PIFI-2009-06MSU00120-13**

**Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES)**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 10,000	\$ 0	\$ 0	\$ 0
0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

Suma distribución del Proyecto: \$ 10,000

**Fondo de Inversión para Universidades Públicas con Evaluación de la ANUIES (FIUPEA)**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 225,000	\$ 0	\$ 1,439,000	\$ 0
0.00%	13.52%	0.00%	86.48%	0.00%

Suma distribución del Proyecto: \$ 1,664,000

**Distribución de rubros del Proyecto por FOMES y FIUPEA**

Honorarios	Servicios	Materiales	Infraestructura Académica	Acervos
\$ 0	\$ 235,000	\$ 0	\$ 1,439,000	\$ 0
0.00%	14.04%	0.00%	85.96%	0.00%

Suma distribución del Proyecto: \$ 1,674,000