



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



FORMATO 1: SEGUIMIENTO ACADÉMICO DE PROYECTOS PIFI

24MSU0011E Universidad Autónoma de San Luis Potosí
 Ejercicio Fiscal 2009 Trimestre 5 Facultad de Ingeniería
 Proyecto P/PIFI-2009-24MSU0011E-17
 Consolidar la capacidad y competitividad académica de la DES para fortalecer la innovación educativa y mejorar su pertinencia y resultados.

Clave Objetivo	Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Clave	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Pond. Global de Avance	Observaciones Institución	Obs. SEP
OP 1	Fortalecimiento de la planta académica y desarrollo de los Cuerpos Académicos.	\$335,000.00	\$94,416.00	28.00%	1.1	Fortalecer la planta académica de la DES.	\$150,000.00	\$45,320.00	30.00%	2	1	1	100.00%	\$45,320.00	100.00%	100.00%		
					1.2	Habilitar y Capacitar al personal docente de la DES.	\$75,000.00	\$15,862.00	21.00%	1	1	1	100.00%	\$15,862.00	100.00%			
					1.3	Lograr que 8 CAEF y 5 CAEC se desarrollen incrementando su nivel de consolidación.	\$40,000.00	\$12,085.00	30.00%	13	4	6	150.00%	\$12,147.75	101.00%			
					1.4	Fortalecer al cuerpo académico consolidado: Electrónica de Potencia y Control.	\$70,000.00	\$21,149.00	30.00%	1	1	1	100.00%	\$21,149.00	100.00%			
					Subtotal OP 1		\$335,000.00	\$94,416.00	28.00%	17	7	9	129.00%	\$94,478.75	100.00%		100.00%	
OP 2	Atención de los estudiantes para mejorar su trayectoria académica a través de la revisión curricular, la innovación educativa y los servicios de tutoría y movilidad académica.	\$3,062,161.09	\$925,174.00	30.00%	2.1	Implementar 4 estrategias para apoyar a los estudiantes en el aprendizaje de las ciencias básicas y ciencias de la ingeniería.	\$2,756,161.09	\$832,722.00	30.00%	4	1	1	100.00%	\$848,468.75	102.00%	100.00%		
					2.2	Revisión curricular de 7 PE, actualizando su pertinencia en función del estado del arte de las disciplinas, la demanda del mercado laboral, e incorporando acciones de innovación educativa con énfasis en el nuevo enfoque educativo centrado en el estudiante.	\$116,000.00	\$35,047.00	30.00%	7	2	2	100.00%	\$24,170.00	69.00%			
					2.3	Fortalecer la actividad de tutoría y asesoría para fortalecer la atención al 100% de los alumnos de la DES.	\$150,000.00	\$45,320.00	30.00%	3,489	3,489	3,489	100.00%	\$45,320.04	100.00%			
					2.4	Incrementar un 50% la participación de los estudiantes de los PE en los programas de movilidad académica nacional e internacional, mejorar su vinculación con el sector productivo y elevar la tasa de titulación.	\$40,000.00	\$12,085.00	30.00%	1,745	1,745	26	1.00%	\$12,085.00	100.00%			No bien entendido el indicador, se refería a incrementar en 50% lo de años anteriores, lo cual se ha cumplido.
					Subtotal OP 2		\$3,062,161.09	\$925,174.00	30.00%	5,245	5,237	3,518	67.00%	\$930,043.79	101.00%		100.00%	
OP 3	Incremento de la competitividad académica de los PE de licenciatura.	\$13,510,974.60	\$2,539,891.00	19.00%	3.1	Mantener el 100% de los Programas de Licenciatura acreditados y en el nivel 1 de los CIEES	\$13,480,974.60	\$2,530,827.00	19.00%	12	2	11	550.00%	\$2,520,351.66	100.00%	100.00%	La DES cuenta con 11 PE de licenciatura evaluables, los cuales han mantenido su acreditación.	
					3.3	Mejorar los niveles de internacionalización y vinculación.	\$30,000.00	\$9,064.00	30.00%	1	1	1	100.00%	\$9,064.00	100.00%			
					Subtotal OP 3		\$13,510,974.60	\$2,539,891.00	19.00%	13	3	12	400.00%	\$2,529,415.66	100.00%		100.00%	
OP 4	Apoyo a los PE de posgrado reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), Ingeniería Eléctrica Maestría y Doctorado, Ingeniería Mecánica Maestría, Metalurgia Maestría, Minerales Maestría y Doctorado, Ingeniería Ambiental Maestría y Doctorado, Materiales Doctorado.	\$1,792,466.00	\$541,559.00	30.00%	4.2	Fortalecer los 3 Programas que en el corto plazo (2009) aplicaran a la evaluación para su ingreso en el PNPC	\$966,466.00	\$291,999.00	30.00%	3	1	2	200.00%	\$274,155.74	94.00%	100.00%		
					4.3	Apoyar los 2 Posgrados de alta pertinencia que aplicaran en el mediano plazo al PNPC (2010)	\$826,000.00	\$249,560.00	30.00%	2	1	2	200.00%	\$267,403.30	107.00%			
					Subtotal OP 4		\$1,792,466.00	\$541,559.00	30.00%	5	2	4	200.00%	\$541,559.04	100.00%		100.00%	
Total		\$18,700,601.89	\$4,101,040.00	22.00%				22.00%	5,280	5,249	3,543	67.00%	\$4,095,497.24	100.00%				

Lic. Mario García Valdez
 Rector de la UASLP

Ing. Armando Viramontes Aldana
 Director de la Facultad de Ingeniería y Responsable del Proyecto

Dr. Ricardo Romero Méndez
 Contacto PIFI de la DES

C.P. José León Carlos Silva
 Contralor General de la UASLP

M.C. Luz María Nieto Caraveo
 Secretaria Académica de la UASLP y Responsable del PIFI Institucional