



Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Programa de Mejoramiento del Profesorado (PROMEP)

Seguimiento Académico

Ejercicio: 2010

Trimestre: 4 (Octubre, Noviembre, Diciembre)

Antecedentes:

El Programa de Mejoramiento del Profesorado (PROMEP) está dirigido a elevar permanentemente el nivel de habilitación del profesorado, con base en los perfiles adecuados para cada subsistema de educación superior. Se busca que al impulsar la superación permanente en los procesos de formación, dedicación y desempeño de los cuerpos académicos de las instituciones, se eleve la calidad de la educación superior.

El PROMEP responde a los propósitos del Programa Sectorial de Educación 2007-2012, que establece como uno de sus objetivos estratégicos: "Elevar la calidad de la educación para que los estudiantes mejoren su nivel de logro educativo, cuenten con medios para tener acceso a un mayor bienestar y contribuyan al desarrollo nacional", y como objetivo particular: "Fortalecer los procesos de habilitación y mejoramiento del personal académico".

Actividades:

- Recepción de notificaciones correspondientes a la participación de los CA en las evaluaciones.
- Notificación a los CA de los resultados de las evaluaciones.

Indicadores:

- ❖ **Reconocimiento a perfil deseable PROMEP.** La distribución de los PTC con reconocimiento de perfil deseable PROMEP se mantiene como en el tercer trimestre.

La distribución de los PTC con reconocimiento de perfil deseable PROMEP por Entidad Académica es la siguiente:

Entidad Académica	# PTC perfil PROMEP	% PTC perfil PROMEP
Coordinación Académica Región Altiplano	7	58.3%
Coordinación de Ciencias Sociales y Humanidades	25	89.3%
Escuela de Ciencias de la Información	3	18.8%
Facultad de Agronomía	18	69.2%
Facultad de Enfermería	14	63.6%
Facultad de Ingeniería	83	56.1%
Facultad de Medicina	25	47.2%
UAM Zona Media	8	53.3%
Facultad de Ciencias	59	64.1%
Facultad de Ciencias Químicas	40	63.5%
Facultad de Contaduría	14	38.9%
Facultad de Estomatología	12	44.4%
Facultad del Hábitat	11	33.3%

UAM Zona Huasteca	13	52.0%
Escuela de Ciencias de la Comunicación	2	33.3%
Facultad de Derecho	2	10.5%
Facultad de Economía	2	9.5%
Facultad de Psicología	11	42.3%
Total general	349	52.2%

❖ **Cuerpos Académicos:** Después de la evaluación, la distribución de los CA con se presenta a continuación:

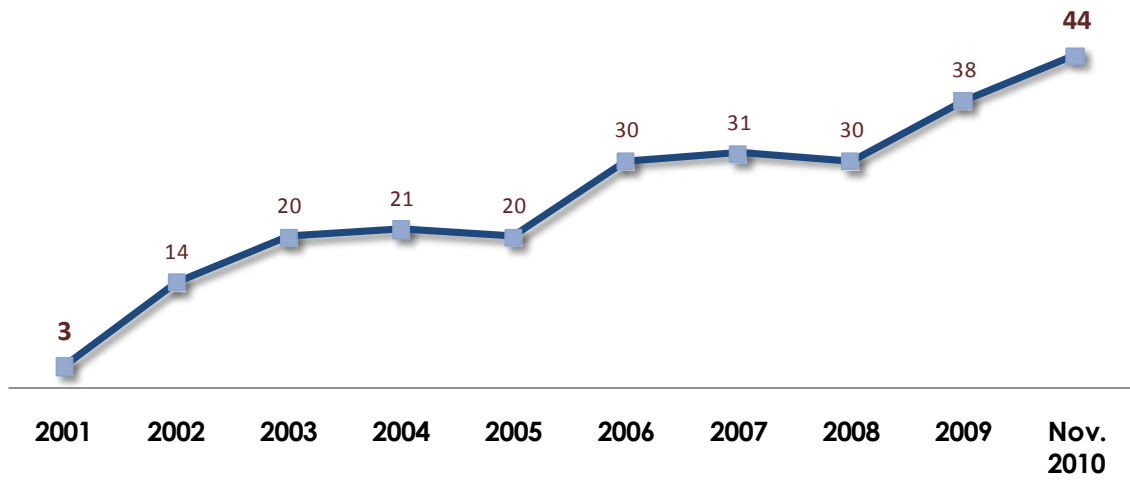
Entidad Académica de Adscripción	Nombre del Cuerpo Académico	Grado de consolidación
Coordinación Académica Región Altiplano	Automatización de Procesos	CAEF
	Ingeniería de Procesos Químicos y Ambientales	CAEF
Coordinación de Ciencias Sociales y Humanidades	Ciencias Sociales y Humanidades	CAEC
	Estudios Regionales y de Frontera Interior en América Latina	CAEC
Facultad de Agronomía	Agua-Suelo	CAEC
	Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable	CAEC
Facultad de Ciencias	Análisis y Procesamiento de Señales	CAEC
	Dinámica y Combinatoria (Inst. Física)	CAC
	Dispositivos Optoelectrónicos (IICO)	CAC
	Física de Altas Energías (Inst. Física)	CAEC
	Fisicoquímica	CAEF
	Físico-Química y Físico Estadística	CAEC
	Fluidos Complejos (Inst. Física)	CAEC
	Magnetismo y Materiales Magnéticos (Inst. Física)	CAEC
	Matemáticas Aplicadas (IICO)	CAEC
	Matemáticas e Informática	CAEF
	Materia Condensada en Sólidos (Inst. Física)	CAEC
	Materiales (Fac. Ciencias)	CAEC
	Materiales Biomoleculares y Biofísica	CAC
	Materiales Nanoestructurados (Inst. Física)	CAC
	Materiales Optoelectrónicos (IICO)	CAC
	Materiales y Dispositivos Semiconductores	CAC
	Óptica Aplicada (IICO)	CAEC
	Química de Materiales	CAEF
	Telecomunicaciones	CAEC
	Facultad de Ciencias Químicas	Biomedicina
Bioprocesos		CAEF
Ciencias Ambientales		CAC
Farmacia		CAEF
Fisicoquímica de Alimentos		CAEF
Ingeniería de Procesos		CAEC
Ingeniería, Cinética y Catálisis		CAEC
Química		CAC
Facultad de Contaduría	Estudios Organizacionales	CAEF
	Innovación Educativa	CAEF
	Innovación y Gestión en las Organizaciones	CAEF
Facultad de Economía	Análisis Microeconómico	CAEC
	Desarrollo Sustentable	CAEF
Facultad de Enfermería	Cáncer Cérvico Uterino, Diabetes y Obesidad	CAEF

	Cuidado Enfermero y Practicas de Salud Transcultural	CAEF
Facultad de Estomatología	Ciencias Biomateriales	CAC
	Investigación Clínica	CAC
	Administración	CAEF
Facultad de Ingeniería	Caracterización y Procesamiento de Partículas Minerales	CAC
	Ciencia Animal	CAEC
	Ciencias de la Computación	CAEC
	Electrónica de Potencia y Control	CAC
	Geodinámica y Evolución de la Corteza	CAC
	Hidrometalurgia-Electrometalurgia	CAEC
	Hidrosistemas	CAEF
	Ingeniería de Materiales	CAEC
	Ingeniería Eléctrica	CAC
	Ingeniería Mecánica	CAEC
	Procesos Bióticos	CAEF
	Recursos Bióticos	CAEC
	Tecnología Ambiental	CAEC
	Facultad de Medicina	Epidemiología
Fisiología		CAC
Inmunología		CAC
Medicina Molecular		CAEC
Toxicología Ambiental		CAC
Facultad de Psicología	Evaluación e Intervención en Psicología y Educación	CAEF
	Psicología y Educación	CAEF
	Psicología y Salud	CAEF
Facultad del Hábitat	Teoría, Historia y Crítica de la Arquitectura y el Diseño	CAC
UAM Zona Huasteca	Comisión de Investigación	CAEF

La distribución de los CA por grado de consolidación y por Entidad Académica es la siguiente:

Entidad Académica	Grado de consolidación		
	CAEF	CAEC	CAC
Coordinación de Ciencias Sociales y Humanidades	0	2	0
Coordinación Académica Región Altiplano	2	0	0
Facultad de Agronomía	0	2	0
Facultad de Ciencias	1	10	6
Facultad de Ciencias Químicas	4	2	3
Facultad de Contaduría y Administración	3	0	0
Facultad de Economía	1	1	0
Facultad de Enfermería	2	0	0
Facultad de Estomatología	0	0	2
Facultad de Ingeniería	4	7	4
Facultad de Medicina	1	1	3
Facultad de Psicología	3	0	0
Facultad del Hábitat	0	0	1
Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Huasteca	1	0	0
Total	22	25	19
Porcentajes	33.3%	37.9%	28.8%

CA consolidados y en consolidación



Los recursos aprobados han impactado directamente en la evolución de los indicadores de Capacidad Académica de la Institución fortaleciendo el nivel de habilitación de los profesores mejorando los grados académicos, un mayor número de profesores con reconocimiento de perfil deseable PROMEP y un incremento importante en el grado de consolidación de los Cuerpos Académicos.