



Indicadores académicos de capacidad y competitividad	2006		2007		Observaciones
	Número	%	Número	%	
Personal académico					
Número y % de PTC de la DES con:	131	100.0%	198	100.0%	Se decidió mantener en 198 el número de PTC, debido a que las contrataciones han avanzado por debajo de las necesidades planteadas desde 2003. Se espera contratar al menos otros 32 profesores entre junio de 2006 y diciembre de 2007
Especialidad	33	25.2%	47	23.7%	Durante 2006 se espera contratar a cinco especialistas más.
Maestría	50	38.2%	81	48.0%	Las limitaciones para contratar profesores dificultaron alcanzar los valores absolutos de esta meta, sin embargo en términos relativos la tasa de doctores programada si se alcanzó. En parte por ello, la propia disponibilidad de doctores y necesidades de los PE nos ha llevado a modificar, reduciendo a 81, para 2007, el número de maestros, para en su lugar contratar otros 14 doctores.
Doctorado	26	19.8%	49	18.9%	
Perfil deseable registrados en el PROMEP-SES	22	16.8%	84	42.4%	En el campo de Medicina y Odontología no hay esquemas adecuados para reconocer la productividad académica de nuestros PTC, lo que limita la productividad de los PTC. Para atender este problema se diseñaron estrategias para mejorar la productividad de los PTC vinculados a LGAC de investigación clínica.
Registro en el SNI/SNC	11	8.4%	24	12.1%	En términos relativos en el segundo semestre se alcanzará el nivel de 12.1%, programado en 2003. En absolutos ello ocurrirá hasta 2008.
Participarán en el programa de tutorías	120	91.6%	193	97.5%	Este indicador también en términos relativos se ha alcanzado, en absolutos no por las restricciones en las contrataciones.
Cuerpos Académicos					
Consolidados (Especificar el nombre del CA)	0	0.0%	4	33.3%	Se espera consolidar tanto a Química y Alimentos, como a Diagnóstico Molecular para el 2007
	0		Química y Alimentos Diagnóstico Molecular, Biodiversidad, Producción de Rumiantes.		
En consolidación (Especificar el nombre del CA)	2	25.0%	0	0.0%	Se ha diseñado una estrategia para aprovechar el potencial de Biodiversidad y Producción de Rumiantes, y de ese modo mejorar su grado de consolidación en 2007
	Química y Alimentos, Diagnóstico Molecular				
En formación (Especificar nombres de los CA)	10	83.0%	8	66%	Se espera que los CA de Recursos Naturales Desarrollo Curricular y de Biotecnología y Salud Bucodental mejoren en 2008, el resto después de este año.
	Biodiversidad, Producción de Rumiantes, Biotecnología y Salud Bucodental, Recursos Naturales Desarrollo Curricular para las Ciencias Biomédicas, Fármaco Fisiología, Medicina y Cirugía de Especies Domésticas Monogástricas, Morfología, Salud Pública y del Trabajo, Salud Comunitaria		Recursos Naturales, Biotecnología y Salud Bucodental, Desarrollo Curricular en Biomedicina, Fármaco Fisiología, Medicina y Cirugía de Especies Domésticas Monogástricas, Morfología, Salud Pública y del Trabajo		
Programas educativos de TSU, PA, y Licenciatura:					
Programas que se actualizarán incorporando elementos centrados en el estudiante o en el aprendizaje (especificar los nombres de los PE)	8	100.0%	8	100%	La reforma curricular está muy avanzado, sólo resta desarrollar el proceso en Entrenamiento Deportivo. Optometría se someterá a una evaluación externa que puede desembocar en su reestructuración.
	Médico Cirujano, Cirujano Dentista, MVZ, Biología, Química, Nutrición, Optometría		Médico Cirujano Cirujano Dentista MVZ Biología Química Nutrición Entrenamiento Deportivo Optometría		
PE que evaluarán los CIEES (especificar los nombres de los PE)	8	100.0%	8	100%	Se esperan resultados favorables de Química y Entrenamiento Deportivo que alcanzarán el nivel 1 en 2006, en cuanto a Optometría estará sujeto a la evaluación señalada, por lo que tiene posibilidades de alcanzar el nivel 1.
	Médico Cirujano, Cirujano Dentista, MVZ, Biología, Química, Nutrición, Optometría		Médico Cirujano Cirujano Dentista, MVZ Nutrición Biología Química, Entrenamiento Deportivo Optometría		
PE que acreditarán organismos reconocidos por COPAES (especificar los nombres de los PE)	3	37.5%	6	75.0%	Además de la reacreditación de Medicina en 2006 y de la reacreditaciones permanente de MVZ para 2007, antes de que termine 2007 deberán estar acreditados Nutrición Química y Entrenamiento Deportivo.
	Médico Cirujano, Cirujano Dentista y MVZ		Médico Cirujano Cirujano Dentista MVZ Nutrición, Química y Entrenamiento Deportivo		
Número y porcentaje de PE de calidad del total de la oferta educativa evaluable	5	62.5%	8	100.0%	El retraso será superado en lo que resta de 2006.
Número y porcentaje de PE de matrícula atendida por PE de calidad del total de la oferta educativa evaluable	2818	81.5%	3456	100.0%	
Eficiencia terminal					
Tasa de egreso para PE de Licenciatura	56%	NA	56%	NA	No era meta compromiso, pero se obtendrán resultados próximos a la meta.
Tasa de titulación para PE de Licenciatura	48%		56%		
Tasa de titulación para PE de licenciatura mayor a 70%	Médico Cirujano,	12.5%	Médico Cirujano, Cirujano Dentista, MVZ	37.5%	Se tiene la certeza de alcanzar esta meta en 2006.
Tasa de titulación para PE de licenciatura menor a 30%	Nutrición, Entrenamiento Deportivo	25.0%		0.0%	La tasa promedio ha mejorado paulatinamente, actualmente son 6 los PE con tasas superiores a 30%.
Otras metas académicas definidas por la DES					
% de estudiantes de la DES que participarán en el programa de tutorías	3722	92.0%	3722	92.0%	En ambos casos el estancamiento de las contrataciones puede redundar en dificultades para brindar una mejor atención tanto dentro como fuera del aula.
Alumnos por PTC	31	NA	19.0	NA	