

Indicadores institucionales de capacidad académica	Meta* 2005	Valor* alcanzado 2005	Meta* 2006	Avance* a jun-2006	Explicar las causas de las diferencias
<b>Número y % de PTC de la IES:</b>					
Especialidad	33	33	33	33	
%	4.90%	6.6%	4%	6.2%	
Maestría	395	278	493	315	
%	59.22%	55.8%	62%	59.1%	
Doctorado	151	80	207	93	PTC becarios y falta de atracción
%	22.63%	16.1%	26%	17.4%	
Con perfil deseable que se registrarán en el PROMEP-SES	241	67	353	102	Falta de políticas de apremio
%	36.13%	13.5%	45%	19.1%	
Que obtendrán su registro en el SNI/SNC	62	19	116	26	Se sobrevaleó la capacidad de atracción
%	9.30%	3.8%	14.60%	4.9%	
Que participarán en el programa de tutorías	643	391	781	418	Un elevado porcentaje de PTC se encuentra realizando estudios de posgrado
%	96%	78.5%	98%	78.4%	
<b>Cuerpos académicos:</b>					
Consolidados	2	0	9	0	
(Especificar el nombre del CA).	CA29 Estudios de Educación; CA30: Estudios Literarios y Lingüísticos		CA13 Planeación y Desarrollo Urbano, CA01 Producción de Ruminantes, CA02 Diagnóstico Molecular, CA03 Química y Alimentos, CA04 Biodiversidad, CA36 Estudios Históricos, CA41 Economía Aplicada, CA17 Estudios Ambientales, CA18 Física, CA47 Ciencias de los materiales		No se ha logrado la productividad conjunta.
En consolidación	9	-	10	-	
(Especificar el nombre del CA).	CA01 Producción de Ruminantes, CA02 Diagnóstico Molecular, CA03 Química y Alimentos, CA04 Biodiversidad, CA36 Estudios Históricos, CA37 Estudios Filosóficos, CA41 Economía Aplicada, CA17 Estudios Ambientales, CA18 Física	CA03 Química y alimentos y CA47 Ciencia e Ingeniería de materiales	CA11 Bioarquitectura, CA12 Discurso y Retórica de la Imagen, CA14 Artes Visuales y Emergentes, CA15 Arquitectura y Tecnología, CA32 Estudios Administrativos y Desarrollo Organizacional, CA34 Estudios de Psicología Social Aplicada, CA40 Sociedad y Cultura, CA18 Física, CA22 Geociencias, CA23 Estudios del Agua,	CA13 Planeación y Desarrollo Urbano, CA02 Diagnóstico Molecular, CA03 Química y Alimentos, CA53 Desarrollo Económico y Globalización, CA43 Historia Sociedad y Cultura Regional CA47 Ciencias e Ingeniería de los materiales, CA55 Instrumentación y Procesamiento de señales	La falta de habilitación, miembros del SNI y PROMEP presentan observaciones y producción conjunta.
En formación	39	51	28	44	
(Especificar el nombre del CA).	CA11 Bioarquitectura, CA12 Discurso y Retórica de la Imagen, CA13 Planeación y Desarrollo Urbano, CA14 Artes Visuales y Emergentes, CA15 Arquitectura y Tecnología, CA05 Recursos Naturales, CA06 Biotecnología, CA07 Salud Bucodental, CA08 Salud Pública y del Trabajo, CA09 Desarrollo Curricular en Biomedicina, CA10 Farmaco-Fisiología, CA16 Morfología, CA45 Medicina y Cirugía en Especies Domésticas Monogástricas, CA48 Biotecnología Estomatológica, CA31 Estudios sobre Turismo y Tiempo Libre, CA32 Estudios Administrativos y Desarrollo Organizacional, CA33 Estudios Económicos Regionales, CA34 Estudios de Psicología Social Aplicada, CA35 Psicología Clínica y de la Salud, CA38 Estudios Jurídicos, CA39 Teoría General del Derecho, CA40 Sociedad y Cultura, CA42 Administración Fiscal y Financiera, CA43 Historia Sociedad y Cultura Regional, CA44 Administración Educativa, CA51 Psicología Aplicada, CA53 Desarrollo Económico y Globalización, CA19 Administración Industrial, CA20 Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico, CA21 Calidad Total, CA22 Geociencias, CA23 Estudios del CA24 Ciencias de la Información, CA25 Comunicaciones Digitales, CA26 Potencia, CA27 Matemática, CA28 Estudios de Software, CA50 Computación Teórica, CA52 Microelectrónica	CA01 Producción de Ruminantes, CA02 Diagnóstico Molecular, CA03 Química y Alimentos, CA04 Biodiversidad, CA11 Bioarquitectura, CA12 Discurso y Retórica de la Imagen, CA13 Planeación y Desarrollo Urbano, CA14 Artes Visuales y Emergentes, CA15 Arquitectura y Tecnología, CA05 Recursos Naturales, CA06 Biotecnología, CA07 Salud Bucodental, CA08 Salud Pública y del Trabajo, CA09 Desarrollo Curricular en Biomedicina, CA10 Farmaco-Fisiología, CA16 Morfología, CA45 Medicina y Cirugía en Especies Domésticas Monogástricas, CA48 Biotecnología Estomatológica, CA31 Estudios sobre Turismo y Tiempo Libre, CA32 Estudios Administrativos y Desarrollo Organizacional, CA33 Estudios Económicos Regionales, CA34 Estudios de Psicología Social Aplicada, CA35 Psicología Clínica y de la Salud, CA38 Estudios Jurídicos, CA39 Teoría General del Derecho, CA40 Sociedad y Cultura, CA42 Administración Fiscal y Financiera, CA43 Historia Sociedad y Cultura Regional, CA44 Administración Educativa, CA51 Psicología Aplicada, CA53 Desarrollo Económico y Globalización, CA19 Administración Industrial, CA20 Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico, 46 Manufactura Integrada por Computadora, CA49 Ingeniería de Software, CA25 Comunicaciones Digitales, CA26 Potencia, CA27 Matemática, CA28 Estudios en Sistemas Digitales, CA46 Manufactura Integrada por Computadora, CA47 Ciencias e Ingeniería de los Materiales, CA49 Ingeniería de Software, CA50 Computación Teórica, CA52 Microelectrónica, CA17 Estudios Ambientales, CA18 Física	CA05 Recursos Naturales, CA06 Biotecnología y Salud Bucodental, CA08 Salud Pública y del Trabajo, CA09 Desarrollo Curricular en Biomedicina, CA10 Farmaco-Fisiología, CA16 Morfología, CA45 Medicina y Cirugía en Especies Domésticas Monogástricas, CA29 Estudios de Educación, CA30 Estudios Literarios y Lingüística, CA31 Estudios sobre Turismo y Tiempo Libre, CA32 Estudios Administrativos y Desarrollo Organizacional, CA33 Estudios Económicos Regionales, CA34 Estudios de Psicología Social Aplicada, CA35 Psicología Clínica y de la Salud, CA38 Estudios Jurídicos, CA39 Teoría General del Derecho, CA42 Administración Fiscal y Financiera, CA43 Historia Sociedad y Cultura Regional, CA44 Administración Educativa, CA51 Psicología Aplicada, CA53 Desarrollo Económico y Globalización, CA19 Administración Industrial, CA20 Planeación Tecnológica y Diseño Ergonómico, 46 Manufactura Integrada por Computadora, CA49 Ingeniería de Software, CA25 Comunicaciones Digitales, CA26 Potencia, CA27 Matemática, CA28 Estudios en Sistemas Digitales, CA46 Manufactura Integrada por Computadora, CA49 Ingeniería de Software	CA11 Bioarquitectura, CA12 Discurso y Retórica de la Imagen, CA14 Artes Visuales y Emergentes, CA15 Arquitectura y Tecnología, CA57 Investigación y producción Musical, CA01 Producción de Ruminantes, CA04 Biodiversidad, CA05 Recursos Naturales, CA06 Biotecnología y Salud Bucodental, CA08 Salud Pública y del Trabajo, CA09 Desarrollo Curricular en Biomedicina, CA10 Farmaco-Fisiología, CA16 Morfología, CA45 Medicina y Cirugía en Especies Domésticas Monogástricas, 58 Salud Comunitaria, CA29 Estudios de Educación, CA30 Estudios literarios y Lingüística, CA31 Estudios sobre Turismo y Tiempo Libre, CA32 Estudios Administrativos y Desarrollo Organizacional, CA34 Estudios de Psicología Social Aplicada, CA35 Psicología Clínica y de la Salud, CA36 Estudios Históricos, CA37 Estudios Filosóficos, CA38 Estudios Jurídicos, CA39 Teoría General del Derecho, CA40 Sociedad y Cultura, CA 41 Economía Aplicada, CA42 Administración Fiscal y Financiera, CA44 Administración Educativa, CA51 Psicología Aplicada, CA54 Educació Superior, CA56 Globalización Ciudadanía y Democracia, CA 17 Estudios Ambientales, CA18 Física,	Se reestructuraron CA y otros no funcionaron por falta de producción conjunta o habilitación
Indicadores institucionales de competitividad académica	Meta* 2005	Valor* alcanzado 2005	Meta* 2006	Avance* a jun-2006	Explicar las causas de las diferencias
<b>PE de TSU/PA y LIC que:</b>					
Se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el aprendizaje.	12	24	33	34	Se actualizaron en forma anticipada (2005)
(Especificar los nombres de los PE)	Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Diseño de Interiores, Arquitectura, Artes Visuales, Médico Veterinario Zootecnista, Entrenamiento Deportivo, Derecho, Administración, Turismo, Historia, Educación	Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Diseño de Interiores, Arquitectura, Artes Visuales, Médico Cirujano, Cirujano Dentista, Química, Nutrición, Biología, Economía, Trabajo Social, Sociología, Psicología, Contabilidad, Letras Hispanomexicanas; Ing. Civil, Ing. Industrial y Sistemas, Ing. Manufactura, Ing. Sistemas Computacionales, Ing. Sistemas Digitales y Comunicaciones; Ing. Eléctrica, Ing. Física, Matemáticas,	Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Diseño de Interiores, Arquitectura, Artes Visuales, Médico Cirujano, Cirujano Dentista, Médico Veterinario Zootecnista, Entrenamiento Deportivo, Biología, Química, Nutrición, Optometría, Derecho, Administración, Turismo, Historia, Educación, Economía, Trabajo Social, Sociología, Psicología, Contabilidad, Letras Hispanomexicanas, Física, Matemáticas, Manufactura, Industrial y de Sistemas, Mecatrónica, Sistemas Computacionales, Sistemas Digitales y de Comunicación, Eléctrica, Civil	Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Diseño de Interiores, Arquitectura, Artes Visuales, Música, Médico Cirujano, Dentista, Médico Veterinario Zootecnista, Entrenamiento Deportivo, Biología, Química, Nutrición, Optometría, Derecho, Administración, Turismo, Historia, Educación, Economía, Trabajo Social, Sociología, Psicología, Contabilidad, Letras Hispanomexicanas, Física, Matemáticas, Manufactura, Industrial y de Sistemas, Mecatrónica, Sistemas Computacionales, Sistemas Digitales y de Comunicación, Eléctrica, Civil	Se superó la meta
Evaluarán los CIEES	30	23	31	27	Los PE faltantes ya tiene programa evaluación CIEES
(Especificar los nombres de los PE)					
Serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES	23	19	23	20	Se encuentran solicitadas las evaluaciones a los organismos acreditadores.
(Especificar los nombres de los PE)					
Número y porcentaje de PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa	ND	21	ND	25	
%	ND	70%	ND	83%	
Número y porcentaje de matrícula atendida en PE de licenciatura y TSU de buena calidad del total de la oferta educativa evaluable	ND	13633	ND	14063	
%	ND	90%	ND	95%	
<b>Eficiencia terminal</b>					
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	63.6%	33.0%	73.8%	44.0%	La flexibilidad curricular propicia rezago.
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	54.3%	34.0%	67.0%	36.0%	Se pospone el cumplimiento del servicio social y con ello la titulación.
<b>Otras metas académicas o de gestión definidas por la institución:</b>					
Total de PTC	670	498	793	533	Falta de otorgamiento de plazas por la SES
Matrícula	17953	17773	18659	17866	Aún no se tienen los datos de la matrícula agosto-diciembre 2006
Meta E Programas académicos que permnecerán en su nivel de acreditados	19	19	20	20	

Indicadores institucionales de gestión	Meta* 2005	Valor* alcanzado 2005	Meta* 2006	Avance* a jun-2006	Explicar las causas de las diferencias
<b>Procesos estratégicos de gestión que serán certificados por la norma ISO 9001:2000</b>					
(Especificar los procesos)	28	20	13	50	Se cubrió a 100% la meta
<b>Diseño, integración y explotación del SIIA:</b>					
Módulos básicos que estarán operando (administración escolar, recursos humanos y finanzas)	6	6	6	6	
Módulos del SIIA que operarán relacionados entre sí	6	6	6	6	Todos los módulos operan en el SIIA y en paralelo el SII2, NO SE HA LOGRADO LA AUTONOMIA DEL SII2.
	Control escolar, Financiero, POA, Recursos humanos, Servicios de salud, seguimiento de egresados	Control escolar, Financiero, POA, Recursos humanos, Servicios de salud, seguimiento de egresados	Control escolar, Financiero, POA, Recursos humanos, Servicios de salud, Seguimiento de egresados	Control escolar, Financiero, POA, Recursos humanos, Servicios de salud, Seguimiento de egresados	
<b>Otras metas académicas o de gestión definidas por la institución:</b>					
Normativa institucional actualizada	15	1	1		
Número y % de personal directivo que habrá sido actualizado y/o capacitado	104	120	120	120	Se incorporaron a la capacitación los coordinadores de los nuevos programas educativos
Meta A Incrementar la tasa de universitarios con cobertura médica	90%	85%	100%	94%	El programa Universidad Saludable atiende a los estudiantes de manera preventiva e impulsa proyectos para mejorar la incorporación de los universitarios al seguro facultativo del IMSS
Meta B Cumplimiento de los estándares CIEES de acervos	55%	55%	60%	60%	Se cumple puntualmente con las metas
Meta C Actualización y renovación informática	54%	100%	78%	79%	En equipo de computo persiste el la obsolescencia en el 33% de los equipos destinados a estudiantes y se alcanza el 100% en software.
Meta D Incremento de la infraestructura física (en m2)	4205	3833	Acumulado 20119 m2 solo 2006 4359 m2	Acumulado 16018 m2 / 79% solo 2006 3631.24 m2 / 83%	Se alcanza el 79.6% de obra programada, y se acumula un rezago de 4105 m2 previstos en el Plan Maestro de Construcción.