

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA FECHA TRIMESTRE 08/07/2015

NOMBRE DEL PROYECTO: “Programa estratégico de desarrollo institucional para el fortalecimiento y la competitividad académica de la Universidad Tecnológica de la Selva”

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Antonio Magdiel Velázquez Méndez

TIPO ProFOE (X) ProGES () Tipo de Proyecto del Programa de Fortalecimiento de la Oferta Educativa

OBJETIVO PARTICULAR: Desarrollo de los cuerpos académicos y fortalecimiento de la planta académica

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Participación en congresos como ponentes	Inscripción de docentes para participar como ponentes	Docente	Fortalecer el nivel de habilitación del profesorado	22%	78%	La meta a cumplir es de 9 docentes que asisten a congresos como ponentes. En el transcurso de estos próximos meses se completará la meta.

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA

FECHA TRIMESTRE 08/07/2015

NOMBRE DEL PROYECTO: “Programa estratégico de desarrollo institucional para el fortalecimiento y la competitividad académica de la Universidad Tecnológica de la Selva”

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Antonio Magdiel Velázquez Méndez

TIPO ProFOE (X) ProGES () Tipo de Proyecto del Programa de Fortalecimiento de la Oferta Educativa

OBJETIVO PARTICULAR: Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y Licenciatura

Cumplir al 100% la recomendación de los organismos acreditadores para actualizar el acervo bibliográfico de la biblioteca universitaria	Gestionar la adquisición de material bibliográfico especializado para los PE que se ofertan en la Universidad Tecnológica de la Selva	Lote	Incrementar el acervo bibliográfico y documental de la biblioteca institucional para dotar de información actualizada a los alumnos	0%	100%	Se está integrando el proceso de licitación de acuerdo a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del ámbito federal.
	Gestionar la suscripción de 9 revistas especializadas con 5 ejemplares, una por cada Programa Educativo	Lote	Incrementar el acervo bibliográfico y documental de la biblioteca institucional para dotar de información actualizada para el proceso de investigación	0%	100%	Se está integrando el proceso de licitación de acuerdo a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del ámbito federal.

Dotar del equipamiento especializado a los programas educativos de Conservación y Manejo de Recursos Naturales y de Agricultura Protegida Sustentable de las Unidades Académicas de crucero San Javier, Benemérito de las Américas y Rayón	Invernaderos automatizados para la carrera de Agricultura Protegida Sustentable	Invernadero	Favorecer el desarrollo de las actividades teóricas en el campo a fin de fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje en los alumnos.	100%	0%	Se logró el cumplimiento de la meta en su totalidad.
--	---	-------------	---	------	----	--



FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA FECHA TRIMESTRE 08/07/2015

NOMBRE DEL PROYECTO: “Acreditación de la oferta educativa evaluable para el fortalecimiento a la calidad académica institucional”

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Antonio Magdiel Velázquez Méndez

TIPO ProFOE () ProGES (X) Tipo de Proyecto Integral de Gestión

OBJETIVO PARTICULAR: Lograr la acreditación por los COPAES de los Programas Educativos de TSU evaluables de la UTSelva

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Acreditar el PE de TSU de Administración Área Recursos Humanos a través del organismos acreditador de CACECA	Gestionar u programar la acreditación ante organismo acreditador	Proceso	Garantizar la calidad académica del PE	100%	0%	El CACECA programó para el mes de octubre el proceso de acreditación del programa educativo de la Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial.
Reacreditar el PE de TSU de Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico a través del organismo	Gestionar u programar la acreditación ante organismo acreditador	Proceso	Garantizar la calidad académica del PE	0%	100%	La programación de actividades de la CONAIC para el proceso de re-acreditación del programa se realizó para el mes de septiembre del presente año,

acreditador de CONAIC						debido al periodo vacacional de verano. Se estará reportando el resultado en el cuarto informe.
Reacreditar el PE de TSU de Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones a través del organismo acreditador de CONAIC	Gestionar u programar la acreditación ante organismo acreditador	Proceso	Garantizar la calidad académica del PE	0%	100%	La programación de actividades de la CONAIC para el proceso de re-acreditación del programa se realizó para el mes de septiembre del presente año, debido al periodo vacacional de verano. Se estará reportando el resultado en el cuarto informe.
Reacreditar el PE de TSU de Agrobiotecnología a través del organismo acreditador COMEEA	Gestionar u programar la acreditación ante organismo acreditador	Proceso	Garantizar la calidad académica del PE	100%	0%	Se logró la re-acreditación por COMEEA del PE de TSU en Agrobiotecnología Vegetal.

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA FECHA TRIMESTRE 08/07/2015

NOMBRE DEL PROYECTO: “Proyecto para el desarrollo y mejora de la competitividad institucional”

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Antonio Magdiel Velázquez Méndez

TIPO ProFOE () ProGES (X) Tipo de Proyecto Integral de Gestión

OBJETIVO PARTICULAR: Certificaciones integrales: Al enfocarse a las certificaciones integrales, la Universidad Tecnológica busca reforzar de manera integral áreas que les permitirán generar una ventaja competitiva frente a otras universidades

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Obtención del certificado de Equidad de Género	Capacitar al personal con un curso de sensibilización de perspectivas de igual de género.	Curso	Promover una cultura de equidad de género en la comunidad universitaria	0%	100%	Se está integrando el proceso de licitación de acuerdo a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del ámbito federal.
	Realizar un curso-taller de capacitación de servidores públicos	Curso-Taller	Promover una cultura de equidad de género en los funcionarios de la institución	0%	100%	Se está integrando el proceso de licitación de acuerdo a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y

						Servicios del Sector Público del ámbito federal.
	Realizar trabajos de certificación de todos los procesos (manuales, indicadores, análisis anuales, etcétera)	Proceso	Garantizar la obtención de la certificación	100%	0%	Los días 11 y 12 de junio se realizó el curso "Asesoría del Modelo de Equidad de Género" impartido por la organización "Human Draft", beneficiando a 10 funcionarios de la institución, el cual fue la base para la adecuación de los manuales y demás aspectos comprendidos.
Obtención del certificado en ISO 14001, Sistema de Gestión Ambiental	Ejecución de Pre-auditoría	Proceso	Garantizar la obtención de la certificación	0%	100%	El proceso de preauditoría fue programado con la empresa para el mes de septiembre del presente año.
	Visita inicial. Revisión documental	Proceso	Garantizar la obtención de la certificación	0%	100%	Como resultado de la pre-auditoría esta actividad se llevará a cabo en octubre
	Auditoría inicial o certificación	Proceso	Garantizar la obtención de la certificación	0%	100%	La certificación se dará como resultado de los dos puntos



anteriores. También se programará para fines el mes de octubre de 2015.						



INDICADORES BÁSICOS QUE LAS UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS DEBRÁN RESPONDER TRIMESTRALMENTE PARA MEDIR EL IMPACTO EN LA GESTIÓN ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA DERIVADO DEL EJERCICIO DE PLANEACIÓN DEL PROFOCIE

(DE ACUERDO A LOS NIVELES EDUCATIVOS QUE LA INSTITUCIÓN IMPARTE HABRA RUBROS QUE NO APLIQUEN)

INDICADORES INSTITUCIONALES					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
PTC con Posgrado	42	42	43		
Posgrado en el área disciplinar del programa educativo que participa	42	42			
PTC con Doctorado	7	7	3 (4 actualmente ocupan cargos administrativos)		
Doctorado en el área disciplinar del programa educativo que participa	7	7	3		
PTC con perfil PROMEP	7	7	8		
Participación en el programa de tutorías	81	81			
PTC en el SNI	1	1	1		
CA en Formación	2	2	5 (3 fueron aprobados por el PRODEP en el mes de abril)		
CA en Consolidación	0	0	0		
CA Consolidados	0	0	0		

PE DE TSU E INGENIERIA					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Número y % de PE con estudios de factibilidad vigentes y/o Pertinentes. (Especificar el nombre de los PE)	20 (100%)	20 (100%)	20 (100%)		
	1. TSU en Gastronomía	1. TSU en Gastronomía	1. TSU en Gastronomía		
	2. TSU en Contaduría	2. TSU en Contaduría	2. TSU en Contaduría		
	3. TSU en Administración Área Recursos Humanos	3. TSU en Administración Área Recursos Humanos	3. TSU en Administración Área Recursos Humanos		
	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos		
	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos		
	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones		
	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico		
	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal		
	9. TSU en Procesos Alimentarios	9. TSU en Procesos Alimentarios	9. TSU en Procesos Alimentarios		
	10. TSU en Turismo Área Hotelería	10. TSU en Turismo Área Hotelería	10. TSU en Turismo Área Hotelería		

	<p>11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p>	<p>11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al primer trimestre no se presentan cambios en el segundo.</p>	<p>Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al segundo trimestre no se presentan cambios en el tercero.</p>		
<p>Número y % de PE con currículo flexible. (Especificar el nombre de los PE)</p>	<p>20 (100%)</p> <p>1. TSU en Gastronomía</p> <p>2. TSU en Contaduría</p>	<p>20 (100%)</p> <p>1. TSU en Gastronomía</p> <p>2. TSU en Contaduría</p>	<p>20 (100%)</p> <p>1. TSU en Gastronomía</p> <p>2. TSU en Contaduría</p> <p>3. TSU en Administración</p>		

	3. TSU en Administración Área Recursos Humanos	3. TSU en Administración Área Recursos Humanos	Área Recursos Humanos		
	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos	
	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	
	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	
	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico	
	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal	
	9. TSU en Procesos Alimentarios	9. TSU en Procesos Alimentarios	9. TSU en Procesos Alimentarios	9. TSU en Procesos Alimentarios	
	10. TSU en Turismo Área Hotelería	10. TSU en Turismo Área Hotelería	10. TSU en Turismo Área Hotelería	10. TSU en Turismo Área Hotelería	
	11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos	11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos	11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos	11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos	
	12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y	12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y	12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y	12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y	
				Área Recursos Humanos	

	<p>Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p>	<p>Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al primer trimestre no se presentan cambios en el segundo.</p>	<p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al segundo trimestre no se presentan cambios en el tercero.</p>		
Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. Especificar el nombre de los PE	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.		
Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.		



de seguimiento de egresados y empleadores. Especificar el nombre de los PE					
Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios. Especificar el nombre de los PE	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.		
Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios. Especificar el nombre de los PE	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.	0 (0%) Nota: En todos se realiza.		
Número y % de PE basado en competencias. Especificar el nombre de los PE	20 (100%) 1. TSU en Gastronomía 2. TSU en Contaduría 3. TSU en Administración Área Recursos Humanos 4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos 5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos 6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área	20 (100%) 1. TSU en Gastronomía 2. TSU en Contaduría 3. TSU en Administración Área Recursos Humanos 4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos 5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos 6. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	20(100%) 1. TSU en Gastronomía 2. TSU en Contaduría 3. TSU en Administración Área Recursos Humanos 4. TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos 5. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos 6. TSU en Tecnologías de la Información y		

	<p>Redes y Telecomunicaciones</p> <p>7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico</p> <p>8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal</p> <p>9. TSU en Procesos Alimentarios</p> <p>10. TSU en Turismo Área Hotelería</p> <p>11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p> <p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p>	<p>7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico</p> <p>8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal</p> <p>9. TSU en Procesos Alimentarios</p> <p>10. TSU en Turismo Área Hotelería</p> <p>11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p>	<p>Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones</p> <p>7. TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico</p> <p>8. TSU en Agrobiotecnología Vegetal</p> <p>9. TSU en Procesos Alimentarios</p> <p>10. TSU en Turismo Área Hotelería</p> <p>11. TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos</p> <p>12. TSU en Recursos Naturales Área Protección y Conservación del Medio Ambiente</p> <p>13. Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial</p> <p>14. Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles</p> <p>15. Ing. en Biotecnología.</p> <p>16. Ing. en Procesos Bioalimentarios</p> <p>17. Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico</p>		
--	---	--	--	--	--

	<p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p>	<p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al primer trimestre no se presentan cambios en el segundo.</p>	<p>18. Ing. en Tecnologías de la Información</p> <p>19. Ing. en Agricultura Sustentable y Protegida</p> <p>20. Ing. en Manejo de Recursos Naturales</p> <p>Nota: Respecto al segundo trimestre no se presentan cambios en el tercero.</p>		
<p>Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.</p> <p>Especificar el nombre de los PE</p>	NA	NA	NA		
<p>PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES.</p> <p>Especificar el nombre de los PE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración Área Evaluación de Proyectos • TSU en Administración Área Recursos Humanos • TSU en Agrobiotecnología Vegetal 	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. Se buscará la re-acreditación. El CONAIC programó el proceso al mes de septiembre. • TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Multimedia. Se buscará la re-acreditación. El CONAIC programó el 	<ul style="list-style-type: none"> • Se gestionó ante CACECA la acreditación del programa educativo de la Ingeniería en Innovación y Desarrollo Empresarial, programándose para el mes de octubre. Se estará reportando 		

		proceso al mes de septiembre.			
Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable. Especificar el nombre de los PE	<p>7 (39%) TSU en Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos 101</p> <p>TSU en Administración Área Recursos Humanos 112</p> <p>TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos 93</p> <p>TSU en Turismo Área Hotelería 91</p> <p>TSU en Tecnologías de la Información y Comunicaciones Área Sistemas Informáticos 223</p> <p>TSU en Procesos Alimentarios 72</p> <p>v TSU en Agrobiotecnología Área Vegetal 200</p>	<p>7 (39%) TSU en Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos 101</p> <p>TSU en Administración Área Recursos Humanos 112</p> <p>TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos 93</p> <p>TSU en Turismo Área Hotelería 91</p> <p>TSU en Tecnologías de la Información y Comunicaciones Área Sistemas Informáticos 223</p> <p>TSU en Procesos Alimentarios 72</p> <p>v TSU en Agrobiotecnología Área Vegetal 200</p>	<p>7 (38.6%) TSU en Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos 77</p> <p>TSU en Administración Área Recursos Humanos 94</p> <p>TSU en Turismo Área Desarrollo de Productos Alternativos 59</p> <p>TSU en Turismo Área Hotelería 75</p> <p>TSU en Tecnologías de la Información y Comunicaciones Área Sistemas Informáticos 226</p> <p>TSU en Procesos Alimentarios 60</p> <p>v TSU en Agrobiotecnología Área Vegetal 167</p> <p>Nota: Se presentaron bajas académicas.</p>		
Número y % de matrícula en PE atendida en PE de licenciatura y	892 (32.3%)	892 (32.3%)			

TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables.					
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE	NA	NA	NA		
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL. Especificar el nombre de los PE	NA	NA	NA		

*IDAP (Indicador de Desempeño Académico por Programa de licenciatura)

EFICIENCIA TERMINAL POR PROGRAMA EDUCATIVO					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) • Ing. en Procesos Bioalimentarios (65.2%) 	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) • Ing. en Procesos Bioalimentarios (65.2%). 	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) • Ing. en Procesos Bioalimentarios (65.2%). 		

		Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de agosto de 2015.	Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de agosto de 2015.		
Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) 	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) <p>Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de agosto de 2015.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TSU en Administración (57.6%). • TSU en Procesos Alimentarios (51.2%). • TSU en Turismo (55.9%) • TSU en TIC (55.9%) • TSU en Agrobiotecnología (45.8%) • TSU en Agricultura Sustentable y Protegida (57.1%) • TSU en Recursos Naturales (52.2%) <p>Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de agosto de 2015.</p>		
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Biotecnología (77.8%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (91.3%) • Ing. en Tecnologías de la Información (90%). • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (82.1%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (91.7%) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Biotecnología (77.8%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (91.3%) • Ing. en Tecnologías de la Información (90%). • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (82.1%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (91.7%) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Biotecnología (57.14%) • Ing. En Procesos Bioalimentarios (89.66%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (94.55%) • Ing. en Tecnologías de la Información (79.86%). 		

		<p>Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de mayo de 2015.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (74.29%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (87.62%) <p>Nota: Estos resultados corresponden al egreso del mes de mayo de 2015.</p>		
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Procesos Bioalimentarios (65.2%) • Ing. en Biotecnología (77.8%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (91.3%) • Ing. en Tecnologías de la Información (90%). • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (82.1%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (91.7%) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Procesos Bioalimentarios (65.2%) • Ing. en Biotecnología (77.8%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (91.3%) • Ing. en Tecnologías de la Información (90%). • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (82.1%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (91.7%) <p>Nota: No hay cambio, sino hasta el mes de mayo de 2015.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. en Biotecnología (57.14%) • Ing. En Procesos Bioalimentarios (89.66%) • Ing. en Proyectos Productivos Sostenibles (94.55%) • Ing. en Tecnologías de la Información (79.86%). • Ing. en Innovación y Desarrollo Empresarial (74.29%) • Lic. en Gestión y Desarrollo Turístico (87.62%) <p>Nota: Estos resultados corresponden al egreso del mes de mayo de 2015.</p>		
Tasa de graduación para PE de posgrado	NA	NA	NA		

EVOLUCIÓN DE LOS CUERPOS ACADÉMICOS													
Nombre del CA	Nivel			No de PTC que integran el CA	Nivel de habilitación de PTC integrantes			% Perfil PROMEP	Incorporados al SIN	Número de LGAC	Productos académicos	Identificación de principales fortalezas	Identificación de principales debilidades
	CAC	CAEC	CAEF		D	M	L						
Biotecnología y Alimentos			X	3	1	2	0	66.66	1	3	7	La mayor parte de los docentes tienen perfil PRODEP y uno en el SNI	Falta trabajo como cuerpo académico
Capacitación y servicios tecnológicos para el desarrollo e innovación empresarial			X	4	0	2	2	25.00	0	2	1	Redes de colaboración	Falta trabajo como cuerpo académico
Proceso de innovación para el desarrollo empresarial			X	5	2	2	1	0	0	3	46	Redes de colaboración	Falta trabajo como cuerpo académico. Son CA reciente aprobados por el PRODEP.
Tecnologías de la información			X	3		3		33.3	0	1	16	Redes de colaboración	Falta trabajo como cuerpo académico. Son CA reciente aprobados por el PRODEP.

Desarrollo e integración de software			X	3		2	1	0	0	3	9	Redes de colaboración	Falta trabajo como cuerpo académico. Son CA reciente aprobados por el PRODEP.
--------------------------------------	--	--	---	---	--	---	---	---	---	---	---	-----------------------	---



INDICADORES ESTRATÉGICOS					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
No. de Alumnos inscritos en programas reconocidos por su calidad	892	892	758		
No. de Programas acreditados por COPAES	7	7	7		

INDICADORES DE GESTIÓN					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para incorporar los PE al PNCP	NA	NA	NA		
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para la realización de Estadías de alumnos, Estancias de los profesores.	NA	NA	NA		
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución para habilitar laboratorios y equipo de cómputo.	NA	NA	NA		

- Los Indicadores de gestión serán llenados en base al cumplimiento de las acciones establecidas en el anexo de ejecución.
- En el trimestre 1 se reportara como se encuentra cada rubro y posteriormente la evolución conforme al ejercicio de los recursos y el cumplimiento de las metas y acciones.