

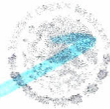


INFORME FUNCIONAL ENERO-DICIEMBRE / 2017 CIERRE

www.utselva.edu.mx
 Entronque Toniná Km 0.5 carretera Ocosingo-Altamirano, Ocosingo,
 Chiapas, México. C.P. 29950
 Teléfonos: (52) (919) 6730970, 72, 6731290, 93



SEP



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE LA SELVA

Oficio No. UTS/PyE/004/2018
Ocosingo, Chiapas.
30 de enero del 2018

AWSO

C.P. Roberto Coutiño Espinosa
Director de Contabilidad Gubernamental
Secretaría de Hacienda
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
Presente:

En cumplimiento con lo establecido en el artículo 467 del Reglamento del Código de la Hacienda Pública para el Estado de Chiapas, y de acuerdo a la Normatividad Contable y Financiera de Control Presupuestario Indirecto aplicable a las Entidades de la Administración Paraestatal del ejercicio 2017; me permito enviar a Usted el informe trimestral de la Cuenta Pública del (1º de Enero al 31 de diciembre del 2017).

INFORMACIÓN FUNCIONAL:

- ~ **Documentos impresos y escaneados con rubricas, así como en archivo electrónico.**
 - ❖ Estado Programático-Funcional EP-20
 - ❖ Formato de Avance de Cumplimiento de Indicadores Estratégicos PTO2017-53
- ~ **Archivos Electrónicos**
 - ❖ Texto
 - ❖ Indicadores de Resultados
 - ❖ Principales Acciones de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)
 - ❖ Estado Programático-Funcional EP-20
 - ❖ Gasto Regionalizado
 - ❖ Principales Adecuaciones al Presupuesto de Egresos
 - ❖ Glosario



Sin otro particular por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

***"La causa de la educación tecnológica es una,
con el desarrollo sustentable"***

Biól. Jorge Alonso Huitrón Flores
Director de Planeación y Evaluación.



C.C.P. Ing. HECTOR ARREOLA SORIA. Coordinador General de Universidades Tecnológicas.
Ing. ROBERTO DOMÍNGUEZ CASTELLANOS. Secretario de Educación del Estado de Chiapas.
Lic. HUMBERTO PEDRERO MORENO. Secretario de Hacienda. Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.
C.P. MIGUEL AGUSTIN LOPEZ CAMACHO. Secretario de la Función Pública. Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
Mtro. JUAN CARLOS GORDILLO CULEBRO. Rector. UTSelva.
C.P. ROSA ELENA PULIDO AGUILAR. Directora de Administración y Finanzas. UTSelva.

Archivo
JAHF/cb





GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017



21120030

ÍNDICE

MISIÓN:2
VISIÓN:2

PROYECTO INSTITUCIONAL:

FUNCIÓN: EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: EDUCACIÓN SUPERIOR

Proyecto: Desarrollo Académico Institucional

ANEXOS:

- Indicadores de Resultados
- Principales Adecuaciones al Presupuesto de Egresos
- Principales Acciones de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)
- Estado Programático-Funcional EP-20
- Gasto Regionalizado
- Avance de Cumplimiento de Indicadores Estratégicos PTO2017-53





GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017



21120030

MISIÓN:

Brindar educación superior tecnológica de calidad, realizar investigación aplicada y difundir los valores de la cultura, para formar profesionistas íntegros, competitivos y emprendedores, comprometidos con el desarrollo del país y con el uso sustentable de los recursos naturales.

VISIÓN:

En el 2020, la Universidad Tecnológica de la Selva será la institución de educación superior tecnológica más reconocida en Chiapas por la competitividad y posicionamiento de sus egresados en los sectores público, social y privado; por la investigación aplicada que desarrolle y transfiera a la planta productiva; así como por la preservación y difusión de la cultura que realice en beneficio de la comunidad.



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017



21120030

FUNCIÓN: EDUCACIÓN

SUBFUNCIÓN: EDUCACIÓN SUPERIOR

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTO INSTITUCIONAL:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
2.Familia Chiapaneca	2.3 Educación de Calidad	2.3.6 Educación Superior	006 Programa de Educación Superior

Proyecto: Desarrollo Académico Institucional.

Ofrecer educación tecnológica intensiva, polivalente, pertinente, flexible, continua y de calidad, que ayudará a mejorar la capacidad y competitividad académica así como impulsando la investigación aplicada y su transferencia al sector productivo, fortaleciendo así la presencia universitaria en la sociedad para incidir en su desarrollo como también para incrementar la rentabilidad social de la Universidad Tecnológica de la Selva y mantener una eficiente y eficaz administración de los recursos universitarios en la prestación de los servicios educativos del nivel superior.

Incrementar la cobertura con equidad y acercarla a los grupos sociales con menores posibilidades de acceso, logrando la vinculación con las instituciones de Educación Media Superior de la región y el Estado para ser la opción inmediata a sus expectativas educativas, así como también con las organizaciones sociales y el sector productivo por medio de convenios que atiendan las necesidades mutuas. Asimismo, fortalecer la cultura y la ciencia mediante programas y



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017



21120030

actividades culturales y de promoción, encaminados a fortalecer la oferta educativa incrementando de esta manera la matrícula de la institución.

Elevar el nivel académico de los estudiantes a través de cursos extracurriculares en materia de conocimientos básicos y de especialidad con la finalidad de elevar el aprovechamiento académica de las carreras, promover ante los órganos de Comités Interinstitucionales Para la Evaluación de la Educación Superior y el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, la evaluación y acreditación de los programas educativos de las carreras de Técnico Superior Universitario e Ingenieras, fortaleciendo el programa de tutorías y becas para reducir el índice de deserción escolar así también establecer y consolidar los cuerpos académicos de la Universidad Tecnológica de la Selva.

La educación superior tiene como finalidad esencial formar profesionales capaces de incorporarse a los procesos de desarrollo del Estado y País, mediante la aplicación de las ciencias, humanidades y tecnología que permitan un desempeño en su trabajo con sentido común y ético, así como contribuir a ofertar servicios de educación superior estatal con equidad, pertinencia, relevancia y eficacia, con el propósito de proporcionar educación superior a los alumnos egresados de educación media superior.

Conforme al Programa Sectorial de Educación 2013-2018, las Instituciones de Educación Superior responden a las necesidades de desarrollo de los sectores productivos y sociales, acorde con los requerimientos del mercado y de las alternativas que brinda la sociedad del conocimiento.

Las acciones emprendidas por la universidad se han orientado hacia el cumplimiento de su misión, es decir, brindar servicios de educación superior, por ello uno de los elementos únicos que permite la vida institucional son los alumnos egresados del nivel medio superior que representan la materia prima y la razón de ser de la institución se sustenta en la prestación del servicio de educación superior que busca favorecer a estos jóvenes, por tal razón los alumnos son el elemento fundamental de operación de la universidad.

21120030

Asimismo, el compromiso social de la institución y de acuerdo a su modelo educativo se ve reflejado mediante el proceso de vinculación que la institución impulsa para estar en contacto permanente con los sectores social y productivo tanto públicos como privados. La responsabilidad institucional hacia el entorno social también es fundamental, toda vez que ésta se ha constituido en la propulsora del desarrollo de la región en la cual se ubica.

Esta Universidad ha sido congruente con la política pública establecida, impulsando la calidad de la educación a través de la acreditación y evaluación de programas por organismos certificadores que garantizan la calidad de la educación reconocidos mediante sus programas acreditados.

También, se implementa la mejora continua, para ello la universidad cuenta con docentes con perfil del profesorado reconocido por el programa de mejoramiento del docente con una infraestructura sólida, equipamiento, servicios fijos como: agua, energía eléctrica, servicios de telefonía convencional, servicios de acceso de internet, redes y procesamiento de información y servicios de conducción de señales analógicas y digitales.

La matrícula escolar es la razón de ser de la institución, los servicios educativos que la universidad ofrece contribuyen a la atención de las demandas de los egresados del nivel medio superior de la región y del Estado.

Al cuarto trimestre, se tiene una matrícula de **3,087** alumnos a través de la Cobertura en Educación Superior, de los cuales 1,360 son mujeres y 1,727 hombres, mediante la atención que se brinda a jóvenes de 18 a 22 años para cursar estudios profesionales en las diferentes carreras que oferta esta Universidad:

- En el nivel de técnico superior universitario la matrícula es de **1,815 alumnos**, distribuidos en 13 programas educativos: Recursos humanos; evaluación de proyectos; contaduría; hotelería; turismo alternativo; gastronomía; procesos alimentarios; agrobiotecnología; agricultura sustentable y protegida; manejo y conservación de recursos; sistemas informáticos; redes y telecomunicaciones; informática administrativa.



21120030

- Ingenierías o licencias, la **matrícula es de 0 alumnos**, ya que los 56 que terminaron la licencia profesional el 31 de agosto continúan con la ingeniería o licenciaturas nivel 5to.
- Nivel 5to. de ingeniería o licenciatura, la **matrícula es de 1,272 alumnos**, distribuido en 8 programas educativos: Innovación y desarrollo empresarial; proyectos productivos sostenibles; contaduría; gestión y desarrollo turístico; procesos bioalimentarios; biotecnología; agricultura sustentable y protegida; manejo de recursos naturales.

También, se atendieron **1,770** alumnos de nuevo ingreso inscritos a través de la absorción en educación superior, en la sede Universidad Tecnológica de la Selva Ocosingo (564 mujeres y 696 hombres); Unidad Académica en la localidad Selva Negra municipio de Rayón (166 mujeres y 196 hombres), la Unidad académica en la localidad Crucero San Javier Ocosingo (33 mujeres y 52 hombres) y la Unidad Académica en la localidad Crucero Zamora Pico de Oro municipio de Benemérito de las Américas (32 mujeres y 31 hombres).

De igual manera, se establecieron programas de trabajo con el consejo de vinculación y pertinencia con miembros del sector productivo y social, a través del proyecto de vinculación con la sociedad; beneficiándose a la Universidad Tecnológica de la Selva.

Se contó con la participación de **984** alumnos universitarios en programas de vinculación con los sectores social y productivo, de éstos 350 son mujeres y 634 hombres. El modelo educativo se caracteriza por que los jóvenes que se involucran en su egreso y titulación deben desarrollar estadías como técnico superior universitario, ingenierías y licenciaturas; donde los alumnos aplican sus conocimientos adquiridos en las aulas desarrollando el potencial humano. Con estas actividades académicas se benefició a 775 empresas, 201 instituciones de Gobierno y 8 organizaciones.

ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017

21120030

Así también, se obtuvo el reconocimiento ante el Sistema Nacional de Investigadores, un Maestro de Tiempo completo de la Universidad Tecnológica de la Selva, beneficiando a 558 alumnos de la división de agrobiolimentaria, de ellos 217 son mujeres y 341 hombres.

Además, se realizó la incubación de **10** empresas: Tostadas San Martín, Mielera Naj Chab, Distribuidora de Mini motos de Chiapas, Salto Producciones, Joally Frutas, Yax Gourmet, Producción de Block Ecológico CHASA, Café de Elena, BIOCAPS Laltic, ECOTOURIST; beneficiando a 7 hombres y 3 mujeres.

De igual manera, realizaron sus estudios **864** alumnos que cursan sus estudios en programas educativos de calidad reconocida en 9 programas educativos evaluados y acreditados, dentro de las carreras de: Administración área evaluación de proyectos; administración área recursos humanos; agrobiotecnología área vegetal; procesos alimentarios; turismo área desarrollo de productos alternativos; turismo área hotelería; tecnologías de la información y comunicación área de sistemas informáticos; tecnologías de la información y comunicación área redes y telecomunicaciones; tecnologías de la información y comunicación área multimedia y comercio electrónico.

Proyecto: Sistema de energía solar para interconexión de red iluminarias.

Mediante este proyecto, se realizó la adquisición del equipamiento para el sistema de energía solar para interconexión de red iluminaria, por la empresa DEDUTEL (Desarrollo en Educación Tecnológica), beneficiando a la comunidad universitaria conformada por alumnos, personal docente y administrativo de la Universidad Tecnológica de la Selva; con estas acciones se beneficiaron a 3,000 personas, de los cuales 1,260 son mujeres y 1,740 hombres.





GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
ANÁLISIS FUNCIONAL CUARTO TRIMESTRE DE 2017



21120030

ACCIONES ADICIONALES:

En el marco del programa de movilidad internacional de alumnos que la institución tiene establecido, se tiene el caso del joven Rubén Miguel García Ruíz, alumno de la carrera de ingeniería en tecnologías de la información, quien se sometió a un concurso internacional para poder realizar una estancia de la Agencia Espacial de los Estados Unidos de Norteamérica (NASA), logrando ser aceptado.

Asimismo, realizó una estancia durante 4 meses (septiembre-diciembre 2017), desarrollando un proyecto de robótica, colaborando con investigadores estadounidenses en el Centro Espacial; donde la Universidad le brindó apoyo total al joven en términos financieros y logísticos para poder concretar favorablemente el proceso, desarrollando su proyecto.

Con este logro la Universidad se compromete a continuar apoyando este programa a fin de poder internacionalizar la formación de los alumnos.

Organismo Público: Universidad Tecnológica de la Selva

CLAVE DEL PROYECTO	OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE	SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO		UNIDAD DE MEDIDA	METAS				PRESUPUESTO APROBADO (PESOS)	PRESUPUESTO MODIFICADO (PESOS)	PRESUPUESTO DEVENGADO (PESOS)	BENEFICIARIOS							
		PROYECTOS / METAS (CONCEPTOS)			PROGRAMA ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM. MODIF.				MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA			
EDUCACIÓN SUPERIOR												88 063 293.00	103 944 400.02	103 858 501.42					
PROYECTOS INSTITUCIONALES:																			
A001	4	DESARROLLO ACADÉMICO INSTITUCIONAL		Alumno	3 000.00	3 000.00	3 087.00	102.90	88 063 293.00	96 944 400.02	96 860 407.55	Ocosingo	Ocosingo	1 309	1 691	3 000			
		Cobertura en educación superior		Alumno	1 300.00	1 300.00	1 770.00	136.15											
		Absorción en educación superior		Proyecto	1.00	1.00	1.00	100.00											
		Proyecto de vinculación con la sociedad		Alumno	1 045.00	1 045.00	984.00	94.16											
		Alumnos que participan en programas de vinculación con los sectores social y productivo		Programa	1.00	1.00	0.00	0.00											
		Nuevos programas educativos		Investigador	1.00	1.00	1.00	100.00											
		Investigadores científicos formados		Empresa	15.00	15.00	10.00	66.67											
		Incubación de empresas		Alumno	937.00	937.00	864.00	92.21											
		Alumnos que cursan sus estudios en programas educativos de calidad reconocida																	
PROYECTOS DE INVERSION:																			
B001	4	SISTEMA DE ENERGÍA SOLAR PARA INTERCONEXIÓN DE RED ILUMINARIAS		Equipamiento	1.00	1.00	1.00	100.00	0.00	7 000 000.00	6 998 093.87	Ocosingo	Ocosingo	1 260	1 740	3 000			
		Sistema de energía para interconexión de red iluminarias																	



JUSTIFICACIONES

PROYECTOS		DESCRIPCIÓN
CLAVE	NOMBRE	
A001	Desarrollo académico institucional	En la acción nuevos programas educativos no refleja avance, debido a que no se presento el estudio en tiempo para presentarlo ante la COEPES.
		En la acción incubación de empresas, refleja bajo avance, debido al poco interes mostrado por las empresas de la región.



FUNCIÓN: EDUCACIÓN

PRESUPUESTO (Millones de Pesos)			
APROBADO	MODIFICADO	VARIACIÓN	
		MONTO	%
88.1	103.8	15.7	17.82065834

PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS				
PROYECTO	APROBADO	MODIFICADO	VARIACIÓN	RAZONES
Universidad Tecnológica de la Selva				
Ampliaciones:	88.1	103.8	15.7	La variación de la ampliación se debió por la asignación del proyecto de inversión en el marco del Fondo de Aportaciones Múltiples denominado: "Sistema de Energía Solar para Interconexión de Red Iluminarias; a través de los proyectos: Desarrollo académico institucional y sistema de energía solar para interconexión de red iluminarias; mediante oficio No.500/2017.-0488, No.21120030ER10004, No.21120030EA10021.
Reducciones:	0.0	0.0	0.0	
Adecuaciones Internas:	0.0	0.0	0.0	
TOTAL	88.1	103.8	15.7	

100.00



**PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA
CUARTO TRIMESTRE DEL 2017**

No. OBJETIVO	PRINCIPALES OBRAS Y ACCIONES	PRESUPUESTO DEVENGADO
4	<p>Proyecto: Desarrollo Académico Institucional.</p> <p>Se tiene una matrícula de 3,087 alumnos a través de la Cobertura en Educación Superior, de los cuales 1,360 son mujeres y 1,727 hombres, mediante la atención que se brinda a jóvenes de 18 a 22 años para cursar estudios profesionales en las diferentes carreras que oferta esta Universidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • En el nivel de técnico superior universitario la matrícula es de 1,815 alumnos, distribuidos en 13 programas educativos: Recursos humanos; evaluación de proyectos; contaduría; hotelería; turismo alternativo; gastronomía; procesos alimentarios; agrobiotecnología; agricultura sustentable y protegida; manejo y conservación de recursos; sistemas informáticos; redes y telecomunicaciones; informática administrativa. • Ingenierías o licencias, la matrícula es de 0 alumnos, ya que los 56 que terminaron la licencia profesional el 31 de agosto continúan con la ingeniería o licenciaturas nivel 5to. • Nivel 5to. de ingeniería o licenciatura, la matrícula es de 1,272 alumnos, distribuido en 8 programas educativos: Innovación y desarrollo empresarial; proyectos productivos sostenibles; contaduría; gestión y desarrollo turístico; procesos bioalimentarios; biotecnología; agricultura sustentable y protegida; manejo de recursos naturales. 	96'860,407.55

Se atendieron **1,770** alumnos de nuevo ingreso inscritos a través de la absorción en educación superior, en la sede Universidad Tecnológica de la Selva Ocosingo (564 mujeres y 696 hombres); Unidad Académica en la localidad Selva Negra municipio de Rayón (166 mujeres y 196 hombres), la Unidad académica en la localidad Crucero San Javier Ocosingo (33 mujeres y 52 hombres) y la Unidad Académica en la localidad Crucero Zamora Pico de Oro municipio de Benemérito de las Américas (32 mujeres y 31 hombres).

Se establecieron programas de trabajo con el consejo de vinculación y pertinencia con miembros del sector productivo y social, a través del proyecto de vinculación con la sociedad; beneficiándose a la Universidad Tecnológica de la Selva.

Se contó con la participación de **984** alumnos universitarios en programas de vinculación con los sectores social y productivo, de éstos 350 son mujeres y 634 hombres. El modelo educativo se caracteriza por que los jóvenes que se involucran en su egreso y titulación deben desarrollar estadías como técnico superior universitario, ingenierías y licenciaturas; donde los alumnos aplican sus conocimientos adquiridos en las aulas desarrollando el potencial humano. Con estas actividades académicas se benefició a 775 empresas, 201 instituciones de Gobierno y 8 organizaciones.

Se obtuvo el reconocimiento ante el Sistema Nacional de Investigadores, **un** maestro de tiempo completo de la Universidad Tecnológica de la Selva, beneficiando a 558 alumnos de la división de agrobiolimentaria, de ellos 217 son mujeres y 341 hombres.

Se realizó la incubación de **10** empresas: Tostadas San Martín, Mielera Naj Chab, Distribuidora de Mini motos de Chiapas, Salto Producciones, Joally Frutas, Yax Gourmet, Producción de Block Ecológico CHASA, Café de Elena, BIOCAPS Laltic, ECOTOURIST; beneficiando a 7 hombres y 3 mujeres.

Realizaron sus estudios **864** alumnos que cursan sus estudios en programas educativos de calidad reconocida en 9 programas educativos evaluados y acreditados,

	<p>dentro de las carreras de: Administración área evaluación de proyectos; administración área recursos humanos; agrobiotecnología área vegetal; procesos alimentarios; turismo área desarrollo de productos alternativos; turismo área hotelería; tecnologías de la información y comunicación área de sistemas informáticos; tecnologías de la información y comunicación área redes y telecomunicaciones; tecnologías de la información y comunicación área multimedia y comercio electrónico.</p> <p>Proyecto: Sistema de energía solar para interconexión de red iluminarías.</p> <p>Se realizó la adquisición del equipamiento para el sistema de energía solar para interconexión de red iluminaria, por la empresa DEDUTEL (Desarrollo en Educación Tecnológica), beneficiando a la comunidad universitaria conformada por alumnos, personal docente y administrativo de la Universidad Tecnológica de la Selva; con estas acciones se beneficiaron a 3,000 personas, de los cuales 1,260 son mujeres y 1,740 hombres.</p> <p>ACCIONES ADICIONALES:</p> <p>En el marco del programa de movilidad internacional de alumnos que la institución tiene establecido, se tiene el caso del joven Rubén Miguel García Ruíz, alumno de la carrera de ingeniería en tecnologías de la información, quien se sometió a un concurso internacional para poder realizar una estancia de la Agencia Espacial de los Estados Unidos de Norteamérica (NASA), logrando ser aceptado.</p> <p>Realizó una estancia durante 4 meses (septiembre-diciembre 2017), desarrollando un proyecto de robótica, colaborando con investigadores estadounidenses en el Centro Espacial; donde la Universidad le brindó apoyo total al joven en términos financieros y logísticos para poder concretar favorablemente el proceso, desarrollando su proyecto.</p> <p>Con este logro la Universidad se compromete a continuar apoyando este programa a fin de poder internacionalizar la formación de los alumnos.</p>	<p>6'998,093.87</p>
--	---	---------------------



EDUCACIÓN SUPERIOR
Enero - Diciembre 2017

MATRICULA ESCOLAR			
MODALIDAD	MUJERES	HOMBRES	CANTIDAD
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE LA SELVA	1,360	1,727	3 087
Egresados	569	401	970
Titulados	569	401	970



PRESUPUESTO DE EGRESOS 2017

AVANCE DE BENEFICIARIOS POR PROYECTOS INSTITUCIONALES
ENERO - DICIEMBRE

PTO2017_54.1

Página 1 de 1

Fecha de corte: 31 de diciembre de 2017

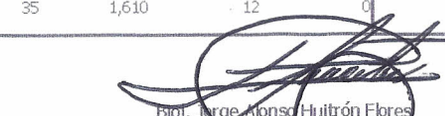
Fecha de impresión: 16 de enero de 2018

Organismo Público: 2112003 Universidad Tecnológica de la Selva

Clave y Nombre del Proyecto	Tipo / Cant.	Género	Programado									Presupuesto	
			Modificado									Aprobado	
			Alcanzado									Modificado	
			Zona		Origen de la Población		Marginal					Devengado	
Hombre	Mujer	Urbana	Rural	Mestiza	Indígena	Muy Alta	Alta	Media	Baja	Muy Baja			
Proyecto: 012533A00602E05A001 Desarrollo Académico Institucional	Alumno	3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
		3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
		3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
		3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
		3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
		3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00
			1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02
3,000	1,309	1,139	170	1,178	131	26	66	1,178	39	0	\$88,063,293.00		
	1,691	1,454	237	1,547	144	34	35	1,610	12	0	\$96,944,400.02		



Biol. Jorge A. Huitrón Flores
Coordinador General del Grupo Estratégico



Biol. Jorge Alonso Huitrón Flores
Jefe de la Unidad de Planeación e Equivalente

21120030

Análisis Funcional de la Cuenta Pública, Informe Enero- Diciembre del 2017.

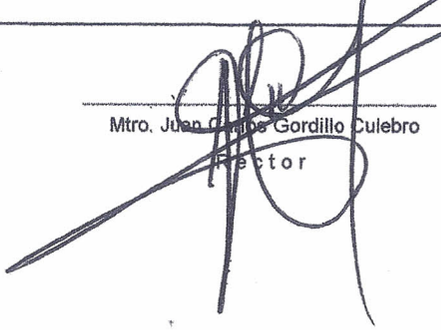
Glosario

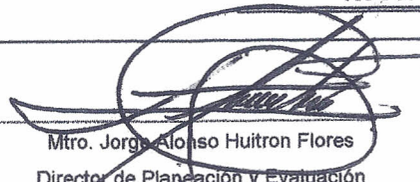
- IES: (Instituciones de Educación Superior).
- IEMS: (Instituto de Educación Media Superior).
- CIESS: (Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior).
- COPAES: (Consejo para la Acreditación de la Educación Superior).
- TSU: (Técnico Superior Universitario).
- CGUTyP: (Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas).
- PRODEP (Programa de Desarrollo Profesional Docente).
- ESTADÍA: Es un periodo de práctica profesional que se realiza durante el 4º cuatrimestre del plan de estudios del Técnico Superior Universitario en una empresa.
- DNV-GL, Det Norske Veritas México, S.A de C.V. (Casa Certificadora ISO 9001-2008)
- LGAC (Líneas Generales de Aplicación del Conocimiento Práctico).
- COEPES. –Comisión Estatal para la Planeación de la Educación superior

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
Universidad Tecnológica de la Selva
Estado Programático-Funcional
Del 1o. de Enero al 31 de diciembre de 2017
(PESOS)



CONCEPTO	PRESUPUESTO			APLICACION Y DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA			
	APROBADO	MODIFICACION NETA	TOTAL MODIFICADO	DEVENGADO	COMPROMISO POR APLICAR	PRESUPUESTO DISPONIBLE	TOTAL APLICACION Y DISPONIBILIDAD PPTAL
Educación							
Educación Superior	88 063 293.00	15 881 107.02	103 944 400.02	103 858 501.42	0.00	85 898.60	103 944 400.02
TOTALES	88 063 293.00	15 881 107.02		103 858 501.42	0.00	85 898.60	
SUMAS IGUALES			<u>103 944 400.02</u>				<u>103 944 400.02</u>


Mtro. Juan Carlos Gordillo Culebro
Rector


Mtro. Jorge Alonso Huitron Flores
Director de Planeación y Evaluación

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - DICIEMBRE

Fecha de corte: 31-diciembre-2017
Fecha de impresión: 07-febrero-2018

Organismo Público: 21120030 Universidad Tecnológica de la Selva

Misión				
Brindar educación superior tecnológica de calidad, realizar investigación aplicada y difundir los valores de la cultura, para formar profesionistas íntegros, competitivos y emprendedores, comprometidos con el desarrollo del país y con el uso sustentable de los recursos naturales.				

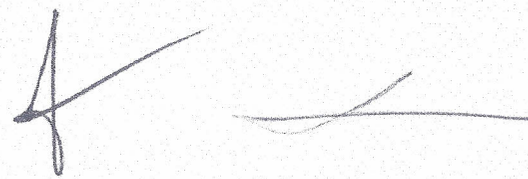
Visión				
Ser la institución de educación superior más reconocida en Chiapas por la competitividad y posicionamiento de sus egresados en los sectores público, social y privado; por la investigación aplicada que desarrolle y transfiera a la planta productiva; así como por la preservación y difusión de la cultura que realice en beneficio de la comunidad.				

COMPORTAMIENTO DEL EJERCICIO DEL GASTO					Aprobado (A)	Modificado (B)	Devengado (C)	% Devengado C/B
Fin	F	SF	SSF	Descripción				
TOTALES					88,063,293.00	103,944,400.02	103,858,501.42	99.92
2				Desarrollo Social	88,063,293.00	103,944,400.02	103,858,501.42	99.92
	5			Educación	88,063,293.00	103,944,400.02	103,858,501.42	99.92
		3		Educación superior	88,063,293.00	103,944,400.02	103,858,501.42	99.92
			3	Licenciatura Tecnológica	88,063,293.00	103,944,400.02	103,858,501.42	99.92

Objetivos de Desarrollo Sostenible	
Clave	Descripción
04	Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.

Objetivos del Plan Nacional		
Eje	Objetivo	Descripción
3		México con Educación de Calidad.
	02	Garantizar la inclusión y la equidad en el Sistema Educativo.

Objetivos del Plan Estatal				
Eje	Tema	Pol. Púb.	Objetivo	Descripción
2	3	06		Familia Chiapaneca. Educación de Calidad. Educación superior.
			01	Elevar la calidad en la educación superior en el estado.



AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS

ENERO - DICIEMBRE

Fecha de corte: 31-diciembre-2017

Fecha de impresión: 07-febrero-2018

Organismo Público: 21120030 Universidad Tecnológica de la Selva

Estrategias del Plan Estatal		
Clave Alineación PED	No. Est.	Descripción
230601	02	Ampliar la oferta educativa en las diferentes regiones del estado.
	03	Fortalecer la investigación en las IES, en beneficio del desarrollo económico y social del estado.
	04	Ampliar la vinculación de las IES con el gobierno, sectores productivos y sociedad.

Programa Sectorial		
Programa	Clave Alineación	Descripción
A	302230601	Programa Sectorial de Educación.

Objetivos Estratégicos		
No. Obj.	Clave Alineación	Descripción
1	302230601A	Mejorar la competitividad académica de la Universidad

Indicadores Estratégicos														
No. Obj.	No. Ind.	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa (Numerador / Denominador)	Año y Valor de Línea Base	Denominador (A)	Total Numerador	Programado (B)				Avances	
									Modificado (C)				Efic. del Ejer. D/C	Meta Indic. D/A
									Alcanzado (D)					
									Trimestres					
				I	II	III	IV							
1	1	Estratégico Eficacia	Alumno	Porcentaje de Eficiencia Terminal.	Número de egresados en el año 2016 de la cohorte generacional correspondiente. / Total de alumnos de nuevo ingreso de la cohorte generacional.	2016 1,179.00	1,559.00	1,045.00	0.00	0.00	1,045.00	0.00	94.16%	63.12%
								1,045.00	0.00	0.00	1,045.00	0.00		
								984.00	0.00	0.00	984.00	0.00		
1	2	Estratégico Eficacia	Alumno	Tasa de Titulación.	Número de alumnos de una cohorte generacional que se titulan. / Total de alumnos que egresan de una cohorte generacional.	2016 1,064.00	1,559.00	1,045.00	0.00	0.00	1,045.00	0.00	94.16%	63.12%
								1,045.00	0.00	0.00	1,045.00	0.00		
								984.00	0.00	0.00	984.00	0.00		
1	3	Estratégico Eficacia	Alumno	Tasa de Cobertura de Atención.	Matrícula total al inicio del ciclo escolar. / Total de jóvenes del grupo de edad de 18 a 22 años en el estado.	2016 3,000.00	539,672.00	3,000.00	0.00	0.00	3,000.00	0.00	102.87%	0.57%
								3,000.00	0.00	0.00	3,000.00	0.00		
								3,086.00	0.00	0.00	3,086.00	0.00		
1	4	Estratégico Eficacia	Alumno	Tasa de Absorción de la Demanda.	Número de alumnos de nuevo ingreso al inicio del ciclo escolar. / Total de alumnos egresados del nivel medio superior del ciclo escolar inmediato anterior.	2016 946.00	64,492.00	1,300.00	0.00	0.00	1,300.00	0.00	136.15%	2.74%
								1,300.00	0.00	0.00	1,300.00	0.00		
								1,770.00	0.00	0.00	1,770.00	0.00		



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2017

PTO2017-53

Página 3 de 3

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS

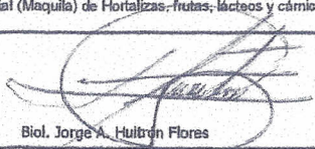
ENERO - DICIEMBRE

Fecha de corte: 31-diciembre-2017

Fecha de impresión: 07-febrero-2018

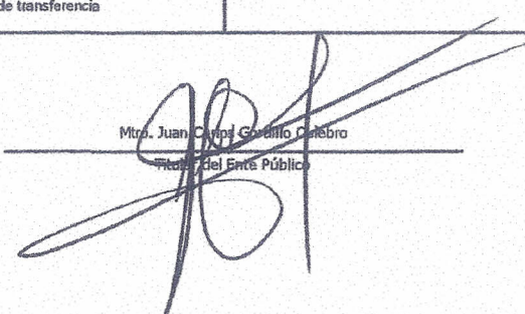
Organismo Público: 21120030 Universidad Tecnológica de la Selva

Productos y Servicios	Clientes y Usuarios
Servicios de educación superior del nivel 5B, 5B3 y 5A, consultoría administrativa para empresas turísticas, incubación empresarial, capacitación en áreas Administrativas, diseño y desarrollo de sistemas informáticos (Software), procesamiento Industrial (Maquila) de Hortalizas, frutas, lácteos y cárnicos, cursos de capacitación y de transferencia tecnológica.	Alumnos, Profesores y Servidor Público.



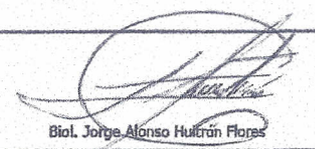
Biol. Jorge A. Hultrán Flores

Coordinador General del Grupo Estratégico



Mtro. Juan Carlos González Cabeza

Revisor del Ente Público



Biol. Jorge Alonso Hultrán Flores

Jefe de Unidad de Planeación u Homólogo