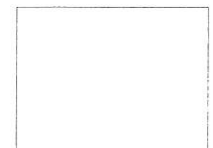


# Cuenta Pública Tercer trimestre 2019.

## Información Funcional





**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA**

**ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019**

**2.1.1.2.0.080**

**MISIÓN:**

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, es una institución educativa superior tecnológica dedicada a formar profesionales en el campo de la ciencia y tecnología, con mentalidad emprendedora, analítica, creativa y apegada a valores éticos, comprometido con el desarrollo socioeconómico y del medio ambiente de la región de influencia y del Estado, para que asuman liderazgos que transformen el entorno y satisfagan las necesidades científicas y tecnológicas de los sectores productivo, social y de servicio.

**VISIÓN:**

Ser una Institución que incida de manera contundente en el desarrollo de la región de influencia, mediante la formación de profesionales creativos, con espíritu de liderazgo y nivel de excelencia; que desarrollen investigación a través de la aplicación de tecnología de punta, haciendo uso racional de los recursos, diversificando las fuentes de financiamiento que permitan su consolidación y desarrollo.



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA

ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.080

**FUNCIÓN: 2.5.- EDUCACIÓN**

**SUBFUNCIÓN: 2.5.3.- EDUCACIÓN SUPERIOR**

**OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN**

**PROYECTOS INSTITUCIONALES:**

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3 Educación, Ciencia y Cultura.	3.2 Educación para todos.	3.2.4 Educación Superior de Calidad.	006 Programa de Educación Superior.

**Proyecto: Proporcionar servicios educativos de calidad.**

La educación es un gran motor para estimular el crecimiento económico, mejorar la competitividad e impulsar la innovación; para esto, los programas de estudio deben ser flexibles y acordes a las necesidades cambiantes del sector productivo y a las expectativas de la sociedad, y que los métodos educativos deben reflejar el ritmo acelerado del desarrollo científico y tecnológico y los contenidos de la enseñanza requieren ser capaces de incorporar el conocimiento que se genera constantemente a las nuevas tecnologías.

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, comprometido con la educación y en búsqueda de la excelencia en la calidad de sus programas, realiza acciones para ofertar programas educativos pertinentes que satisfagan las necesidades del sector productivo de la región y del país, ampliando la cobertura con equidad a través de proyectos que faciliten el acceso, permanencia, egreso y reincorporación comunitaria de los estudiantes, satisfaciendo sus preferencias y sobre todo los requerimientos del desarrollo regional, con enfoque en competencias.



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA**

**ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019**

**2.1.1.2.0.080**

Con corte al tercer trimestre, la matrícula es de **1,803** alumnos, de los cuales: 567 son mujeres y 1236 hombres.

**ACCIONES ADICIONALES:**

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa ha fortalecido el impulso de competencias de los jóvenes estudiantes, a través de la creatividad e ingenio para solucionar problemas presentes o futuros; el compromiso es trabajar en favor de los jóvenes estudiantes que se forman en esta casa de estudios con el afán de convertirse en el principal referente de la educación superior, sobresaliendo en la ciencia y tecnología.

El reto está en la generación de oportunidades para que los estudiantes se mantengan en la búsqueda continua de las ideas que pueden revolucionar el pensamiento y las acciones para impulsar el desarrollo de la región y para ello, el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa se mantiene en la principal estrategia de elevar la calidad de la educación superior en igualdad y equidad de oportunidades para todos quienes están relacionados directa e indirectamente al objetivo principal, que es el formar profesionales e investigadores para una sociedad más competitiva.

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, presenta las acciones que muestran las actividades sustanciales realizadas en el periodo de julio a septiembre 2019, en cumplimiento a la misión y visión, buscando siempre el desarrollo de los estudiantes:

Se impartió 13 cursos de verano para los seis programas educativos, con la finalidad de regularizar estudiantes y que puedan cubrir el total de créditos en el tiempo definido por lineamientos del Tecnológico Nacional de México; Participaron 11 Docentes, beneficiando a 238 estudiantes.



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA

ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.080

**Cursos de actualización docente**

Con el objetivo de identificar los elementos que constituyen la integración de un expediente para la solicitud de subsidios emanados de convocatorias de orden federal, se impartió el curso de actualización docente **“Protocolo para Accesos a Recursos Federales”** a cargo del Mtro. Rudy Zacarías Toledo, docente del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, dirigido a docentes del programa educativo e ingeniería industrial, ingeniería en industrias alimentarias e ingeniería civil.

Con el objetivo de fortalecer capacidades sobre la formulación y evaluación de proyectos, permitiendo la utilización de las metodologías en el ámbito rural, se llevó a cabo el curso de actualización docente **“Formulación y Evaluación de Proyectos en Sector Rural”**, impartido por el Mtro. Luis Ernesto López Velázquez, del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, dirigido a docentes del programa educativo de ingeniería en desarrollo comunitario.

Con el objetivo de comprender la importancia de la bioinformática y bioestadística, emplearla de manera rápida y sencilla, se llevó a cabo el curso de actualización docente **“Estadística en R (Análisis de Datos)”**, impartido por el Dr. Víctor Manuel Ruíz Valdiviezo, docente del Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez, participaron docentes del programa educativo de Ingeniería en Energías Renovables.

Se llevó a cabo el curso de actualización docente **“Formulación y Evaluación de Proyectos en Ingeniería en Energías Renovables”**, impartido por el Dr. Ludwi Rodríguez Hernández, docente del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, en donde participaron docentes del programa educativo ingeniería en energías renovables

Con el objetivo de brindar las herramientas necesarias para adquirir competencias importantes correspondientes al dibujo aplicado a la Ingeniería Industrial, se llevó a cabo el curso de actualización docente, **“AUTOCAD Aplicado a la Ingeniería Industrial”**, impartido por el Mtro. Esaú Gómez Hidalgo, docente del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, participaron docentes del programa educativo de ingeniería industrial e ingeniería civil.



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA

ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.080

Con el objetivo conocer la utilización del software SAP2000 V20, como herramienta de apoyo para el análisis y diseño estructural durante el desarrollo de proyectos, apegándose a los requerimientos de las NTC-17 y del ACI-318-14, construir modelos matemáticos y considerar las solicitaciones de carga a las que estará expuesta la estructura, interpretar los resultados derivados del análisis estructural antes condiciones de cargas gravitacionales y accidentales, se llevó a cabo el curso de actualización docente, **“Análisis de Estructuras con SAP2000 (Nivel Intermedio)”**, impartido por el Mtro. Carlos Elmer Cruz Salazar, del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, en donde participaron docentes del programa educativo de ingeniería civil.

Con el objetivo de conocer las tecnologías básicas de la cuarta revolución industrial y desarrollar las competencias para aplicar estas tecnologías en la solución de problemas reales, se llevó a cabo curso de actualización docente **“Arquitectura de Tecnologías de Industria 4.0 (Nivel Básico)”**, impartido por el Dr. Elías Neftalí Escobar Gómez, docente del Instituto Tecnológico de Tuxtla, en donde participaron docentes del programa educativo de Ingeniería informática.

Con el objetivo de conocer la importancia de las buenas prácticas de higiene en la manipulación de alimentos, se llevó a cabo el curso de actualización docente **“Manejo Higiénico de Alimentos Aplicado a Laboratorios de Tecnología y su Aplicación en el Desarrollo de Nuevos Productos”**, impartido por el Dr. Dr. Gilber Vela Gutiérrez, docente de la UNICACH, en donde participaron docentes del programa educativo de ingeniería en industrias alimentarias.

El Mtro. Ervin Durantes Cueto, docente del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa participó como ponente de las conferencias Internacionales (virtual) Networking en Universidades Latinoamericanas, dentro del marco del evento académico **“Ciclo de conferencia de la Red Café con Ciencia”** y **“Perspectivas del Ingeniero Industrial”** organizado por la Escuela de Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería de la Zona Amazonia Orinoquia y la Universidad Santo Tomas, Colombia, respectivamente.





GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA

ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019

2.1.1.2.0.080

### Proyectos de Investigación

Se autorizaron 25 proyectos de investigación internos de los 6 programas educativos, que cumplieron con los criterios establecidos en la convocatoria interna sin financiamiento por el Instituto, con la participación de 17 docentes, que representan el 26% de personal frente a grupo, mismos que fueron registrados en la plataforma PRODEP del Tecnológico Nacional de México; como seguimiento al proceso de registro, el 14 de agosto 2019 fue publicado los resultados en la que 5 docentes fueron beneficiados para que a través del PRODEP sean financiados los proyectos de investigación con vigencia de tres años, a partir de la fecha de publicación:

- Esther López Muñoz.- Programa educativo ingeniería en industrias alimentarias.
- Rudy Zacarías Toledo.- Programa educativo ingeniería en industrias alimentarias.
- Ludwi Rodríguez Hernández.- Programa educativo ingeniería en energías renovables.
- Reynol Roque Farrera.- Programa educativo ingeniería informática.
- José de Jesús Zavala Zavala.- Programa educativo ingeniería industrial.

Reconocimiento al Mtro. Rudy Zacarías Toledo, docente del programa educativo de Ingeniería en Industrias Alimentarias por haber sido aceptado al SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES (SEI).

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa a través del programa educativo de ingeniería en energías renovables y el cuerpo académico de innovación y transferencia tecnológica en energías renovables, desarrolló el evento: **Segunda reunión nacional de cuerpos académicos “Retos biotecnológicos del sureste al noroeste”**, en el marco del Segundo Simposio Nacional **“Biotecnología y desarrollo sustentable en la producción de cultivos agrícolas”**, se contó con la participación de los cuerpos académicos: biotecnología agropecuaria de la universidad Autónoma de Baja California, biotecnologías para el desarrollo sustentable del Estado de Chiapas del Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez, Producción animal tropical sostenible de la Facultad de Medicina



## GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA

### ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019

**2.1.1.2.0.080**

Veterinaria y Zootecnia Campus II de la Universidad Autónoma de Chiapas e Innovación y Transferencia Tecnológica en Energías Renovables del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa.

El objetivo fue ofrecer espacios de divulgación de conocimientos, actualizar y capacitar a productores, asesores técnicos y profesionales en producción agroalimentaria, con aplicaciones en biotecnología, con el propósito de promover el conocimiento y aplicación de microorganismos y residuos agroindustriales.

#### **Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica (ENEIT)**

En el evento nacional estudiantil de innovación tecnológica (ENEIT) de la Zona VII en su **etapa regional**, organizado por el Tecnológico Nacional de México y desarrollada en el Instituto Tecnológico de Comitán, el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa participó con 10 Proyectos multidisciplinarios, representado por 45 estudiantes y 5 asesores, de los cuales el proyecto denominado **ELECTRISOL**, desarrollado por alumnos y docente del programa educativo de ingeniería industrial obtuvieron su paso al ENEIT en su **Etapa Nacional** a celebrarse en Fresnillo, Zacatecas del 12 al 15 de noviembre 2019.

El Centro de Incubación e Innovación Empresarial del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, concluyó con el diplomado denominado "**Crea Negocios 2019**" con un total de 22 participantes (7 empresarios directos y 15 emprendedores).

#### **Curso Calidad**

El Dr. José de Jesús Zavala Zavala docente del programa educativo ingeniería industrial y Lic. Alma Janet Reyes Zepeda, Jefa del Departamento de Servicios Estudiantiles participaron en los talleres de formación de auditores de sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015 y formación de auditores líderes ISO 9001:2015 ambos en base a la Norma ISO 19011:2018 en las Instalaciones del Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez; con los objetivos siguientes: Conocer e interpretar la Norma de referencia, revisar ciclo de Deming PHVA para determinar en qué parte del ciclo le corresponde cada criterio de la Norma, realizar plan de auditorías, implementar auditorías internas.





**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA**

**ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2019**

**2.1.1.2.0.080**

**Vinculación con empresas para residencia profesional**

Derivado de los procesos de vinculación que se desarrollan en el Departamento de Servicios Estudiantiles, se concretaron convenios de colaboración para residencia profesional y servicio social con las siguientes empresas/instituciones:

Residencia Profesional: Petróleos Mexicanos, Agroindustrias de Palenque S.A de C.V, Experiencias Xcaret Parques S.A.P.I. de C.V., Ingeniería y Administración de Puebla, S.A. de C.V.

Servicio Social: Escuela Preparatoria Agropecuaria "Emiliano Zapata Salazar"

**Conclusión curso de verano de inglés**

Se llevó a cabo la conclusión de actividades del curso intensivo de inglés en modalidad presencial del periodo "Verano 2019", Concluyeron 13 estudiantes de los cuales 9 acreditaron el nivel cursado.

**Examen TOEFL**

Se realizó aplicación del examen TOEFL ITP a 85 estudiantes de los diferentes programas educativos, con la finalidad de acreditar el idioma inglés como requisito de titulación a través de un instrumento internacional que mide el nivel de conocimiento en gramática, comprensión de lectura y audio; acreditaron 77 alumnos de los cuales 47 son hombres y 30 mujeres.

Ing. José Alfredo Mendoza Núñez  
Subdirector de planeación

Mtro. Rudy Zacarías Toledo  
Director de Planeación y Vinculación



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS

INDICADORES DE RESULTADOS AL TERCER TRIMESTRE DEL 2019

Organismo Público: Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

CLAVE DEL PROYECTO	OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE	SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO PROYECTOS / METAS (CONCEPTOS)	UNIDAD DE MEDIDA	METAS				PRESUPUESTO APROBADO ( PESOS )	PRESUPUESTO MODIFICADO ( PESOS )	PRESUPUESTO DEVENGADO ( PESOS )	BENEFICIARIOS							
				PROGRAM. ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM/ MODIF.				MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA			
<b>EDUCACIÓN SUPERIOR</b>																		
<b>EDUCACIÓN SUPERIOR</b>											56 581 253.67	57 183 121.96	32 342 070.70					
<b>PROYECTOS INSTITUCIONALES:</b>																		
01	04	<b>PROPORCIONAR SERVICIOS EDUCATIVOS DE CALIDAD</b>																
		Absorción de educación superior	Alumno	412.00	412.00	0.00	0.00	55 438 098.00	56 017 631.00	32 127 362.54	Cobertura Estatal	Cobertura Estatal	567	1 236	1 803			
		Alumnos inscritos en programas educativos de calidad	Alumno	373.00	373.00	0.00	0.00											
		Incremento a la matrícula	Alumno	1 731.00	1 731.00	0.00	0.00											
		Tasa de titulación	Alumno	200.00	200.00	0.00	0.00											
		Programas educativos evaluados por un organismo externo	Programa	1.00	1.00	0.00	0.00											
01	04	<b>RENDICIÓN DE CUENTAS INSTITUCIONAL</b>																
		Auditorías trimestrales	Informe	4.00	1.00	1.00	100.00	1 143 155.67	1 165 490.96	214 708.16	Cobertura Estatal	Cobertura Estatal		1	1			
		Auditoría	Informe	12.00	3.00	3.00	100.00											

*Handwritten signature or initials*

## JUSTIFICACIONES

PROYECTOS		DESCRIPCIÓN
CLAVE	NOMBRE	
A001	Proporcionar servicios educativos de calidad	Este proyecto, no presenta acciones realizadas, en virtud de que están programadas para el cuarto trimestre, el presupuesto devengado fue utilizado para pago de sueldos, prima de antigüedad, material didáctico, prestaciones (lentes, guardería); adquisición de accesorios y herramientas para los mantenimientos a la infraestructura, combustible, mantenimiento a vehículos oficiales; pago por el servicio de energía eléctrica, internet y telefonía convencional, mantenimiento al sistema hidráulico y eléctrico, fumigación en edificios y áreas verdes, mantenimiento a equipos de laboratorio.

4 k



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA**  
**PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE**  
**AL TERCER TRIMESTRE DEL 2019**

PRESUPUESTO DEVENGADO	OBJETIVOS		METAS		PRINCIPALES PROYECTOS Y ACCIONES
	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CLAVE	DESCRIPCIÓN	
2 342 070.70	4	Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.	03	De aquí al 2030, Asegurar el acceso igualitario de todos los hombres y las mujeres a una formación técnica, profesional y superior de calidad, incluida la enseñanza universitaria.	<b>Proyecto: Proporcionar Servicios Educativos de Calidad.</b> Con corte al tercer trimestre la matrícula es de 1,803 alumnos, de los cuales: 567 son mujeres y 1,236 hombres.  Derivado de las siguientes acciones realizadas (cursos de actualización) se ha logrado capacitar a 64 docentes de las academias que conforman cada uno de los programas educativos que oferta el Instituto: 1.-Protocolo para accesos a recursos federales. 2.- Formulación y evaluación de proyectos en sector rural. 3.-Estadística en R (análisis de datos). 4.- Formulación y evaluación de proyectos en ingeniería en energías renovables. 5.-AUTOCAD aplicado a la ingeniería industrial. 6.- Análisis de estructuras con SAP2000 (nivel intermedio). 7.-Arquitectura de tecnologías de industria 4.0 (nivel básico). 8.-Manejo higiénico de alimentos aplicado a laboratorios de tecnología y su aplicación en el desarrollo de nuevos productos. 9.-Ciclo de conferencia de la red café con ciencia. 10.-Perspectivas del ingeniero industrial.
			10	De aquí a 2030, aumentar considerablemente la oferta de docentes calificados, incluso mediante la cooperación internacional para la formación de docentes en los países en desarrollo especialmente los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo.	

FUNCIÓN: EDUCACIÓN

PRESUPUESTO (Millones de Pesos)			
APROBADO	MODIFICADO	VARIACIÓN	
		MONTO	%
56.5	57.1	0.6	1.1

PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS				
CONCEPTO	APROBADO	MODIFICADO	VARIACIÓN	RAZONES
Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa				
Ampliaciones:	56.5	57.1	.6	La variación de la ampliación, se debe a la igualación presupuestal federal 2019, en los capítulos 1000 y 3000, para pago de sueldos, material didáctico, prestaciones (lentes, guardería,), asimismo, para la contratación de servicios (Energía eléctrica, internet, telefonía convencional, mantenimiento a áreas verdes, mantenimiento a equipos de laboratorio, entre otros.) y para el pago del sueldo y prestaciones de la plaza de comisario público asimismo, de los bonos a la plantilla por concepto de día de las madres, día del maestro y día del burócrata, en los proyectos: Proporcionar servicios educativos de calidad y Rendición de cuentas institucional.
Reducciones:	0.0	0.0	0.0	
Trasposos Compensados:	0.0	0.0	0.0	
<b>TOTAL</b>	<b>56.5</b>	<b>57.1</b>	<b>0.6</b>	

A f



## EDUCACIÓN SUPERIOR

Enero - Septiembre 2019

MATRICULA ESCOLAR			
MODALIDAD		HOMBRES	CANTIDAD
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CHIAPAS			
Matricula	567	1,236	1 803
Egresados	0	0	0
Titulados	0	0	0
TOTAL			

*[Handwritten signature]*



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE HACIENDA**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2019**

PTO2019-53

**AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**

Página 1 de 3

**ENERO - SEPTIEMBRE**

Fecha de corte: 30-septiembre-2019

Fecha de impresión: 08-octubre-2019

**Organismo Público:** 2.1.1.2.0.080 Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

Misión				
Formar profesionales en el campo de la ciencia y la tecnología, con mentalidad emprendedora, analítica, creativa y apegada a valores éticos, comprometido con el desarrollo socioeconómico y del medio ambiente de la región de influencia y del Estado, para que asuman liderazgos que transformen el entorno y satisfagan necesidades científicas y tecnológicas de los sectores productivos, social y de servicio.				
Visión				
Ser una Institución que incida de manera contundente en el desarrollo de la región de influencia, mediante la formación de profesionales creativos, con espíritu de liderazgo y nivel de excelencia; que desarrollen investigación a través de la aplicación de tecnología de punta, haciendo uso racional de los recursos, y diversificando las fuentes de financiamiento que permitan su consolidación y desarrollo.				

COMPORTAMIENTO DEL EJERCICIO DEL GASTO					Aprobado (A)	Modificado (B)	Devengado (C)	% Devengado C/B	
Concepto	Fin	F	SF	SSF	Descripción				
<b>TOTALES</b>					56,581,253.67	57,183,121.96	32,342,070.70	56.56	
	2				Desarrollo Social	56,581,253.67	57,183,121.96	32,342,070.70	56.56
		5			Educación	56,581,253.67	57,183,121.96	32,342,070.70	56.56
			3		Educación Superior	56,581,253.67	57,183,121.96	32,342,070.70	56.56
				3	Licenciatura Tecnológica	56,581,253.67	57,183,121.96	32,342,070.70	56.56

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.

Metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible		
ODS	No. Meta	Descripción
04		Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.
	03	De aquí a 2030, asegurar el acceso igualitario de todos los hombres y las mujeres a una formación técnica, profesional y superior de calidad, incluida la enseñanza universitaria
	10	De aquí a 2030, aumentar considerablemente la oferta de docentes calificados, incluso mediante la cooperación internacional para la formación de docentes en los países en desarrollo, especialmente los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo

Objetivos del Plan Nacional		
Eje	Objetivo	Descripción
2		Bienestar.
	02	Garantizar el derecho a la educación laica, gratuita, incluyente, pertinente y de calidad en todos los tipos, niveles y modalidades del Sistema Educativo Nacional y para todas las personas.

Objetivos del Plan Estatal				
Eje	Tema	Pol. Púb.	Objetivo	Descripción
3				Educación, Ciencia y Cultura.
	2			Educación para todos.
		04		Educación superior de calidad.

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE HACIENDA**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2019**

**AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**  
**ENERO - SEPTIEMBRE**

PTO2019-53  
 Página 2 de 3  
 Fecha de corte: 30-septiembre-2019  
 Fecha de impresión: 08-octubre-2019

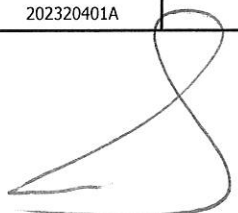
**Organismo Público:** 2.1.1.2.0.080 Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

Objetivos del Plan Estatal				
Eje	Tema	Pol. Púb.	Objetivo	Descripción
			01	Elevar la calidad de la educación superior.

Estrategias del Plan Estatal		
Clave Alineación PED	No. Est.	Descripción
320401	01	Incrementar la cobertura en educación superior.

Programa Sectorial		
Programa	Clave Alineación	Descripción
A	202320401	En Construcción.

Objetivos Estratégicos		
No. Obj.	Clave Alineación	Descripción
1	202320401A	Ofertar servicios educativos de calidad a egresados del nivel medio superior, para formar profesionistas con alto sentido de responsabilidad social, que participen de manera productiva y competitiva en el campo de la ciencia y la tecnología.



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE HACIENDA**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2019**

PTO2019-53

Página 3 de 3

**AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS**

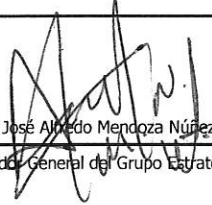
**ENERO - SEPTIEMBRE**

Fecha de corte: 30-septiembre-2019

Fecha de impresión: 08-octubre-2019

**Organismo Público:** 2.1.1.2.0.080 Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa


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	Absorción de educación superior en el Estado.	Número de alumnos de nuevo ingreso en el ciclo escolar actual. / Total de alumnos egresados de educación media superior en el Estado.	2018 412.00	235,714.00	412.00 412.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 412.00 0.00	412.00 412.00 0.00	0.00%	0.00%
1	2	Estratégico Eficacia	Alumno	Incremento a la matrícula.	Matrícula del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa. / Población 18 a 22 años en el Estado.	2019 1,731.00	546,849.00	1,731.00 1,731.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 1,731.00 1,731.00 0.00	1,731.00 1,731.00 0.00	0.00%	0.00%
1	3	Estratégico Eficacia	Alumno	Tasa de titulación.	Número de alumnos que concluyeron sus estudios de educación superior. / Total de alumnos inscritos en el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa.	2019 200.00	1,731.00	200.00 200.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 200.00 200.00 0.00	200.00 200.00 0.00	0.00%	0.00%
1	4	Gestión Eficacia	Programa	Programas educativos evaluados por un Organismo Externo.	Número de programas evaluados. / Total de programas registrados.	2019 1.00	1.00	1.00 1.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 1.00 1.00 0.00	1.00 1.00 0.00	0.00%	0.00%
1	5	Estratégico Eficacia	Alumno	Alumnos inscritos en programas educativos de calidad.	Número de alumnos inscritos en programas educativos. / Total de matrícula del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa.	2018 373.00	1,731.00	373.00 373.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 373.00 373.00 0.00	373.00 373.00 0.00	0.00%	0.00%
<b>Productos y Servicios</b>							<b>Clientes y Usuarios</b>							
Servicios educativos de calidad de nivel superior.							Alumnos, sectores empresariales y gobierno.							


 Ing. José Alfredo Mendoza Núñez

Coordinador General del Grupo Estratégico


 Mtro. Gonzalo Esteban Girón Aguilar

Titular del Ente Público


 Mtro. Rudy Zarázias Toledo

Jefe de Unidad de Planeación y Homólogo



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**  
**SECRETARÍA DE HACIENDA**  
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2019**

PTO2019-54

Página 2 de 2

**AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROYECTOS INSTITUCIONALES**

**ENERO - SEPTIEMBRE**

Fecha de corte: 30-septiembre-2019

Fecha de impresión: 08-octubre-2019

**Organismo Público:** 2.1.1.2.0.080 Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

Nivel / Resumen Narrativo / Nombre del Indicador	Denominador (A)	Programado (B)				Total Numerador	AVANCES			Tipo y Dimensión Unidad de Medida	Año y Valor de Línea Base	Presupuesto	
		Modificado (C)					Meta Trim. (D / C) %	Efic. del Ejerc. (D / C) %	Meta Ind. (D / A) %			Aprobado	
		Alcanzado (D)										Modificado	
		Trimestre										Devengado	
		1	2	3	4								
<b>Total</b>											\$56,581,253.67	\$57,183,121.96	\$32,342,070.70
Absorción de Educación Superior	235,714.00	0.00	0.00	0.00	412.00	412.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018		
		0.00	0.00	0.00	412.00	412.00							
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Alumno	412.00		
Alumnos inscritos en programas educativos de calidad.	1,731.00	0.00	0.00	0.00	373.00	373.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018		
		0.00	0.00	0.00	373.00	373.00							
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Alumno	373.00		
Incremento a la matrícula.	235,714.00	0.00	0.00	0.00	1,731.00	1,731.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018		
		0.00	0.00	0.00	1,731.00	1,731.00							
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Alumno	1,731.00		
Tasa de titulación.	1,731.00	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018		
		0.00	0.00	0.00	200.00	200.00							
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Alumno	200.00		
Programas educativos evaluados por un Organismo Externo.	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018		
		0.00	0.00	0.00	1.00	1.00							
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Programa	1.00		

Ing. José Alfredo Mendoza Núñez  
 Coordinador General del Grupo Estratégico

Mtro. Rudy Zaccarias Toledo  
 Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS**
**SECRETARÍA DE HACIENDA**
**PRESUPUESTO DE EGRESOS 2019**
**AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO**
**ENERO - SEPTIEMBRE**

PTO2019-56

Página 1 de 1

Fecha de corte: 30-septiembre-2019

Fecha de impresión: 08-octubre-2019

**Organismo Público:** 2.1.1.2.0.080

Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

Nivel / Resumen Narrativo / Nombre del Indicador	Denominador (A)	Programado (B)				Total Num.	AVANCES			Tipo y Dimensión Unidad de Medida	Año y Valor de Línea Base	Presupuesto		
		Modificado (C)					Meta Trim. (D / C) %	Efic. del Ejerc. (D / C) %	Meta Ind. (D / A) %			Aprobado	Devengado	
		Alcanzado (D)										Modificado		
		Trimestre												
		1	2	3	4									
<b>Total</b>												\$56,581,253.67	\$57,183,121.96	\$32,342,070.70
<b>Programa: 006</b> <b>Programa de educación superior</b>												\$56,581,253.67	\$57,183,121.96	\$32,342,070.70
<b>Fin</b> Contribuir con la cobertura en educación superior incrementando la absorción de la demanda y diversificando los programas educativos.														
Absorción de educación superior en el Estado.	235,714.00	0.00	0.00	0.00	412.00	412.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018			
		0.00	0.00	0.00	412.00	412.00				Alumno	502.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
Índice de cobertura	156,422.00	0.00	0.00	0.00	1,731.00	1,731.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2018			
		0.00	0.00	0.00	1,731.00	1,731.00				Alumno	1,731.00			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
<b>Propósito</b> Incremento en la absorción de la demanda basado en el modelo de calidad con programas educativos pertinentes e innovadores.														
Absorción de educación superior en el Estado.	235,714.00	0.00	0.00	0.00	412.00	412.00	0.00	0.00	0.00	Gestión / Eficacia	2019			
		0.00	0.00	0.00	412.00	412.00								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				Alumno	412.00			

Ing. José Alfredo Mendoza Núñez

Coordinador General del Grupo Estratégico

Mtro. Rudy Zacañas Toledo

Jefe de Unidad de Planeación u Homólogo



**COMPARATIVO DEL PRESUPUESTO DEVENGADO**  
 ORGANISMO PÚBLICO: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA  
 DEL 1 DE ENERO AL 30 DE SEPTIEMBRE 2019

FUNCIÓN	PRESUPUESTO DEVENGADO		VARIACIÓN	
	2018	2019	PRESUPUESTO	JUSTIFICACIÓN
<b>GASTO TOTAL</b>	<b>53 972 876</b>	<b>32 342 071</b>	<b>( 21 630 805)</b>	
<b>DESARROLLO SOCIAL</b>	<b>53 972 876</b>	<b>32 342 071</b>	<b>( 21 630 805)</b>	
EDUCACION	53 972 876	32 342 071	( 21 630 805)	La variación corresponde a Recursos disponibles que serán devengados en el último trimestre del ejercicio.

44