

OFICIO UPTAP/REC/0047/2023

Tapachula, Chiapas a 10 de febrero de 2023

MTRA. MARÍA GUADALUPE COUTIÑO MORALES
DIRECTORA DE CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESENTE

De conformidad con la Normatividad Contable del Estado de Chiapas para el Ejercicio Fiscal 2022, y dar cumplimiento al mismo; adjunto al presente me permito enviar en medio magnético (CD) la **Información Funcional**, correspondiente a la Cuenta Pública del **Cuarto Trimestre** del Ejercicio 2022, consistente en dos carpetas denominadas FORMATOS y

DESCANEADOS:

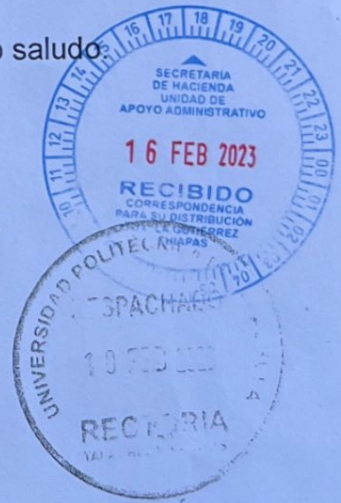
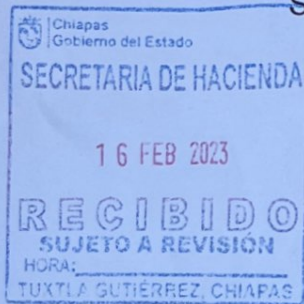
1. Análisis Funcional
2. Indicadores de Resultados
3. Objetivos de Desarrollo Sostenible
4. Adecuaciones al Presupuesto de Egresos
5. Comparativo presupuesto-devengado
6. Alineación del ppto. de egresos por clasificación funcional y ejes de plan estatal
7. Matrícula Escolar
8. Indicadores Estratégicos PTO 2022-53
9. Acciones COVID-19
10. Programa Presupuestario PTO 2022-56
11. Ind. de resultado Proyecto Institucional PTO 2022-54
12. Avance de Beneficiarios por Proyectos de Gasto Corriente PTO 2022-54.1

Sin otro asunto en particular, reciba un cordial y afectuoso saludo.

Atentamente

"Innovación y Tecnología al Servicio de la Sociedad"

Mtro. Jhonny Robert Mis May
Rector



- C.c. p
- Dr. Javier Jiménez Jiménez.- Secretaría de Hacienda
 - Mtra. Liliana Angell González.- Secretaría de la Honestidad y Función Pública
 - C.P. Julio César Vázquez Pérez.- Subsecretario de Egresos
 - C.P. Beatriz Ruiz Castillo.- Departamento de Evaluación de Entidades Paraestatales y Fideicomisos Públicos
 - Mtro. Jorge Alberto Briceño Mena.- Secretario Administrativo de la Universidad Politécnica de Tapachula

Carretera Tapachula-Puerto Madero Km. 24+300 SN Puerto Madero (San Benito) C.P. 30830 Tapachula, Chiapas, México



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2022**

2.1.1.2.0.090

INDICE:

	PÁGINA
MISIÓN:	3
VISIÓN:	3
FUNCIÓN: 2.5.- EDUCACIÓN.....	4
SUBFUNCIÓN: 2.5.3.- EDUCACIÓN SUPERIOR.....	4
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN	
PROYECTOS:	
OFRECER SERVICIOS DE EDUCACION SUPERIOR Y DE POSGRADO.....	4
INDICADORES DE RESULTADOS	
PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	
PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS	
COMPARATIVO-PRESUPUESTO DEVENGADO	
ALINEACIÓN DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR CLASIFICACIÓN FUNCIONAL Y EJES DEL PLAN	
ESTATAL	
GLOSARIO	
ANEXOS	
AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS (PTO2022-53)	
AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROGRAMA	
PRESUPUESTARIO (PTO2022-56)	



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2022**

2.1.1.2.0.090

MISIÓN:

Formar profesionales de la ingeniería altamente competitivos para promover el desarrollo socioeconómico del Soconusco e Istmo Centroamericano.

VISIÓN:

Ser la institución de educación superior tecnológica líder en el Istmo Centroamericano.

2.1.1.2.0.090

FUNCIÓN: 2.5.- EDUCACION

SUBFUNCIÓN: 2.5.3.- EDUCACION SUPERIOR

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
3.Educación Ciencia y Cultura	3.2 Educación para todos	3.2.4 Educación superior de calidad	004. Programa de educación superior.

Proyecto: Ofrecer servicios de educación superior y de posgrado.

La Universidad Politécnica de Tapachula fue creada mediante Decreto No. 408, publicado en el Periódico Oficial del Estado número 263 de fecha 5 de noviembre de 2010, como un organismo público descentralizado de la administración pública del Estado de Chiapas, con personalidad jurídica y patrimonio propio, con domicilio fiscal en la ciudad de Tapachula, de conformidad con lo establecido por el artículo 29 de la Constitución Política del Estado de Chiapas.

Con el objetivo de formar profesionales con un alto nivel de conocimientos y que se distingan por tener los mejores valores tanto en su vida cotidiana como en su desempeño laboral, comprometidos con el desarrollo sustentable y bienestar de México y en especial el Estado de Chiapas.

Las carreras que oferta actualmente la Universidad son 10, las cuales se imparten en la modalidad cuatrimestral, mismas que a continuación se mencionan:

2.1.1.2.0.090

- Ingeniería agroindustrial.
- Ingeniería en logística y transporte.
- Ingeniería en software.
- Ingeniería en animación y efectos visuales.
- Ingeniería en sistemas automotrices.
- Ingeniería financiera.
- Ingeniería en mecatrónica.
- Ingeniería en nanotecnología
- Ingeniería en tecnología ambiental
- Ingeniería en energía

Asimismo, se imparte una maestría en Ingeniería con especialidad en manufactura.

Se cuenta con 6 programas académicos acreditados por el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A.C., (CACEI), reconociendo con esto que dichos programas educativos cumplen con determinados criterios y parámetros de calidad, y que tiene pertinencia social, los cuales son:

- Ingeniería en logística y transporte
- Ingeniería de software
- Ingeniería agroindustrial
- Ingeniería en sistemas automotrices
- Ingeniería en animación y efectos visuales
- Ingeniería financiera

Con la finalidad de incrementar la eficiencia y la competitividad educativa, se contó con una **matrícula de 2,238 estudiantes**, (669 mujeres y 1,569 hombres), los cuales fueron inscritos en los 6 programas educativos acreditados.

2.1.1.2.0.090

Con el objetivo de fortalecer las acciones sustantivas de la Universidad, se impartieron **58** cursos de capacitación donde participaron 67 profesores y 40 personas del área administrativa; destacando los temas de:

- El ABC de la igualdad y la no discriminación
- Operatividad del Sistema Integral de Administración Hacendaria Estatal (SIAHE)
- Educación basada en competencias
- Importancia de la propiedad intelectual
- La modalidad educativa blended learning
- Enseñanza basada en competencias
- Diseño universal de aprendizaje
- Unifamiliar de tratamiento de aguas residuales domésticas
- Conflicto de Intereses en la Administración Pública
- Mecanismos de Recepción y Atención de Denuncias
- Principios de la educación Inclusiva
- Negociación y Solución de Conflictos
- Igualdad e Inclusión de Género
- Armonización con el lenguaje incluyente en el Servicio Público
- Discriminación, discurso de odio y alternativas incluyentes
- Planeación Administrativa
- Acoso y hostigamiento sexual: ¿Cómo identificarlo?
- Medidas para la igualdad en el marco de la Ley Federal para prevenir y eliminar la discriminación
- Presupuesto basado en Resultados (PbR)
- Inducción a Base de Datos
- Estrategias Pedagógicas para la Formación de Competencias
- Instrumentos de evaluación como estrategias de aprendizaje

2.1.1.2.0.090

- Protocolo contra el hostigamiento sexual y acoso sexual v.2.0
- Causas estructurales de la violencia de género
- Derechos Humanos de las Mujeres
- Masculinidades: hacia la construcción de una cultura de paz e igualdad
- Comercio electrónico fronterizo
- Análisis integral de la nómina
- Bienestar emocional

En este periodo **39** egresados se incorporaron al sector laboral con un primer empleo, (10 mujeres y 29 hombres).

Con el objetivo de que los alumnos realicen sus estancias y estadías en sus instalaciones, así como llevar acciones conjuntas, tendientes al mejor aprovechamiento de sus recursos, coordinando esfuerzos con el propósito de alcanzar sus objetivos en el establecimiento de diversos programas en beneficio de la sociedad chiapaneca, se suscribieron **13** convenios de colaboración con los siguientes organismos:

- Colegio de Ingenieros Civiles de la Costa de Chiapas AC
- Instituto Universitario de México (IUDM)
- Secretaría de Economía y del Trabajo del Estado de Chiapas
- Human Factor del Norte S de RL de CV.
- Colegio de Informáticos del Soconusco
- I-THINGS GROUP
- Servicio de la Riva SA de CV.
- Cluster IT MX
- Centros de Integración Juvenil AC
- Por la superación de la mujer AC

2.1.1.2.0.090

- Sistema Público de Radio Difusión México
- Colegio de Bachilleres de Chiapas
- Conservation International México

Beneficiando con estas acciones a **2,365 estudiantes de nivel superior** (10 mujeres y 2,355 hombres).

ACCIONES ADICIONALES:

Para garantizar el retorno seguro a clases, la Universidad Politécnica de Tapachula, en conjunto con el comité de seguridad sanitaria, realizaron diversas actividades de sanitización, filtros sanitarios y recorridos permanentes; así mismo, se realizó la campaña de vacunación contra COVID-19 para el personal administrativo que no contaba con la vacuna, con esto se inició de manera presencial el cuatrimestre mayo – agosto 2022.

Se celebró el Día Internacional de la Mujer, en donde se contó con las máximas autoridades de la Universidad y todo el personal administrativo y profesores de tiempo completo, llevando a cabo la plática: Antecedentes del 8 de marzo, ¿Celebración o conmemoración?, realizándose un cine debate llamado: Rompiendo estereotipos de género, el mensaje de las películas infantiles; y para finalizar las conmemoraciones, se concluyó con un espacio de reflexión para hombres sobre su papel en el trabajo doméstico y de cuidados, cerrando el evento con unas palabras del rector, sobre la importancia de este día y su impacto en la vida del personal de cada uno de los colaboradores.

En conmemoración al Día de la niña y el niño, se realizó el concurso de dibujo, Los derechos de las niñas y los niños, participando hijos de los trabajadores, con el objetivo de conocer, promover y proteger los derechos de las niñas, niños y adolescentes.

Con el objetivo de cuidar la salud del personal, se realizaron 3 campañas PREVENIMSS, mismas que estuvieron a cargo del personal del Instituto Mexicano del Seguro Social, contando con la participación de todo el personal

2.1.1.2.0.090

administrativo, profesores de tiempo completo y alumnado, en donde se implementaron los programas integrados de salud, tales como:

- Promoción de temas básicos de salud
- Evaluación del estado de nutrición, prevención del bajo peso, sobrepeso y obesidad
- Prevención, detección y control de enfermedades: adicciones, salud bucal e infecciones de transmisión sexual
- Detección de enfermedades tales como diabetes mellitus, hipertensión arterial y cáncer cervico uterino

En coordinación con el ayuntamiento municipal de Tapachula, se llevará a cabo el proyecto consistente en una aplicación móvil de mapa turístico digital, con el objetivo de desarrollar e implementar tecnologías móviles de software para la proyección de atractivos destacados de la región, ofreciendo ubicación, descripciones, fotografías y rutas de traslado para contribuir a un mayor alcance mediático y por consecuencia mejorar la derrama económica del municipio y sus alrededores, al tiempo que genere un impacto positivo en el medio ambiente, lo anterior quedó plasmado mediante convenio de transferencia de tecnologías. Asimismo, se realizará un sistema web para la gestión y administración de los recursos y servicios ofrecidos al refugiado en el Albergue Hospitalidad y Solidaridad A.C., concretamente en los módulos atención humanitaria y acompañamiento integral.

La Universidad Politécnica de Tapachula, obtuvo el reconocimiento como Nodo de la Red Temática Mexicana de Ingeniería de Software (REDMIS), la cual está reconocida por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), cabe destacar que la REDMIS cuenta con 19 nodos conformados por diversas universidades públicas y privadas del país, siendo la UPTapachula la última en incorporarse a distinguida red, y la única Institución del subsistema de universidades politécnicas y del Estado adscrita a esta red nacional, a través de la cual, se espera fortalecer la vinculación con el sector académico a nivel nacional e internacional, ya que tienen membresía ante el Instituto de Ingenieros en Electricidad y Electrónica (IEEE) y colaboración con San Diego Global Knowledge University en Estados Unidos y Alarcos Research Group de España.

La Secretaría de Educación Pública dio a conocer los resultados obtenidos de la convocatoria 2021 de reconocimientos a Profesores de Tiempo Completo (PTC) con perfil deseable para el Programa para el Desarrollo Profesional Docente

2.1.1.2.0.090

(PRODEP), en donde se aprobaron a 3 profesores e investigadores de esta casa de estudios, con este resultado la Universidad tiene más del 80% de los PTC con perfil deseable, logrando con ello que se genere una comunidad académica capaz de transformar su entorno.

Aunado a lo anterior, el Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación (ICTI) otorgó a 3 investigadores de la UPTapachula la distinción de ingreso o extensión al Sistema Estatal de Investigadores (SEI) de la convocatoria 2021, siendo este un reconocimiento a su labor de investigación académica y de vinculación, de los 3 investigadores 2 lograron el nivel categoría III, Investigador (a) Científico o Tecnólogo Nivel I, y un investigador logró el nivel VI. Investigadora Científica o Tecnóloga Honorífica. Con estos resultados la Universidad cuenta con 4 investigadores miembros del SEI.

Asimismo, se ingresó al nivel candidato del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) por parte del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), con una profesora e investigadora de tiempo completo de esta casa de estudios, esta distinción es un indicativo para instituciones evaluadoras, lo que permite ampliar la posibilidad de asignar recursos para la investigación y brinda a la UPTap un mayor reconocimiento por el nivel de sus investigadores, beneficiando con esto a la comunidad universitaria mejorando el desarrollo científico y tecnológico del Soconusco, de Chiapas y México.

Como resultado del compromiso para ofrecer educación superior de calidad, se recibió la extensión a 5 años de la acreditación para los Programas Educativos de Ingeniería de Software e Ingeniería de Sistemas Automotrices por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza para Ingeniería CACEI; con el reconocimiento obtenido, se refrenda el cumplimiento de los estándares internacionales de calidad educativa que establece el CACEI, enmarcado en el Plan de Desarrollo Institucional de la Universidad.

Se participó en la 1ra Feria Profesiográfica del Estado, la cual tuvo lugar en la ciudad de Tuxtla Gutiérrez, siendo una iniciativa de la Secretaría de Educación, participando con una exhibición tecnológica para todos los visitantes y estudiantes próximos a egresar de las diferentes escuelas de nivel medio superior y con la participación de 2 ponencias: El software y la industria 4.0 y la Ingeniería en Sistemas Automotrices en el sector productivo.

2.1.1.2.0.090

Asimismo, esta casa de estudios fue sede de la 2da. Feria profesiográfica del Estado, con el objetivo de dar a conocer la oferta educativa de las instituciones del nivel superior, en donde el personal de esta casa de estudios impartió conferencias, test vocacionales y cursos.

Con el objetivo de difundir la participación de las mujeres en el ámbito de la ingeniería de software mediante la visualización de sus aportaciones, se participó en el panel: Las mujeres en la ingeniería de software, una perspectiva desde la academia en México, a través de la Dirección de la Ingeniería de Software como nodo de la Red Mexicana de Ingeniería de Software (REDMIS).

La Universidad Politécnica de Tapachula comprometida con la región soconusco promueve dentro de los estudiantes la innovación, investigación y desarrollo tecnológico, por lo que se participó en la convocatoria para estar presente en el International Symposium on Cocoa Research 2022, que se llevará a cabo en Montpellier, France, siendo elegido el trabajo titulado: Revaluation of cocoa cultivation: physicochemical characterization of the pod and mucilage of three main types of cocoa in Chiapas, presentado por una estudiante de la Ingeniería Agroindustrial.

Se participó en las actividades del Foro de análisis de impacto en el ingreso a las Instituciones de Educación Superior del Estado y el Foro con el sector productivo y de servicios, organizado por la Comisión de Vinculación de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES), que pertenece a la Secretaría de Educación del Estado de Chiapas, cuyo objetivo fue analizar el impacto de la educación superior en los diferentes sectores productivos y la articulación efectiva con los programas de educación media superior.

Con el objetivo de reforzar los conocimientos prácticos y funcionales, estudiantes de la Ingeniería Mecatrónica, visitaron la empresa SCHUNK en la ciudad de Querétaro, la empresa alemana Heller Machine Tools, la empresa trasnacional Mondragón Assembly, la empresa danesa de robótica Universal Robots, la empresa CERATIZID, donde recibieron pláticas de la empresa de robótica industrial francesa STAUBLI.

Se participó activamente en el 3er congreso nacional de cuerpos académicos, investigación y posgrado 2022, en donde se analizaron diferentes propuestas para la actualización de los planes de estudios, cuyo objetivo es alcanzar la máxima

2.1.1.2.0.090

eficiencia y eficacia en las instituciones de nivel superior del país, dentro de las actividades se contó con paneles de rectores, conversatorios, mesas de trabajo e intercambio de ideas divididos en 3 ejes temáticos: el primero de ingeniería, tecnología y ciencias exactas; el segundo sobre educación, turismo y gastronomía, ciencias sociales y ciencias económicas administrativas y un tercero con ciencias naturales, agropecuarias y de la salud.

Estudiante de la Ingeniería en Mecatrónica, representó a esta casa de estudios en el programa de capacitación aeroespacial Fanshawe Global, en Ontario Canadá, el cual es promovido por la Asociación Nacional de Universidades Politécnicas (ANUP) en coordinación con la Universidad Politécnica de Ramos Arizpe, ganando una beca cuyo objetivo es el de introducir elementos teóricos y prácticos de fabricación aeroespacial de materiales compuestos y avanzados.

Con el compromiso de contar con personal docente de alto nivel, resultaron seleccionados en la convocatoria 2022 para ingreso, permanencia o promoción en el Sistema Nacional de Investigadores (SIN) 4 docentes, de los cuales uno obtuvo la distinción de Investigador Nivel II en la categoría V- Investigadora Científica o Tecnóloga, un docente logró ser candidato a Investigador Nacional, y 2 docentes lograron la distinción de Investigadores Nacionales nivel I,

Con el objetivo de concientizar a la comunidad universitaria acerca del fenómeno del suicidio, se llevó a cabo la 1er jornada a favor de la prevención del suicidio, impartiendo la conferencia Cuéntame.

Con el objetivo de intercambiar conocimientos en materia de logística y transporte se llevó a cabo el 5to encuentro logístico, cuyos ejes temáticos fueron Logística, Transporte y Comercio Internacional, dicho evento fue organizado por docentes, estudiantes y el capítulo estudiantil de la Universidad Politécnica de Tapachula, en donde se contó con expositores de talla nacional, impartiendo las siguientes conferencias: Logística en la exportación del banano, Cadena de suministros circulares, Los retos y oportunidades del desarrollo sostenible para el sureste mexicano, Logística y competitividad de las Pymes en una sociedad 5.0; beneficiando con ello a los estudiantes de la Ingeniería en Logística y Transporte



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA
ANÁLISIS FUNCIONAL AL CUARTO TRIMESTRE DE 2022**

2.1.1.2.0.090

La Dirección de Investigación y Posgrado llevó a cabo el 1er coloquio institucional, en donde se busca divulgar los trabajos de investigación que se realizan en esta casa de estudios, dichos trabajos se llevan a cabo en conjunto de los estudiantes y el profesorado, beneficiando con ello a toda la población estudiantil.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Francisca Leyva Méndez', written over a horizontal line.

C.P. Francisca Leyva Méndez
Jefe de la Unidad de Planeación u Homólogo

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Jorge Alberto Briceño Mena', written over a horizontal line.

Mtro. Jorge Alberto Briceño Mena
Titular de la Secretaría Administrativa

JUSTIFICACIONES

PROYECTOS		DESCRIPCIÓN
CLAVE	NOMBRE	
A001	OFRECER SERVICIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y DE POSGRADO	Se han cumplido las metas de acuerdo a las metas planeadas



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA
PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE
AL CUARTO TRIMESTRE DEL 2022

PRESUPUESTO DEVENGADO	ASPECTO DE ATENCIÓN	OBJETIVOS		METAS		PRINCIPALES PROYECTOS Y ACCIONES
		CLAVE	DESCRIPCIÓN	CLAVE	DESCRIPCIÓN	
25 417 630.00	1 Dimensión Social del Desarrollo	4	Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos	4.3	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	<p>Ofrecer servicios de educación superior y de posgrado:</p> <p>Al cuarto trimestre se atendió una matrícula de 2,365 alumnos, los cuales son 2,355 hombres y 10 mujeres, registrados en los 10 programas educativos: Ingeniería en Sistemas Automotrices, Ingeniería en Energía, Ingeniería de Software, Ingeniería en Tecnología Ambiental, Ingeniería en Animación y Efectos Visuales, Ingeniería en Nanotecnología, Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Financiera, Ingeniería en Logística y Transporte.</p> <p>De los cuales 6 programas académicos se encuentran acreditados por el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A.C., (CACEI). mismos que se mencionan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Ingeniería de Software <input type="checkbox"/> Ingeniería Agroindustrial <input type="checkbox"/> Ingeniería en Logística y Transporte <input type="checkbox"/> Ingeniería en Sistemas Automotrices <input type="checkbox"/> Ingeniería Financiera <input type="checkbox"/> Ingeniería en Animación y Efectos Visuales.
				4.4	De aquí a 2030, aumentar considerablemente el número de jóvenes y adultos que tienen las competencias necesarias, en particular técnicas y profesionales, para acceder al empleo, el trabajo decente y el emprendimiento	<p>Se impartieron 58 cursos de capacitación al personal docente y administrativo, destacando: Educación basada en competencias, SIAHE, Metodología del Marco Lógico, Elaboración de documentos oficiales, ortografía y redacción, tolerancia y diversidad de creencias, trabajo en equipo, entre otros. Se firmaron 13 convenios de colaboración con sectores productivos para la realización de estancias y estadías, se contó con una matrícula de 2,238 estudiantes, (669 mujeres y 1,569 hombres), los cuales fueron inscritos en los 6 programas educativos acreditados.</p>
25 417 630.00	TOTAL DEVENGADO					

**PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS
AL CUARTO TRIMESTRE DEL 2022**

ENTE PÚBLICO: POLITECNICA DE TAPACHULA

FUNCIÓN: EDUCACIÓN

PRESUPUESTO (Pesos)			
APROBADO	MODIFICADO	VARIACION	
		MONTO	%
20 899 946.0	25 417 630.0	4 517 684.00	21.6

CONCEPTO	INTEGRACIÓN DE VARIACIÓN	RAZONES
Ampliaciones:	4 517 684.00	La variación de la ampliación se debe a la igualación presupuestal asignado por el Estado en relación al presupuesto asignado por la federación, de acuerdo al Convenio Específico para la Asignación de Recursos Financieros con Carácter de Apoyo Solidario para la Operación de las Universidades Politécnicas del Estado de Chiapas, para el Ejercicio Fiscal 2022, número 0217/2022 y a la ampliación presupuestal de acuerdo al Convenio Modificatorio al Convenio Específico para la Asignación de Recursos Financieros con Carácter de Apoyo Solidario para la Operación de las Universidades Politécnicas del Estado de Chiapas, para el Ejercicio Fiscal 2022 número 0929 /2022 del Proyecto: Ofrecer Servicios de Educación Superior y de Posgrado.
Reducciones:	0.00	
Trasposos Compensados:	0.00	
TOTAL	4 517 684.00	

COMPARATIVO DEL PRESUPUESTO DEVENGADO

ENTE PÚBLICO: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE TAPACHULA

DEL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2022

FUNCIÓN	PRESUPUESTO DEVENGADO		VARIACIÓN	
	Diciembre 2021	Diciembre 2022	PRESUPUESTO	JUSTIFICACIÓN
GASTO TOTAL	27 693 150	25 417 630	(2 275 520)	
GOBIERNO	0	0	0	
LEGISLACIÓN				
JUSTICIA				
COORDINACIÓN DE LA POLÍTICA DE GOBIERNO				
RELACIONES EXTERIORES				
ASUNTOS FINANCIEROS Y HACIENDARIOS				
ASUNTOS DE ORDEN PUBLICO Y DE SEGURIDAD INTERIOR				
OTROS SERVICIOS GENERALES				
DESARROLLO SOCIAL	27 693 150	25 417 630	(2 275 520)	
PROTECCION AMBIENTAL				
VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD				
SALUD				
RECREACIÓN, CULTURA Y OTRAS MANIFESTACIONES SOCIALES				
EDUCACION	27 693 150	25 417 630	(2 275 520)	La reducción en el importe del devengado del ejercicio fiscal 2022, se debe a que en este ejercicio no fue beneficiado con recurso FAM ni recurso PRODEP.
PROTECCIÓN SOCIAL				
DESARROLLO ECONÓMICO	0	0	0	
ASUNTOS ECONOMICOS, COMERCIALES Y LABORALES EN GENERAL				
AGROPECUARIA, SILVICULTURA, PESCA Y CAZA				
COMBUSTIBLE Y ENERGIA				
TRANSPORTE				
COMUNICACIONES				
TURISMO				
CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN				
OTRAS INDUSTRIAS Y OTROS ASUNTOS ECONÓMICOS				
OTRAS NO CLASIFICADAS EN FUNCIONES ANTERIORES	0	0	0	
TRANSACCIONES DE LA DEUDA PÚBLICA / COSTO FINANCIERO DE LA DEUDA				
TRANSFERENCIAS, PARTICIPACIONES Y APORTACIONES ENTRE DIFERENTES NIVELES Y ÓRDENES DE GOBIERNO				
ADEUDOS DE EJERCICIOS FISCALES ANTERIORES				

ALINEACIÓN DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR CLASIFICACIÓN FUNCIONAL Y EJES DEL PLAN ESTATAL

ENTE PÚBLICO: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA

FUNCIÓN / SUBFUNCIÓN	EJE / TEMA / POLITICA / CAPÍTULO	PRESUPUESTO DE EGRESOS							
		APROBADO	AMPLIACIONES / REDUCCIONES	MODIFICADO	MINISTRADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO

NO APLICA

EDUCACIÓN SUPERIOR
Enero - Diciembre 2022

MATRICULA ESCOLAR			
MODALIDAD	HOMBRES	MUJERES	CANTIDAD
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TAPACHULA			
Matrícula Total	2,355	10	2,365
Ingeniería de Software	300		300
Ingeniería en Logística y Transporte	82		82
Ingeniería Agroindustrial	89		89
Ingeniería en Sistemas Automotrices	602		602
Ingeniería en Animación y Efectos Visuales	380		380
Ingeniería en Mecatrónica	598		598
Ingeniería Financiera	116		116
Ingeniería en Tecnología Ambiental	7		7
Ingeniería en Energía	65		65
Ingeniería en Nanotecnología	116		116
Maestría en Ingeniería		10	10
Egresados	29	10	39



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022

PTO2022-53

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - DICIEMBRE

Página 1 de 3

Fecha de corte: 31-diciembre-2022
 Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

Misión

Formar profesionales de la ingeniería altamente competitivos para promover el desarrollo socioeconómico del Soconusco e Istmo Centroamericano.

Visión

Ser la institución de educación superior tecnológica líder en el Istmo Centroamericano.

COMPORTAMIENTO DEL EJERCICIO DEL GASTO

Concepto					Aprobado (A)	Modificado (B)	Devengado (C)	% Devengado C/B
Fin	F	SF	SSF	Descripción				
TOTALES					20,899,946.00	25,417,630.00	25,417,630.00	100.00
2				Desarrollo Social	20,899,946.00	25,417,630.00	25,417,630.00	100.00
	5			Educación	20,899,946.00	25,417,630.00	25,417,630.00	100.00
		3		Educación Superior	20,899,946.00	25,417,630.00	25,417,630.00	100.00
			2	Licenciatura Universitaria	20,899,946.00	25,417,630.00	25,417,630.00	100.00

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
	04	De aquí a 2030, aumentar considerablemente el número de jóvenes y adultos que tienen las competencias necesarias, en particular técnicas y profesionales, para acceder al empleo, el trabajo decente y el emprendimiento

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 2022

PTO2022-53

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - DICIEMBRE

Página 2 de 3

Fecha de corte: 31-diciembre-2022

Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

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	02	Mejorar la calidad de la oferta educativa.

Programa Sectorial		
Programa	Clave Alineación	Descripción
D	202320401	Educación.

Objetivos Estratégicos		
No. Obj.	Clave Alineación	Descripción
1	202320401D	Incrementar la cobertura y absorción de estudiantes aspirantes a ingresar.

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 estudiante de nuevo ingresos admitidos en algunos de nuestros programas de educación superior y posgrado.	Número de alumnos matriculados de nuevo ingreso para el ciclo escolar 2022. / Total de alumnos egresados de educación media superior susceptibles a ser aceptados a nuevo ingreso.	2022	350.00	350.00	0.00	0.00	350.00	0.00	86.00%	86.00%
						350.00	350.00	0.00	0.00	350.00	0.00			
1	2	Gestión Eficacia	Gestión	Porcentaje de gestiones de financiamiento realizadas a la educación superior.	Número de gestiones realizadas. / Total de programas de financiamiento a la educación superior programadas.	2022	2.00	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00	50.00%	50.00%
						2.00	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00			
1	3	Estratégico Eficacia	Alumno	Porcentaje de cobertura en educación superior en el Estado de Chiapas.	Número de alumnos matriculados. / Total de la población egresada del nivel de educación superior en el Estado de Chiapas.	2022	1,500.00	1,500.00	800.00	0.00	700.00	0.00	154.13%	154.13%
						1,500.00	2,312.00	800.00	0.00	700.00	0.00			
									740.00	671.00	901.00	0.00		



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS
ENERO - DICIEMBRE

PTO2022-53

Página 3 de 3

Fecha de corte: 31-diciembre-2022


Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

Productos y Servicios	Clientes y Usuarios
Educación superior en las siguientes Ingenierías: Agroindustrial, Sistema Automotrices, Software, Animación y Efectos Visuales, Financiera, en Logística y Transporte, Nanotecnología y Tecnología Ambiental, Mecatrónica, en Energía y en la Maestría en ingeniería, así como asesorías profesionales y vinculación con el sector empresarial.	Alumnos egresados en Educación Media superior, alumnos egresados de licenciaturas, empresarios y productores de diversos sectores económicos.


Mtro. Jorge Alberto Briceño Mena

Coordinador General del Grupo Estratégico


Mtro. Johnny Robert Mis May

Titular del Ente Público



C.P. Francisco Leyva Méndez

Jefe de Unidad de Planeación u Homólogo

SECRETARÍA DE HACIENDA
EJERCICIO 2022
ACCIONES DE PREVENCIÓN Y COMBATE A LA PANDEMIA COVID-19

ENTE PÚBLICO: Universidad Politécnica de Tapachula

MEDIDAS ESTRATÉGICAS ESTABLECIDAS	PROYECTO / ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA Y CANTIDAD DE ACTIVIDADES REALIZADAS	TIPO Y CANTIDAD BENEFICIARIOS	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE DEVENGADO
	OFRECER SERVICIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y DE POSGRADO					
Implementación de Protocolos de Seguridad	Adquisición de 4 litros de Solución Sanitizante Biotecnológico, para tapetes de las áreas de sanitización, para cumplir con el protocolo de seguridad sanitaria de esta casa de estudios	Litros	27 personal administrativo y 13 personal docente	Recursos Propios		450.00
	Adquisición de 135 litros de Gel Antibacterial para cumplir con las medidas de salud establecidas en el protocolo sanitario	Litros	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		6,080.00
	Adquisición de 55 litros de jabón líquido antibacterial para manos, para cumplir con el protocolo de seguridad sanitaria del personal docente, administrativo y comunidad estudiantil de esta casa de estudios	Litros	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		1,438.22
	Compra de 18 botellas transparentes dispensadoras para gel antibacterial para uso del personal docente y administrativo de esta Universidad y cumplir con las medidas de sanitarias establecidas	Pzas	27 personal administrativo y 13 personal docente	Recursos Propios		209.48
	Adquisición de 180 piezas de toallas sanitarias de papel de 100 hojas cada una, para limpiar áreas de trabajo y cumplir con las medidas de seguridad sanitaria de esta casa de estudios	Pzas	27 personal administrativo y 13 personal docente	Recursos Propios		3,028.50
	1 Pistola sanitizante inalámbricas, para cumplir con el protocolo sanitario de esta casa de estudios	Pzas	27 personal administrativo y 13 personal docente	Recursos Propios		699.00
	Compra de 81.6 litros de cloro, para áreas de sanitización (tapetes) y uso del personal de limpieza, y cumplir con los protocolos de seguridad sanitaria de esta Universidad	Litros	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		890.98
	Adquisición de 3 rollos de bolsas de plástico para cubrir equipos por sanitización de oficinas y para uso del personal de limpieza, cumpliendo con el protocolo de seguridad y limpieza de esta casa de estudios	Pzas	27 personal administrativo y 13 personal docente	Recursos Propios		465.96
	Compra de 12 piezas de franela de 1.5 m c/u, 2 mop de repuesto y 4 mechudos para áreas de sanitización y para uso de limpieza de la Universidad, y así cumplir las medidas de salubridad correspondientes	Pzas	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		1,878.98
	Se adquirió 1 rollo de acetato transparente para mamparas, para cumplir con el protocolo sanitario de sana distancia, para personal con atención al público.	Pzas	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		750.00
Adquisición de 49 cajas con 25 piezas c/u de cubrebocas plisado tricapa, para cumplir con el protocolo de seguridad sanitaria del personal docente, administrativo y comunidad estudiantil de esta casa de estudios	Pzas	3297 alumnos y 79 personal docente y 27 personal administrativo	Recursos Propios		1,780.85	
TOTAL						17,672.97


Mtro. Jorge Alberto Briceño Mena
Titular de la Secretaría Administrativa



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022**

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO

ENERO - DICIEMBRE

PTO2022-56

Página 1 de 1

Fecha de corte: 31-diciembre-2022

Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

Nivel / Resumen Narrativo / Nombre del Indicador	Denominador (A)	Programado (B)				Total Num.	AVANCES			Tipo y Dimensión Unidad de Medida	Año y Valor de Linea Base	Presupuesto		
		Modificado (C)					Meta Trim. (D / C) %	Efic. del Ejerc. (D / C) %	Meta Ind. (D / A) %			Aprobado	Modificado	Devengado
		Alcanzado (D)										Aprobado		
		Trimestre												
		1	2	3	4									
Total											\$20,899,946.00	\$25,417,630.00	\$25,417,630.00	
Programa: 004 Programa de educación superior											\$20,899,946.00	\$25,417,630.00	\$25,417,630.00	
Fin Incrementar la cobertura y absorción de estudiantes aspirantes a ingresar														
Porcentaje de cobertura en educación superior.	78,489.00	900.00	0.00	100.00	0.00	1,000.00	0.00	321.30	4.09	Estratégico / Eficacia	2022			
		900.00	0.00	100.00	0.00	1,000.00				Alumno	1,000.00			
		740.00	671.00	901.00	901.00	3,213.00								
Propósito Incrementar en la atención a los alumnos egresados de educación media superior con programas educativos de calidad														
Adsorción en educación superior.	68,236.00	0.00	500.00	0.00	0.00	500.00	0.00	60.20	0.44	Estratégico / Eficacia	2022			
		0.00	500.00	0.00	0.00	500.00				Alumno	500.00			
		25.00	0.00	276.00	0.00	301.00								

Mtro. Jorge Alberto Briceño-Mena

Coordinador General del Grupo Estratégico

C.P. Francisco Leyva Méndez

Jefe de Unidad de Planeación u Homólogo



GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022

PTO2022-54

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE

Página 1 de 2

ENERO - DICIEMBRE

Fecha de corte: 31-diciembre-2022

Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

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								
Total											\$20,899,946.00	\$25,417,630.00	\$25,417,630.00
Proyecto: 012532D00402E05A001 Ofrecer servicios de educación superior y de posgrado											\$20,899,946.00	\$25,417,630.00	\$25,417,630.00
Componente													
Capacitación al Personal docente y administrativo													
Capacitación al personal docente y administrativo.	45.00	11.00	13.00	13.00	8.00	45.00	112.50	128.89	128.89	Gestión / Eficiencia	2022		
		11.00	13.00	13.00	8.00	45.00							
		11.00	17.00	21.00	9.00	58.00				Curso	45.00		
Convenios nacionales e Internacionales													
Número de convenio de colaboración con sectores productivos, de servicios o de inv. públicos o privados nac. e intern.	10.00	1.00	3.00	3.00	3.00	10.00	200.00	130.00	130.00	Gestión / Eficiencia	2022		
		1.00	3.00	3.00	3.00	10.00							
		1.00	2.00	4.00	6.00	13.00				Convenio	10.00		
Egresados incorporados al sector laboral con un primer empleo													
Porcentaje de egresados incorporados al sector laboral en el primer año de egreso.	171.00	35.00	0.00	36.00	0.00	71.00	0.00	54.93	22.81	Estratégico / Eficiencia	2022		
		35.00	0.00	36.00	0.00	71.00							
		10.00	6.00	0.00	23.00	39.00				Alumno	71.00		
Estudiantes Inscritos en programas académicos acreditados													
Estudiantes inscritos en programas académicos acreditados.	930.00	200.00	300.00	200.00	0.00	700.00	0.00	319.71	240.65	Gestión / Eficiencia	2022		
		200.00	300.00	200.00	0.00	700.00							
		492.00	456.00	645.00	645.00	2,238.00				Alumno	700.00		
Actividad													
Convenios nacionales e internacionales													
Cobertura en educación superior.	15.00	0.00	5.00	5.00	5.00	15.00	120.00	86.67	86.67	Gestión / Calidad	2022		
		0.00	5.00	5.00	5.00	15.00							
		1.00	2.00	4.00	6.00	13.00				Convenio	15.00		

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022

PTO2022-54

Página 2 de 2

AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE

ENERO - DICIEMBRE

Fecha de corte: 31-diciembre-2022

Fecha de impresión: 12-enero-2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

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								
Total											\$20,899,946.00	\$25,417,630.00	
												\$25,417,630.00	
Cursos de capacitación al personal docente y administrativo	114.00	35.00	20.00	25.00	15.00	95.00	413.33	211.58	176.32	Gestión / Eficiencia	2022		
		35.00	20.00	25.00	15.00	95.00							
		66.00	16.00	57.00	62.00	201.00				Curso		35.00	
Cursos de capacitación al personal docente y administrativo absorción de educación superior	500.00	0.00	0.00	350.00	0.00	350.00	0.00	86.00	60.20	Gestión / Eficiencia	2022		
		0.00	0.00	350.00	0.00	350.00							
		25.00	0.00	276.00	0.00	301.00				Alumno		500.00	
Egresados Incorporados al sector laboral con un primer empleo													
Porcentaje de egresados incorporado al sector laboral al primer año de egreso	171.00	35.00	0.00	35.00	0.00	70.00	0.00	55.71	22.81	Estratégico / Calidad	2022		
		35.00	0.00	35.00	0.00	70.00							
		10.00	6.00	0.00	23.00	39.00				Alumno		171.00	
Estudiantes inscritos en programas educativos acreditados													
Numero de estudiantes en programas reconocidos por su calidad	500.00	300.00	0.00	200.00	0.00	500.00	0.00	447.60	447.60	Gestión / Eficacia	2022		
		300.00	0.00	200.00	0.00	500.00							
		492.00	456.00	645.00	645.00	2,238.00				Convenio		500.00	

Mtro. Jorge Alberto Briceno Mena

Coordinador General del Grupo Estratégico

C.P. Francisca Leyva Méndez

Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE HACIENDA**

PRESUPUESTO DE EGRESOS 2022

**AVANCE DE BENEFICIARIOS POR PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE
ENERO - DICIEMBRE**

PTO2022_54.1

Página 1 de 1

Fecha de corte: 31 de diciembre de 2022

Fecha de impresión: 12 de enero de 2023

Organismo Público: 2.1.1.2.0.090 Universidad Politécnica de Tapachula

Clave y Nombre del Proyecto	Tipo / Cant.	Programado Modificado Alcanzado									Presupuesto	
		Zona		Origen de la Población		Marginal					Aprobado	
		Urbana	Rural	Mestiza	Indígena	Muy Alta	Alta	Media	Baja	Muy Baja	Modificado	
											Devengado	
Total												\$20,899,946.00 \$25,417,630.00 \$25,417,630.00
Proyecto: 012532D00402E05A001 Ofrecer servicios de educación superior y de posgrado												\$20,899,946.00 \$25,417,630.00 \$25,417,630.00
	Educación superior hombre (Estud											
	300	300	0	300	0	0	0	300	0	0		
	300	300	0	300	0	0	0	300	0	0		
	2,355	2,355	0	2,355	0	0	0	2,355	0	0		
	Posgrado mujer (Estudiantes)											
	150	150	0	150	0	0	0	150	0	0		
	150	150	0	150	0	0	0	150	0	0		
	10	10	0	10	0	0	0	10	0	0		

Mtro. Jorge Alberto Briceño Mena

Coordinador General del Grupo Estratégico

C.P. Francisca Leyva Méndez

Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente