

# Informe de Rendición de Cuentas 2023





## ÍNDICE

	<b>Página</b>
<b>I. GLOSARIO DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS</b>	<b>3</b>
<b>II. MENSAJE INSTITUCIONAL DEL DIRECTOR GENERAL DEL ITSSY</b>	<b>4</b>
<b>III. INTRODUCCIÓN</b>	<b>5</b>
<b>IV. MARCO NORMATIVO</b>	<b>6</b>
<b>V. MISIÓN Y VISIÓN</b>	<b>8</b>
<b>VI. DIAGNÓSTICO</b>	<b>9</b>
<b>VII. PRINCIPALES PROBLEMAS Y RETOS</b>	<b>10</b>
<b>VIII. EJES DE DESARROLLO</b>	<b>11</b>
<b>Eje Estratégico 1: Calidad educativa, cobertura y formación integral</b>	<b>11</b>
<i>Objetivo 1:</i> Fortalecer la calidad de la oferta educativa	<b>11</b>
<i>Objetivo 2:</i> Ampliar la cobertura con un enfoque de equidad y justicia social	<b>16</b>
<i>Objetivo 3:</i> Impulsar la formación integral de los estudiantes para contribuir al desarrollo de todas sus potencialidades	<b>37</b>
<b>Eje Estratégico 2: Fortalecimiento de la investigación, el desarrollo tecnológico, la vinculación y el emprendimiento</b>	<b>48</b>
<i>Objetivo 4:</i> Robustecer la Investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación a fin de contribuir al desarrollo del país y a mejorar el bienestar de la sociedad	<b>48</b>
<i>Objetivo 5:</i> Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado, así como la cultura del emprendimiento, a fin de apoyar el desarrollo de las regiones del país y acercar a los estudiantes y egresados al mercado laboral	<b>52</b>
<i>Objetivo 6:</i> Mejorar la gestión institucional con austeridad, eficiencia, transparencia y rendición de cuentas a fin de optimizar el uso de los recursos y dar mejor respuesta a las demandas de la sociedad	<b>62</b>
<b>IX. INDICADORES</b>	<b>73</b>
<b>X. CONCLUSIONES</b>	<b>79</b>





## I. GLOSARIO DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS

AP	Actividad Programática
CACEI	Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A. C.
CANACO	Cámara Nacional de Comercio, Servicios y Turismo
CEPREDEY	Centro de Prevención Social del Delito y Participación Ciudadana
CIEES	Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior
DO	Diario Oficial
DOF	Diario Oficial de la Federación
EGEL	Examen de Egreso a la Licenciatura
ENDY	Escuela Normal de Dzidzantún
FAM	Fondo de Aportaciones Múltiples
GA	Gastos Administrativos
IBQ	Ingeniería Bioquímica
ICI	Ingeniería Civil
IDC	Ingeniería en Desarrollo Comunitario
IGE	Ingeniería en Gestión Empresarial
INAFED	Instituto Nacional para el Federalismo y el Desarrollo Municipal
IND	Ingeniería Industrial
INDERM	Instituto de Desarrollo Regional y Municipal
ING	Ingeniería
ISC	Ingeniería en Sistemas Computacionales
ISO	International Organization for Standardization
ITSS	Instituto Tecnológico Superior del Sur de Yucatán
ITSSY	Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán
Mtro.	Maestro
OE	Obra y su Equipamiento
PAT	Plan de Acción Tutorial
PDI	Programa de Desarrollo Institucional 2019-2024
PED	Plan Estatal de Desarrollo del Estado de Yucatán 2019-2024
PEDD	Programa de Estímulo al Desempeño Docente
PISP	Presupuesto Institucional de Servicios Personales
PND	Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024
PNPC	Programa Nacional de Posgrados de Calidad
POA	Programa Operativo Anual
PTA	Programa de Trabajo Anual
SEP	Secretaría de Educación Pública
SS	Servicio Social
STEM	Science, Technology, Engineering and Mathematics
TecNM	Tecnológico Nacional de México
UADY MUN	Modelo de las Naciones Unidas de la Universidad Autónoma de Yucatán
UGI	Unidad de Gestión de la Inversión





## II. MENSAJE INSTITUCIONAL DEL DIRECTOR GENERAL DEL ITSSY

Nuestro Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán inicia un nuevo ciclo escolar bajo una administración renovada, con el firme propósito de continuar promoviendo la educación y mantener nuestra posición como la principal institución educativa del sur. Nos comprometemos a apoyar el desarrollo académico y personal de nuestros estudiantes, quienes buscan la excelencia para abrirse paso a mejores oportunidades.

Es un honor para mí liderar esta distinguida institución, la cual cada año acoge a jóvenes que ven en ella la oportunidad de adquirir los conocimientos necesarios para su crecimiento. Además de la excelencia académica, ofrecemos un ambiente enriquecido con actividades culturales, cívicas y deportivas, que complementan la formación integral de nuestros estudiantes.

Mi compromiso es dedicar todo mi esfuerzo en promover la educación superior en el municipio de Oxkutzcab y sus alrededores, con el objetivo de seguir siendo reconocidos como una fuente de talento destacado, como lo demuestran nuestros representantes en concursos de ciencia, tecnología e innovación.

Trabajando unidos como equipo, enfrentaremos los desafíos y alcanzaremos los objetivos planteados para seguir enalteciendo nuestra institución. Nos sentimos orgullosos de nuestra casa de estudios y dirigiremos todos nuestros esfuerzos hacia el beneficio de nuestra comunidad estudiantil.

**Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura.**





### III. INTRODUCCIÓN

La rendición de cuentas es una obligación que todo servidor público tiene para dar a conocer a la sociedad en general, del cumplimiento cabal de las metas y objetivos, de las estrategias y resultados obtenidos en el quehacer institucional.

Rendir cuentas, es muy importante porque la sociedad debe estar enterada sobre la erogación de los recursos asignados, lo que se programa y cumple, los logros alcanzados y el grado de incidencia del logro de las metas en el desarrollo regional.

Los proyectos establecidos en el ITSSY durante el 2023 son aquellos con la comunidad tecnológica se compromete a contribuir a la metas nacionales, estatales e institucionales, para contribuir al desarrollo y a la educación de calidad en la región, teniendo como referencias el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 (PND 2019-2024), El Plan Estatal de Desarrollo del Estado de Yucatán 2019-2024 (PED 2019-2024), el Programa de Desarrollo Institucional 2019-2024 (PDI) del TecNM, el Programa de Desarrollo Institucional 2019-2024 (PDI) del ITSSY y los objetivos generales establecidos por la Secretaria de Educación Pública (SEP).

El presente documento se elabora en base al logro y avance de las metas planteadas para el año 2023 en el Plan de Trabajo Anual del Instituto, en el marco de las estrategias de austeridad, transparencia y rendición de cuentas que el TecNM promueve, la reducción de los gastos y la reorientación hacia las acciones sustantivas del proceso educativo, bajo el principio de optimización de los recursos, para que los servicios educativos ofrecidos mantengan o eleven su calidad para cumplir con las expectativas que la sociedad tiene de la Institución.

Es así como la estructura del documento describe el alcance de los ejes estratégicos, eje transversal, objetivos, líneas de acción, proyectos e indicadores.

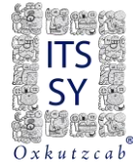




#### IV. MARCO NORMATIVO

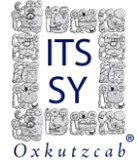
- ϕ Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, última reforma publicada en el DOF el 24 de enero de 2024.
- ϕ Constitución Política del Estado de Yucatán, última reforma publicada en el DOF el 19 de diciembre de 2023.
- ϕ Ley General de Educación, publicada en el DOF el 20 de diciembre de 2023.
- ϕ Ley General de Educación Superior, última reforma publicada en el DOF el 20 de abril de 2021.
- ϕ Ley Federal del Trabajo, última reforma publicada en el DOF el 24 de enero de 2024.
- ϕ Ley General en Materia de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación, nueva ley publicada en el DOF el 08 de mayo de 2023.
- ϕ Ley de Planeación, última reforma publicada en el DOF el 08 de mayo de 2023.
- ϕ Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, última reforma publicada en el DOF el 01 de diciembre de 2023.
- ϕ Ley Federal de Responsabilidades Administrativas de los Servidores Públicos, última reforma publicada en el DOF el 27 de diciembre de 2022.
- ϕ Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, última reforma publicada en el DOF el 20 de mayo de 2021.
- ϕ Ley de Contabilidad Gubernamental, última reforma publicada en el DOF el 30 de enero de 2018.
- ϕ Ley de Presupuesto y Contabilidad Gubernamental del Estado de Yucatán, última reforma publicada en el DOF el 30 de diciembre de 2021.
- ϕ Ley de Trabajadores al Servicio del Estado de Yucatán, última reforma publicada en el DOF el 12 de enero de 2024.
- ϕ Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, última reforma publicada en el DOF el 12 de julio de 2019.
- ϕ Plan Estatal de Desarrollo 2018-2024, publicado en el DO el 03 de marzo de 2019.
- ϕ Programa de Desarrollo Institucional del TecNM 2019-2024.
- ϕ Programa de Desarrollo Institucional del ITSSY 2019-2024.
- ϕ Programa Sectorial de Educación 2019-2024, publicado en el DOF el 06 de julio de 2020.





- φ Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación 2019-2024, publicado en el DOF el 28 de diciembre de 2021.
- φ Programa Especial de Transición Energética 2019-2024, publicado en el DOF el 08 de julio de 2020.
- φ Lineamientos para la Implementación del Sistema de Control Interno, publicado en el DO el 30 de enero de 2018.
- φ Decreto que crea el Tecnológico Nacional de México, publicado en el DOF el 23 de julio de 2014.
- φ Manual de Organización General del TecNM, publicado en el DOF el 20 de diciembre de 2018.
- φ Reglamento Interior del Trabajo del Personal Docente de los Institutos Tecnológicos, emitido en noviembre de 1982.
- φ Reglamento Interno de Trabajo del Personal No Docente de los Institutos Tecnológicos, emitido en noviembre de 1982.
- φ Estrategias de austeridad, transparencia y rendición de cuentas del Tecnológico Nacional de México, emitidas en marzo de 2019.
- φ Transformar Nuestro Mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible de la Organización de las Naciones Unidas (Estrategia Nacional para la Implementación de la Agenda 2040).





## V. MISIÓN Y VISIÓN

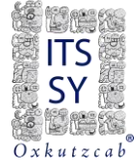
### Misión

Formar profesionales altamente competitivos, a través de programas educativos reconocidos por su calidad, que contribuyan al desarrollo del sector productivo regional y nacional, a través de la investigación y el desarrollo tecnológico.

### Visión

Ser una Institución líder en educación superior que integre las necesidades de la zona para que el egresado contribuya de manera satisfactoria en el crecimiento económico, científico y tecnológico para el desarrollo de la región.





## VI. DIAGNÓSTICO

En este apartado, se presenta un análisis detallado de la situación que caracterizaba al Instituto Tecnológico del Sur del Estado de Yucatán durante el año 2023.

La oferta educativa está comprendida por seis programas de licenciatura: Ingeniería Industrial, Ingeniería Bioquímica, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería en Desarrollo Comunitario e Ingeniería Civil, este último siendo una adición reciente al Instituto. Todos estos programas se destacan por su enfoque en competencias profesionales, y cinco de ellos cuentan con el reconocimiento de alta calidad otorgado por CACEI.

El personal adscrito al Instituto está conformado por 59 administrativos y 59 docentes distribuidas de la siguiente manera: 31 docentes con estudios de maestría, 6 con doctorado y 22 con licenciatura.

Durante el ciclo escolar 2023-2024, la matrícula registrada ascendió a 1,251 estudiantes, distribuidos entre las seis ingenierías ofrecidas por la institución.

En lo que respecta a los sistemas de gestión, el Instituto cuenta con certificaciones significativas, incluyendo el Certificado de Equidad de Género, así como el reconocimiento como una Institución 100% Libre de Plástico, además de estar certificado conforme a las Normas ISO 9001-2015 e ISO 14001-2015.





## VII. PRINCIPALES PROBLEMAS Y RETOS

Con base a las perspectivas, el Instituto Tecnológico Superior asume el compromiso de colaborar en la transformación de la Calidad del Sistema Educativo y tiene como objetivo formar profesionales, profesores e investigadores aptos para la aplicación y generación de conocimientos y la solución creativa de problemas, con un sentido de innovación en la incorporación de los avances científicos y tecnológicos de acuerdo a los requerimientos del desarrollo económico y social de la Región, del Estado y del País.

En el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán, se ofertan carreras que actualmente son demandadas en virtud del grado de desarrollo científico y tecnológico. La habilitación del profesorado con el perfil deseable continuará siendo una línea de acción fundamental, que contribuirá a la integración de cueros académicos consolidados.

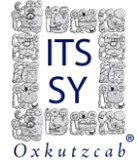
El Instituto se compromete a darle seguimiento al 100% de sus egresados y a incrementar la titulación de los mismos antes del año de egreso.

La vinculación será un área de interés del Instituto, porque nos permitirá impulsar la transferencia de la tecnología, fortaleciendo la vinculación entre instituciones de educación superior, centros de investigación y el sector productivo en beneficio de nuestra comunidad estudiantil.

Para el año 2023 en el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado se han establecidos retos que lograrán a través de las estrategias establecidas:

- Mejorar el proceso de Enseñanza-Aprendizaje a través de estrategias de mejora continua que se generen de los resultados de evaluación docente.
- Incrementar el posicionamiento del Instituto por medio de la vinculación a empresas.
- Fortalecer la calidad y pertinencia de los programas educativos.
- Fortalecer la formación integral de los estudiantes.
- Ampliar y consolidar la vinculación institución.





## VIII. EJES DE DESARROLLO

### Eje Estratégico 1: Calidad educativa, cobertura y formación integral

#### Objetivo 1: Fortalecer la calidad de la oferta educativa

##### Formación y actualización docente.

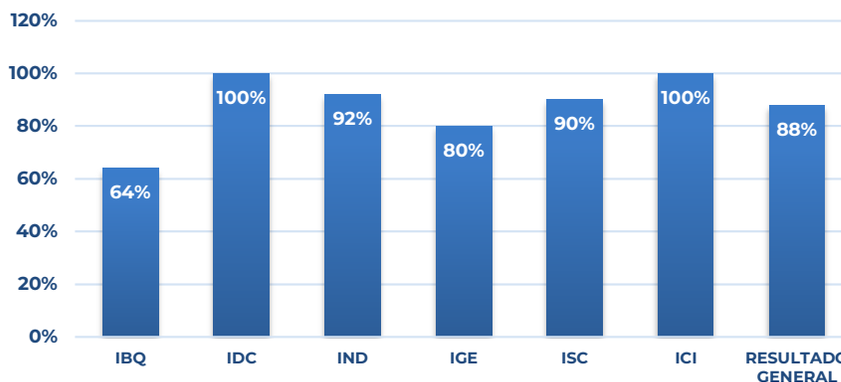
Como parte del Programa de Actualización Profesional y Formación Docente contamos con los Diplomados Promovidos por el Tecnológico Nacional de México, en los cuales hemos tenido la participación de los docentes como instructores y también como participantes. A continuación, en la siguiente tabla se presenta la participación que han tenido los docentes:



**Nota:** En Actualización Profesional a la fecha de hoy se cuenta con un avance del 83% de participación de los docentes. La meta establecida es del 75%.

##### Formación Docente

Formación Docente 2023 A





**Nota:** En Formación Docente a la fecha de hoy se cuenta con un avance del 88% de participación de los docentes de los 6 programas educativos. La meta establecida es del 80% en general (todos los docentes de los programas educativos).

### Diplomados del Tecnológico Nacional de México

A finales de año se realizó el proceso de registro para la participación de los Diplomados, quedando de la forma siguiente:

DIPLOMADO	PARTICIPANTES	INSTRUCTORES	PERIODO
Diplomado en Educación Inclusiva	10	4 (Docentes del ITSSY)	Del 2 de febrero al 9 de agosto de 2024
Diplomado en Recursos en Ambientes Virtuales de Aprendizaje	27	5 (Docentes del ITSSY)	

### Examen de Egreso a la Licenciatura

En lo que se refiere a los EGEL el 19 de agosto presentaron dicho examen 31 sustentantes de los diferentes programas educativos del Instituto, obteniendo los resultados siguientes:

PROGRAMA EDUCATIVO	NUM. SUSTENTANTES	NUM. APROBADOS SATISFACTORIO
ING. BIOQUÍMICA	3	1
ING. INDUSTRIAL	1	1
ING. SISTEMAS COMPUTACIONALES	23	5
ING. GESTIÓN EMPRESARIAL	4	1

**Nota:** Del total de 31 sustentantes, 8 aprobaron con testimonio satisfactorio.

En la aplicación del mes de diciembre presentaron un total de 93 sustentantes de los diferentes programas educativos, obteniendo los resultados siguientes:

PROGRAMA EDUCATIVO	NUM. SUSTENTANTES	NUM. APROBADOS SATISFACTORIO	NUM. APROBADOS SOBRESALIENTE
ING. BIOQUÍMICA	16	7	0
ING. INDUSTRIAL	25	1	0
ING. SISTEMAS COMPUTACIONALES	1	0	0
ING. GESTIÓN EMPRESARIAL	40	14	1
ING. EN DESARROLLO COMUNITARIO	11	2	0

**Nota:** En esta aplicación del mes de diciembre aprobaron satisfactoriamente 24 sustentantes y 1 con sobresaliente.

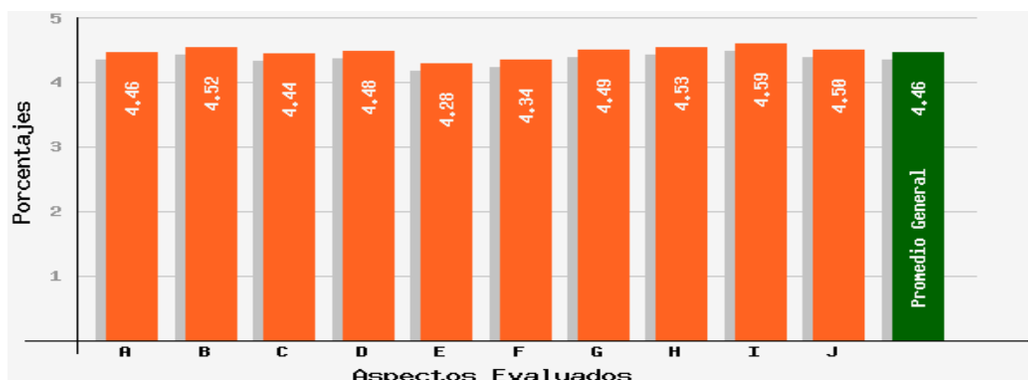




## Evaluación Docente

La Evaluación Docente fue realizada en el mes de mayo, obteniendo los resultados siguientes:

### Resultados de la Evaluación Docente 2023 A

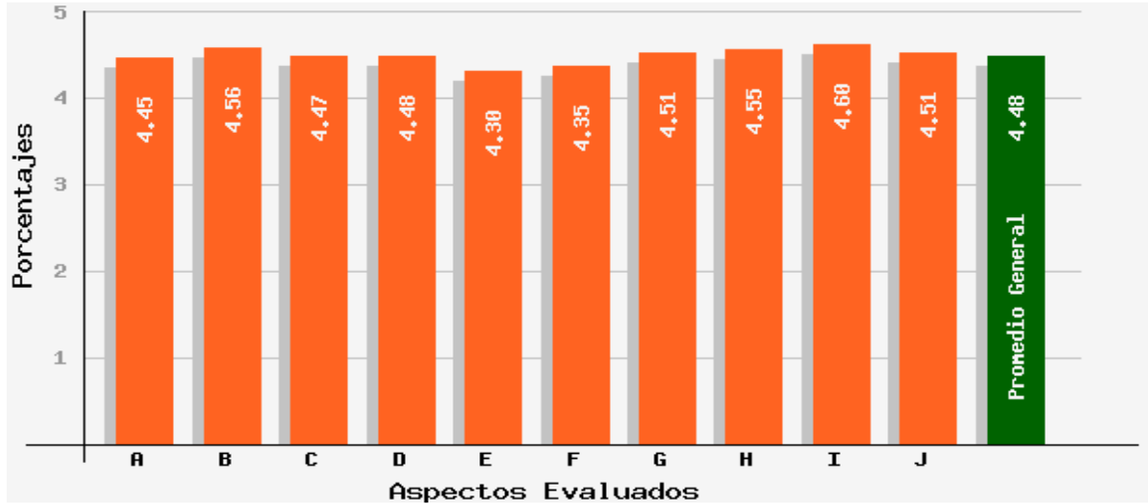
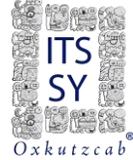


**Nota:** Los resultados de la evaluación docente 2023 A, fueron satisfactorios alcanzando un promedio general de 4.46. La meta se alcanzó satisfactoriamente.

En el mes de noviembre se llevó a cabo la Evaluación Docente correspondiente al semestre 2023B (agosto-diciembre). Los resultados obtenidos son los siguientes:

EVALUACIÓN DOCENTE 2023B			
Aspectos a Evaluar:			
Aspectos	Puntaje	Calificación	Calificación Grafica
A) Dominio de la asignatura	4.45	NOTABLE	4.45
B) Planificación del curso	4.56	NOTABLE	4.56
C) Ambientes de aprendizaje	4.47	NOTABLE	4.47
D) Estrategias, métodos y técnicas	4.48	NOTABLE	4.48
E) Motivación	4.3	NOTABLE	4.30
F) Evaluación	4.35	NOTABLE	4.35
G) Comunicación	4.51	NOTABLE	4.51
H) Gestión del curso	4.55	NOTABLE	4.55
I) Tecnologías de la información y comunicación	4.6	NOTABLE	4.60
J) Satisfacción general	4.51	NOTABLE	4.51
<b>Promedio General:</b>	4.48	NOTABLE	<b>4.48</b>





**Nota:** Los resultados de la evaluación docente 2023B, fueron satisfactorios alcanzando un promedio general de 4.48 tomando en consideración que la puntuación más alta es de 5. La meta se alcanzó satisfactoriamente.

### Programa de Estímulo al Desempeño Docente

El objetivo principal del programa es apoyar la labor educativa de la comunidad docente y su desarrollo, así como para elevar la calidad en su trabajo y dedicación en los Institutos Tecnológicos Descentralizados dependientes del Tecnológico Nacional de México.

En la convocatoria de PEDD2023 se tuvo la participación de 26 docentes que decidieron someter su expediente para la obtención de algún nivel establecido en el programa, de los 26 participantes fueron 19 los que cumplieron los requisitos y obtuvieron un nivel en el PEDD2023. Los resultados fueron los siguientes:

NUM. DOCENTES	NIVEL OBTENIDO
3	VI
3	V
1	IV
9	III
2	II
1	I





## Inglés

En el semestre actual contamos con 18 grupos de los cuartos y sextos semestre de todos los programas educativos llevando el curso del nivel 2 y 4 del idioma inglés; como requisito del proceso de titulación. El número de estudiantes inscritos es el siguiente:

Hombres	Mujeres	Total
<b>233</b>	<b>205</b>	<b>438</b>

En el actual semestre contamos con 25 grupos de inglés de los niveles 1, 3 y 5; y contamos por primera vez con 5 grupos de inglés nivel cero en el cual se encuentran inscritos los estudiantes de nuevo ingreso.

NIVEL	HOMBRE	MUJERES	TOTAL
<b>0</b>	<b>106</b>	<b>74</b>	<b>180</b>
<b>1</b>	<b>161</b>	<b>100</b>	<b>261</b>
<b>3</b>	<b>113</b>	<b>89</b>	<b>202</b>
<b>5</b>	<b>115</b>	<b>74</b>	<b>189</b>
<b>TOTALES</b>	<b>495</b>	<b>337</b>	<b>832</b>

**Nota:** En este semestre se les dio un 50% de descuento a los estudiantes en el pago del curso a todos los niveles.





**Objetivo 2: Ampliar la cobertura con un enfoque de equidad y justicia social**

**Matrícula por carrera, por ciclo escolar por género.**

MATRÍCULA										
Ciclo escolar 2022-2023										
Período	Agosto22 - Enero23							Febrero23 - Junio23		
Programas Educativos	Nuevo Ingreso			Reingreso			2021B	Reingreso		2023A
	H	M	T	H	M	T		H	M	
06 Bioquímica	12	16	28	50	67	117	145	37	63	100
07 Sistemas Computacionales	60	15	75	123	21	144	219	159	34	193
11 Desarrollo Comunitario	15	15	30	51	32	83	113	58	40	98
13 Gestión Empresarial	31	46	77	112	146	258	335	118	144	262
16 Industrial	32	13	45	127	36	163	208	114	33	147
18 Civil	60	17	77	92	25	117	194	131	35	166
Subtotal	210	122	332	555	327	882	1214	617	349	966
<b>Total de estudiantes</b>	<b>332</b>			<b>882</b>			<b>1214</b>	<b>966</b>		

MATRÍCULA							
Ciclo escolar 2023-2024							
Período	Agosto23 - Enero24						
Programas Educativos	Nuevo Ingreso			Reingreso			2023B
	H	M	T	H	M	T	
06 Bioquímica	15	23	38	28	57	85	123
07 Sistemas Computacionales	68	32	100	130	25	155	255
11 Desarrollo Comunitario	23	16	39	53	36	89	128
13 Gestión Empresarial	26	56	82	112	136	248	330
16 Industrial	26	14	40	102	34	136	176
18 Civil	71	11	82	124	33	157	239
Subtotal	229	152	381	549	321	870	1251
<b>Total de estudiantes</b>	<b>381</b>			<b>870</b>			<b>1251</b>





## Bajas Definitivas

Motivo	Estudiantes	Programa
Cambio de escuela	3	Bioquímica
Cambio de escuela	1	Sistemas
Motivos Personales	2	
Traslado	1	
Problemas económicos	2	Desarrollo
Cambio de escuela	1	
Traslado	1	Gestión
Por trabajo	2	Industrial
Adeudo de asignaturas	1	
Cambio de escuela	2	Civil
Adeudo de asignaturas	2	
Traslado	1	

## Análisis de Becas, clasificadas por tipo de Beca

BECAS 2023A							
Indicador/Programa Educativo	IBQ	ISC	IDC	IGE	IND	ICI	Total
Estudiantes Becados	96	186	91	247	143	156	919
Estudiantes No becados	4	7	7	15	4	10	47
% de Estudiantes Beneficiados	96,0 %	96,4 %	92,9 %	94,3 %	97,3 %	94,0 %	95,1 %
Estudiantes Matriculados	100	193	98	262	147	166	966
N	Tipos de becas						Total
1	Becas para Hijos de Policías	0	0	0	1	0	1
2	Apoyo Institucional (Exención o Descuento Reinscripción)	33	39	14	80	23	218
3	Beca Jóvenes Escribiendo el futuro 2023-1	95	184	90	241	143	907
4	Beca STEM	15	11	0	41	7	86
<b>Total de estudiantes beneficiados por algún tipo de beca por programa educativo</b>		<b>143</b>	<b>234</b>	<b>104</b>	<b>363</b>	<b>173</b>	<b>1212</b>

*Nota: De los 919 estudiantes becados, 218 estudiantes son beneficiados por apoyo Institucional, 1 recibe adicional beca para hijos de policías y 86 mujeres tienen exención en pago de inscripción por STEM, sin embargo 47 estudiantes no reciben ningún apoyo o beca, por lo tanto se consideran 919 estudiantes para datos estadísticos, con respecto a la matrícula reinscrita de 966 estudiantes en el semestre 2023A.*





TIPO DE APOYOS	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
BECAS BENITO JUAREZ	618	391	1009
BECAS DE MANUTENCIÓN (ANTES PRONABES)	0	0	0
BECAS DE SERVICIO SOCIAL	0	0	0
BECAS DE VICULACIÓN	0	0	0
BECAS DE TITULACIÓN	0	0	0
BECAS DE EXCELENCIA	0	0	0
BECAS DE TRANSPORTE	0	0	0
BAPISS	0	0	0
BECAS POSGRADO CONACYT (PNPC)	0	0	0
CREDITO EDUCATIVO	0	0	0
APOYO PARA VIVIENDA	0	0	0
APOYO PARA TRANSPORTE	0	0	0
APOYO PARA ALIMENTACIÓN	0	0	0
OTROS APOYOS PROPIOS DE LA INSTITUCIÓN	55	25	80
OTROS APOYOS EXTERNOS	0	0	0
CREDITO INFORMÁTICO	0	0	0
BECAS PARA HIJOS DE POLICIAS	0	0	0
MUJERES EN STEM(Fometar C.H. en ecosistema innovador)	0	200	200
APOYO DE RESIDENCIA UNIVERSITARIA (Villas, casas, otros)	0	0	0
PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO DE LA ENSEÑANZA DEL ÁREA DE LA ENERGÍA	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>673</b>	<b>616</b>	<b>1289</b>

### Análisis del Perfil, Clasificado por Profesor de Asignatura y Profesor de Tiempo Completo

Programa Educativo	CATEGORIAS				AREAS				
	Núm. de docente	Profesor de tiempo completo	Asignatura A	Asignatura B	Ciencias Básicas	Ciencias sociales y humanas	Ciencias de la Ingeniería	Especialidad	Ingeniería Aplicada
Ing. Industrial	11	4	4	3	2	1	3	2	3
Ing. Gestión	15	3	9	3	2	3	4	5	1
Ing. Desarrollo	7	2	4	1	0	1	3	2	1
Ing. Bioquímica	11	4	3	4	1	1	4	3	2
Ing. Sistemas Computacionales	10	7	0	2	3	0	4	5	0
Ingeniería Civil	5	0	5	0	0	0	3	2	0
<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>7</b>





Programa Educativo	N. Docentes	Profesores de Tiempo Completo	Profesores con reconocimiento de perfil deseable	Profesores en el Sistema Nacional de Investigadores
Ing. Industrial	11	4	3	0
Ing. Gestión	15	3	0	0
Ing. Desarrollo	7	2	1	1
Ing. Bioquímica	11	4	3	2
Ing. Sistemas Computacionales	10	7	4	0
Ingeniería Civil	5	0	0	0
<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>3</b>

## Evaluación Externa

EVALUACIÓN EXTERNA			
PROGRAMA EDUCATIVO	NÚMERO DE PROFESORES		ESTATUS
DESARROLLO COMUNITARIO	4	EC0020/INSTITUTO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL SECTOR DURAL, A.C.	CERTIFICADO
	6	EC0217/INSTITUTO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL SECTOR DURAL, A.C.	CERTIFICADO
	1	EC0818/INSTITUTO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL SECTOR DURAL, A.C.	CERTIFICADO
	2	THE ANDROID PROFESSIONAL EXAM/CANIETI, OMNIUS Y ANDROID	CERTIFICADO
SISTEMAS COMPUTACIONALES	2	SEI-CERTIFIEL PSP DEVELOPER/ SOFTWARE ENGINEERING INSTITUTE	CERTIFICADO
	4	ENGLISH PROFESIENCY IS INTERMEDIATE / PROFIENCY ARCHIVEMENT CERTIFICATE	CERTIFICADO
	6	APRENDIENDO A PROGRAMAR WEB APPS	CERTIFICADO
GESTION EMPRESARIAL	2	SIMULADOR DE NEGOCIOS BUSINNES GLOBAL/ COMPANY GAME	CERTIFICADO
	1	IMPLEMENTACION DE CURSOS CO217 PARA IMPORTANTE CAPACIDAD HUMANO - GRUPAL	CERTIFICADO
<b>TOTAL DE PROFESORES CERTIFICADOS</b>	<b>13</b>		





### Análisis de los resultados de los Cuerpos Académicos

CUERPOS ACADÉMICOS					AVANCES		
N	Programa Educativo/ No. De Docentes	Cuerpo Académico	Grado Dictaminado	Línea De Investigación	ESTADÍAS DOCENTES		
					Lugar	Objetivo	Proyecto
1	Ing. En Sistemas/3	Sistemas De Tecnologías Emergentes	En Consolidación	Desarrollo De Sistemas Emergentes	Dr. Ángel Virgilio Domínguez May	Revisión y/o redacción de manuscritos para su envío a una revista indexada a Journal Citation Reports (JCR)	Investigación en el área de Biotecnología
	Dr. Arturo Alvarado Segura				Dar seguimiento al proyecto sobre la aplicación del método silvícola de monte bajo (coppicing)	Investigación sobre Tecnología de Productos Forestales	
2	Ing. En Sistemas /	Tecnologías De La Información	En Formación	Desarrollo De Tecnologías De Información			
	Ing. Gestión Empresarial						
3	Ing. Industrial	Productividad E Innovación Tecnológica Para El Desarrollo Regional	En Formación	Innovación Y Tecnología En Los Sectores Productivos			
4	Ing. Bioquímica /1	Los Recursos Naturales: Biotecnología, Ciencia Alimentaria Y Desarrollo Tecnológico	En Formación	Conservación Y Uso Biotecnológico De Plantas Y Microorganismos			
	Ing. Desarrollo Comunitario						

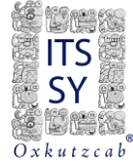




## Acreditación de los Programas Educativos

ACREDITACION DE PROGRAMAS EDUCATIVOS								
Programas educativos	Evaluable	Acreditable	Instancia Acreditadora	Fecha de inicio de acreditación	Fecha de vigencia acreditación	Matrícula del ciclo escolar	Alumnos del ciclo escolar	Estatus
Desarrollo Comunitario	SI	SI	CIEES	Nivel 1	Octubre 2024 Abril 2024	98	98	Acreditado por CIEES nivel 1
			CACEI	Acreditado por 3 años				
Gestión Empresarial	SI	SI	CIEES	Nivel 1	Agosto del 2024	262	262	Acreditado por CIEES nivel 1
			CACEI	Acreditado por 3 años	Abril 2024			
Industrial	SI	NO	CIEES	Nivel 1	Abril 2024	147	147	Acreditado por CIEES nivel 1
			CACEI	Acreditado por 3 años				
Sistemas Computacionales	SI	SI	CIEES	Nivel 1	06/12/2022	193	193	En proceso de Re acreditación
			CACEI	07/12/2017				
Bioquímica	SI	NO	CIEES	Nivel 1	Octubre 2022	100	100	Acreditado CIEES nivel 1
			CACEI	Acreditado por 3 años				
<b>Total</b>						<b>800</b>	<b>800</b>	





## Sistema de Gestión de Igualdad de Género y no Discriminación

A continuación, se describen las actividades más relevantes que se llevaron a cabo en el semestre en el Sistema de Gestión de Igualdad de Género y No Discriminación

- ✓ En los meses de junio y julio, los nuevos integrantes de subcomité tomaron el curso de capacitación ¡Súmate al Protocolo!, de la plataforma del Instituto Nacional de las Mujeres
- ✓ En el mes de octubre parte del subcomité llevo el curso de capacitación Atención a casos de hostigamiento y acoso sexual en la APF, de la plataforma del Instituto Nacional de las Mujeres
- ✓ Los días 16 y 17 de noviembre se llevó a cabo la auditoría interna para evaluar el grado de madurez de la norma NMX-R025-SCFI-2015 de Igualdad Laboral y no Discriminación, por parte del Ing. José Ignacio Ortiz Cabañas, auditor líder del departamento de estadística y evaluación del instituto obteniendo un resultado de **83** puntos de 100, de igual manera se aplicó el cuestionario de percepción de clima laboral y no discriminación a través de la plataforma del TecNM
- ✓ Del 24 de noviembre al 11 de diciembre se llevó a cabo la jornada de los “16 días de Activismo Comunitario para la Paz y Seguridad de las Mujeres”, con diversas actividades presenciales y difusiones en la página Web y página oficial del Facebook
- ✓ El día 11 de diciembre se realizó la conferencia “Derechos Humanos, Discapacidad e Inclusión”, dirigida al personal del instituto e impartida por el Lic. Marcelino Carrillo Uc; capacitador de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Yucatán de la ciudad de Tekax Yucatán, con la participación de 24 mujeres y 26 hombres

También le informo que se llevaron a cabo las cuatro sesiones ordinarias del Subcomité de Ética y de Prevención de Conflictos de Interés en tiempo y forma, obteniendo el 100% de cumplimiento ante la contraloría del estado.





## Actividades Académicas

### Segunda reunión de Academia de Ingeniería Industrial

Se realizó la segunda reunión de academia de Ing. Industrial, dándole seguimiento a las planeaciones de las asignaturas, la preparación del VIII concurso de prototipos, seguimiento a los reprobados, seguimiento de CACEI.

### Plática “Inducción a la Residencia Profesional”

El 12 de enero con la presencia de nuestra Directora General, se llevó a cabo la inducción a la residencia profesional con el propósito de que las y los alumnos que están por comenzar esta etapa que forma parte de su formación académica, pudieran obtener toda la información necesaria para realizar correctamente sus trámites.

### Plática “Incubación de Proyectos”

El 14 de febrero los estudiantes del Instituto recibieron una plática Informativa acerca del programa Incubación de Proyectos 2023, impartida por la Mtra. Inés Valencia Gonzales quien viene del Instituto Yucateco de Emprendedores (IYEM). Esta plática tuvo como objetivo que la población emprendedora y empresarial se desenvuelva en un contexto favorable para el desarrollo de proyectos productivos con enfoque de inclusión, a través del otorgamiento de capacitaciones y asesorías para convertir su idea en un proyecto de negocio viable.

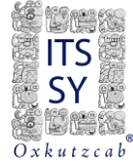
### Graduación de Incubación 2.0

El 23 de marzo se llevó a cabo la graduación de Incubación 2.0 donde el emprendimiento Ja’ach Pab participó en el evento, asimismo se entrega del reconocimiento y del rediseño del logo-a través del emprendimiento se tuvo la participación con la alumna Patricia I. Martín Collí del 8B.

### Estancia Laboral en Walt Disney World® Resort

Como parte del Cultural Exchange Program de Disney International Programs, los alumnos Daniel Antonio Barrancos Martin y José de Jesús Ake Tun de la Carrera de Ingeniería en Gestión Empresarial, viajaran a Florida en Estados Unidos. Durante su estancia de 3 meses en el país, se encontrarán laborando en las distintas áreas del mencionado complejo, esto con el objetivo de desarrollar nuevas experiencias que sumen al desarrollo profesional de nuestros estudiantes, así como reforzar el aprendizaje del idioma inglés, que es de suma importancia para poder acceder a





mejores posiciones laborales. Por su parte el Mtro. Raúl Carrillo Segura, Director General del Plantel, se reunió con los alumnos seleccionados para felicitarlos y reiterar el apoyo del Instituto para poder cumplir esta importante actividad.

### **Práctica Evaluación de Indicadores Macroeconómicos con 4A de la Ingeniería en Gestión Empresarial**

Los alumnos de cuarto semestre grupo A, en la asignatura Entorno Macroeconómico realizaron la práctica de evaluación de Indicadores Macroeconómicos, la cual consistió en realizar una investigación sobre los indicadores más relevantes del País por un periodo de 1992 a 2022 (30 años), para después crear una base de datos por indicador, esta fue por medio de Excel, para posteriormente realizar las gráficas comparativas, y cada una de ellas presentaba un análisis de lo observado, para conocer las tendencias del presente y futuro con respecto a los indicadores del país.

### **Conferencia “De qué manera la corrupción nos afecta a todos”**

El 24 de febrero las alumnas y los alumnos del instituto participaron en la Conferencia “De qué manera la corrupción nos afecta a todos” impartida por el Sistema Estatal Anticorrupción de Yucatán, a través del Comité de Ética del ITSSY.

### **Reconocimiento del INAFED**

El 06 de marzo el Instituto Nacional para el Federalismo y el Desarrollo Municipal a través del Instituto de Desarrollo Regional y Municipal (INDERM) otorgó un reconocimiento al Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán por haber contribuido como revisor de la guía consultiva de desempeño municipal 2022 en los municipios del estado de Yucatán. De la misma forma, personal del instituto recibió su reconocimiento por haber participado como revisores en este proceso que es de suma importancia para conocer cuál es el desempeño que están teniendo los municipios del estado.

### **Entrega de material a la Ingeniería de Desarrollo Comunitario.**

Con la finalidad de dotar de herramientas necesarias para la reforestación de cítricos, el director del plantel, Mtro. Raúl Carrillo Segura realizó la entrega de herramientas e insumos a los alumnos de la Ingeniería en Desarrollo Comunitario, para realicen la siembra de los injertos de limón en el área designada para prácticas de agricultura de la carrera.





## Conmemoración del Día Internacional de la Mujer

El 08 de marzo por motivo de la Conmemoración del Día Internacional de la Mujer, la comunidad estudiantil realizó diversas actividades, promoviendo el respeto a los derechos humanos de las mujeres, la igualdad de género y la prevención de la violencia.

## Vísita al Instituto Tecnológico de Mérida

El Mtro. Raúl Carrillo Segura, Director General de nuestro plantel, visitó al MC. José Antonio Canto Esquivel, Director General del Instituto Tecnológico de Mérida, con la finalidad de que próximamente ambos campus firmen un acuerdo de colaboración que beneficiará a los estudiantes de las Ingenierías Civil e Industrial. Durante la visita los Directores realizaron un recorrido por los laboratorios de las Ingenierías Civil, Mecánica e Industrial.

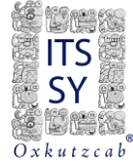
## Curso de capacitación: “Acciones para la Inclusión de las Personas con Discapacidad”.

La M.D. María Teresa Vázquez Baqueiro, Directora General del Instituto para la Inclusión de las personas con Discapacidad del Estado de Yucatán (IPEDEY), impartió el curso de capacitación “Acciones para la inclusión de las personas con discapacidad” a las alumnas, los alumnos y al personal del instituto, con el objetivo de promover una mayor concientización entre los servidores públicos y población en general sobre la importancia de los derechos de las personas con discapacidad, así como fomentar el respeto de sus derechos consagrados en el marco jurídico y ofrecer un acercamiento al trato y comunicación adecuada, fortaleciendo su plena inclusión en la sociedad.

## Concurso de Matemáticas Tigrillo

El 29 de marzo se llevó a cabo el tercer concurso de Matemáticas Tigrillo en las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán, el evento desarrolló su etapa final en el auditorio del plantel el día 29 de marzo del presente, convocando a todas las escuelas del nivel Medio Superior, con la participación de los mejores 70 alumnos en el área de las matemáticas, representando 10 escuelas. Este concurso se desarrolló en dos fases, la primera con un examen en formato en línea, la segunda de manera presencial con la resolución de reactivos.





## **“CULTURAL EXCHANGE PROGRAM” de Disney International Programs**

En esta convocatoria se tuvo la aceptación de dos estudiantes que vivieron la experiencia Disney, dicho programa tiene como objetivo brindar la oportunidad a los estudiantes de participar en el proceso de reclutamiento de la empresa Walt Disney Company para formar parte del programa: “Cultural Exchange Program” operado por Disney International Programs.

### **Ingeniería Gratuita para Mujeres**

El 27 de abril las futuras ingenieras del ITSSY recibieron una constancia que acredita una carrera universitaria completamente gratuita. Durante este acto, el Mtro. Raúl Carrillo Segura entabló una charla con las alumnas para conocer sus inquietudes y también para informar sobre las acciones de mejora que se están llevando a cabo en el instituto.

### **Conferencia “Encuentra tu misión y tu propósito”**

El 03 de mayo alumnos del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán participaron en la Conferencia “Encuentra tu misión y tu propósito” impartido por el Ing. Daniel Gómez Íñiguez. Esta plática tuvo como objetivo motivar a los jóvenes a seguir sus sueños, a nunca darse por vencidos y capacitarse de manera continua con la finalidad de obtener más y mejores oportunidades.

### **Conferencia “Comidas que Cuentan Historias”**

El Chef Elio Xicum Cobá brindó una conferencia motivacional a los estudiantes del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán. El Chef. Elio Xicum es originario del Chumayel, Yucatán, ha sido acreedor a varios premios nacionales e internacionales, su último logro es haber sido seleccionado como uno de los Saint Pellegrino Young Chef de Latinoamérica dónde ganó la sub categoría Fine Dining en Lima, Perú y pasó a la Fase mundial en Milán donde se enfrenta contra 48 chefs de todo el mundo.

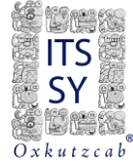




**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



## **Ceremonia de Graduación**

En el mes de abril con éxito se realizó la Ceremonia de Graduación de la Generación 2018-2023 de las carreras de los 5 programas educativos del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán. Un total de 74 nuevos ingenieros egresados de la máxima Casa de Estudios del Sur recibieron sus documentos que acreditan su formación académica y que, con ello, abren un sinfín de oportunidades para desenvolverse en el mundo laboral como profesionistas exitosos. El Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura, envió un mensaje a las y los jóvenes deseándoles mucho éxito en su vida laboral e invitándolos a continuar con su formación profesional, así como a compartir su conocimiento para utilizarlo en su entorno y el de sus comunidades.

## **Mesa panel: Diálogo Sobre la Diversidad**

En el marco del Día Internacional contra la homofobia, transfobia y la bifobia a celebrarse el día 17 de mayo, se realizó una mesa panel titulada “Diálogo Sobre la Diversidad”. El objetivo de esta mesa, dirigida a los alumnos del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán, fue promover y visibilizar la diversidad, los derechos humanos, el respeto y la inclusión en la sociedad y diferentes comunidades. Los panelistas que participaron fueron el Br. Abril Cris May Estrada, Presidente de la sociedad de alumnos de la Facultad de Ciencias Antropológicas; la técnica en Admón. Jared Esbeidy Cruz Cime, Consejera Estatal de la Juventud y el licenciado Andrés Gerardo Baeza Chi, Subdirector de inclusión social del Ayuntamiento de Oxkutzcab.

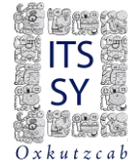
## **1er Foro de Marketing Turístico “Más Allá de la Promoción”**

El 24 de mayo se llevó a cabo el 1er Foro de Marketing Turístico “Más Allá de la Promoción”, este foro tiene como objetivo incentivar a los estudiantes a darle un valor agregado a sus productos y/o servicios con el fin de volverlos más atractivos hacia el consumidor. Los ponentes expusieron sus casos de éxito y compartieron sus conocimientos con los asistentes a este foro.

## **Conferencia: Motivación y Trascendencia**

La Mtra. Zayra Esther Cerón Hau brindó una conferencia motivacional a los jóvenes del Instituto, y con la frase, “nacidos para Triunfar” la cual alienta a los jóvenes a seguir sus sueños y cumplir todas sus metas.





## **Inauguración 14va Semana de Ingeniería Industrial**

El 29 de mayo se llevó a cabo la 14va Semana de Ingeniería Industrial que se llevará a cabo del 29 de mayo al 02 de junio, en la cual se estarán impartiendo conferencias, cursos, talleres y visitas a empresas. Durante la inauguración estuvieron presentes el Mtro. Raúl Carrillo Segura, Director del plantel, la Abog. Diana Fuentes Laura Fuentes Reyes, Subdirectora de Planeación y Vinculación, el Ing. Roberto Kú Sandoval, Subdirector Académico, así como el coordinador de la carrera, Ing. Elmer Baeza Peñalosa, acompañado de docentes y alumnos. Al concluir la inauguración dio inicio la primera conferencia que lleva por título “La automatización y sus aplicaciones” impartida por el Ing. Juan Manuel Cab Cab.

## **Cursos Propedéuticos**

Por primera vez en mucho tiempo se iniciaron nuevamente los cursos propedéuticos a los estudiantes de nuevo ingreso, con la finalidad de reforzar las matemáticas. Esto debido al bajo conocimiento de las matemáticas que tienen los estudiantes del bachillerato de la región. Para ello participaron como instructores los docentes Julia Palomo Mukul, Fidel Morales Couh y Jesús Caamal Canché.

## **Reunión de Padres de Familia**

Se llevó a cabo la reunión de padres de familia para los estudiantes de primer año, esto para informarles sobre los seguros que cuentan sus hijos, los costos de cada segmento que corresponde a sus diferentes etapas, y sobre su historial académico. Estuvieron presentes el director general, el jefe de servicios escolares, tutorías y el coordinador de Ingeniería industrial.

## **Plática Informativa a la Convocatoria: Yucatán I6**

El 30 de agosto, se llevó a cabo una plática informativa sobre el “I6 Yucatán”, congreso organizado por la Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior, enfocado en presentar las mega tendencias en los campos de tecnología e innovación para generar un ecosistema activo en la región a partir de 6 temáticas de impacto global: Inteligencia artificial, Biotecnología, Metaverso, Aeroespacial, Ciberseguridad y Emprendimiento, a través de conferencias, talleres, stands, competencias, entre otros.





## Primer Seminario de Titulación

La académica de Ingeniería Industrial, por medio de la maestra Fanny Parra impartió el seminario de titulación para aquellos egresados de las primeras generaciones que no se han podido titular, realizando con ello un proyecto de investigación para poder obtener su título. En esta primera fase se inscribieron 34 egresados de las carreras de Ingeniería Bioquímica, Ingeniería en Sistemas computacionales e Ingeniería Industrial.

## Curso de Actualización del Sistema de Control Interno

El 31 de agosto se llevó a cabo el “Curso de Actualización del Sistema de Control Interno” para la certificación de Grupos de Apicultores Orgánicos, para el mercado nacional y exportación a Estados Unidos, Unión Europea, Canadá y Reino Unido. Este tiene como objetivo la aplicación de los procedimientos y requisitos del Reglamento UE 2021/715, así como los nuevos requerimientos de NOP de los Estados Unidos para la certificación de Grupos de Operadores Orgánicos. Durante este curso se realizaron prácticas en campo, donde el ITSSY facilitó sus instalaciones para el uso del apiario. En el curso se certificaron dos docentes de nuestro Instituto, el Ing. Cesar David Lara Collí y el Ing. Carlos Manuel Domínguez Castro, pertenecientes a la carrera de Ingeniería en Desarrollo Comunitario.

## Diálogos Universitarios

Con el objetivo de promover una ciudadanía responsable y propiciar una reflexión en las y los jóvenes universitarios en temas de relevancia local con la búsqueda de estrategias para la resolución de problemas originarios en nuestra sociedad actual, se llevó a cabo una serie de Diálogos Universitarios con UADYMUN 2023. En las charlas participaron alumnos del Instituto pertenecientes a las 6 carreras y tocaron 3 temas principales que fueron: Desarrollo urbano y vivienda, autosuficiencia alimentaria, y empleo. El Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán fue una de las cuatro sedes de estos Diálogos Universitarios, ya que simultáneamente se realizaron en Tizimín, Ticul y Kanasin. Durante la inauguración del evento estuvo presente el Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura, Director General del ITSSY, el Ing. Roberto Kú Sandoval, subdirector académico y el Br. Osmar Castellanos, representante de la Secretaria General UADYMUN 2023.





## **Plática Informativa del CDT Tantakin FIRA**

El 06 de septiembre, se llevó a cabo la “Plática Informativa del CDT Tantakin FIRA” Con el objetivo de dar a conocer el Centro de Desarrollo Tecnológico “Tantakin” es una unidad dependiente del FIRA, cuyo objetivo principal es generar proyectos e iniciativas de inversión y financiamiento, mediante la oferta de servicios de consultoría en agro negocios para el sector rural y la industria agroalimentaria. A este diálogo asistieron alumnos y alumnas de las carreras de ingeniería en desarrollo comunitario e Ingeniería Bioquímica.

## **MeMind “Juntas y juntos trabajando por la salud mental”**

Con el objetivo de generar conciencia y brindar la orientación necesaria para acceder y responder el tamizaje, se realizó una encuesta coordinada por el equipo de Planet Youth del CEPREDEY del municipio de Ticul y Oxkutzcab. Se llevó a cabo una serie de procedimientos con las y los estudiantes del primer semestre para que los especialistas encargados de la plataforma analicen el estado de salud emocional del alumnado y en caso de percibir un factor de riesgo sea atendido de manera pertinente brindándole los servicios necesarios.

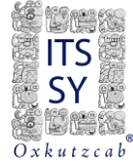
## **Ceremonia de Aniversario del ITSSY**

El 02 de octubre con la presencia de ex directores, egresados, personal administrativo y docente se llevó a cabo una ceremonia conmemorativa al 25 aniversario de esta máxima casa de estudios. Durante el acto se realizó la entrega de reconocimientos al personal con más de 20 años de servicio a manos del director general, el Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura; el Mtro. José Antonio Canto Esquivel, Director del TecNM Campus Mérida y la Mtra. Patricia Zapata en representación del Gobernador del Estado de Yucatán, Lic. Mauricio Vila Dosal. Durante su intervención, el Director General, agradeció la presencia de los invitados que asistieron a celebrar un año más de logros del Instituto, y reafirmó su compromiso con el plantel para que continúe siendo una de las mejores universidades del estado de Yucatán.

## **Programa de Movilidad Internacional 2023 (SIIES)**

11 estudiantes y 2 docentes del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán resultaron seleccionados para participar en el programa de Movilidad





Internacional, que impulsa el Gobierno del estado de Yucatán a cargo del Gobernador Lic. Mauricio Vila Dosal como parte de la agenda Estatal de inglés. Estos estudiantes tendrán la oportunidad de viajar al extranjero para practicar el idioma inglés, la beca cubre gastos de alimentación, hospedaje y transporte.

### **Tercera Jornada de Ingeniería Civil**

El 06 de noviembre se llevó a cabo la conferencia “La Ingeniería y tu Vocación al Liderazgo Empresarial Sostenible”, presidida por el Ing. Raúl Asís Monforte González, Presidente Estatal de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción y Vicepresidente de la CEMIC. En el evento inaugural se encontró presente el Director General, Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura quién dirigió un mensaje inaugural a los estudiantes y docentes presentes en este evento, deseándoles el mayor de los éxitos, exhortándolos a aprovechar al máximo las conferencias y cursos que estarán teniendo estos días.

### **Conferencia: Las Mujeres en la Construcción**

Como parte de las actividades de la 3ra Jornada de Ingeniería Civil se llevó a cabo la conferencia “Las Mujeres en la Construcción”, impartida por la Ing. Cindy Margarita González Cruz. El Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura Director General del plantel, hizo entrega de un reconocimiento por su participación y agradeció el haber transmitido sus conocimientos y experiencias los futuros ingenieros e ingenieras.

### **Ceremonia de Titulación**

El 13 de noviembre el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán continúa abriendo espacios para que más jóvenes continúen con su formación profesional y obtengan mejores oportunidades, 20 egresados recibieron sus actas de examen profesional que los convierte en Ingenieros e Ingenieras listos para salir al mundo laboral. Estas personas formaron parte del Seminario de Titulación realizado para egresados de generaciones pasadas que culminaron sus estudios profesionales, pero no pudieron realizar el trámite de la titulación. Con ello, tendrán más y mejores oportunidades laborales, además de poder continuar con su formación profesional. Durante la ceremonia el Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura, Director del plantel, extendió una felicitación por haber logrado con éxito esta meta, los exhortó a seguirse preparando y cumplir con lo prometido en su código de ética.

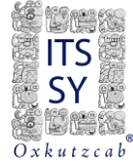




**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



## **Inauguran nueva Fachada principal del ITSSY**

El 15 de noviembre se inauguró la que será la nueva fachada del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán y una nueva entrada del municipio de Oxkutzcab. Esta obra se hace gracias a la iniciativa de los estudiantes de las carreras de Ingeniería Civil e Ingeniería en Desarrollo Comunitario, quienes realizaron un magnífico trabajo en equipo. Se realizó el corte inaugural con la presencia de la Mtra. María Isabel Rodríguez Heredia, en representación del Gobernador Mauricio Vila Dosal; El Lic. Juan José Martín Fragosó, alcalde de Oxkutzcab y el Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura, Director General del ITSSY acompañados de las y los estudiantes y personal del Instituto Tecnológico.

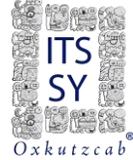
## **II Congreso de Ingeniería Bioquímica**

El 28 de noviembre se llevó a cabo el 2º Congreso de Ingeniería Bioquímica que lleva por nombre “La Ingeniería Bioquímica en la investigación y la industria “, realizado en las instalaciones del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán. A lo largo de este evento se contarán con una serie de conferencias y talleres dirigidos a la comunidad estudiantil de esta Ingeniería. Durante la ceremonia se encontraron presente en representación del Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura, director del plantel, el Ing. Roberto Kú Sandoval, Subdirector Académico; la Mtra. Fany Ucan Rodríguez, coordinadora de la Carrera.

## **Estudiantes del ITSSY se forjarán como guardianes y guardianas del Territorio.**

El 30 de noviembre un grupo de 8 jóvenes estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Desarrollo Comunitario viajaron a la Reserva de la Biosfera Islas Marías, en el estado de Nayarit, donde pasaron 16 días participando en el Programa Guardianes y Guardianas del Territorio. Estos afortunados estudiantes formarán parte de la undécima Generación de este programa que llega al instituto derivado del convenio de colaboración firmado con la Jibio Puuc. El Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura despidió a las y los estudiantes deseándoles el mayor de los éxitos y esperando su pronto regreso al instituto.





### Actividades Extraescolares

ATENCIÓN A ALUMNOS				
PROGRAMAS INSTITUCIONALES	APLICA (SI/NO)	NOMBRE PROGRAMA INSTITUCIONAL	NO. TOTAL PERSONAL ASIGNADO	NO. ALUMNOS ATENDIDOS
EXTENSIÓN DEPORTIVA	SI	ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES.	5	218
EXTENSIÓN CULTURAL	SI	ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES.	4	112

### Homenaje de Inicio de Semestre

El 07 de febrero dio inicio al semestre 2023 A, por lo que se llevó a cabo los honores a nuestro lábaro patrio para dar inicio a este nuevo semestre, el acto estuvo presidido por el Mtro. Raúl Carrillo Segura Director General del plantel quien estuvo acompañado del personal administrativo y docente de Nuestra Máxima Casa de Estudios.

### Día del Amor y la Amistad en el ITSSY

El 14 de febrero se llevó a cabo el Día del Amor y la Amistad en el ITSSY, se realizaron varias actividades con el objetivo de que las alumnas y los alumnos pasaran un excelente momento juntos de sana convivencia.

### Concurso de Escoltas de la Zona Escolar 75

El 15 de febrero se llevó a cabo la Presentación de la Banda de Guerra y Escolta de Bandera del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán en el concurso de escoltas de la Zona Escolar 75, en la localidad de Maní, Yucatán.

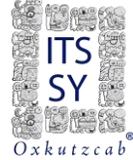
### Día del Estudiante

El 23 de mayo se llevó a cabo el día del estudiante, los alumnos y alumnas disfrutaron de las distintas actividades que se programaron para este día con el fin de que la comunidad estudiantil disfrutara de un momento de diversión y sana convivencia.

### Cuadrangular Universitario

El 16 de junio el equipo de béisbol del ITSSY participó en el Cuadrangular Universitario celebrado en Peto, como anfitrión la UT del Mayab. Nuestros Tigrillos se quedan con el tercer lugar.





### **Partido amistoso contra los limoneros de Dzan**

El 29 de junio el equipo de Béisbol de los Tigrillos del ITSSY participó en el partido amistoso contra los limoneros de Dzan, este evento fue organizado por la escuela preescolar “Sasil Ja” de la comunidad de Dzan, Yucatán.

### **Copa Cuervos**

El pasado 15 y 16 de julio el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán fue sede de La Copa Cuervos, un torneo de fútbol infantil y juvenil. El Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura estuvo presente en la ceremonia de inauguración junto al Presidente Municipal Juan José Martín Fragoso quien dio la patada inicial de este gran encuentro deportivo.

### **Desfile cívico con motivo del 213 Aniversario del inicio de la Independencia de México**

El 15 de septiembre se llevó a cabo “Desfile cívico con motivo del 213 Aniversario del inicio de la Independencia de México”, en este evento la Banda de Guerra y la Escolta del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán participaron en los Honores a nuestro Lábaro Patrio junto con otras instituciones educativas del municipio. El contingente del ITSSY estuvo conformado por alumnos y docentes del plantel quienes realizaron el recorrido acompañados por el Director General Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura.

### **Participación en el 46 Aniversario de la Escuela Normal de Ticul**

El 10 de octubre los tigrillos del Instituto estuvieron presentes en el encuentro deportivo en el marco del 46 aniversario de la Escuela Normal de Ticul, dichos alumnos participaron en las actividades deportivas de Fútbol y Básquetbol

### **Marcha Conmemorativa al Día Internacional de la Lucha Contra el Cáncer de Mama**

El 19 de octubre los estudiantes del instituto participaron en la marcha organizada por el H. Ayuntamiento de Oxkutzcab en el marco del Día Mundial Contra el Cáncer de Mama. Durante el recorrido el contingente del plantel marchó con una manta alusiva a este día en compañía de la banda de guerra del ITSSY.





## **Ceremonia de Inauguración del 2do Encuentro Deportivo IES**

El 09 de noviembre el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán estuvo presente en el 2do encuentro deportivo IES. En este evento se encuentran participando Universidades del estado de Yucatán en las disciplinas de Fútbol, Básquetbol, Voleibol, Béisbol y Ajedrez. En el primer día de encuentro los tigrillos de la rama de fútbol varonil del ITSSY lograron su pase a la siguiente ronda ganándole 3-0 a la UT del Mayab, los anotadores fueron los alumnos Dioneu Uicab, Elián Aban y Francisco Cime, en el segundo partido los tigrillos vencen a la ENDY con un marcador de 4-0, los anotadores fueron los alumnos Pedro Kuk, Ricardo Lizárraga, Eliam Aban y Dioneu Uicab, obteniendo su pase a la ronda de semifinales.

## **Demostración de Altares**

El 31 de octubre con el objetivo de conservar las tradiciones que nos caracterizan como yucatecos y yucatecas, el instituto participó en la demostración de altares organizada por el H. Ayuntamiento de Oxxutzcab.

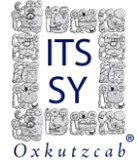
## **Primer torneo de ajedrez de IES**

El Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán fue sede del 1er Torneo de Ajedrez de IES, realizado en el marco del 2do Encuentro Deportivo IES Yucatán 2023. Los equipos ganadores del torneo fueron la Universidad Politécnica de Yucatán (UPY) ocupando el primer lugar, el Instituto Tecnológico Superior de Motul en segundo lugar y la Universidad Tecnológica de Metropolitana en tercer lugar. Asimismo, en la categoría individual el estudiante Brandon Manuel Fuentes Guevara obtuvo el primer lugar, Zulmar Natanael Ek Dzul segundo lugar y Cristino Solís Cetina en tercer lugar.

## **Encuentro Deportivo IES 2023**

En la rama femenil nuestras tigrillas se enfrentaron al Tecnológico de Valladolid (ITSVA) ganando 2 sets a 1, obteniendo su pase a la semifinal contra la Escuela Normal de Dios Rodríguez Heredia ganando 2 sets a 0 y con ello pasaron a la gran final contra la Universidad Metropolitana de Mérida llevándose los 2 primeros sets para obtener el campeonato del 2do Segundo Encuentro Deportivo IES 2023. Por otro lado, los Tigrillos ocuparon el segundo lugar al caer en la gran final contra la Escuela Normal Superior de Yucatán con un marcador de 2 sets a 1.





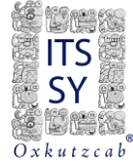
## **Desfile Conmemorativo al 113 Aniversario de la Revolución Mexicana**

El Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán participó con un contingente conformado por más de 100 estudiantes de esta máxima casa de estudios en el Desfile Conmemorativo al 113 Aniversario de la Revolución Mexicana. Las y los jóvenes realizaron demostraciones deportivas como entrenamientos funcionales, taekwondo y bailes típicos de México, esto bajo la instrucción de los docentes de las actividades Extraescolares. El Mtro. Raúl Jesús Carrillo Segura Director General del plantel estuvo presente en el presídium junto al alcalde del municipio Lic. Juan José Martín Fragoso, a quien agradecemos la invitación a participar en este magnífico desfile.

## **Actividad Navideña**

Alumnos del ITSSY entregan regalos a niños y niñas de las comisarías de Oxkutzcab y Tekax con motivo de la navidad. Estos regalos fueron recaudados en el instituto y donados por estudiantes del plantel, quienes fueron los encargados de llevar un momento de felicidad a todos estos niños y niñas. Esta actividad fue realizada en coordinación con los H. Ayuntamientos de Oxkutzcab y Tekax a quienes agradecemos las facilidades brindadas para esta actividad.



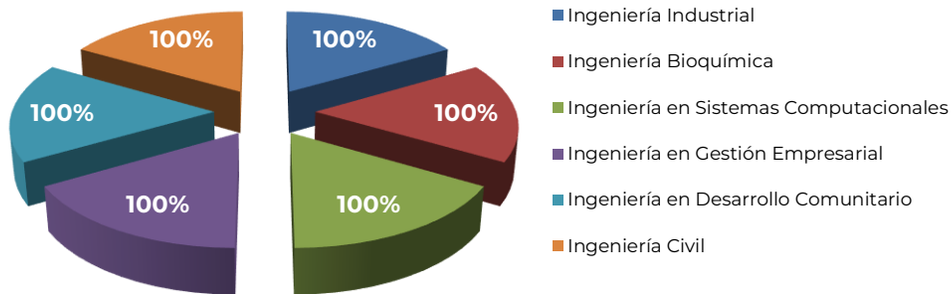


### Objetivo 3: Impulsar la formación integral de los estudiantes para contribuir al desarrollo de todas sus potencialidades

### Cumplimiento en tiempo y forma de entregas de reportes de actividades y seguimientos académicos por parcial por programa educativo

Como podemos observar en la gráfica No. 1, todas ingenierías cumplieron al 100% en entregar en tiempo y forma, alcanzando así la meta del indicador establecido en el procedimiento el cual es del 100% de entrega en tiempo y forma.

**Cumplimiento en Tiempo y Forma de Entregas de Seguimientos Académicos y Reporte de Actividades por programa educativo Semestre 2023 A**

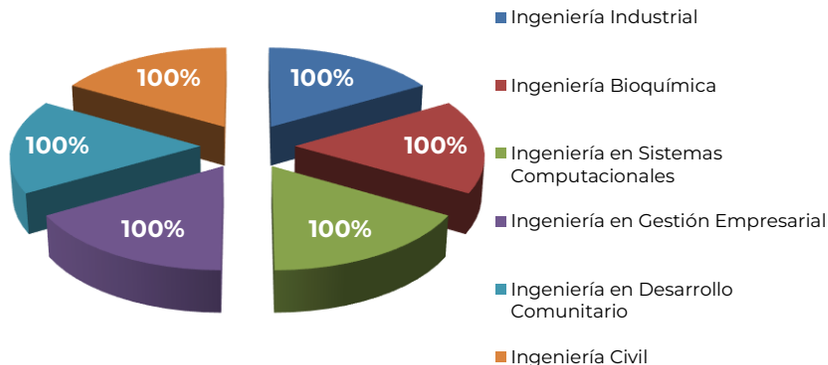


Gráfica No. 1

### Cumplimiento en el avance programático de actividades del Plan de Acción Tutorial (PAT)

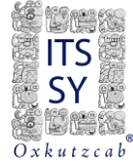
Como se puede observar todas las carreras realizaron todas las actividades programadas en el PAT cumpliendo con el 100%, por lo que rebasaron el indicador establecido en el procedimiento el cual es del 85% de cumplimiento de las actividades programadas en el PAT según gráfica No. 2.

**Cumplimiento de Actividades del Plan de Acción Tutorial (PAT) por Carrera, Semestre 2023 A**



Gráfica No. 2





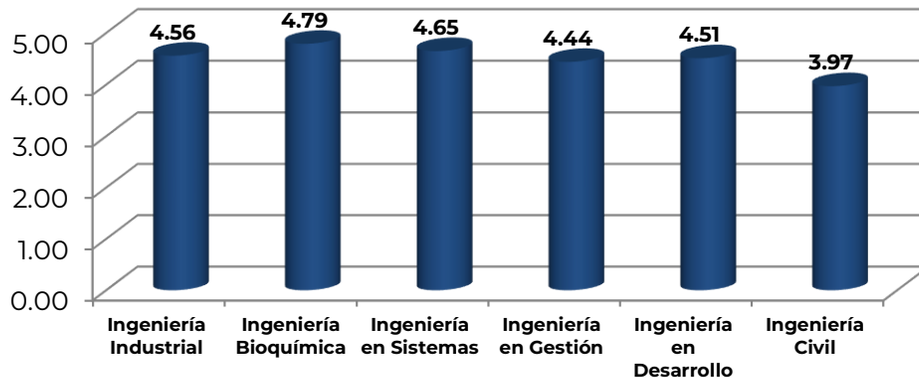
### Resultados generales de la evaluación al desempeño de la tutoría del semestre 2023 A, por programa educativo

En la semana 15 del semestre se aplicó en línea a través del formato Formularios de Google la evaluación al desempeño de la tutoría a los estudiantes de segundo a octavo semestre contestando 829 estudiantes que representan el 83 % de la matrícula, misma que se detalla en la siguiente tabla:

EVALUACIÓN AL DESEMPEÑO DE LA TUTORÍA 2023A POR PROGRAMA EDUCATIVO				
Programa Educativo	Total De Estudiantes	Total Estudiantes Encuestados/As	% De Estudiantes Encuestados/As	Indicador
Ingeniería Industrial	147	137	93%	4.56
Ingeniería Bioquímica	100	74	74%	4.79
Ingeniería en Sistemas Computacionales	193	157	81%	4.65
Ingeniería en Gestión Empresarial	262	215	82%	4.44
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	96	79	82%	4.51
Ingeniería Civil	194	157	81%	3.97
<b>TOTALES</b>	<b>992</b>	<b>819</b>	<b>83%</b>	<b>4.49</b>

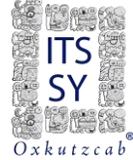
Como se puede observar en la gráfica no. 3 cinco programas educativos alcanzaron la meta del indicador establecido en el procedimiento que es del valor de **4.00 rango de conformidad “De Acuerdo”**, siendo **Ingeniería Bioquímica** la que alcanzó la mayor calificación que fue **4.54**, mas no así **Ingeniería Civil que** alcanzó el menor puntaje que fue **3.97** calificación que está por debajo del rango establecido por lo que los docentes que no alcanzaron la meta tendrán que implementar estrategias en el siguiente semestre para poder alcanzar la meta y con esto lograr la satisfacción del servicio en los estudiantes.

**RESULTADOS AL DESEMPEÑO DE LA TUTORIA 2023 A POR PROGRAMA EDUCATIVO**



Gráfica No. 3





**Resultados de la aplicación del instrumento “Evaluación de las dificultades de la acción tutorial” correspondiente al semestre 2023 A, aplicado a los 35 docentes-Tutores/as de todos los programas educativos de esta casa de estudios, misma que se les envió por correo electrónico.**

Esta es una evaluación tipo Likert en escala de 4 que significa: 4(Totalmente de acuerdo), 3(De acuerdo), 2(En desacuerdo) y 1(Totalmente en desacuerdo), dicho instrumento está constituido en cuatro secciones detalladas a continuación:

- a) Referente a la acción tutorial (19 reactivos)
- b) Referente al equipo de tutores (4 reactivos)
- c) Referente al programa institucional de tutorías (5 reactivos)
- d) Observaciones y comentarios

Dando como resultado 28 reactivos sumándose el espacio para externar comentarios y opiniones.

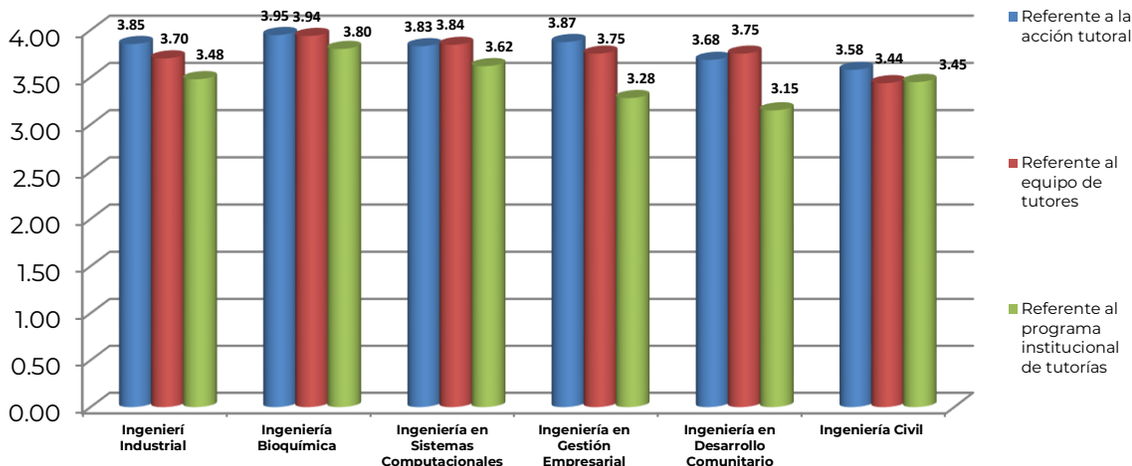
A continuación, se presentan los resultados generales obtenidos por sección evaluada por programa educativo:

Programa Educativo	Referente a la acción tutorial	Referente al equipo de tutores	Referente al programa institucional de tutorías	Promedio global	Promedio global
Ingeniería Industrial	3.85	3.70	3.48	<b>3.68</b>	<b>3.66</b>
Ingeniería Bioquímica	3.95	3.94	3.80	<b>3.89</b>	
Ingeniería en Sistemas Computacionales	3.83	3.84	3.62	<b>3.76</b>	
Ingeniería en Gestión Empresarial	3.87	3.75	3.28	<b>3.63</b>	
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	3.68	3.75	3.15	<b>3.53</b>	
Ingeniería Civil	3.58	3.44	3.45	<b>3.49</b>	

De acuerdo a los resultados contenidos en la tabla anterior podemos darnos cuenta que todos los docentes-tutores de los programas educativos manifestaron no tener dificultades en llevar a cabo la acción tutorial ya que en los tres rubros evaluados los resultados están por arriba del indicador establecido dentro del Procedimiento de la Gestión de la Tutoría Grado de satisfacción **3.00 (De acuerdo)**., sin embargo algunos de ellos manifiestan que la hora asignada para esta tarea no es suficiente para atender a todos los estudiantes así como que no tienen un espacio específico asignado para brindar la tutoría



**PROMEDIO POR PROGRAMA EDUCATIVO EN LOS TRES RUBROS EVALUADOS SEMESTRE 2023 A**

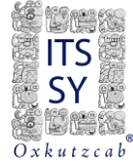


**Resultados del índice de deserción escolar por parcial/semestral por programa educativo**

Como se puede observar en la siguiente tabla, las carreras que no alcanzaron la meta del indicador establecido en el procedimiento que es alcanzar máximo **4% de deserción** son Ingeniería Bioquímica con **6%**, Ingeniería en Desarrollo Comunitario con **5%** e Ingeniería Civil con **5%** respectivamente, así mismo las tres carreras restantes estuvieron dentro de la meta, dando como resultado el **4%** de deserción de la matrícula global, esto según los seguimientos finales que reportan los docentes-tutores.

Índice de Deserción Escolar 2023 A		
Programa educativo	Meta	% de Deserción
Ingeniería Industrial	Alcanzar máximo un 4% de deserción escolar por programa educativo.	2%
Ingeniería Bioquímica		6%
Ingeniería en Sistemas Computacionales		4%
Ingeniería en Gestión Empresarial		2%
Ingeniería en Desarrollo Comunitario		5%
Ingeniería Civil		5%
Promedio 2023 A		4%

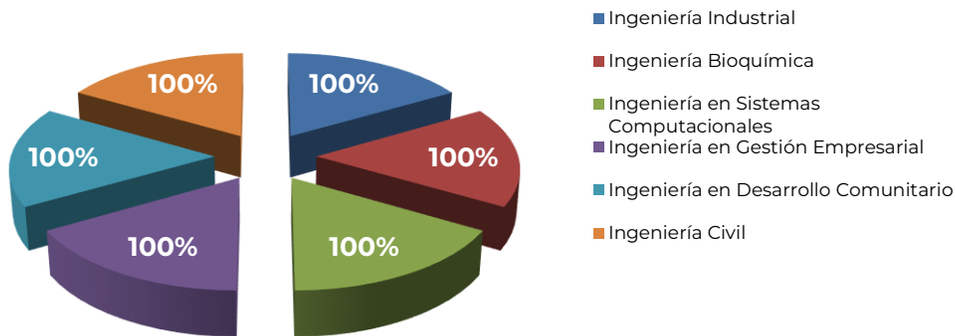
Cabe mencionar que los programas educativos que resultaron fuera de la meta reportaron desercion en practicamente en todos los grupos.



## Cumplimiento en tiempo y forma de entregas de reportes de actividades y seguimientos académicos por parcial por programa educativo

Como podemos observar en la gráfica No. 1, todas ingenierías cumplieron al 100% en entregar en tiempo y forma, alcanzando así la meta del indicador establecido en el procedimiento el cual es del 100% de entrega en tiempo y forma.

**Cumplimiento en Tiempo y Forma de Entregas de Seguimientos Académicos y Reporte de Actividades por programa educativo Semestre 2023 B**

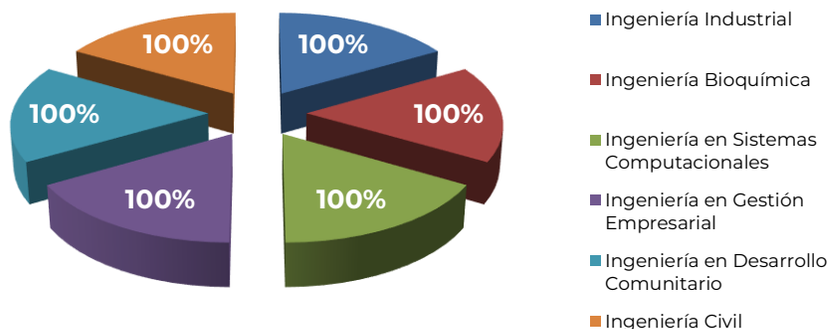


Gráfica No. 1

## Cumplimiento en el avance programático de actividades del Plan de Acción Tutorial (PAT)

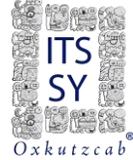
Como se puede observar todas las carreras realizaron todas las actividades programadas en el PAT cumpliendo con el 100%, por lo que rebasaron el indicador establecido en el procedimiento el cual es del 85% de cumplimiento de las actividades programadas en el PAT según gráfica No. 2.

**Cumplimiento de Actividades del Plan de Acción Tutorial (PAT) por Carrera, Semestre 2023 B**



Gráfica No. 2

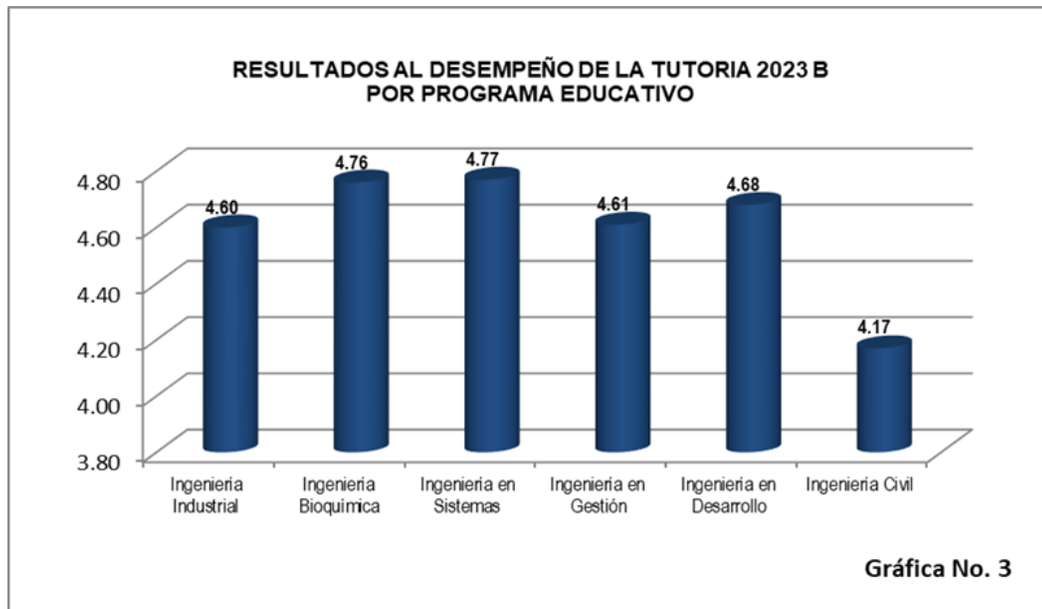




### Resultados generales de la evaluación al desempeño de la tutoría del semestre 2023 B, por programa educativo

En la semana 15 del semestre se aplicó en línea a través del formato Formularios de Google la evaluación al desempeño de la tutoría a los estudiantes del primero al noveno semestre contestando 1,013 estudiantes que representan el 82 % de la matrícula, misma que se detalla en la siguiente tabla.

EVALUACION AL DESEMPEÑO DE LA TUTORIA 2023A POR PROGRAMA EDUCATIVO				
PROGRAMA EDUCATIVO	Total De Estudiantes	Total Estudiantes Encuestados/As	% De Estudiantes Encuestados/As	Indicador
Ingeniería Industrial	174	134	77%	4.60
Ingeniería Bioquímica	118	102	86%	4.76
Ingeniería en Sistemas	253	212	84%	4.77
Ingeniería en Gestión	328	274	84%	4.61
Ingeniería en Desarrollo	125	100	80%	4.68
Ingeniería Civil	239	191	80%	4.17
<b>TOTALES</b>	<b>1237</b>	<b>1013</b>	<b>82%</b>	<b>4.60</b>



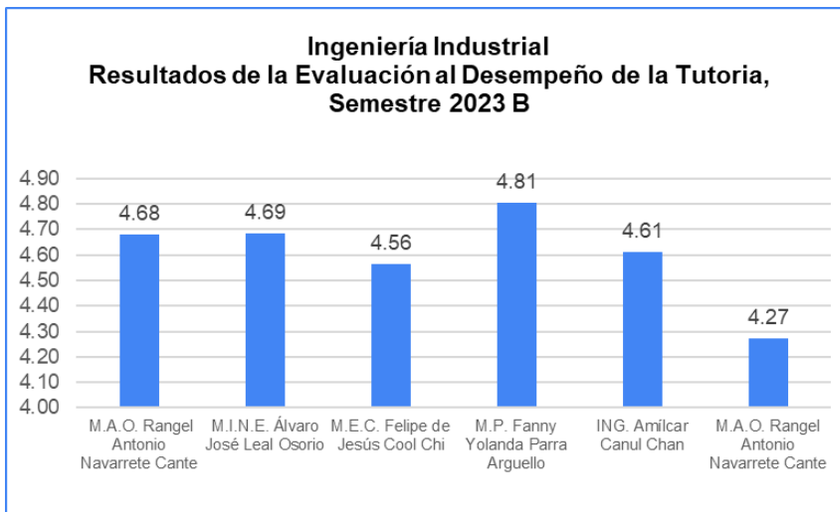
Como se puede observar en la tabla anterior todos los programas educativos alcanzaron la meta del indicador establecido en el procedimiento que es del valor de **4.00 rango de conformidad "De Acuerdo"** con un indicador global de **4.60**, siendo la carrera de **Ingeniería en Sistemas Computacionales**, la que alcanzó la mayor calificación que fue **4.77**, así mismo la carrera que alcanzo el promedio más bajo fue **Ingeniería Civil** que obtuvo una calificación de **4.17**.



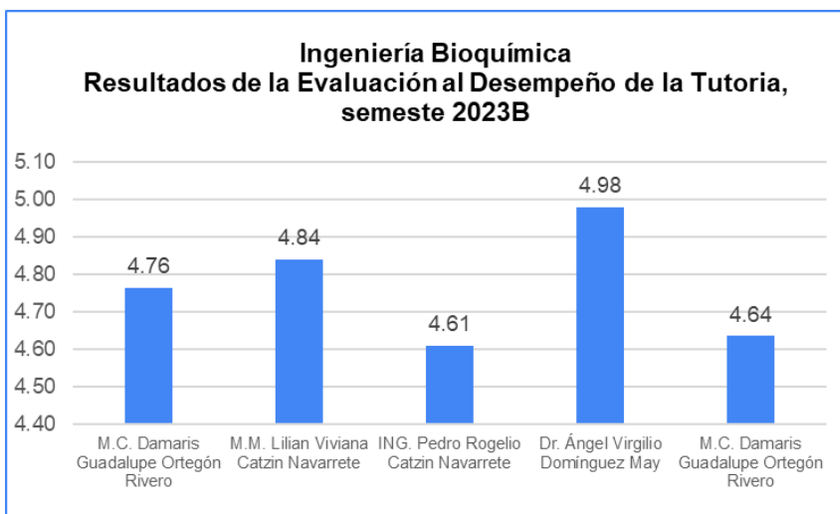


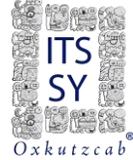
### Resultados de la evaluación al desempeño de la tutoría por programa educativo

**Ingeniería Industrial:** lo que podemos observar en la siguiente gráfica todos los docentes rebasaron el indicador de 4.00 “grado de satisfacción de acuerdo” la docente mejor evaluada fue la **M.P. Fanny Yolanda Parra Argüello** tutora del grupo 7° A quien alcanzó la puntuación de **4.81**

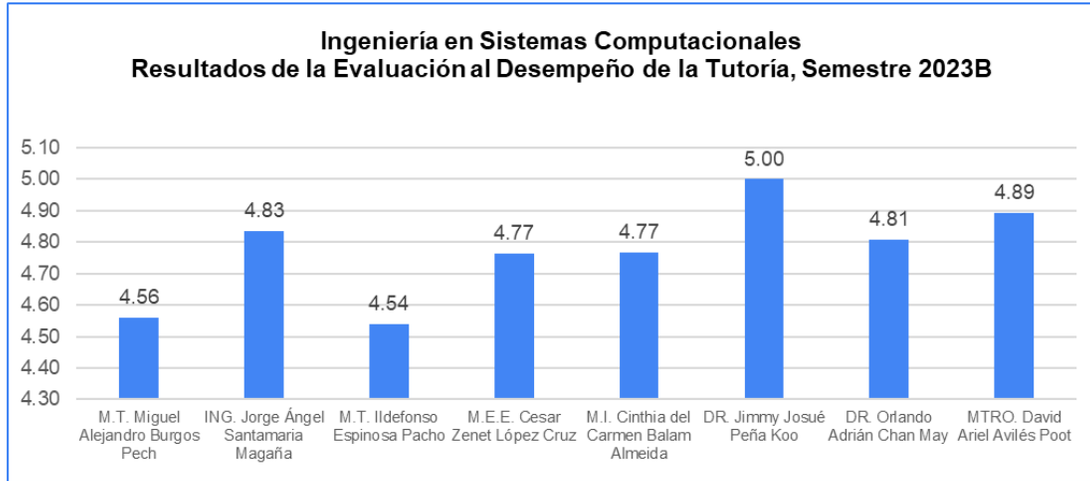


**Ingeniería Bioquímica:** la siguiente gráfica nos muestra que todos los docentes rebasaron el indicador de 4.00 “grado de satisfacción de acuerdo”, el docente mejor evaluado fue el Dr. Ángel Domínguez May, tutor del grupo 7° A quien alcanzó la puntuación de **4.98**

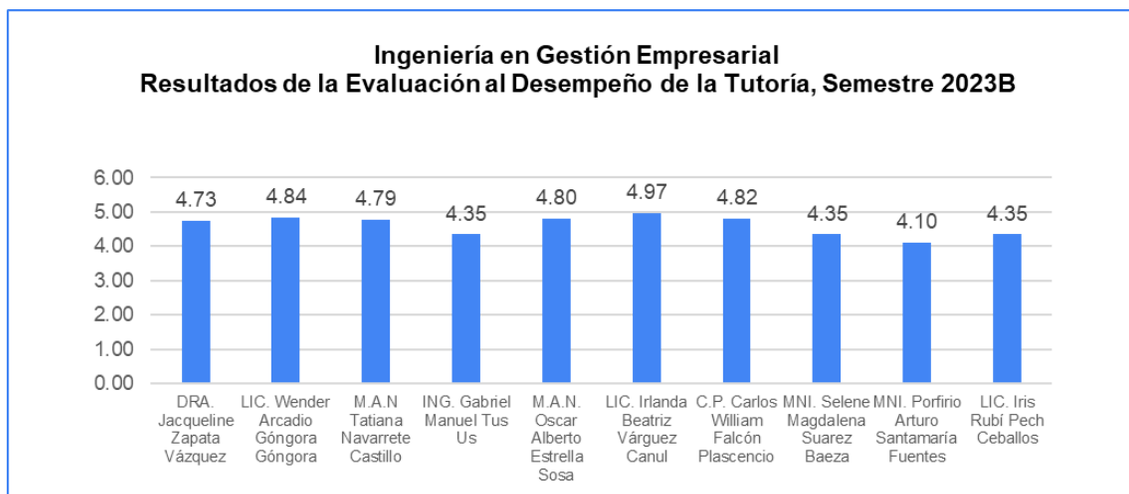




**Ingeniería en Sistemas Computacionales:** en la siguiente gráfica podemos observar que todos los docentes rebasaron el indicador de “4.00 grado de satisfacción de acuerdo”, el docente mejor evaluado fue el **Dr. Jimmy Peña Koo**, tutor del grupo 5° A quien alcanzó la puntuación de **5.00**

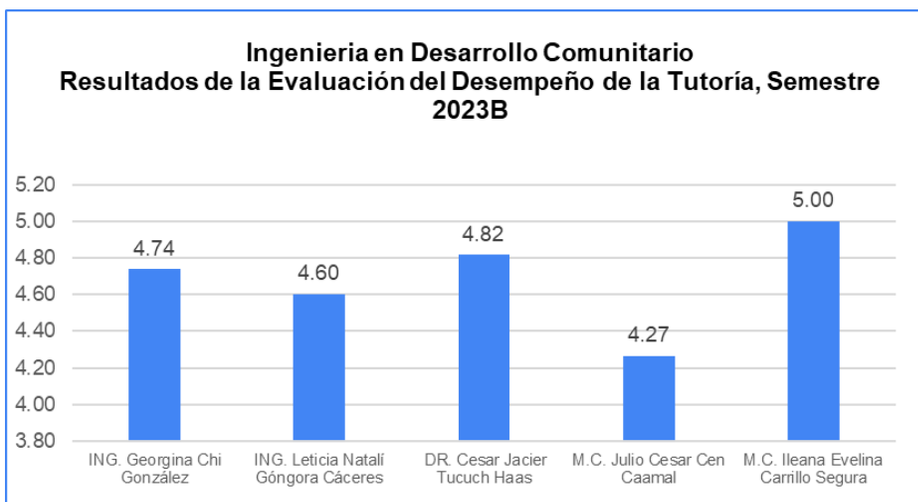


**Ingeniería en Gestión Empresarial:** la siguiente gráfica nos muestra que todos los docentes rebasaron el indicador de “4.00 grado de satisfacción de acuerdo”, la docente mejor evaluada fue la **Lic. Irlanda Beatriz Vázquez Canul**, tutora del grupo 5° B quien alcanzó la puntuación de **4.97**

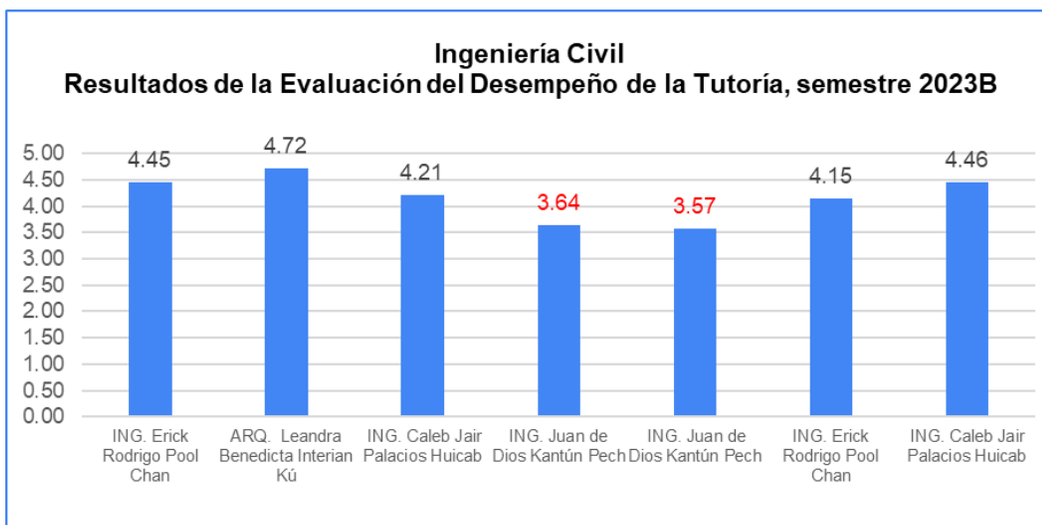


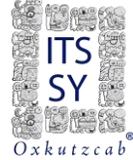


**Ingeniería en Desarrollo Comunitario:** lo que podemos observar en la siguiente gráfica todos los docentes rebasaron el indicador de “4.00 grado de satisfacción de acuerdo”, la docente mejor evaluada fue la **M.C. Ileana Evelina Carrillo Segura**, tutora del grupo 9° A, quien alcanzó la puntuación de **5.00**



**Ingeniería Civil:** en la siguiente gráfica podemos observar, que a pesar que el programa educativo rebaso el promedio deseado “4.00 grado de satisfacción de acuerdo” (**4.17**), no todos los docentes alcanzaron dicho indicador, la docente mejor evaluada fue la Arq. Leandra Interian Kú, quien fue tutora del grupo 1° B quien obtuvo la puntuación de **4.72** y el Ing. Juan de Dios Kantun Pech; tutor de los grupos 3° B y 5° A, obtuvo las calificaciones de **3.64** y **3.57** respectivamente, por lo que el docente deberá implementar estrategias en el siguiente semestre para poder alcanzar el objetivo deseado en la siguiente evaluación.





**Resultados de la aplicación del instrumento “Evaluación de las dificultades de la acción tutorial” correspondiente al semestre 2023 B, aplicado a los 34 docentes-Tutores/as de todos los programas educativos de esta casa de estudios, misma que se les envió por correo electrónico.**

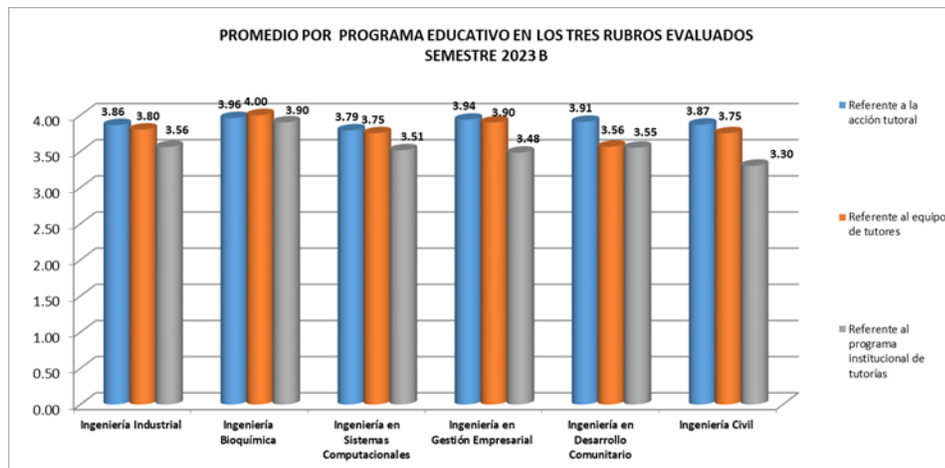
Esta es una evaluación tipo Likert en escala de 4 que significa: 4(Totalmente de acuerdo), 3(De acuerdo), 2(En desacuerdo) y 1(Totalmente en desacuerdo), dicho instrumento está constituido en cuatro secciones detalladas a continuación:

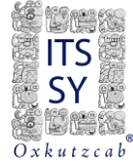
- a) Referente a la acción tutorial (19 reactivos)
- b) Referente al equipo de tutores (4 reactivos)
- c) Referente al programa institucional de tutorías (5 reactivos)
- d) Observaciones y comentarios

Dando como resultado 28 reactivos sumándose el espacio para externar comentarios y opiniones.

A continuación, se presentan los resultados generales obtenidos por sección evaluada por programa educativo:

Programa Educativo	Referente a la acción tutorial	Referente al equipo de tutores	Referente al programa institucional de tutorías	Promedio global	Promedio global
Ingeniería Industrial	3.86	3.80	3.56	<b>3.74</b>	<b>3.74</b>
Ingeniería Bioquímica	3.96	4.00	3.90	<b>3.95</b>	
Ingeniería en Sistemas Computacionales	3.79	3.75	3.51	<b>3.68</b>	
Ingeniería en Gestión Empresarial	3.94	3.90	3.48	<b>3.77</b>	
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	3.91	3.56	3.55	<b>3.67</b>	
Ingeniería Civil	3.87	3.75	3.30	<b>3.64</b>	





De acuerdo a los resultados contenidos en la tabla y grafica anteriores, podemos darnos cuenta que todos los docentes-tutores de todos los programas educativos manifestaron no tener dificultades en llevar a cabo la acción tutorial; ya que en los tres rubros evaluados los resultados están por arriba del indicador establecido dentro del Procedimiento de la Gestión de la Tutoría, Grado de satisfacción **3.00 (De acuerdo)**., sin embargo algunos de ellos manifiestan que una hora asignada a la semana para llevar a cabo esta tarea no es suficiente para atender a todos los estudiantes; así como que no tienen un espacio específico asignado para brindar la tutoría

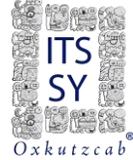
### Resultados del índice de deserción escolar por parcial/semestral por programa educativo

Como se puede observar en la siguiente tabla, cuatro de los programas educativos estuvieron dentro del rango de la meta del indicador establecido en el procedimiento que es alcanzar máximo **4% de deserción**, mas no así las Ingenierías en Desarrollo Comunitario y Civil resultaron con **5%** respectivamente, de esta manera nuestro indicador global fue del **4% de deserción**, esto según los seguimientos finales que reportan los docentes-tutores.

Índice de Deserción Escolar 2023 B		
Programa educativo	Meta	% de Deserción
Ingeniería Industrial	Alcanzar máximo un 4% de deserción escolar por programa educativo	2%
Ingeniería Bioquímica		3%
Ingeniería en Sistemas Computacionales		2%
Ingeniería en Gestión Empresarial		4%
Ingeniería en Desarrollo Comunitario		5%
Ingeniería Civil		5%
Promedio 2023 B		4%

Cabe mencionar que los programas educativos de Ingenieria Civil e Ingenieria en Desarrollo Comunitario quienes resultaron fuera del indicador establecido en el procedimiento de la gestion de la tutoria, reportaron desercion en los semestres primero, tercero y quinto; asi como primero, tercero y noveno respectivamente.





## **Eje Estratégico 2: Fortalecimiento de la investigación, el desarrollo tecnológico, la vinculación y el emprendimiento**

### **Objetivo 4: Robustecer la Investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación a fin de contribuir al desarrollo del país y a mejorar el bienestar de la sociedad**

#### **Proyectos de Investigación:**

##### **Proyectos Integradores**

El 11 de enero con el propósito de aplicar los conocimientos adquiridos en las horas de clase, las y los alumnos de los grupos 3 “A” y 3 “B” de la Ingeniería en Gestión Empresarial presentaron sus proyectos integradores correspondientes a la asignatura Gestión de la Producción.

##### **Proyectos Integradores**

Las y los alumnos del tercer semestre de Ingeniería Civil e Ingeniería Bioquímica llevaron a cabo la demostración de sus proyectos integradores, que permite relacionar al estudiante con la realidad y su entorno, incorporando los contenidos de las asignaturas para generar la información necesaria para la comprensión de los temas o procesos.

#### **Concursos del XVI Proyecto Multimedia e InovaTec**

El 03 de marzo se recibieron los trofeos obtenidos en los concursos del **“XVI Proyecto Multimedia e InovaTec”** donde obtuvimos excelentes resultados, el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán continua con paso firme posicionándose entre las mejores escuelas formadoras de ingenieras e ingenieros exitosos.

#### **Evento Regional de Proyecto Multimedia**

El 23 de marzo el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán en coordinación con la Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Aplicada A.C. (SOLACYT) , el International Informatics Project Competition (INFOMATRIX) y la Organización Iberoamericana de Ciencias tuvieron el honor de realizar el Evento Regional de Proyecto media, con la participación de 39 proyectos en las categorías de Desarrollo de Software y Video Juegos, Robótica, Divulgación Científica, Cuento Científico, Animación y Cortometraje de Diversas Instituciones.





**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



## Infomatrix 2023 Etapa Nacional

Los Proyectos Ganadores del Infomatrix 2023 Etapa Nacional fueron:

- Desarrollo de un sazonzador a base de productos de la región, Medalla de Platino.
- Elaboración de hileras textiles a base del pseudotallo de plátano bárbaro, Medalla de Plata
- Proyecto "BeeQueen App", mención Honorífica.

## InnovaTec 2023 en su fase Local

El 01 de junio con la participación de 48 proyectos en diversas categorías como son Agroalimentaria, Cambio Climático, Servicios de la Salud, Industrias Creativas e Industria Eléctrica y Electrónica; se realizó el concurso de InnovaTec 2023 en su fase local con las y los estudiantes del ITSSY.

## Ceremonia de premiación de la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2023

Se realizó la ceremonia de premiación de la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías 2023 llevada a cabo en Villahermosa, Tabasco en la que se obtuvo el primer lugar a Nivel nacional en la categoría Ciencias ambientales con el proyecto: "Uso de la cáscara de cacahuate como sustrato para la producción del cultivo de Capsicum chinense", presentado por las alumnas Canche Bacab Yaneli y Tuz Can Angélica, ambas de la carrera de Ingeniería en Desarrollo Comunitario, y asesoradas por el Dr. Cesar Tucuch Haas.

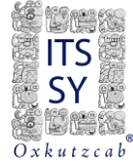
## Feria de Proyectos Integradores

En el mes de junio se llevó a cabo la feria de proyectos integradores, con el objetivo de demostrar las competencias adquiridas en sus asignaturas a través de la elaboración de prototipos, costos de producción, diseño de producción entre otros.

## Congreso Yucatán i6

Del 26 al 28 de septiembre se llevó a cabo en el centro de convenciones Siglo XXI "El Congreso Yucatán i6", el cual es el congreso de tecnología e innovación más grande del sureste del país. Este evento es una ventana de oportunidades, experiencias y conocimientos enriquecedores en innovación, tecnología, Metaverso y ciberseguridad para las y los estudiantes de las universidades. Los estudiantes del ITSSY resultaron ganadores en el día 2 del Primer Torneo de Realidad Virtual Presencial de Paintball VR contra la Universidad Tecnológica del Mayab.





### **Innova U 2023**

En el mes de julio los proyectos “Sajoil y Sazonat, participaron y obtuvieron su pase a la final en “Pitch Deck Clasificatorio del Programa Innova U 2023, evento Organizado por la Secretaria de Investigación, Innovación y Educación Superior.

### **Emprenday verano 2023**

En mes de agosto se participó en evento de Emprenday verano 2023 Reto Iberoamericano en proyecto en Ciencia, Tecnología, Emprendimiento y Compromiso Social Temporada 5, donde la docente Cinthia Balam Almeida con dos alumnos, obtuvieron dos lugares en la categoría de Innovación y Emprendimiento con los proyectos: **Juch´bil** con medalla de plata y el proyecto **Sazonat** con medalla de Bronce.

### **Innova TecNM 2023**

El Equipo CHUL-YA logró el tercer lugar en la etapa nacional del evento HackaTecNM en la Cumbre Nacional del Desarrollo Tecnológico, Investigación e Innovación “InnovaTecNM 2023” en su etapa Regional Realizada en la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, ganado su pase al evento Nacional a realizarse del 7 al 10 de noviembre en el Instituto Tecnológico de Puebla.

### **Evento Nacional de Ciencias Básicas (ENECB 2023)**

El 25 de septiembre, los alumnos y alumnas de la ingeniería en industrial participaron en el “Evento Nacional Estudiantil de Ciencias Básicas”, esto con el fin de impulsar el conocimiento y desarrollo de las matemáticas, la química y la física.

### **Expo ciencias Etapa Internacional**

En representación del Director General del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán el Mtro. Raúl Carrillo Segura; el Ing. Roberto Kú Sandoval, Subdirector académico; acompañó a las alumnas C. Angélica Cecilia Tuz Can, Yaneli Adaly Canche Bacab, y al asesor el Dr. César Jacier Tucuch Haas a Santiago de Chile, en donde participaron en el expo ciencias Internacional realizado en ese país.

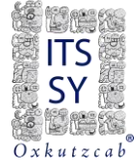




**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



## Ciencias Básicas Etapa Nacional

Con la participación de 25 equipos de ciencias básicas y 25 equipos de ciencias económico-administrativas de 46 institutos tecnológicos que existen en el país dio inicio el evento de Ciencias Básicas en su etapa Nacional. Este evento se llevó a cabo del 22 al 24 de noviembre de 2023 en la ciudad de Morelia, Michoacán. El ITSSY logró clasificar a la etapa nacional en donde obtuvo una destacada participación en ciencias económico-administrativas con las estudiantes de Gestión empresarial, María Yajaidi Caamal Canché, Ermila Asunción Villarreal Mejía y Gissel Natali Tun Ávila. Asesoradas por los docentes MAN. Oscar Alberto Estrella Sosa; C.P. Carlos William Falcón Plascencia y C.P. Porfirio Arturo Santamaría Fuentes.

## 7mo Congreso de Ingeniería en Gestión Empresarial “Innovación y Negocios en la Era Digital”

En el mes de octubre de 2023 se llevó a cabo el 7º Congreso de Ingeniería en Gestión Empresarial “Innovación y Negocios en la Era Digital” en el Hotel Ocean Riviera Paradise de la Riviera Maya. El evento fue inaugurado por el Ing. Roberto Ku Sandoval, Subdirector Académico, acompañado de la Ing. Rosa Elena López Tzab, Coordinadora de la carrera. Después de la inauguración se inició con la conferencia: “Emprendimiento Digital” impartida por el conferencista Fernando Rojas Sánchez de la CANACO, misma que motivó a los estudiantes a emprender sus negocios.





**Objetivo 5: Fortalecer la vinculación con los sectores público, social y privado, así como la cultura del emprendimiento, a fin de apoyar el desarrollo de las regiones del país y acercar a los estudiantes y egresados al mercado laboral**

**Reporte de actividades de vinculación relacionadas con empleo, estadía y seguimiento a egresados:**

Programa de trabajo para conformar el comité y consejo de vinculación ITSSY 2023		2023									
REUNIONES DE PROGRAMAS		E	F	M	A	M	J	J	A	S	
1	Análisis del lineamiento para la conformación y operación del Consejo y Comité de Vinculación, con la Dirección General y la Sub Dirección Académica y áreas de responsabilidad.	X									
2	Organización de las responsabilidades de las áreas que participan en el Comité interno de Vinculación, así como también la instalación de la misma y la decisión del tema del proyecto de impacto. Se planea iniciar con el proyecto de “ Diseño e implementación de especialidades pertinentes a los sectores de estrategias de región	X									
3	Detección, invitación y organización de una reunión, con empresarios de la región, para dar a conocer “la importancia de conformar y operar un Consejo y Comité de vinculación pertinencia” presentarles los lineamientos y la aceptación en la participación del proyecto ITSSY, e instalación del consejo de vinculación, de las cuales se formarán de 1 presidente del consejo, 1 secretario ejecutivo, y comisario y 10 vocales.		X								
4	Primera reunión de Comité y Consejo de Vinculación con el tema “Diseño e implementación de especialidades como estrategia de desarrollo de nuestra región (propuesta).			X			X				
5	Segunda reunión de trabajo				X				X		





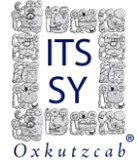
## Reporte de actividades de vinculación relacionadas con empleo, estadía y seguimiento a egresados

ACTIVIDADES DE VINCULACION														
EMPLEO		E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Total
1	Empresas Que Presentaron Oferta Laboral	0	2	0	0	1	0	0	0	3	0	0	4	<b>10</b>
2	Vacantes Disponibles	0	3	0	0	1	0	0	0	4	0	0	4	<b>12</b>
3	Vacantes Ocupadas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

ACTIVIDADES DE VINCULACION						
SEGUIMIENTO DE EGRESADOS						
CARRERAS	Egresados	Encuestas Aplicadas	Trabaja	Estudia Y Trabaja	Estudia	No Estudia Y No Trabaja
Ingeniería Industrial	43	0	0	0	0	0
Ingeniería Bioquímica	37	1	1	0	0	0
Ingeniería En Sistemas Computacionales	32	3	3	0	0	0
Ingeniería En Gestión Empresarial	56	3	3	0	0	0
Ingeniería En Desarrollo Comunitario	27	3	3	0	0	0

ACTIVIDADES DE VINCULACION					
SEGUIMIENTO DE EGRESADOS					
PROGRAMAS EDUCATIVOS	INSTITUCION				
	PUBLICA	PRIVADA	SI	NO	PARCIAL
INGENIERIA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0
INGENIERIA BIOQUIMICA	0	0	0	0	0
INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	0	3	3	0	0
INGENIERIA EN GESTION EMPRESARIAL	1	2	3	0	0
INGENIERIA EN DESARROLLO COMUNITARIO	0	3	1	2	0
<b>TOTALES</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>





### Servicio Social 2022 A

En este periodo se encontraban realizando su Servicio Social 140 alumnos de las diferentes carreras, de los cuales 90 son hombres y 50 son mujeres; durante el trimestre de enero a marzo, los alumnos han entregaron la documentación correspondiente.

El total de alumnos que se encontraban en Servicio Social de acuerdo a cada carrera se desglosa en la siguiente tabla:

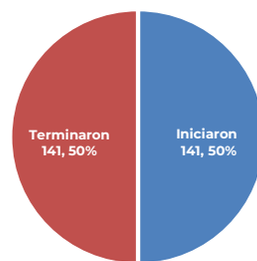
Género	IDC	ISC	IND	IGE	IBQ	Total
Masculino	8	22	30	21	9	<b>90</b>
Femenino	6	3	2	27	12	<b>50</b>
Totales	14	25	32	48	21	<b>14</b>

### Servicio Social 2023 B

En este periodo se encontraban realizando su Servicio Social 141 alumnos de las diferentes carreras, de los cuales 90 son hombres y 51 son mujeres; durante el trimestre de julio a septiembre, los alumnos han entregaron la documentación correspondiente.

Según el análisis realizado el porcentaje de alumnos que iniciaron el servicio social y lo aprobaron, quedó de la siguiente manera:

**Estudiantes de SS**



■ Iniciaron ■ Terminaron

El 100% de los estudiantes que iniciaron, terminaron con su Servicio Social.





### Residencia Profesional 2022 B

En este periodo realizan su Residencia Profesional un total de 36 residentes de los cuales 30 son hombres y 6 mujeres. Según los diferentes programas educativos, quedan de la siguiente manera:

Ingeniería en Sistemas Computacionales	<b>27</b>
Ingeniería Industrial	<b>0</b>
Ingeniería en Gestión Empresarial	<b>4</b>
Ingeniería en Bioquímica	<b>4</b>
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	<b>1</b>

### Residencia Profesional 2023 A

En este periodo realizan su Residencia Profesional un total de 34 residentes de los cuales 28 son hombres y 6 mujeres. Según los diferentes programas educativos, quedan de la siguiente manera:

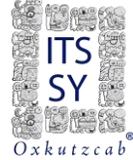
Ingeniería en Sistemas Computacionales	<b>27</b>
Ingeniería Industrial	<b>0</b>
Ingeniería en Gestión Empresarial	<b>3</b>
Ingeniería en Bioquímica	<b>3</b>
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	<b>1</b>

### Residencia Profesional 2023 B

En este periodo realizan su Residencia Profesional un total de 120 residentes de los cuales 73 son hombres y 47 mujeres. Según los diferentes programas educativos, quedan de la siguiente manera:

Ingeniería en Sistemas Computacionales	<b>3</b>
Ingeniería Industrial	<b>32</b>
Ingeniería en Gestión Empresarial	<b>48</b>
Ingeniería en Bioquímica	<b>23</b>
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	<b>14</b>





Hasta el momento y en el tiempo establecido los residentes han entregado la siguiente documentación:

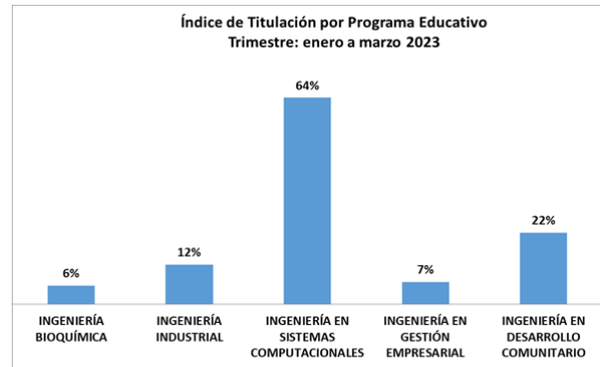
1. Constancia de Avance
2. Constancia de Actividades Complementarias
3. Portada de Anteproyecto
4. Carta de presentación
5. Carga de Proyecto de Residencia Profesional
6. Carta Tripartita
7. Primer seguimiento
8. Primera evaluación

CUMPLIMIENTO EN LA ENTREGA DE SEGUIMIENTOS 2022 B		
Cumplimiento de entrega de seguimiento 1 (30 al 31 de marzo)	<b>30</b>	<b>83%</b>
Cumplimiento de entrega de seguimiento 2 (11 al 12 de mayo)	<b>N/A</b>	<b>0%</b>
Cumplimiento de entrega de seguimiento 3 (22 al 23 de junio)	<b>N/A</b>	<b>0%</b>

### Titulación

Durante el trimestre enero a marzo se titularon **31** egresados de los cinco Programas Educativos, lo cual se interpreta la información en las siguientes tablas y gráficos:

PROGRAMA EDUCATIVO	Índice de Titulados Trimestre: enero a marzo 2023		
	# egresados	# titulados	% titulados
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	35	2	6%
INGENIERÍA INDUSTRIAL	41	5	12%
INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	25	16	64%
INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL	58	4	7%
INGENIERÍA EN DESARROLLO COMUNITARIO	18	4	22%
<b>TOTAL</b>	<b>177</b>	<b>31</b>	<b>18%</b>



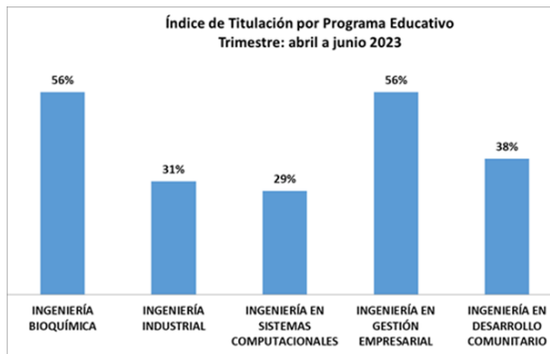
En la tabla y gráfico se visualiza el avance en cuanto al Índice de titulación en el trimestre) del año en curso, se puede observar que se titularon **31** egresados de cinco programas educativos en este primer trimestre, teniendo como avance del indicador anual el **18%**.

Durante el trimestre enero a marzo se titularon **75** egresados de los cinco Programas Educativos, lo cual se interpreta la información en las siguientes tablas y gráficos:





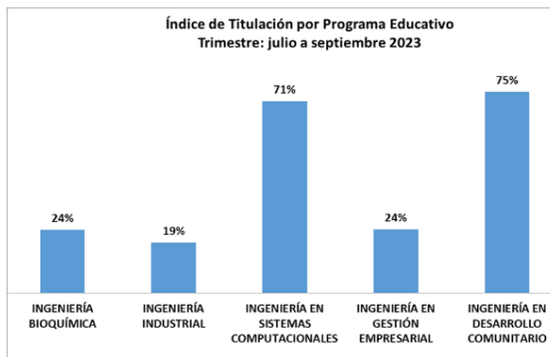
PROGRAMA EDUCATIVO	Índice de Titulados Trimestre: abril a junio 2023		
	# egresados	# titulados	% titulados
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	34	19	56%
INGENIERÍA INDUSTRIAL	48	15	31%
INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	7	2	29%
INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL	59	33	56%
INGENIERÍA EN DESARROLLO COMUNITARIO	8	3	38%
TOTAL	156	72	46%



En la tabla y gráfico se visualiza el avance en cuanto al Índice de titulación en el segundo trimestre del año en curso, se puede observar que se titularon **72** egresados de cinco programas educativos en este primer trimestre, teniendo como avance del indicador anual el **46%**.

Durante el trimestre julio a septiembre se titularon **42** egresados de los cinco Programas Educativos, lo cual se interpreta la información en las siguientes tablas y gráficos:

PROGRAMA EDUCATIVO	Índice de Titulados Trimestre: julio a septiembre 2023		
	# egresados	# titulados	% titulados
INGENIERÍA BIOQUÍMICA	34	8	24%
INGENIERÍA INDUSTRIAL	48	9	19%
INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	7	5	71%
INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL	59	14	24%
INGENIERÍA EN DESARROLLO COMUNITARIO	8	6	75%
TOTAL	156	42	27%



En la tabla y gráfico se visualiza el avance en cuanto al Índice de titulación en el tercer trimestre del año en curso, se puede observar que se titularon **42** egresados de cinco programas educativos en este primer trimestre, teniendo como avance del indicador anual el **27%**.





## Seguimiento de Egresados

En este periodo se aplicaron un total 171 encuestas de seguimiento a los egresados del año 2022, las distribuciones de dichas encuestas se explican en la siguiente tabla:

Encuestas de Seguimiento de Egresados			
Carrera	Numero de encuestas enviadas	Numero de encuestas respondidas	Encuestas sin responder
IGE	51	16	35
IBQ	32	16	16
IDC	29	10	19
IND	39	16	23
ISC	20	15	5
<b>Total:</b>	<b>171</b>	<b>73</b>	<b>98</b>

En este periodo se aplicaron un total 195 encuestas de seguimiento a los egresados del año 2022, las distribuciones de dichas encuestas se explican en la siguiente tabla:

Encuestas de Seguimiento de Egresados			
Carrera	Numero de encuestas enviadas	Numero de encuestas respondidas	Encuestas sin responder
IGE	56	34	22
IBQ	37	18	19
IDC	27	9	18
IND	43	28	15
ISC	32	21	11
<b>Total:</b>	<b>195</b>	<b>110</b>	<b>85</b>

## Bolsa de Trabajo

En este periodo se ofertaron 03 vacantes en distintas empresas:

- 01 Vacantes para la Ingeniería Industrial.
- 02 Vacantes para la Ingeniería en Sistemas Computacionales.





## Visitas a empresas

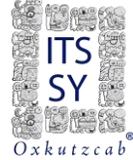
Durante el 2023 se llevaron a cabo las siguientes visitas:

Fecha	Carrera	Empresa	No. de alumnos
24 de marzo de 2023	IBQ	BIMBO	28
27 de marzo de 2023	Ingeniería Industrial		22
28 de marzo de 2023			24
29 de marzo de 2023			34
11 de mayo de 2023	IDC	Fac. de Ingeniería de la UADY	26
12 de mayo de 2023		Grupo Frutícola del Sur, Akil	13
16 de mayo de 2023	IGE	BIMBO	28
17 de mayo de 2023		HOLLIDAY INN	29
18 de mayo de 2023			22
22 de mayo de 2023	IBQ	Cervecería MODELO	20
29 de mayo de 2023	CIV	Equi Nova	30
30 de mayo de 2023			30
05 de junio de 2023	ISC	CRODE Mérida	27
06 de junio de 2023			15
12 de junio de 2023	CIV	Emulyuc S.A de C.V	28
13 de junio de 2023			14

## Promoción escolar

Atención a Alumnos				
Programas Institucionales	Aplica (Si/No)	Nombre Programa Institucional	No. Total Personal Asignado	No. Alumnos Atendidos
Promoción y Difusión de la Oferta Académica	Si	Promoción Institucional.	3	2,360





## Convenios

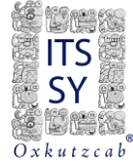
Convenios de Responsabilidad Social Universitaria con el Sector Productivo y Social			
No.	Institución con Quien se Tiene el Convenio	Fecha Inicio	Fecha Final
1	Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior, A.C "EL CENEVAL"	16/03/2011	Indefinido
2	HOTEL PALACE RESORTS S.A. DE C.V. Palace Zona Riviera (CEDIS)	18/06/2014	Indefinido
3	Hotel Islas Mujeres Palace (CEDIS)	18/06/2014	Indefinido
4	Hotel Cozumel Palace	18/06/2014	Indefinido
5	Hotel Le Blan Zona Hotelera	18/06/2014	Indefinido
6	Hotel Sun Palace Zona Hotelera	18/06/2014	Indefinido
7	Hotel Beach Palace Zona Hotelera	18/06/2014	Indefinido
8	Hotel Moon Palace Sunrise Zona Moon	18/06/2014	Indefinido
9	Hotel Moon Palace Nizuc Zona Moon	28/05/2014	Indefinido
10	Hotel Moon Grand Zona Moon	18/06/2014	Indefinido
11	Hotel Campo de Golf Moon Zona Moon	18/06/2014	Indefinido
12	Hotel Playa Car Palace Zona Riviera	18/06/2014	Indefinido
13	Villa Mercedes	24/09/2021	24/09/2026
14	Universidad Modelo	08/10/2021	08/10/2026
15	Millenium Motors	22/10/2021	22/10/2024
16	RODAI	19/11/2021	19/11/2024
17	SOLUCREA	19/11/2021	19/11/2024
18	SOLAR MAYA	09/12/2021	09/12/2024
19	COBAY	17/03/2022	17/03/2025
20	ANCABE	01/02/2022	01/02/2025
21	PALACE RESORT	01/04/2022	01/04/2025
22	ITESCAM	28/04/2022	28/04/2025
23	GALLETAS DONDE PLANTA UMÁN	06/05/2022	06/05/2025
24	GALLETAS DONDE PLANTA MÉRIDA	06/05/2022	06/05/2025
25	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA METROPOLITANA	20/05/2022	20/05/2025
26	INGENIO	27/05/2022	27/05/2025
27	CIATEJ	03/06/2022	03/06/2025
28	H. AYUNTAMIENTO DE MUNA	07/07/2022	07/07/2025
29	ORTOPEDIA DEL SURESTE	12/09/2022	12/09/2025
30	BLUE OCEAN (CONVENIO DUAL)	17/02/2022	17/02/2025
31	PLENUMSOFT (CONVENIO DUAL)	17/02/2022	17/02/2025
32	RODAI (CONVENIO DUAL)	17/02/2022	17/02/2025
33	INGENIO (CONVENIO DUAL)	27/05/2022	27/05/2025
34	CIATEJ	03/06/2022	03/06/2024
35	GRANADA TELLO	30/09/2022	30/06/2024
36	sistema estatal de anticorrupción de Yucatán	05/10/2022	05/10/2024
37	PATRONATO DE LAS UNIDADES DE SERVICIOS CULTURALES Y TURÍSTICOS DEL ESTADO DE YUCATÁN	31/02/2023	31/12/2023
38	LIOTA	09/06/2023	30/08/2023
39	BRIGADA DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA AGROPECUARIA Y CIENCIAS DEL MAR "BEDR 124"	30/06/2023	30/06/2026
40	JUNTA INTERMUNICIPAL BIOCULTURAL DEL PUUC "LA JIBIOPUUC"	30/06/2023	30/06/2024
41	OHA SOLUCIONES EN INGENIERIA	14/07/2023	30/08/2024
42	INMOBILIARIA DEL SUDESTE S.A. DE C.V. "FIESTA AMERICANA"	07/07/2023	31/08/2024
43	NL MID LOGÍSTICA Y PUBLICIDAD	14/07/2023	30/08/2024
44	GRUPO NASA TECNOLOGÍA S.C.	14/07/2023	30/08/2024
45	INMOBILIARIA HOTELERA DE YUCATÁN S.A. DE C.V. "HOLIDAY INN"	14/07/2023	30/08/2024
46	EMPACADORA AGRICOLA S DE RL DE CV	14/07/2023	30/08/2024
47	INMOBILIARIA HOTELERA MONTECRISTO "HYATT REGENCY"	07/07/2023	31/08/2024
48	OPERADORA DE HOTELES CHABLÉ RESORT S.A. DE C.V.	17/07/2023	30/08/2024
49	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MÉRIDA	07/07/2023	07/07/2024
50	RUBÉN DARIO VARGUEZ PERALTA	22/08/2023	30/08/2024
51	PLATANERA SANTA ALEXA SPR DE RL DE CV	24/08/2023	30/08/2024
52	CÁMARA NACIONAL DE LA INDUSTRIA DEL VESTIDO DELEGACIÓN YUCATÁN	22/08/2023	30/08/2024
53	PARTES Y EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN DEL SURESTE S.A. DE C.V.	17/08/2023	30/08/2024
54	MULTIBOLSAS PLÁSTICAS S.A. DE C.V.	18/08/2023	30/08/2024
55	EPICEXTERIOS	11/08/2023	30/08/2024
56	B.M. PRECISIÓN Y CALIDAD TOTAL S.A. DE C.V. AGUA LIMPIA	17/08/2023	30/08/2024
57	UH LUMIL PAHKAL A.C.	07/09/2023	30/08/2024
58	CITRICULTORES DEL MAYAB, AC	13/10/2023	30/08/2024
59	M INDUSTRIA, S.A. DE C.V. "INDUSTRIA DE VIDRIO MILLET"	02/10/2023	02/10/2026





60	CENTRO DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS No. 193 "CBTIS No. 193"	26/10/2023	26/10/2026
61	GENERATION MÉXICO	07/11/2023	30/08/2025
62	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA METROPOLITANA "UTM"	14/11/2023	30/09/2024
63	LIOTA LENGUAJE INSTITUTE OF THE AMERICAS	13/11/2023	30/08/2024
64	CONSULTORIO DENTAL PURA SONRISA	28/11/2023	30/08/2023
65	SINDICATO INDEPENDIENTE DE TRABAJADORES DE LA EDUCACIÓN DE MÉXICO, SITEM SECCIÓN YUCATÁN	22/11/2023	30/08/2024
66	AGRÍCOLA TIXMEHUAC (CONVENIO GENERAL)	28/11/2023	28/11/2028
67	AGRÍCOLA TIXMEHUAC (CONVENIO ESPECÍFICO)	28/11/2023	28/11/2028
68	LENTES GENÉRICOS	29/11/2023	30/08/2024
69	TRANSPORTES ABC DEL CARIBE	30/11/2023	30/08/2024
70	CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN CICY	08/12/2023	08/12/2028
71	CITRICOS DEL SUR DE YUCATAN SPR DE RL	14/12/2023	30/08/2024
72	PRO-LIMP	08/12/2023	30/08/2024
73	CENTRO EDUCATIVO LA MAGIA DE LOS NIÑOS	07/12/2023	30/08/2024
74	AUTOMOTRIZ TOY DEL SURESTE S.A. DE C.V TOYOTA MÉRIDA	12/01/2024	30/01/2025
75	PROMOTORA E IMPULSORA JAR, S.A. DE C.V. SUBARU MÉRIDA	12/01/2024	30/01/2025





**Objetivo 6: Mejorar la gestión institucional con austeridad, eficiencia, transparencia y rendición de cuentas a fin de optimizar el uso de los recursos y dar mejor respuesta a las demandas de la sociedad**

**Programa Operativo Anual del Ejercicio 2023.**

El presente informe ejecutivo tiene como objetivo general, presentar las actividades del Programa Operativo Anual (POA), que se llevará a cabo en el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán (ITSSY) en el ejercicio fiscal 2023, a fin de evidenciar como se deberán ejercer los recursos captados a través de Ingresos Propios Institucionales, Recursos Estatales y Recursos Federales, de una manera ordenada realizar los gastos de operación del Instituto para lograr de manera eficiente el cumplimiento de los objetivos Institucionales plasmados en el Programa de Desarrollo Institucional 2019 - 2024 (PDI).

La integración del POA 2023 se encuentra distribuida de la siguiente manera:

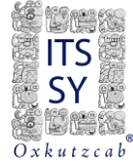
Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>1.- Fortalecer la calidad de los servicios educativos.</b>	Subdirección Académica	\$75,500
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$0.00
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$0.00
	<b>Importe total</b>	<b>\$75,500.00</b>

Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>2.- Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.</b>	Subdirección Académica	\$654,000
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$398,300
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$0.00
	<b>Importe total</b>	<b>\$1,052,300.00</b>

Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>3.- Promover la formación integral de los estudiantes.</b>	Subdirección Académica	\$0.00
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$19,000
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$0.00
	<b>Importe total</b>	<b>\$19,000.00</b>

Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>4.- Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.</b>	Subdirección Académica	\$232,550
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$0.00
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$0.00
	<b>Importe total</b>	<b>\$232,550.00</b>





Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>5.- Consolidar la vinculación con los sectores público, social y privado.</b>	Subdirección Académica	\$213,800
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$22,000
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$0.00
	<b>Importe total</b>	<b>235,800.00</b>

Objetivo	Unidad Administrativa	Importe Total POA
<b>6.- Modernizar la gestión institucional, fortalecer con transparencia y rendición de cuentas.</b>	Subdirección Académica	\$189,692
	Subdirección de Planeación y Vinculación	\$1,732,000
	Subdirección de Servicios Administrativos	\$41,298,178.00
	<b>Importe total</b>	<b>\$43,219,870.00</b>

Objetivo	Cantidad
1	\$75,500
2	\$1,052,300
3	\$19,000
4	\$232,550
5	\$235,800
6	\$43,219,870
<b>Total</b>	<b>\$44,835,020</b>

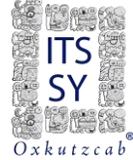




## Síntesis de la Evolución de la Situación Financiera

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN							
PRESUPUESTO ASIGNADO Y EJERCIDO POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO							
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023							
FUENTE DE FINANCIAMIENTO	CAPITULO	PRESUPUESTO AJUSTADO AUTORIZADO 2023	PRESUPUESTO AJUSTADO EJERCIDO 2023	DIFERENCIA POR EJERCER AL 31 DE DICIEMBRE 2023	% APLICADO DEL PRESUPUESTO		
FEDERAL	1000	33,180,900.80	\$33,180,815.16	85.64	100.00%		
	2000	969,766.88	\$969,692.48	74.40	99.99%		
	3000	1,672,100.03	\$1,637,468.12	34,631.91	97.93%		
	5000	\$0.00	\$0.00	-			
	<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO FEDERAL U006)</b>		<b>35,822,767.71</b>	<b>\$35,787,975.76</b>	<b>34,791.95</b>	<b>99.90%</b>	
ESTATAL (FUENTE 01)	1000	\$4,177,927.00	\$4,177,038.66	888.34	99.98%		
	2000			-			
	3000	\$3,374,709.39	\$3,374,667.12	42.27	100.00%		
	5000			-			
	<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL- 01)</b>		<b>\$7,552,636.39</b>	<b>\$7,551,705.78</b>	<b>930.61</b>	<b>99.99%</b>	
ESTATAL (FUENTE 101)	1000	\$352,983.00	351,483.87	1,499.13	99.58%		
	2000	\$711,559.37	711,559.37	-	100.00%		
	3000	1,805,442.67	1,804,854.96	587.71	99.97%		
	5000	641,914.47	641,914.47	-	100.00%		
	<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL- 101)</b>		<b>\$3,511,899.51</b>	<b>3,509,812.67</b>	<b>\$2,086.84</b>	<b>99.94%</b>	
ESTATAL (FUENTE 122)	2000	\$76,059.15	76,059.15	-	100.00%		
	3000	196,948.85	193,944.47	3,004.38	98.47%		
	5000	12,992.00	12,992.00	-	100.00%		
	<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL -122)</b>		<b>\$286,000.00</b>	<b>282,995.62</b>	<b>3,004.38</b>	<b>98.95%</b>	
	FAM-IE SUPERIOR RAMO 33.	5000	\$0.00		-	0.00%	
6000		-		-	0.00%		
<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO - 1009)</b>			<b>\$0.00</b>	<b>-</b>	<b>\$0.00</b>	<b>0.00%</b>	
INGRESOS PROPIOS	1000	\$0.00	\$0.00	\$0.00	0.00%		
	2000	\$1,246,771.81	\$1,246,771.81	-	100.00%		
	3000	\$2,425,657.75	\$2,422,284.00	3,373.75	99.86%		
	4000	\$0.00	\$0.00	\$0.00			
	5000	\$476,427.55	\$476,427.55	-	100.00%		
	<b>TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO INGRESOS PROPIOS)</b>		<b>\$4,148,857.11</b>	<b>\$4,145,483.36</b>	<b>3,373.75</b>	<b>99.92%</b>	
TOTAL	1000	\$37,711,810.80	\$37,709,337.69	\$2,473.11	99.99%		
	2000	3,004,157.21	3,004,082.81	74.40	100.00%		
	3000	\$9,474,858.69	\$9,433,218.67	\$41,640.02	99.56%		
	4000	\$0.00	\$0.00	\$0.00			
	5000	\$1,131,334.02	\$1,131,334.02	\$0.00	100.00%		
	6000	-	-	-			
	<b>TOTAL ANUAL 2023</b>		<b>\$51,322,160.72</b>	<b>\$51,277,973.19</b>	<b>44,187.53</b>	<b>99.91%</b>	

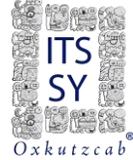




**Variación en la ejecución del Programa Operativo Anual 2023**

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATAN							
PRESUPUESTO ASIGNADO Y EJERCIDO 2023 (CAPITULO Y PARTIDA)							
CONSOLIDADO							
PARTIDA	CONCEPTO	Aprobado Inicial 2023 (SAF)	Ampliaciones / (Reducciones) al 31/12/2023	Presupuesto Ajustado 2023	Presupuesto Ejercido al 31-12-2023	Por ejercer al 31/12/2023	
PARTIDA	CONCEPTO					% Aplicado del Presupuesto	
<b>1000</b>	<b>SERVICIOS PERSONALES</b>	<b>\$4,177,927.00</b>	<b>33,533,883.80</b>	<b>\$37,711,810.80</b>	<b>\$37,709,337.69</b>	<b>\$2,473.11</b>	<b>99.993%</b>
1131	Sueldos base al personal permanente	\$3,128,099.00	21,839,207.74	\$24,967,306.74	24,964,919.27	\$2,387.47	66.20%
1311	Primas por años de servicios efectivos prestados	\$55,000.00	242,059.87	\$297,059.87	297,059.87	\$0.00	0.79%
1321	Primas de vacaciones, dominical y gratificación de fin de año	\$195,928.00	1,428,337.20	\$1,624,265.20	1,624,265.20	\$0.00	4.31%
1322	Gratificación de fin de Año	\$330,000.00	2,912,812.69	\$3,242,812.69	3,242,727.05	\$85.64	8.60%
1345	Compensación por Adquisición de Material Didactico	\$0.00	173,323.59	\$173,323.59	173,323.59	\$0.00	0.46%
1411	Aportaciones de seguridad social	\$303,900.00	3,333,343.32	\$3,637,243.32	3,637,243.32	\$0.00	9.64%
1541	Prestaciones contractuales	\$95,000.00	1,072,550.00	\$1,167,550.00	1,167,550.00	\$0.00	3.10%
1591	Otras prestaciones sociales y económicas	\$70,000.00	923,870.59	\$993,870.59	993,870.59	\$0.00	2.64%
1712	Estímulos al Personal Operativo	\$0.00	1,608,378.80	\$1,608,378.80	1,608,378.80	\$0.00	4.26%
<b>2000</b>	<b>MATERIALES Y SUMINISTROS</b>	<b>\$1,291,744.00</b>	<b>\$1,712,413.21</b>	<b>\$3,004,157.21</b>	<b>\$3,004,082.81</b>	<b>\$74.40</b>	<b>100.00%</b>
2111	Materiales, útiles y equipos menores de oficina	\$220,000.00	3,586.15	\$216,413.85	216,413.85	\$0.00	7.20%
2121	Materiales y útiles de impresión y reproducción	\$15,744.00	670.25	\$16,414.25	16,414.25	\$0.00	0.55%
2141	Materiales, útiles y equipos menores de tecnologías de la información y	\$160,000.00	14,499.55	\$145,500.45	145,500.45	\$0.00	4.84%
2151	Material impreso e información digital	\$10,500.00	14,438.00	\$24,938.00	24,938.00	\$0.00	0.83%
2161	Material de limpieza	\$130,000.00	80,183.55	\$210,183.55	210,183.55	\$0.00	7.00%
2171	Materiales y Útiles de enseñanza	\$22,000.00	110,390.20	\$132,390.20	132,390.20	\$0.00	4.41%
2181	Materiales para el registro e identificación de bienes y personas	\$0.00	5,920.00	\$5,920.00	5,920.00	\$0.00	0.20%
2111	Productos alimenticios para personas	\$195,800.00	243,059.47	\$438,859.47	438,859.47	\$0.00	14.61%
2231	Utensilios para el servicio de alimentación	\$7,800.00	15,959.26	\$23,759.26	23,759.26	\$0.00	0.79%
2411	Productos minerales no metálicos	\$0.00	59,070.43	\$59,070.43	59,070.43	\$0.00	1.97%
2421	Cemento y productos de concreto	\$4,300.00	26,152.00	\$30,452.00	30,452.00	\$0.00	1.01%
2431	Cal, yeso y productos de yeso	\$0.00	-	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
2441	Madera y productos de madera	\$3,500.00	780.53	\$4,280.53	4,280.53	\$0.00	0.14%
2461	Material eléctrico y electrónico	\$32,500.00	69,068.10	\$101,568.10	101,568.10	\$0.00	3.38%
2471	Artículos metálicos para la construcción	\$9,000.00	26,354.42	\$35,354.42	35,354.42	\$0.00	1.18%
2481	Materiales complementarios	\$14,000.00	17,258.27	\$31,258.27	31,258.27	\$0.00	1.04%
2491	Otros materiales y artículos de construcción y reparación	\$23,000.00	145,271.39	\$168,271.39	168,271.39	\$0.00	5.60%
2511	Productos químicos básicos	\$5,000.00	5,000.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
2521	Fertilizantes, pesticidas y otros agroquímicos	\$12,000.00	1,513.74	\$13,513.74	13,513.74	\$0.00	0.45%
2531	Medicinas y productos farmacéuticos	\$1,800.00	1,800.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
2551	Materiales, accesorios y suministros de laboratorio	\$44,000.00	17,867.66	\$26,132.34	26,132.34	\$0.00	0.87%
2611	Combustibles, lubricantes y aditivos	\$30,000.00	\$27,300.00	\$57,300.00	57,300.00	\$0.00	18.55%
2612	Combustible	\$4,500.00	2,340.14	\$2,159.86	2,159.86	\$0.00	0.07%
2614	Lubricantes y Aditivos	\$10,000.00	7,971.77	\$17,971.77	17,971.77	\$0.00	0.60%
2711	Vestuario y uniformes	\$80,000.00	121,600.86	\$201,600.86	201,600.86	\$0.00	6.71%
2721	Prendas de seguridad y protección personal	\$9,500.00	6,440.58	\$15,940.58	15,940.58	\$0.00	0.53%
2731	Artículos deportivos	\$53,000.00	16,602.80	\$36,397.20	36,397.20	\$0.00	1.21%
2751	Biancos y otros productos textiles, excepto prendas de vestir	\$7,000.00	7,000.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
2911	Herramientas menores	\$10,500.00	7,130.23	\$17,630.23	17,555.83	\$74.40	0.58%
2921	Refacciones y accesorios menores de edificios	\$18,300.00	22,944.98	\$41,244.98	41,244.98	\$0.00	1.37%
2931	Refacciones y accesorios menores de mobiliario y equipo de administración,	\$10,000.00	166,747.84	\$176,747.84	176,747.84	\$0.00	5.88%
2941	Refacciones y accesorios menores de equipo de cómputo y tecnologías de la	\$65,800.00	64,367.12	\$130,167.12	130,167.12	\$0.00	4.33%
2951	Refacciones y accesorios menores de equipo e instrumental médico y de	\$11,600.00	11,600.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
2961	Refacciones y accesorios menores de equipo de transporte	\$30,000.00	43,349.74	\$73,349.74	73,349.74	\$0.00	2.44%
2981	Refacciones y accesorios menores de maquinaria y otros equipos	\$8,600.00	1,560.00	\$10,160.00	10,160.00	\$0.00	0.34%
2991	Refacciones y accesorios menores otros bienes muebles	\$32,000.00	7,206.78	\$39,206.78	39,206.78	\$0.00	0.34%
<b>3000</b>	<b>SERVICIOS GENERALES</b>	<b>\$4,971,547.00</b>	<b>\$4,503,311.69</b>	<b>\$9,474,858.69</b>	<b>9,433,218.67</b>	<b>\$41,640.02</b>	<b>99.56%</b>
3111	Energía eléctrica	\$610,000.00	293,368.00	\$903,368.00	903,368.00	\$0.00	9.53%
3141	Telefonía tradicional	\$0.00	85,875.55	\$85,875.55	85,875.55	\$0.00	0.91%
3151	Telefonía celular	\$0.00	1,322.97	\$1,322.97	1,322.97	\$0.00	0.01%
3171	Servicios de acceso de Internet, redes y procesamiento de información	\$30,000.00	201,768.00	\$231,768.00	231,768.00	\$0.00	2.45%
3181	Servicios postales y telegráficos	\$8,000.00	6,286.70	\$14,286.70	14,286.70	\$0.00	0.15%
3231	Arrendamiento de mobiliario y equipo de administración, educacional y	12,000.00	400.00	\$11,600.00	11,600.00	\$0.00	0.12%
3251	Arrendamiento de equipo de transporte	\$68,000.00	225,132.00	\$293,132.00	293,132.00	\$0.00	3.09%
3261	Arrendamiento de maquinaria, otros equipos y herramientas	\$0.00	17,400.00	\$17,400.00	17,400.00	\$0.00	0.18%
3271	Arrendamiento de activos intangibles	\$110,000.00	67,138.00	\$42,862.00	42,862.00	\$0.00	0.45%
3291	Otros arrendamientos	\$22,100.00	213,046.31	\$235,146.31	235,146.31	\$0.00	2.48%
3311	Servicios legales, de contabilidad, auditoría y relacionados	\$138,570.00	441,464.37	\$580,034.37	580,034.37	\$0.00	6.12%
3331	Servicios de consultoría administrativa, procesos, técnica y en tecnologías de	\$485,000.00	293,295.56	\$778,295.56	778,295.56	\$0.00	8.21%
3341	Servicios de capacitación	\$95,000.00	25,505.40	\$69,494.60	69,494.60	\$0.00	0.73%
3351	Servicios de investigación científica y desarrollo	\$9,500.00	9,500.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
3361	Servicios de apoyo administrativo, fotocopiado e impresión	\$19,000.00	205.44	\$18,794.56	18,794.56	\$0.00	0.20%
3362	Impresión y Elaboración de Documentos Oficiales derivado de la Operación y	\$19,000.00	7,945.20	\$11,054.80	11,054.80	\$0.00	0.12%
3363	Otros Servicios Comerciales	\$19,000.00	4,224.36	\$14,775.64	14,775.64	\$0.00	0.16%
3392	Servicios Profesionales y Técnicos	\$740,000.00	271,627.64	\$1,011,627.64	1,011,182.17	\$445.47	10.67%
3411	Servicios financieros y bancarios	\$2,000.00	112,998.05	\$114,998.05	80,366.14	\$34,631.91	0.85%
3441	Seguros de responsabilidad patrimonial y fianzas	\$105,000.00	56,292.83	\$161,292.83	161,292.83	\$0.00	1.70%
3454	Seguros Vehiculares	\$40,000.00	19,172.80	\$20,827.20	20,827.20	\$0.00	0.22%
3471	Fletes y maniobras	\$0.00	-	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
3511	Conservación y mantenimiento menor de inmuebles	\$90,000.00	679,946.91	\$769,946.91	766,800.29	\$3,146.62	8.09%
3521	Instalación, reparación y mantenimiento de mobiliario y equipo de	\$8,000.00	37,425.60	\$45,425.60	45,425.60	\$0.00	0.48%
3531	Instalación, reparación y mantenimiento de equipo de cómputo y tecnologías	\$7,000.00	9,228.40	\$16,228.40	16,228.40	\$0.00	0.17%
3541	Instalación, reparación y mantenimiento de equipo e instrumental médico y	\$57,000.00	31,828.00	\$25,172.00	25,172.00	\$0.00	0.27%
3551	Reparación y mantenimiento de equipo de transporte	\$8,000.00	40,830.20	\$48,830.20	48,830.20	\$0.00	0.52%
3571	Instalación, reparación y mantenimiento de maquinaria, otros equipos y	\$120,000.00	23,162.03	\$96,837.97	96,837.97	\$0.00	1.02%
3581	Servicios de limpieza y manejo de desechos	\$0.00	79,773.51	\$79,773.51	79,773.51	\$0.00	0.84%
3591	Servicios de jardinería y fumigación	\$26,000.00	12,399.48	\$38,399.48	38,399.48	\$0.00	0.41%
3621	Difusión por radio, televisión y otros medios de mensajes comerciales para promover la venta de bienes o servicios	\$95,000.00	297,557.24	\$392,557.24	392,557.24	\$0.00	4.14%





3711	Pasajes aéreos	\$60,000.00	49,442.25	\$109,442.25	109,442.25	\$0.00	1.16%
3712	Pasajes Internacionales aéreos para servidores públicos en el desempeño de	\$30,000.00	30,000.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
3721	Pasajes terrestres	\$55,000.00	130,411.94	\$185,411.94	185,411.94	\$0.00	1.96%
3751	Viáticos en el país	\$80,000.00	170,001.23	\$250,001.23	246,627.48	\$3,373.75	2.60%
3791	Otros servicios de traslado y hospedaje	2000	97.77	\$2,097.77	2,097.77	\$0.00	0.02%
3821	Gastos de orden social y cultural	\$5,000.00	32,664.00	\$37,664.00	37,664.00	\$0.00	0.40%
3831	Congresos y convenciones	\$30,000.00	22,435.00	\$52,435.00	52,435.00	\$0.00	0.55%
3921	Impuestos y derechos	\$310,000.00	66,212.17	\$243,787.83	243,787.83	\$0.00	2.57%
3951	Penas, multas, accesorios y actualizaciones	-	738,693.31	\$738,693.31	738,693.31	\$0.00	7.80%
3981	Impuesto sobre nóminas y otros que se derivan de una relación laboral	\$1,456,377.00	267,820.27	\$1,724,197.27	1,724,155.00	\$42.27	18.20%
<b>5000</b>	<b>BIENES MUEBLES, INMUEBLES E INTANGIBLES</b>	<b>\$596,656.00</b>	<b>\$534,678.02</b>	<b>\$1,131,334.02</b>	<b>\$1,131,334.02</b>	<b>\$0.00</b>	<b>100.00%</b>
5111	Muebles de oficina y estantería	\$215,000.00	151,627.11	\$63,372.89	63,372.89	\$0.00	5.60%
5151	Equipo de cómputo y de tecnología de la información	\$195,000.00	116,529.31	\$311,529.31	311,529.31	\$0.00	27.54%
5191	Otros mobiliarios y equipos de administración	-	107,592.16	\$107,592.16	107,592.16	\$0.00	9.51%
5211	Equipos y aparatos audiovisuales	\$90,000.00	68,192.00	\$21,808.00	21,808.00	\$0.00	1.93%
5231	Cámaras fotográficas y de video	-	88,670.40	\$88,670.40	88,670.40	\$0.00	7.84%
5311	Equipo médico y de laboratorio	\$51,000.00	165,532.06	\$216,532.06	216,532.06	\$0.00	19.14%
5661	Equipos de generación eléctrica, aparatos y accesorios eléctricos	-	12,992.00	\$12,992.00	12,992.00	\$0.00	1.15%
5671	Herramientas y máquinas-herramienta	\$45,656.00	45,656.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
5911	Software	-	32,213.20	\$32,213.20	32,213.20	\$0.00	2.85%
5921	Patentes	-	-	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
5971	Licencias informáticas e intelectuales	0	276,624.00	\$276,624.00	276,624.00	\$0.00	24.45%
6000	INVERSIÓN PÚBLICA	\$5,000,000.00	-\$5,000,000.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	0.00%
6222	Obra de edificaciones de uso no habitacional en bienes propiedad de las Instituciones gubernamentales	\$5,000,000.00	5,000,000.00	\$0.00	-	\$0.00	0.00%
<b>Total</b>		<b>\$16,037,874.00</b>	<b>\$35,284,286.72</b>	<b>\$51,322,160.72</b>	<b>\$51,277,973.19</b>	<b>\$44,187.53</b>	<b>99.91</b>

## Aplicación de los recursos financieros en relación con el presupuesto regular de egresos e ingresos

Estado analítico del ejercicio del presupuesto por capítulo del gasto del 01 de enero al 31 de diciembre de 2023:

Partida	Concepto	Egresos Devengados	Porcentaje aplicado al presupuesto
1000	Servicios personales	\$ 37,709,337.69	99.99%
2000	Materiales y suministros	\$ 3,004,082.81	100.00%
3000	Servicios generales	\$ 9,433,218.67	99.56%
5000	Bienes muebles, inmuebles e intangibles	\$ 1,131,334.02	100.00%
	<b>Total final</b>	<b>\$ 30,583,762.37</b>	<b>99.91%</b>

## Medidas de austeridad y disciplina presupuestal aplicada

Se manifiesta que como parte de las medidas llevadas en el segundo trimestre del presente ejercicio son:

- ✓ Se sigue con el programa de mantenimiento preventivo y/o correctivo de lámparas, aires acondicionados y aparatos electrónicos.
- ✓ Se sigue con el mantenimiento preventivo de las unidades vehiculares, para eficientar el consumo de gasolina.
- ✓ Se sigue concientizando al personal administrativo sobre el uso racional de la papelería.





## Ingresos Propios

INTEGRACIÓN DE INGRESOS PROPIOS	
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023	
NOMBRE	IMPORTE
<b>INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS</b>	<b>\$4.049.726,00</b>
INSCRIPCIONES	\$363.350,00
REINSCRIPCIONES	\$1.836.480,00
FICHAS EXAMEN ADMISIÓN	\$128.750,00
SERVICIO DE IMPRESIÓN	\$5.214,00
EXAMEN EGEL	\$248.550,00
CONSTANCIAS	\$18.550,00
CERTIFICADO PARCIAL	\$1.050,00
RECARGOS	\$13.132,00
PAQUETE DE TITULACIÓN	\$387.500,00
CURSO DE INGLES	\$622.650,00
CURSO DE VERANO	\$149.800,00
SERVICIO DE FOTOCOPIADO	\$3.525,00
RESIDENCIA PROFESIONAL	\$23.600,00
REPOSICIÓN DE CREDENCIAL	\$400,00
APOYO A SERVICIOS EDUCATIVOS	\$73.475,00
PAQUETE DE EGRESO	\$88.500,00
ACTO RECEPCIÓN PROFESIONAL	\$13.200,00
SEMINARIO TITULACION	\$72.000,00

## Desglose de los apoyos extraordinarios federales y estatales

Proyecto	Fondo del recurso o Fuente de Financiamiento	Dependencia que autoriza	Importe total autorizado	Recurso por Ejercer al 01/01/2023	Ingreso en 2023	Total al 31/12/2023	EJERCIDO DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023					Total del Gasto del 01 de Enero al 31 de Diciembre de 2023	Saldo del recurso al 31/12/2023
							Capitulo 1000	Capitulo 2000	Capitulo 3000	Capitulo 4000	Capitulo 5000		
Programa para el desarrollo profesional docente (PRODEP 2017)	Federal	Tecnológico Nacional de México	271.000,00	39.647,26		39.647,26						\$ -	\$ 39.647,26
Aplicación de Diagnósticos a Emprendedores y/o MIPYMES*	Estatad	Instituto Yucateco de Emprendedores	176.400,00	3.734,67		3.734,67						\$ -	\$ 3.734,67
Apoyo económico para la incubación y aceleración de empresas	Estatad	Instituto Yucateco de Emprendedores	30.000,00	577,40		577,40						\$ -	\$ 577,40
Apoyo Extraordinario para el pago del proceso de Evaluación de los Programas Educativos (2017)	Estatad	Secretaría de Administración y Finanzas	670.000,00	287.622,41		287.622,41						\$ -	\$ 287.622,41
Apoyo para Divulgación Científica (Semana Nacional de Ciencia y Tecnología)	Estatad	Secretaría de Administración y Finanzas	20.000,00	20.125,20		20.125,20						\$ -	\$ 20.125,20
Fundación Kellogg		Fundación Kellogg	948.951,61	334.624,49		334.624,49						\$ -	\$ 334.624,49
PROGRAMA FORDECYT	Estatad	Secretaría de Administración y Finanzas	25.000,00	25.000,00		25.000,00						\$ -	\$ 25.000,00
Proyectos de Investigación	Federal	Tecnológico Nacional de México	40.020,00		40.020,00	40.020,00	40.020,00					\$ 40.020,00	\$ -
Apoyo económico por servicios de capacitación, desarrollo profesional y especialización a estudiantes de turismo	Estatad	Patronato de las unidades de servicios culturales y turísticos del estado de Yucatán	64.800,00		64.800,00	64.800,00		64.800,00				\$ 64.800,00	\$ -
Programa para el desarrollo profesional docente (PRODEP 2022)	Federal	Tecnológico Nacional de México			20.000,00	20.000,00				17.000,24		\$ 20.000,00	\$ -
<b>Total</b>			<b>2.246.181,61</b>	<b>711.331,43</b>	<b>124.820,00</b>	<b>836.151,43</b>	<b>-</b>	<b>43.019,76</b>	<b>64.800,00</b>	<b>-</b>	<b>17.000,24</b>	<b>124.820,00</b>	<b>711.331,43</b>

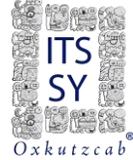




## Adeudos de impuestos, proveedores y acreedores

<b><u>CUENTAS POR PAGAR A CORTO PLAZO</u></b>	<b><u>\$2.612.682,40</u></b>
<b>SERVICIOS PERSONALES POR PAGAR A CORTO PLAZO</b>	<b>\$684.803,99</b>
Remuneración por pagar al Personal de carácter permanente a CP	\$0,00
Remuneraciones Adicionales y Especiales por Pagar a CP	\$0,00
Seguridad Social y Seguros por pagar a CP	\$640.370,64
Otras prestaciones sociales y económicas por pagar a CP	\$44.433,35
Estímulos a servidores públicos por pagar a CP	\$0,00
<b>PROVEEDORES POR PAGAR A CORTO PLAZO</b>	<b>\$60.720,00</b>
OPERBES S.A. de C.V.	\$16.240,00
Editorial Mega	\$3.480,00
Servicio de Construcciones Industriales SOAG	\$41.000,00
<b>RETENCIONES Y CONTRIBUCIONES POR PAGAR A CORTO PLAZO</b>	<b>\$1.858.951,86</b>
Impuestos Sobre nóminas y otros que deriven de una relación laboral	\$264.487,00
Retención ISR a personal permanente	\$908.255,00
Retención ISR a personal transitorio	\$16.473,00
ISR Retenido por serv profes/Regimen simplif confianza	\$11,00
Cuotas ISSTEY	\$394.736,02
Prestamos ISSTEY	\$274.989,84
IVA retenido	\$0,00
<b>OTRAS CUENTAS POR PAGAR A CORTO PLAZO</b>	<b>\$8.206,55</b>
Leticia Natalie Ávila Romero	\$4.200,55
Karla Rossana Yah Mis	\$2.150,00
Fernando Rodrigo Góngora Palomo	\$1.356,00
Hilda Leticia Santamaría Góngora	\$500,00
<b>OTROS PASIVOS A CORTO PLAZO</b>	<b>\$16.439,94</b>
OTROS PASIVOS CIRCULANTES	\$16.439,94
Metlife México S.A.	\$11.579,74
SC Soluciones SA de CV SOFOM ENR	\$4.860,20
<b>TOTAL PASIVO A CORTO PLAZO</b>	<b>\$2.629.122,34</b>
<b><u>CUENTAS POR PAGAR A LARGO PLAZO</u></b>	<b><u>\$0,00</u></b>
<b>PROVEEDORES POR PAGAR A CORTO PLAZO</b>	<b>\$0,00</b>
<b>TOTAL PASIVO A LARGO PLAZO</b>	<b>\$0,00</b>
<b>TOTAL PASIVO AL 31/12/2023</b>	<b>\$2.629.122,34</b>





## Información estadística, financiera y programático-presupuestal e indicadores de gestión determinados por el período

### Indicadores de Resultados Al 31 de diciembre de 2023

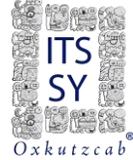
Código de UBP	Nombre	Objetivo	Porcentaje de Ejecución al 31/12/2023
ITSS-09695-AP	Programa de mejoramiento de la calidad	Los estudiantes y personal adscrito en las Instituciones de Educación Superior Públicas se desempeñan en un entorno adecuado para el funcionamiento institucional mediante la mejora de la calidad de los programas educativos que cursan los alumnos y alumnas matriculados hasta la obtención de su título.	99.29%
ITSS-13623-AP	Programa de eficiencia terminal de los alumnos	Alumnos matriculados de las Instituciones de educación superior permanecen hasta la obtención del título profesional o grado mediante la entrega de títulos profesionales a alumnos, alumnas y madres egresadas.	100%
ITSS-14046-GA	Gastos de administración	Las dependencias y entidades del sector próspero y competitivo cuentan con una administración pública eficiente para su funcionamiento mediante la calificación y así poder cubrir los gastos administrativos a fin de ofrecer un servicio educativo de calidad a los estudiantes matriculados en la institución.	99.99%
ITSS-18460-AP	Programa de fortalecimiento	Los estudiantes y personal adscrito en las Instituciones de Educación Superior Públicas se desempeñan en un entorno adecuado para el funcionamiento institucional mediante la participación del 75% de los docentes en la implementación de servicios y cursos de capacitación.	100%
ITSS-20733-AP	Programa de Vinculación	Estudiantes y docentes de educación superior ofrecen servicios pertinentes con las necesidades del sector productivo mediante la vinculación con el sector productivo atendiendo la empleabilidad para la oferta de oportunidades a los estudiantes, docentes y gestores administrativos del instituto.	17.97%
ITSS-20819-PISP	Presupuesto Institucional de Servicios Personales	Alumnos matriculados de las Instituciones de educación superior permanecen hasta la obtención del título profesional o grado mediante el pago de sueldos del personal administrativo y docente del ITSSY.	82.96%
ITSS-21766-OE-UGI-05796-05798	Construcción de salones y baños en el Instituto	Los estudiantes y personal adscrito en las Instituciones de Educación Superior Públicas se desempeñan en un entorno adecuado para el funcionamiento institucional mediante la construcción 2 salones y 2 baños para los estudiantes del Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán.	0.00%

### Recursos Humanos

Inicio del período 01 de enero del 2023	125
Bajas	11
Altas	6
Final del período 30 de septiembre del 2023	120

El Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán actualmente cuenta con una plantilla de personal conformado por 120 personas, las cuales realizan actividades que contribuyen con los requisitos del Servicio Educativo, demostrado su competencia con base a la educación, formación, habilidades y experiencias propias conforme a los perfiles de puestos.





RETENCIONES Y CONTRIBUCIONES POR PAGAR A CORTO PLAZO		\$1,858,951.86
Impuestos sobre nóminas y otros que deriven de una relación laboral		\$264,487.00
Retención ISR a personal permanente		\$908,255.00
Retención ISR a personal transitorio		\$16,473.00
ISR retenido por servicios profesionales		\$11.00
Cuota ISSTEY		\$394,736.02
Prestamos ISSTEY		\$274,989.84
IVA retenido		\$0.00

### Analítico del Presupuesto Autorizado y Ejercido

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN					
PRESUPUESTO ASIGNADO Y EJERCIDO POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO					
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2023					
FUENTE DE FINANCIAMIENTO	CAPITULO	PRESUPUESTO AJUSTADO AUTORIZADO 2023	PRESUPUESTO AJUSTADO EJERCIDO 2023	DIFERENCIA POR EJERCER AL 31 DE DICIEMBRE 2023	% APLICADO DEL PRESUPUESTO
FEDERAL	TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO FEDERAL U0006)	35,822,767.71	\$35,787,975.76	34,791.95	99.90%
ESTATAL (FUENTE 01)	TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL- 01 )	\$7,552,636.39	\$7,551,705.78	930.61	99.99%
ESTATAL (FUENTE 101)	TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL- 101 )	\$3,511,899.51	3,509,812.67	\$2,086.84	99.94%
ESTATAL (FUENTE 122)	TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO ESTATAL -122)	\$286,000.00	282,995.62	3,004.38	98.95%
INGRESOS PROPIOS	TOTAL ANUAL 2023 (RECURSO INGRESOS PROPIOS )	\$4,148,857.11	\$4,145,483.36	3,373.75	99.92%
<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL ANUAL 2023</b>	<b>\$51,322,160.72</b>	<b>\$51,277,973.19</b>	<b>44,187.53</b>	<b>99.91%</b>

### Recursos Materiales

INFORME DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS

Oxkutzcab

Dependencia o Entidad: INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN Sesión del Comité: \_\_\_\_\_  
 Período Reportado: ENE-FEB-MAR 2023 Fecha de Presentación: 20/04/2023

PROCEDIMIENTO EFECTUADO	GENERO DE LA ADJUDICACIÓN	NÚMERO DE CONTRATOS O PEDIDOS ADJUDICADOS	IMPORTE ADJUDICADO	ADJUDICACIONES ENTRE DEPENDENCIAS	ADJUDICACIONES AL AMPARO DEL ARTICULO 25
ADJUDICACIÓN DIRECTA	B	13	\$ 182,957.93		
	A				
	S	17	\$ 300,117.24		
CONSIDERACIÓN POR LO MENOS DE 3 PROPUESTAS	B				
	A				
	S				
LICITACIÓN PÚBLICA	B				
	A				
	S				
<b>TOTALES</b>		<b>30</b>	<b>\$483,075.17</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>\$483,075.17</b>	





**INFORME DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**

Oxkutzcab

Dependencia o Entidad: **INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN** Sesión del Comité: \_\_\_\_\_  
Período Reportado: **ABRIL-MAYO-JUNIO 2023** Fecha de Presentación: **26/07/2023**

PROCEDIMIENTO EFECTUADO	GENERO DE LA ADJUDICACIÓN	NÚMERO DE CONTRATOS O PEDIDOS ADJUDICADOS	IMPORTE ADJUDICADO	ADJUDICACIONES ENTRE DEPENDENCIAS	ADJUDICACIONES AL AMPARO DEL ARTICULO 25
ADJUDICACIÓN DIRECTA	B	13	\$ 230,139.60		
	A				
	S	22	\$ 326,158.12		
CONSIDERACIÓN POR LO MENOS DE 3 PROPUESTAS	B				
	A				
	S				
LICITACIÓN PÚBLICA	B				
	A				
	S				
TOTALES		35	\$556,297.72	0.00	0.00
		TOTAL GENERAL		\$556,297.72	

**ANEXO II  
INFORME DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**



Dependencia o Entidad: **INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN** Sesión del Comité: \_\_\_\_\_  
Período Reportado: **JUL-AGO-SEP 2023** Fecha de Presentación: **16/10/2023**

PROCEDIMIENTO EFECTUADO	GENERO DE LA ADJUDICACIÓN	NÚMERO DE CONTRATOS O PEDIDOS ADJUDICADOS	IMPORTE ADJUDICADO	ADJUDICACIONES ENTRE DEPENDENCIAS	ADJUDICACIONES AL AMPARO DEL ARTICULO 25
ADJUDICACIÓN DIRECTA	B	29	\$ 306,166.35		
	A				
	S	19	\$ 182,439.55		
CONSIDERACIÓN POR LO MENOS DE 3 PROPUESTAS	B				
	A				
	S				
LICITACIÓN PÚBLICA	B				
	A				
	S				
TOTALES		48	\$488,605.90	0.00	0.00
		TOTAL GENERAL		\$488,605.90	

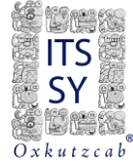
**ANEXO II  
INFORME DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS**



Dependencia o Entidad: **INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DEL ESTADO DE YUCATÁN** Sesión del Comité: **IV**  
Período Reportado: **OCT-NOV-DIC 2023** Fecha de Presentación: **31/12/2023**

PROCEDIMIENTO EFECTUADO	GENERO DE LA ADJUDICACIÓN	NÚMERO DE CONTRATOS O PEDIDOS ADJUDICADOS	IMPORTE ADJUDICADO	ADJUDICACIONES ENTRE DEPENDENCIAS	ADJUDICACIONES AL AMPARO DEL ARTICULO 25
ADJUDICACIÓN DIRECTA	B	33	\$ 317,239.05		
	A				
	S	44	\$ 777,214.04		
CONSIDERACIÓN POR LO MENOS DE 3 PROPUESTAS	B				
	A				
	S				
LICITACIÓN PÚBLICA	B				
	A				
	S				
TOTALES		77	\$1,094,453.09	0.00	0.00
		TOTAL GENERAL		\$1,094,453.09	





**En cumplimiento con lo dispuesto del artículo 44 de ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública se presenta el siguiente informe:**

Folio de Solicitudes	Solicitante	Información Solicitada	Correo Electrónico	Fecha de Ingreso	Fecha de respuesta
310570723000002	Lic.Trucutu	Buenas tardes, por medio del presente, solicito se me informe si existe o existió alguna relación laboral (contratación por planta o base, contratación por honorarios-externo o contrato de proveedor-cliente) entre la C. Gladys Carolina Cupul Rosado y el sujeto obligado. En caso de que la respuesta sea afirmativa, favor de proporcionarme, su currículum, tiempo de antigüedad y salario.	cututru4@gmail.com	29/03/2023	31/03/2023
310570723000001	Solicitante	¿Tienen página de internet?	Solicitante@pnt.org.mx	31/03/2023	24/03/2023

### Plataforma Nacional de Transparencia

Nos encontramos en periodo de actualización de los temas, documentos y políticas de acuerdo al Artículo 70 y 71 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y derivado de nuestras facultades, atribuciones y funciones de cada Sujeto Obligado del Poder Ejecutivo. Su respectiva información tendrá que darle de alta en el Sistema de Portales de Obligaciones de Transparencia (SIPOT).



## IX. INDICADORES

### Informe de Seguimiento, Análisis y Evaluación de Metas.

El Informe del Seguimiento, Análisis y Evaluación del Plan de Trabajo Anual 2023, es el documento final del Procedimiento para la Elaboración, Evaluación y Seguimiento del Programa de Trabajo Anual y del Programa Operativo Anual, se realiza con la finalidad de dar a conocer los resultados finales y el avance obtenido de las metas que derivan de los objetivos institucionales, la información se extrae de los reportes de Seguimiento y Evaluación del Programa de Trabajo Anual.

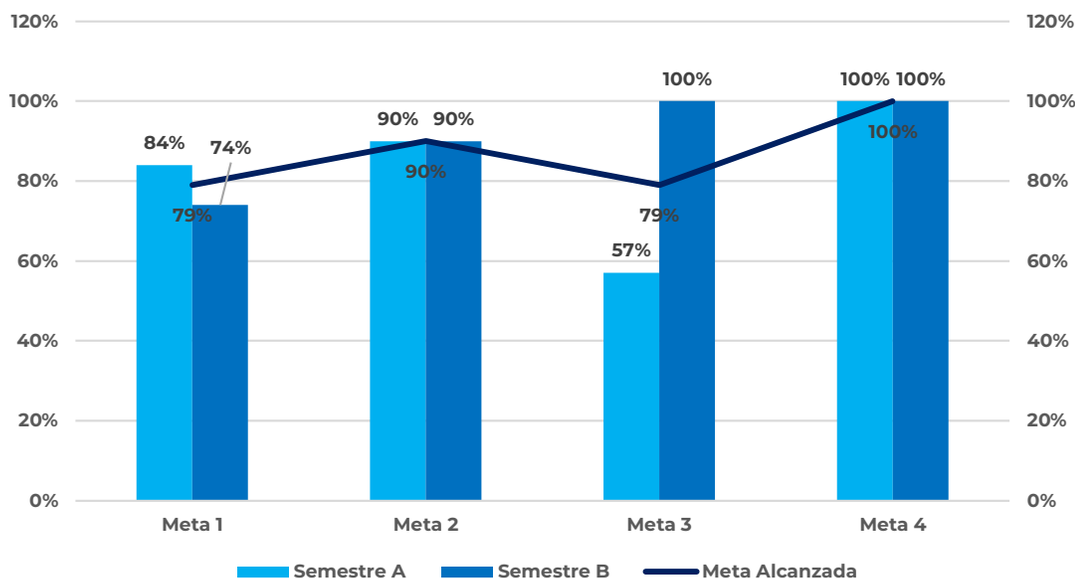
#### Objetivo 1: Fortalecimiento de la calidad de los servicios educativos.

Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación, el objetivo 1 que hace referencia a fortalecer la calidad de los servicios educativos, consta de 4 metas las cuales se plasman en la **Tabla 1.1**.

Tabla 1.1

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
Objetivo 1: Fortalecer la calidad de los servicios educativos.	Meta 1: 80%	84%	74%	<b>79%</b>
	Meta 2: 100%	90%	90%	<b>90%</b>
	Meta 3: 65%	57%	100%	<b>79%</b>
	Meta 4: 100%	100%	100%	<b>100%</b>

Gráfica 1.1





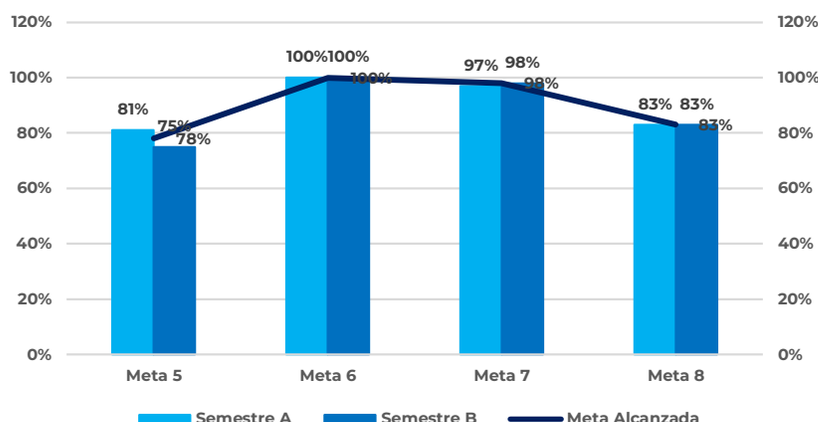
## Objetivo 2: Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.

Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación, el objetivo 2 que hace referencia a Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa, consta de 4 metas las cuales se plasman en la **Tabla 2.**

**Tabla 2.1**

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
<b>Objetivo 2: Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.</b>	Meta 5: 70%	81%	75%	<b>78%</b>
	Meta 6: 60%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 7: 100%	97%	98%	<b>98%</b>
	Meta 8: 50%	83%	83%	<b>83%</b>

**Gráfica 2.1**



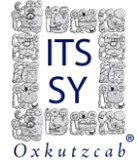
## Objetivo 3: Promover la formación integral de los estudiantes.

Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación, el objetivo 3 que se refiere a Promover la formación integral de los estudiantes, consta de 3 metas las cuales se plasman en la **Tabla 3.1**

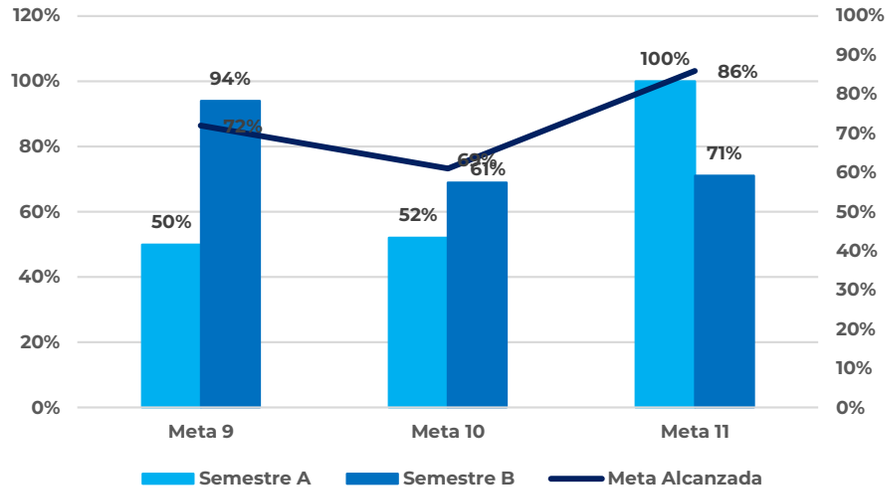
**Tabla 3.1**

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
<b>Objetivo 3: Promover la formación integral de los estudiantes.</b>	Meta 9: 30%	50%	94%	<b>72%</b>
	Meta 10: 30%	52%	69%	<b>61%</b>
	Meta 11: 60%	100%	71%	<b>86%</b>





**Gráfica 3.1**



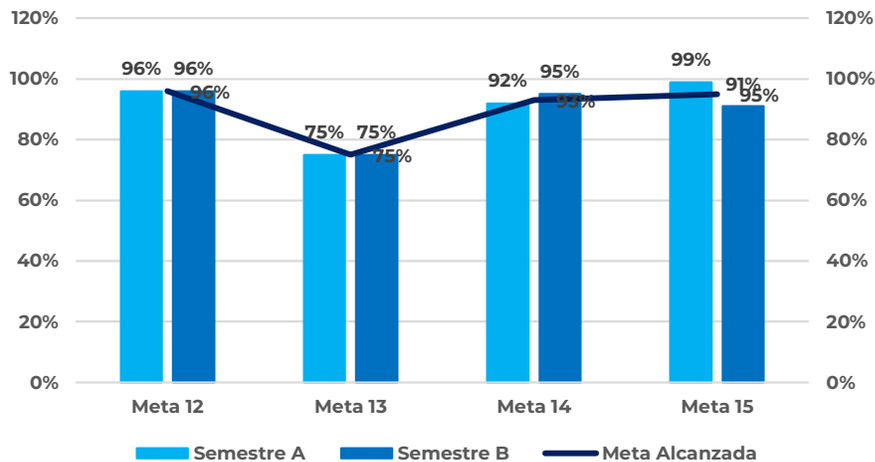
**Objetivo 4: Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.**

Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación de manera cuatrimestral, el objetivo 2 que hace referencia a Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación, consta de 4 metas las cuales se plasman en la **Tabla 4.1**

**Tabla 4.1**

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
<b>Objetivo 4: Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.</b>	Meta 12: 100%	96%	96%	<b>96%</b>
	Meta 13: 60%	75%	75%	<b>75%</b>
	Meta 14: 100%	92%	95%	<b>93%</b>
	Meta 15: 100%	99%	91%	<b>95%</b>

**Gráfica 4.1**





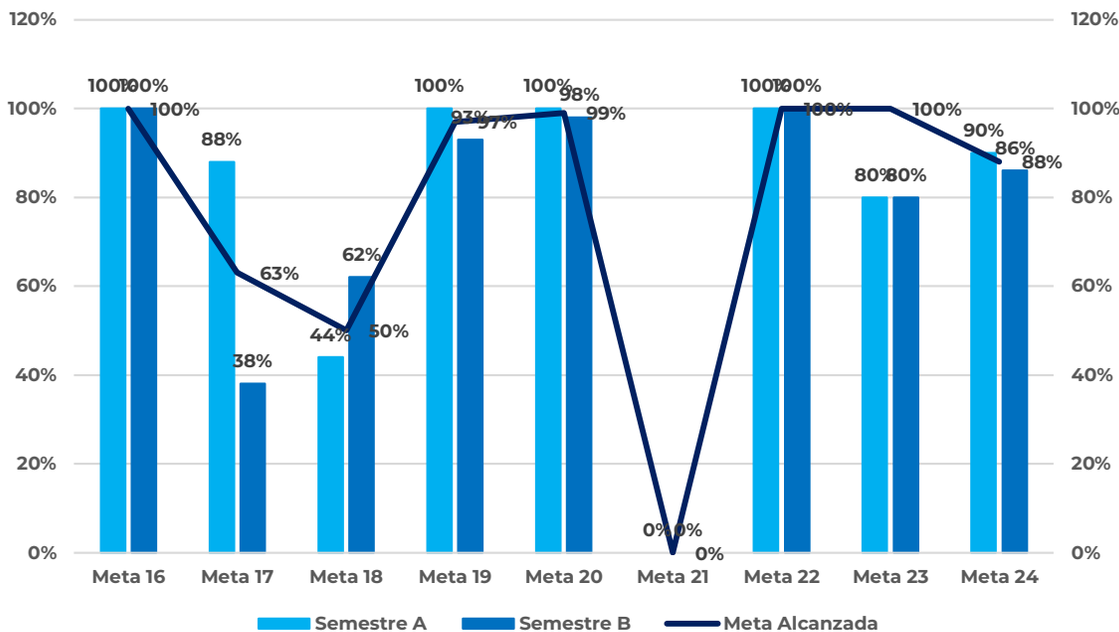
### Objetivo 5: Consolidar la vinculación con los sectores público, social y privado.

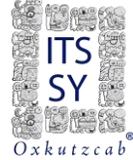
Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación, el objetivo 5 que se refiere a Consolidar la vinculación con los sectores público, social y privado, consta de 9 metas las cuales se plasman en la **Tabla 5.1**

**Tabla 5.1**

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
<b>Objetivo 5: Consolidar la vinculación con los sectores público, social y privado.</b>	Meta 16: 100%	100%	100%	<b>100</b>
	Meta 17: 100%	88%	38%	<b>63%</b>
	Meta 18: 20%	44%	62%	<b>50%</b>
	Meta 19: 100%	100%	93%	<b>97%</b>
	Meta 20: 100%	100%	98%	<b>99%</b>
	Meta 21: 100%	0%	0%	<b>0%</b>
	Meta 22: 100%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 23: 100%	80%	80%	<b>80%</b>
	Meta 24: 100%	90%	86%	<b>88%</b>

**Gráfica 5.1**





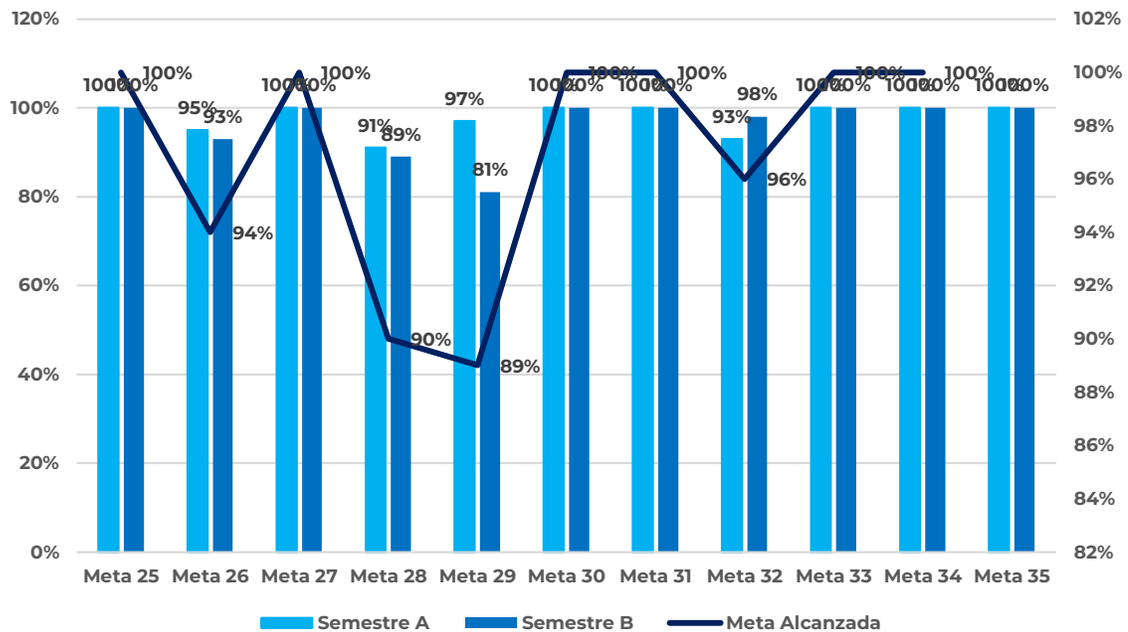
### Objetivo 6: Modernizar la gestión institucional, fortalecer con transparencia y rendición de cuentas.

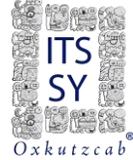
Con base en los reportes de Seguimiento y Evaluación, el objetivo 6 que se refiere a Modernizar la gestión institucional, fortalecer con transparencia y rendición de cuentas, consta de 11 metas las cuales se plasman en la **Tabla 6.1**

**Tabla 6.1**

Objetivo del PDI 2019-2024	Meta Programada	Semestre A	Semestre B	Meta Alcanzada
Objetivo 6: Modernizar la gestión institucional, fortalecer con transparencia y rendición de cuentas.	Meta 25: 100% 80% y 75%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 26: 100%	95%	93%	<b>94%</b>
	Meta 27: 100%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 28: 65%	91%	89%	<b>90%</b>
	Meta 29: 80%	97%	81%	<b>89%</b>
	Meta 30: 80%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 31: 100%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 32: 100%	93%	98%	<b>96%</b>
	Meta 33: 85%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 34: 100%	100%	100%	<b>100%</b>
	Meta 35: 100%	100%	100%	<b>100%</b>

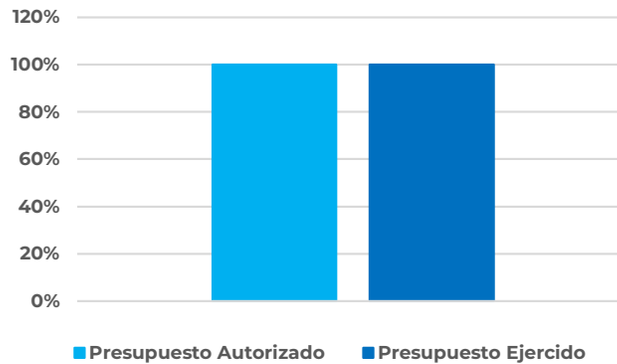
**Gráfica 6.1**





## Informe de Resultados del Programa Operativo Anual (POA)

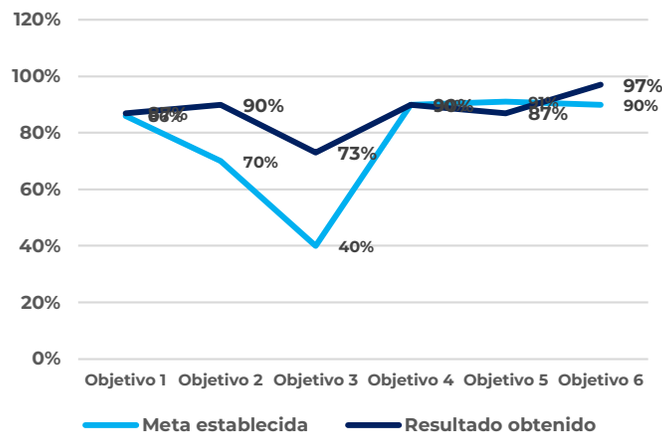
A lo largo del ejercicio fiscal 2023, la institución se destacó por el cumplimiento del Programa Operativo Anual (POA) monitoreando los avances de manera semestral a través de los reportes de Seguimiento, Análisis y Evaluación del Programa de Trabajo Anual y Programa Operativo Anual con el formato ITSSY-F-PL-01-02, así como del formato de Concentrado de Metas ITSSY-F-PL-01-03. El resultado obtenido es del 100% de aplicación de los recursos presupuestados y autorizados, precisando la alineación de las actividades planificadas para el cumplimiento de las Metas Institucionales, así como, de los Objetivos planteados en el PDI Institucional 2019-2024.

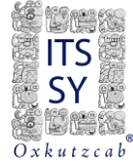


## Informe del Cumplimiento de los Objetivos Institucionales

En el 2023 se obtuvieron los resultados siguientes de cada Objetivo Institucional:

Objetivos Institucionales	Meta establecida	Resultado obtenido
Objetivo 1	86%	<b>87%</b>
Objetivo 2	70%	<b>90%</b>
Objetivo 3	40%	<b>73%</b>
Objetivo 4	90%	<b>90%</b>
Objetivo 5	91%	<b>87%</b>
Objetivo 6	90%	<b>97%</b>





## X. CONCLUSIONES

En conclusión y en base a las perspectivas que tiene el Instituto Tecnológico Superior del Sur del Estado de Yucatán (ITSSY) se compromete a colaborar en la transformación, por la calidad del sistema educativo y tiene como objetivo formar profesionales, profesores e investigadores aptos para la aplicación y generación de conocimientos y la solución creativa de problemas, con un sentido de innovación en la incorporación de los avances científicos y tecnológicos de acuerdo a los requerimientos del desarrollo económico y social de la Región, del Estado y del País

En el Instituto se ofertan 6 carreras que actualmente son demandadas en virtud del grado de desarrollo científico y tecnológico, tales como lo son:

- ✓ Ingeniería Bioquímica.
- ✓ Ingeniería Industrial.
- ✓ Ingeniería en Gestión Empresarial.
- ✓ Ingeniería en Sistemas Computacionales.
- ✓ Ingeniería en Desarrollo Comunitario.
- ✓ Ingeniería Civil.

Es mediante la Bolsa de Trabajo Institucional y el Programa de Seguimientos a Egresados que el Instituto se compromete a darle seguimiento al 100% de sus egresados y a incrementar la titulación de los mismos antes del año de egreso.

La vinculación permite impulsar la transferencia de la tecnología, fortaleciendo el conocimiento teórico y práctico del alumnado, mismo que forja a través del Servicio Social y la Residencia Profesional para el reforzamiento de las habilidades obtenidas dentro el salón de clases.

Por otra parte, puede concluirse que, con la transparencia y la rendición de cuentas, en el ITSSY se tomaron medidas de austeridad y disciplina presupuestal aplicadas las cuales se enlistan a continuación:

- ✓ Se siguen concientizando al personal del instituto sobre los buenos hábitos para la reducción en el consumo de la energía eléctrica.
- ✓ Se sigue con el programa de mantenimiento preventivo y/o correctivo de lámparas, aires acondicionados y aparatos electrónicos.
- ✓ Se sigue con el mantenimiento preventivo de las unidades vehiculares, para eficientar el consumo de gasolina.
- ✓ Se sigue concientizando al personal administrativo sobre el uso racional de la papelería.

