



Instituto Tecnológico Superior
del Sur de Guanajuato

1er. Informe Anual Ciclo Escolar 2022-2023



M.I. Carlos Romero Villegas

Uriangato, Gto., a 10 de agosto de 2023



Contenido

INTRODUCCIÓN.....	3
ASPECTOS ACADÉMICOS.....	4
MATRICULA ATENDIDA (CICLO ESCOLAR 2022-2023).....	4
PLAN SEMESTRAL.....	4
PROGRAMA DE TUTORÍAS.....	4
EGRESO.....	5
TITULACIÓN.....	5
CAPACITACIÓN DOCENTE.....	6
ACTIVIDADES ACADÉMICAS.....	7
INVESTIGACIÓN.....	8
ASPECTOS DE DE VINCULACIÓN.....	11
VINCULACIÓN.....	11
CONVENIOS.....	12
PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN.....	12
SEGUIMIENTO A EGRESADOS.....	13
VISITAS INDUSTRIALES.....	14
MOVILIDAD INTERNACIONAL.....	15
RESIDENCIAS PROFESIONALES.....	16
SERVICIO SOCIAL.....	17
CENTRO DE IDIOMAS.....	18
ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES.....	20
ASPECTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.....	22
PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.....	22
OBRA.....	22
SEGUIMIENTO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPO.....	26
SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL.....	28
NMX-R-025-SCFI-2015. Igualdad laboral y No Discriminación.....	30
BECAS Y APOYOS ECONÓMICOS.....	32
ASPECTOS FINANCIEROS.....	33
FUENTES DE FINANCIAMIENTO.....	33
ASPECTOS JURÍDICOS.....	34

INTRODUCCIÓN

En el ITSUR continuamos creciendo y mejorando nuestros procesos para brindar un servicio educativo con calidad, la comunidad estudiantil conformada por 1712 estudiantes, es testigo de los procesos innovadores con los que cuenta la institución. El compromiso con el gobierno, la sociedad y el sector productivo, nos obliga a crecer, innovar y ser cada vez mejores, por eso impulsamos la participación de los estudiantes en diversos eventos académicos, de investigación y de formación integral, motivándolos a través de becas y/o apoyos económicos, durante los últimos dos semestres se otorgaron 1690 beneficios institucionales, estatales y federales.

Durante el ciclo escolar 2022-2023 hemos alcanzado grandes éxitos, logramos consolidar nuestro regreso al aula de clases al superar la pandemia, impartimos educación presencial al 100%; participamos en eventos académicos como Talen-Tic, donde participamos con 5 proyectos 3 de los cuales resultaron ganadores en la sede del Instituto Tecnológico de Celaya; se organizó la etapa local de InnovaTecNM donde participaron 133 estudiantes en 28 proyectos de emprendimiento, innovación y desarrollo tecnológico, asesorados por 26 profesores y profesoras, impulsando así a los programas educativos que ofrece el instituto.

Seguimos trabajando de forma constante para mejorar la calidad de nuestros programas educativos, actualmente contamos con las acreditaciones de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Industrial, Ingeniería Ambiental por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería A.C. (CACEI), se han realizado consultas a egresados y empresarios para formar parte de los grupos de interés y sean ellos quienes brinden sus aportaciones de mejora a nuestros programas educativos.

El personal docente del ITSUR es sin duda el pilar más importante en el desarrollo académico y profesional de nuestros estudiantes, es por ello que se ha promovido la capacitación y formación docente a través de la impartición de cursos, donde se han capacitado los 66 profesores y profesoras que integran la plantilla docente del ITSUR. El compromiso de nuestro personal docente es tal, que semestre con semestre logran emprender acciones como el desarrollo de materiales didácticos, uso de plataformas digitales, planeación y desarrollo de las clases de manera presencial, desarrollo de prácticas en laboratorios, y demás actividades innovadoras, que permiten seguir ofreciendo un servicio educativo de calidad, por eso el ITSUR les reconoce su esfuerzo y dedicación.

Nuestras y nuestros egresados prueban la calidad que tienen el ITSUR, obteniendo empleos en empresas de talla internacional; actualmente contamos con 2785 egresados y egresadas, 1855 titulados y 2150 egresados que han obtenido su primer empleo.

El personal del ITSUR muestra su compromiso con la implementación, mantenimiento y mejora continua del Sistema de Gestión Integral que contempla las normas ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018 y Norma NMX-R-025-SCFI-2015.

Con el apoyo del Tecnológico Nacional de México, se ha logrado la autorización del nuevo programa educativo, Ingeniería en Semiconductores.

Estos son solo algunos de los resultados obtenidos por el equipo profesional con el que cuenta el ITSUR y el alto grado de capacidad de las y los estudiantes.

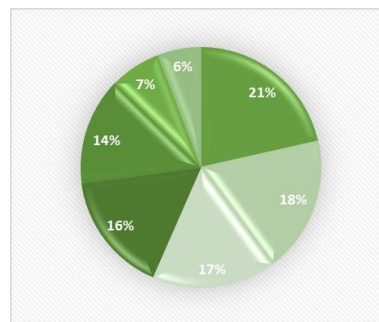
M.I. Carlos Romero Villegas
Director General

ASPECTOS ACADÉMICOS

MATRICULA ATENDIDA (CICLO ESCOLAR 2022-2023).

En el ciclo escolar 2022-2023 atendimos una matrícula de 1712 estudiantes, los cuales se encuentran distribuidos en siete carreras; entre los programas educativos de Ingeniería en Gestión Empresarial e Ingeniería en Sistemas Computacionales suman el 39% de la matrícula, seguido muy de cerca por Ingeniería en Ingeniería Industrial con el 17% y el resto de los programas como se muestra a continuación:

Carrera	No. de Estudiantes	Porcentaje
Ingeniería en Sistemas Computacionales	368	21%
Ingeniería en Gestión Empresarial	315	18%
Ingeniería Industrial	285	17%
Gastronomía	279	16%
Ingeniería en Sistemas Automotrices	248	14%
Ingeniería Ambiental	117	7%
Ingeniería en Electrónica	100	6%
Total	1712	100.00 %



Carrera	Agosto-Diciembre 2021			Agosto-Diciembre 2022		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Ingeniería en Sistemas Computacionales	283	63	346	303	65	368
Ingeniería Industrial	209	122	331	180	105	285
Ingeniería Electrónica	101	14	115	85	15	100
Ingeniería en Gestión Empresarial	147	202	349	136	179	315
Ingeniería Ambiental	45	73	118	44	73	117
Ingeniería en Sistemas Automotrices	255	18	273	230	18	248
Gastronomía	115	125	240	132	147	279
Total	1155	617	1772	1110	602	1712

PLAN SEMESTRAL.

A continuación, se muestra la relación de asignaturas impartidas por semestre en los 7 programas educativos y el número del personal docente involucrado en el ciclo escolar 2022-2023.

Semestre	Número de asignaturas	Núm. Docentes
Agosto-diciembre 2022	370	63
Enero-junio 2023	364	66

PROGRAMA DE TUTORÍAS.

El programa de tutorías sigue trabajando en el ITSUR y para el ciclo escolar 2022-2023 podemos mencionar los siguientes resultados:

Programa de Tutorías Ciclo Escolar 2022-2023				
Semestre	Tutores	Tutorados	Matrícula	Porcentaje Atendido
Ago.-Dic. 2022	17	443	1712	25.87%
Ene.-Jun. 2023	17	378	1460	25.89%

La matrícula de primero, segundo y tercer semestre, así como estudiantes con discapacidad son atendidos a través del programa de tutorías.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

EGRESO.

A continuación, se muestra la relación de egresados y egresadas en los distintos programas educativos del ciclo escolar 2022-2023. El acumulativo corresponde al 26% de los egresados y egresadas de Ingeniería Industrial, seguido por el 20% de la Ingeniería en Sistemas Computacionales y 19% de la Ingeniería en Gestión Empresarial, de acuerdo con la siguiente tabla.

Egresados Ciclo Escolar 2021-2022		
Carrera	Alumnos Egresados	Acumulativo de Egresados
Ingeniería Industrial	59	726
Ingeniería en Sistemas Computacionales	29	575
Ingeniería En Gestión Empresarial	64	531
Licenciatura en Informática	0	380
Ingeniería en Electrónica	15	168
Ingeniería Ambiental	37	135
Ingeniería en Sistemas Automotrices	48	100
Ingeniería en Informática	0	91
Gastronomía	26	67
Tec. Electrónica	0	12
Total	278	2785

TITULACIÓN.

En el ciclo escolar 2022 – 2023 se titularon 258 egresados de ocho programas educativos lo cual nos da un total acumulado de 1855 titulados. A continuación, se muestra la relación de titulados en las diferentes carreras:

Ciclo Escolar	Carrera	Titulados	Porcentaje	Acumulativo de Titulados	Porcentaje
2022-2023	Ingeniería en Sistemas Computacionales	30	11.63%	470	25.34%
	Ingeniería Industrial	63	24.42%	457	24.64%
	Licenciatura en Informática	2	0.78%	299	16.12%
	Ingeniería en Gestión Empresarial	54	20.93%	282	15.20%
	Ingeniería Electrónica	15	5.81%	91	4.91%
	Ingeniería Ambiental	30	11.63%	89	4.80%
	Ingeniería en Sistemas Automotrices	48	18.60%	67	3.61%
	Ingeniería en Informática	0	0.00%	63	3.40%
Gastronomía	16	6.20%	35	1.89%	
Total de Titulados		258	100%	1855	100%

Con base en esta información y el acumulativo de egresados se tiene el 66.6% de titulación, siendo los programas educativos de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería Industrial los que colaboran con un mayor porcentaje en el acumulativo con 25.34% y 24.64% respectivamente.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

CAPACITACIÓN DOCENTE.

El ITSUR mantuvo la capacitación con el propósito de fortalecer al grupo de docentes que imparte cátedra en el instituto. A continuación, se muestra la relación de cursos efectuados en el ciclo escolar 2022-2023:

Semestre	Diplomado / Curso / Taller	Modalidad	Personal capacitado
Ago-dic 2022	Curso de React JS	Presencial	11
Ago-dic 2022	Curso de Diseño de Prácticas del Laboratorio de Manufactura	Presencial	13
Ago-dic 2022	Taller de Teams para materias con laboratorio de manufactura	Presencial	7
Ago-dic 2022	Estandarización de informe de residencias para ingeniería en Gestión Empresarial	Presencial	12
Ago-dic 2022	Curso de Diseño de Prácticas de Manufactura	Presencial	13
Ago-dic 2022	Curso de Inteligencia Emocional	Presencial	12
Ago-dic 2022	Curso Modelo Talento Emprendedor	Presencial	5
Ene-jun 2023	Curso de Inteligencia Emocional	Presencial	10
Ene-jun 2023	Curso de Manufactura Aditiva	Presencial	13
Ene-jun 2023	Curso de Administración de Proyectos	En línea	5
Ene-jun 2023	Unificación de criterios de redacción del contenido del informe final de residencias	Presencial	13
Ene-jun 2023	Curso de Inteligencia Emocional	Presencial	12

ACTIVIDADES ACADÉMICAS.

A continuación, se presentan otras actividades académicas realizadas en ciclo escolar 2022-2023.

- Participación de docentes y estudiantes en el congreso AMIDIQ 2022 presentando 4 carteles del resultado del trabajo de investigación, obtenido 4 reconocimientos por presentación, 1 reconocimiento como miembro activo de la academia AMIDIQ y 4 publicaciones en la revista Avances en Ingeniería Química.
- Se llevó a cabo el evento Cumbre Nacional de Desarrollo Tecnológico, Investigación e Innovación, InnovaTECNM 2023 etapa local, en el cual participaron un total de 28 proyectos presentados por 133 alumnos y 26 asesores de todos los programas educativos del tecnológico, cumpliendo con lo establecido por el Tecnológico Nacional de México en el cual se definieron los proyectos que representarán al ITSUR en la etapa regional que se llevará a cabo en el mes de septiembre en San Luis Potosí.
- Participación de 7 estudiantes de la carrera de ingeniería en sistemas computacionales, en el evento Hackathon Banco Base 2022, obteniendo el 2do lugar con premio de \$75,000.00 pesos, becas para estudiantes y docentes.
- Estudiantes de la carrera de ingeniería en sistemas computacionales ocuparon los primeros lugares en el concurso de programación Coding Cup TecNM 2022. Con el objetivo de fomentar la programación competitiva en instituciones del Tecnológico Nacional de México.
- Organización de la octava edición de la Expo Proyectos Integradores de Ingeniería Electrónica Internacional "EPIIE 2022" organizada por la academia de Ingeniería Electrónica. Lo anterior, dirigido al fomento de las vocaciones en áreas tecnológicas, además de impulsar y promover el emprendedurismo y el desarrollo tecnológico.
- Estudiantes de Ingeniería en Sistemas Computacionales, participaron en el Training Camp México, considerado el concurso de programación universitario más importante en el país, junto a los más talentosos jóvenes programadores, fueron concentrados en el Campamento de Entrenamiento recibiendo una capacitación intensiva de 10 horas diarias, aprendiendo técnicas avanzadas de algoritmos y resolución de problemas mediante el uso de un lenguaje de programación.
- La carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, organizó el Concurso de Programación Coding Cup 2023 en su Primera Edición para Instituciones de Educación Media Superior, logrando participar 34 instituciones con el objetivo de atraer nuevos talentos.
- Participación de la Academia de Ingeniería en Sistemas Computacionales en el Training Camp México 2023 - Summer Edition - Sede ITSUR, el cual está diseñado para brindar a los educadores y estudiantes las habilidades necesarias para mejorar significativamente en el área de programación competitiva.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

INVESTIGACIÓN

El ITSUR cuenta con 7 cuerpos académicos, con un total de 21 investigadores de nuestra planta docente y administrativa.

Cuerpo académico	Grado	Vigencia	Responsable	Integrantes	Disciplina
ITESSGTO-CA-07 Simulación y Tecnología Ambiental	CAEF	16-12-20 / 15-12-23	Edgar Guadalupe Blanco Díaz	Susana Ramírez Guízar Alfredo Torres Martínez	Ingeniería Ambiental
ITESSGTO-CA-06 Gestión Estratégica Empresarial	CAEF	16-12-20 / 15-12-23	Laura Concepción Espinoza Portillo	Paulina Luna Pérez Enrique Revuelta López María López Ruiz Sergio Noé Calderón Andrade	Ingeniería en Gestión Empresarial
ITESSGTO-CA-05 Calidad y productividad	CAEF	16-12-20 / 15-12-23	Gabriel Magaña Guzmán	Juan Paredes Hernández Jesús Amparo Morales Guzmán Araceli Moreno González Cristina Orozco Trujillo María Trinidad Pimentel Villegas	Ingeniería Industrial
ITESSGTO-CA-04 Tecnologías de la energía	CAEF	16-12-20 / 15-12-23	Jeziel Vázquez Nava	Mariano Braulio Sánchez José Eli Eduardo González Durán	Ciencias de Ingeniería
ITESSGTO-CA-03 Desarrollo Tecnológico	CAEF	30-12-22 / 29-12-25	David Morales Orozco	Patricia Alcántar Ortiz Patricia Vega Flores Gustavo Iván Vega Olvera	Ingeniería en Sistemas Computacionales
ITESSGTO-CA-02 Tecnologías de la información	CAEF	30-12-22 / 29-12-25	Fernando José Martínez López	Luis Germán Gutiérrez Torres Efrén Vega Chávez	Sistemas de información
ITESSGTO-CA-01 Innovación Tecnológica	CAEC	26-11-21 / 25-11-24	Julio Alejo Ortega	Carlos Alberto Fuentes Hernández Leonel Estrada Rojo Susana Violeta Martínez	Ingeniería Electrónica

SIN: El jefe de división de la carrera de ingeniería ambiental fue reconocido por el sistema nacional de investigadores como investigador SNI I. Así mismo, el Dr. Leonel Estrada Rojo profesor de tiempo completo de Ingeniería Electrónica fue reconocido por el Sistema Nacional de Investigadores como Investigador SNI nivel I en la evaluación de la convocatoria 2022.

SEMINARIO NACIONAL DE INGENIERÍAS: Se realizaron 11 seminarios con temáticas de ingeniería presentados por: el Instituto Tecnológico de Zitácuaro, el Instituto Tecnológico de San Juan del Río, el Instituto Tecnológico Superior de Cd. Hidalgo, el Instituto Tecnológico Superior de Uruapan, el Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato, el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo y la Universidad Autónoma de Chihuahua Facultad de Ingeniería con más de 500 participantes, realizados en modalidad virtual del 24 de febrero al 14 de marzo.

INGECO: El ITSUR fue sede del 2do. Congreso Internacional de Innovación en Ingeniería Industrial, Gestión y Computación en la era digital (INGECO), evento organizado por el Tecnológico Nacional de México a través de la Red de Cuerpos Académicos “Optimización de Procesos con la Industria 4.0”. con el objetivo de

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

despertar el interés por las disciplinas científicas y tecnológicas de la industria entre los estudiantes y docentes.

PERFILES DESEABLES: Se cuenta con 22 profesores con el Reconocimiento a Perfil Deseable vigente, el detalle se muestra en la siguiente tabla:

Nombre	División de adscripción	Posgrado	Vigencia
Edgar Guadalupe Blanco Díaz	Ing. Ambiental	Doctorado	23/10/2022 al 23/10/2025
Carlos Alberto Fuentes Hernández	Ing. Electrónica	Doctorado	23/10/2022 al 23/10/2025
Julio Ortega Alejos	Ing. Electrónica	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Leonel Estrada Rojo	Ing. Electrónica	Doctorado	23/10/2022 al 23/10/2025
Susana Violeta Martínez Martínez	Ing. Electrónica	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
José Eli Eduardo González Durán	Ing. Electrónica	Doctorado	21/12/2021 al 20/12/2024
Laura Concepción Espinoza Portillo	Ing. en Gestión Empresarial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Paulina Luna Pérez	Ing. en Gestión Empresarial	Maestría	06/04/2022 al 05/04/2025
Enrique Revuelta López	Ing. en Gestión Empresarial	Maestría	21/12/2021 al 20/12/2024
Patricia Alcántar Ortiz	Gastronomía	Maestría	21/12/2021 al 20/12/2024
David Morales Orozco	Ing. en Sistemas Automotrices	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Efrén Vega Chávez	Ing. en Sistemas Computacionales	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Gustavo Iván Vega Olvera	Ing. en Sistemas Computacionales	Maestría	12/10/2020 al 11/10/2023
Luis German Gutiérrez Torres	Ing. en Sistemas Computacionales	Doctorado	12/10/2020 al 11/10/2023
Fernando José Martínez López	Ing. en Sistemas Computacionales	Maestría	21/12/2021 al 20/12/2024
María Trinidad Pimentel Villegas	Ing. en Sistemas Computacionales	Maestría	12/10/2020 al 11/10/2023
Araceli Moreno González	Ing. Industrial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Cristina Orozco Trujillo	Ing. Industrial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Gabriel Magaña Guzmán	Ing. Industrial	Maestría	12/10/2020 al 11/10/2023
Jesús Amparo Morales Guzmán	Ing. Industrial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Jorge Ramón Hernández Bernal	Ing. Industrial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025
Manuel Luna López	Ing. Industrial	Maestría	23/10/2022 al 23/10/2025

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: Durante el mes de enero y febrero se realizaron 15 postulaciones de proyectos para la convocatoria de **Proyectos de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación** (Tabla 9) por un monto de \$1,500,000.00 y 5 postulaciones para la convocatoria de **Proyectos de Desarrollo Tecnológico e Innovación para Estudiantes** (Tabla 10) por un monto de \$150,000.00, ambas del Tecnológico Nacional de México a continuación, se espera que los resultados de los proyectos beneficiados se dé a conocer entre abril y mayo.

VERANOS DE INVESTIGACIÓN: El 01 de junio se llevó a cabo la inauguración de los veranos de investigación 2023 donde participan 40 estudiantes y 11 docentes del ITSUR desarrollando proyectos de Investigación, desarrollo tecnológico e innovación en modalidades: presencial, virtual e híbrida. Durante la ceremonia contamos con la inauguración por parte de nuestro Director Académico el M.I. José Gabriel Aguilera González y la participación compartiendo experiencias de los veranos 2022 de los estudiantes: Cesar Antonio Navarro Sosa y Luis Alberto López Durán, así como de los investigadores: Dr. Carlos Alberto Fuentes Hernández y M.I.S Fernando José Martínez López.

CONACYT Japan-Mexico Training Program for the Strategic Global Partnership. La Mtra. Paulina Luna Pérez, docente de la carrera de Ingeniería en Gestión Empresarial ha pasado cinco meses de su estancia en la Universidad Tecnológica de KIOTO capacitándose a través del Technical Training Program en el Curso Modern Design and Traditional Craftsmanship, donde hasta el momento se lleva a cabo el avance en la investigación de materiales y tejidos basados en biomateriales que se pueden obtener de distintos tipos de algas y hongos endémicos de la región. De igual forma se tiene un avance en la creación y uso de tecnologías de impresión 3D para piezas e instrumentos que se pueden utilizar en elementos de la industria textil.



Figura 2. Fotografía en el santuario Fushimi Inari-Taisha en Tokio, Japón

ASPECTOS DE DE VINCULACIÓN

VINCULACIÓN

Participación en COEPES (Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior). La Mtra. María José Rhi Sausi Garavito, Coordinadora Ejecutiva del Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES), impartió un taller a integrantes de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior, A.C., de Guanajuato (COEPES), en el que analizaron los objetivos, alcances y expectativas sobre dicho sistema.

Se participó en diversas actividades en conjunto con COEPES, Secretaría de Educación de Guanajuato, CODE y Consejo de Vinculación de ITSUR, como:

- Participación en la Mesa de Pertinencia, evaluando diferentes programas educativos de IES.
- Participación en forma conjunta con la SEG en el programa de Territorios de Aprendizaje.
- Mesa de trabajo con el Consejo de Vinculación del ITSUR.

De manos del Gobernador Constitucional del Estado de Guanajuato, Lic. Diego Sinhue Rodríguez Vallejo, Cuatro proyectos del ITSUR, recibieron el Premio Estatal al Mérito Laboral 2023, siendo los siguientes:

- **Implementación de Herramienta Tecnológica para la captación de nuevos aspirantes de IEMS**
 - Guillermo Javier Jiménez Nava
 - Víctor Miguel Bedolla Guzmán
- **Sistema Integral de Trámites y Servicios (SITYS)**
 - - Gerardo Gámez García
 - - Juan Carlos Guzmán Contreras
 - - Carmen Luisa Lara López
- **Sistema Integral de Control Escolar (SICE)**
 - - Patricia Vega Flores
 - - Patricia Alcántar Ortiz
 - - David Morales Orozco
 - - Gustavo Iván Vega Olvera
- **Sistema Integral de Evaluación al Ingreso (SIEVALI)**
 - - Laura Alejandra García Tavera
 - - Fernando José Martínez López
 - - Luis Germán Gutiérrez Torres
 - - Efrén Vega Chávez
 - - Patricia Alcántar Ortiz
 - - Nancy Carolina Quintana Martínez
 - - Laura Concepción Espinoza Portillo
 - - Paulina Luna Pérez
 - - María Trinidad Pimentel Villegas
 - - Julio Cesar Gómez Ortiz.

CONVENIOS

IEMS: En este periodo el ITSUR firmó convenios y acuerdos de colaboración con Instituciones de Educación Media Superior; con el propósito de que estudiantes y recién egresados/as de dichas instituciones tengan acceso a los beneficios que otorga el ITSUR como son:

- Pase directo
- Acceso al programa institucional de becas
- Muestras
- Ferias profesiográficas
- Visitas guiadas a las instalaciones, entre otras.



CICESE: Firma de convenio de colaboración con el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California (CICESE)

El pasado 08 de junio el Director General, M.I. Carlos Romero Villegas firmó el Convenio General de Colaboración TECNM campus Sur de Guanajuato y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California (CICESE) con la honorable presencia del Dr. Rodolfo Cortés Martínez, Investigador Titular de la Unidad Foránea Monterrey en representación y como enlace del CICESE, quien actualmente se encuentra creando proyectos colaborativos con el Dr. Carlos Alberto Fuentes Hernández y estudiantes de la carrera de Ingeniería en Electrónica.



PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN

Se desarrolló el programa institucional de promoción de la oferta educativa (PIPOE 2022-2023) con el objetivo de elaborar un plan estratégico para promover y difundir la oferta educativa y las ventajas de estudiar en el ITSUR, entre jóvenes de las Instituciones Educativas de Nivel Medio Superior; llevando las siguientes actividades:

- Participación en Ferias de Orientación Vocacional organizadas por IEMS.
- Publicación de oferta educativa en redes sociales del instituto.
- Difusión de spot y cápsula de oferta educativa mediante los medios de canal hola13 televisión.
- Implementación de nueva estrategia y herramientas digitales, para dar seguimiento a las personas que manifestaron mediante los resultados de SUREDSU en considerar al ITSUR como 1ra., 2da., y 3ra opción para continuar sus estudios, gestionando la base de datos y realizando envío masivo y personalizado, de información de oferta educativa y emisión de fichas.
- Contratación del servicio de transmisiones en vivo a través de redes sociales del canal local Hola13 y difusión de los mismos en la zona metropolitana, donde se dio a conocer la oferta educativa y servicios que brinda el ITSUR a la sociedad.

SEGUIMIENTO A EGRESADOS.

Al cierre del ciclo escolar 2022-2023 se cuenta con un registro de 2785 egresados (as); de los cuales 2150 se han incorporado al mercado laboral; esto representa el 77.20% del total de la matrícula que ha egresado de nuestro instituto; No omitimos mencionar que el ITSUR tiene presencia en empresas nacionales e internacionales como:

- Meta
- Microsoft
- Google
- Samsung, entre otras.

A continuación, se muestran los indicadores de esta actividad tan importante dentro de ITSUR.

Tipo de Sector	Egresados	Indicador
Egresados Sector Educativo	250	11.63%
Egresados Sector Textil	251	11.67%
Egresados Financiero	125	5.81%
Egresados Sector Público	232	10.79%
Egresados Sector Privado	757	35.21%
Egresados Desarrollo de Software y Telecomunicaciones	420	19.53%
Emprendedores	115	5.35%
Total de egresados	2150	100%

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

VISITAS INDUSTRIALES.

En el ciclo escolar 2022-2023, con el fin de fortalecer el aprendizaje adquirido en las aulas y conocer de manera real los procesos productivos de las empresas, se llevaron a cabo 12 visitas a empresas de los diferentes sectores económicos, con esto se beneficiaron 457 estudiantes clasificados de la siguiente manera:

Empresa visitada	Estudiantes	Programa Educativo
IECA Salamanca.	40	Ing. Sistemas Automotrices
Centro Ecoturismo de Comunidad Indígena de NSJP, Michoacán.	33	Ing. Ambiental
Freixenet	92	Ing. Ambiental e Ing. Gestión Empresarial
Grupo BIMBO	43	Ing. Industrial
PIRHUÁN	61	Ing. Gestión Empresarial
SCIO Consulting	38	Ing. Sistemas Computacionales
Volkswagen de México	38	Ing. Sistemas Computacionales
BMW Group	19	Ing. Sistemas Automotrices
VA-K Innovation	45	Ing. Sistemas Automotrices
CICATA Querétaro	14	Ing. Electrónica
Hacienda Corralejo	34	Ing. Industrial
Total de estudiantes	457	Programa Educativo



MOVILIDAD INTERNACIONAL.

En este periodo el ITSUR participó en programas de movilidad Internacional con un total de 73 personas siendo estos 70 estudiantes y 3 administrativos, en el programa de Movilidad de Arranque y en los programas de PIIT y Manos por el Mundo, visitando países como:

- Colombia (Cartagena, Bogotá)
- Alemania (Stuttgart)

Nombre del Programa	No. de Beneficiarios	País
PIIT Cartagena	30	Colombia
Movilidad de Arranque Bogotá	42	Colombia
Manos por el Mundo	1	Alemania



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

RESIDENCIAS PROFESIONALES.

En el ciclo escolar 2022-2023 un total de 279 se inscribió a la actividad de residencias profesionales, como se muestra a continuación:

Programa Educativo	Agosto-diciembre			Enero-junio			Total
	H	M	Total	H	M	Total	
Ingeniería en Gestión Empresarial	15	29	44	8	12	20	64
Ingeniería Industrial	34	12	46	8	7	15	61
Ingeniería en Sistemas Automotrices	23	2	25	22	1	23	48
Ingeniería Ambiental	6	20	26	4	7	11	37
Ingeniería en Sistemas Computacionales	17	3	20	8	1	9	29
Gastronomía	5	16	21	1	5	6	27
Ingeniería en Electrónica	3	0	3	7	3	10	13
Total	103	82	185	58	36	94	279

Logrando con esto resolver un problema específico de la realidad social y productiva, para fortalecer y aplicar sus competencias profesionales en empresas como:

1. Continental Silao
2. Prettl S.A. de C.V.
3. Centro Médico de Alta Especialidad
4. Kostal Mexicana S.A. de C.V.
5. Best Western Plus, entre otras.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

SERVICIO SOCIAL.

Durante el presente ciclo escolar 2022-2023 se inscribieron 554 estudiantes en la actividad de servicio social profesional; de los cuales 194 son mujeres y 344 son hombres; logrando de esta manera fortalecer su formación integral y desarrollando su conciencia de solidaridad y compromiso con la sociedad.



Periodo	Dependencias			Total
	Educativo	Social	Gobierno	
Agosto-diciembre	147	40	94	281
Enero-junio	168	36	69	273
Total	315	76	163	554

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

CENTRO DE IDIOMAS.

Durante el ciclo escolar 2022-2023 se ofertaron 5 periodos bimestrales de cursos de inglés para el público en general inscribiéndose en promedio 312 estudiantes por bimestre de los cuales en promedio fueron 185 adultos y 127 niños(as), llegando a un total de 1561 inscripciones en 127 grupos durante todo el ciclo escolar.

Categoría	Agosto-diciembre				Enero-junio				2022-2023			
	H	M	Total	Grupos	H	M	Total	Grupos	H	M	Total	Grupos
Adultos	242	227	469	41	184	270	454	36	426	497	923	77
Niños	182	176	358	14	129	151	280	15	311	327	638	50
Total	424	403	827	55	313	421	734	51	737	824	1561	127



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

Durante el ciclo escolar 2022-2023 se ofertaron 4 periodos bimestrales de cursos de inglés para estudiantes internos inscribiéndose en promedio 764 estudiantes por bimestre de los cuales en promedio fueron 486 hombre y 278 mujeres, llegando a un total de 3054 inscripciones.

Categoría	Agosto-diciembre			Enero-junio			2022-2023		
	H	M	Total	H	M	Total	H	M	Total
Ingeniería en Sistemas Computacionales	224	51	275	173	70	243	397	121	518
Ingeniería Industrial	148	102	250	143	145	288	291	247	538
Ingeniería Ambiental	29	48	77	129	40	169	158	88	246
Ingeniería en Electrónica	72	9	81	194	37	231	266	46	312
Ingeniería en Gestión Empresarial	112	153	265	98	95	193	210	248	458
Ingeniería en Sistemas Automotrices	194	12	206	170	93	263	364	105	469
Gastronomía	108	113	221	149	143	292	257	256	513
Total	887	488	1375	1056	623	1679	1943	1111	3054



ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES.

En este ciclo se realizaron 624 inscripciones en 9 talleres deportivos y 228 en 7 talleres culturales como se muestra en la siguiente tabla:

Taller deportivo	Inscripciones realizadas	Taller cultural	Inscripciones realizadas
Acrobacias	34	Escolta	23
Básquetbol	93	Banda de Guerra	8
Béisbol	42	Baile de Salón	39
Fútbol Soccer	94	Baile Moderno	28
Porrismo	33	Danza Folklorica	30
Voleibol	98	Rondalla	7
Tochito Bandera	36	Teatro	10
Calistenia	36		
Ajedrez	60		
	624	Total	228

Se contó con la participación de los Selectivos Deportivos representativos de nuestra institución en el LVX Evento prenatal deportivo del TecNM, mismo que se desarrolló en la ciudad de Celaya y evento en el que asistieron los equipos de Fútbol Soccer Varonil, Voleibol Varonil, Básquetbol Varonil y Básquetbol Femenil, siendo este último representativo el acreedor al segundo lugar de la competencia.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

Como parte de las actividades que realizan los selectivos representativos también se realizaron encuentros amistosos y se participó en la liga del municipio de Moroleón, torneo en el cual el representativo de Fútbol Soccer Varonil fue bicampeón de la misma, mientras que por su parte el representativo de porrismo, logro el bicampeonato nacional en el APEN the Best Experience 2023, realizado en la ciudad de Nuevo Nayarit.



ASPECTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.

En este periodo se entregó el anteproyecto de presupuesto de egresos dentro el marco de la consolidación del modelo de Gestión para Resultados del Gobierno del Estado (GPR). Mediante el esquema de Presupuesto basado en Resultados del Programa Operativo Anual, del Gasto de Operación Ordinario 2023 de la Secretaría de Finanzas y Administración del Estado.

Por lo anterior se aprobó el presupuesto de egresos 2023 por un monto que asciende a \$ 66,522,893.34 (Sesenta y seis millones quinientos veintidós mil ochocientos noventa y tres pesos 34/100 MN.), de los cuales \$28,273,797.34 (Veintiocho millones doscientos setenta y tres mil setecientos noventa y siete pesos 34/100 MN.) corresponde a recurso estatal, \$27,864,706.00. (Veintisiete millones ochocientos sesenta y cuatro mil setecientos seis pesos /100 MN.) corresponde a recurso federal y \$10,384,390.00 (Diez millones trescientos ochenta y cuatro mil trescientos noventa pesos 00/100) corresponde al pronóstico de ingresos propios para el ejercicio fiscal 2023.

Se presentó y validó oficialmente el Plan de trabajo Anual 2023 (PTA) bajo la plataforma SED que incluye 10 indicadores, 55 entregables a nivel de proceso y 14 metas comprometidas para la entrega de bienes y servicios con el Estado,

OBRA.

Durante el ciclo escolar 2022-2023 se autorizó y ejerció un monto de \$2,992,119.54 (Dos millones novecientos noventa y dos mil ciento diecinueve pesos 54/100 M.N.) para la obra denominada **Construcción de la Segunda Etapa del Auditorio de Usos Múltiples en el Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato**, la cual se encuentra concluida, el recurso fue ejercido de como se muestra en la siguiente tabla:

Concepto	enero-marzo 2023	abril-junio 2023	Total
Anticipo	897,635.86		897,635.86
Estimación 1	21,781.88		21,781.88
Estimación 2	225,157.91		225,157.91
Estimación 3		443,083.63	443,083.63
Estimación 4		256,641.55	256,641.55
Estimación 5		173,555.35	173,555.35
Estimación 6		666,863.75	666,863.75
Estimación 7		277,422.18	277,422.18
Estimación 8		29,977.43	29,977.43
Total	1,144,575.65	1,847,543.89	2,992,119.54



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

SEGUIMIENTO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPO.

En el ciclo escolar 2022-2023, se realizaron 19 acciones de adecuaciones y mantenimientos institucionales de acuerdo a las necesidades contempladas con una inversión de \$ 854,245.17 (Ochocientos cincuenta y cuatro mil doscientos cuarenta y cinco pesos 17/100 M.N.).

	Acción	Monto
1	Refuerzo del impermeabilizante del edificio de Vinculación	36,900.99
2	Suministro e instalación de piso cerámico en Centro de Información y pasillo del edificio B	48,198.28
3	Suministro e instalación de panel durock en techo de vidrio en edificio E	8,299.80
4	Aplicación de pintura en muro de bienvenida y logotipo en edificio A	5,220.00
5	Aplicación de pintura en la fachada del acceso principal	9,437.71
6	Mantenimiento y rehabilitación de la capsula del tiempo	21,141.71
7	Colocación de 63 metros de piso táctil	11,680.39
8	Reparación de sistema de aire acondicionado del SITE y de la oficina de servicios financieros	32,952.12
9	Rehabilitación de puertas y cancelas en el edificio TICs y Centro de Información	10,960.19
10	Mantenimiento y Refuerzo de Estructura de Aluminio y Vidrios Templados del Edificio E de Laboratorios	243,001.44
11	Retiro, Suministro y Colocación de Impermeabilizante Prefabricado en una Superficie de 645 m2 en el Edificio de TIC'S	172,834.20
12	Retiro, Suministro y colocación de vitropiso en Bodega de Extracurriculares	14,871.78
13	Rehabilitación y Pintura de 4 Jardineras de la Entrada Principal	46,153.50
14	Mantenimiento a Cancelería de Aluminio en Diferentes Edificios	18,560.00
15	Mantenimiento a 10 Sistemas de Aires Acondicionados de Diferentes Edificios	55,677.10
16	Suministro y Colocación de 2 tazas de baño y un lavabo en Diferentes Edificios	20,950.16
17	Acondicionamiento de sistema de videoconferencias con tabla roca y sistema eléctrico en la sala de juntas de dirección general.	45,846.10
18	Suministro e instalación de 2 fluxómetros, uno en el edificio académico B y otro en el edificio E de laboratorios.	16,875.70
19	Suministro e instalación de compresor de 3 toneladas para sistema de aire acondicionado del laboratorio de gestión empresarial.	34,684.00
Total		854,245.17



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO



SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL.

En seguimiento del programa trabajo anual del Sistema de Gestión Integral (SGI), se realizaron las siguientes actividades:

- a) Se atendió de manera virtual la primera reunión nacional para la revisión por la dirección, y la segunda reunión se llevó a cabo de manera presencial en la ciudad de Tlaxcala, Tlax., en ambas sesiones se contó con la presencia del Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados, el Mtro. Manuel Chávez Sáenz.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

b) Se dio atención de manera virtual a la auditoría de seguimiento del SGI por parte de la empresa INR.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

NMX-R-025-SCFI-2015. Igualdad laboral y No Discriminación

Con la finalidad de operar, mantener y dar seguimiento a la implementación de la norma NMX-R-025-SCFI-2015, en el periodo que se reporta se realizaron seis actividades, contando con la asistencia de 372 participantes.

Núm.	Actividad	Participantes
1	Se llevó a cabo la segunda reunión de trabajo del Comité de Igualdad Laboral y No Discriminación del Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato	N/D
2	Se aplicó el cuestionario de Clima Laboral y No Discriminación de acuerdo al apéndice normativo E.	52
3	Capacitación en el tema "Negociación y manejo de conflictos" impartido por Subsecretaría del Trabajo en la que se inscribieron de manera voluntaria 3 personas.	3
4	Difusión al personal 6 de infografías dando seguimiento a la campaña permanente de fomento a la lactancia materna	N/D
5	Se llevó a cabo la auditoria interna	2
6	Inducción a la norma NMX-025	7
7	Conferencia virtual sobre el tema de Código de ética: Principios y valores éticos a cargo de la Secretaría de Transparencia y Rendición de Cuentas	51
8	Capacitación y sensibilización en Igualdad Laboral y No Discriminación	67
9	Difusión al personal sobre la Política de Igualdad Laboral y No Discriminación, así como, la aplicación de un cuestionario para medir el grado de entendimiento del mismo.	63
10	Sesión de reestructuración del Comité Estatal de Igualdad Laboral y No Discriminación de nuestra Institución	13
11	Personal del CAISES Uriangato acudió a nuestras instalaciones para realizar toma de citologías y exploración de mamas a las mujeres trabajadoras.	8
12	Panel: "Conciliación, corresponsabilidad e igualdad: Multitasking femenino"	50
13	Plática ¿Cómo saber si estoy en una relación sana?: Identificación de red flags.	50
14	Concurso de dibujo ¿Y tú cómo vives la igualdad y no discriminación?	6
15	Difusión de las y los integrantes del Comité de Igualdad Laboral y No Discriminación al personal que labora en la Institución	N/A
16	El día 15 de junio nuestra Institución auditó al Instituto Tecnológico Superior de Abasolo	N/A
17	El día 20 de junio recibimos auditoría por parte de la Universidad Tecnológica de Salamanca	N/A
18	El día 22 de junio validamos la auditoría que se llevó a cabo entre la Universidad Tecnológica de Salamanca y el Instituto Tecnológico Superior de Abasolo	N/A
19	Campaña permanente "Inclusión laboral y no discriminación"	N/A
20	Difusión de infografía sobre el uso de lenguaje accesible, incluyente y no sexista	N/A
21	Difusión al personal sobre la licencia por paternidad	N/A
22	Difusión de accesibilidad en la página web	N/A
23	Difusión al personal del organigrama del Subcomité para Atención a presuntos casos de violencia laboral, acoso y hostigamiento sexual	N/A
Total		372



Imagen 1. Integrantes de la comisión de igualdad laboral y no discriminación



Imagen 2. Panel "Conciliación, corresponsabilidad e igualdad: multitasking femenino"



Imagen 3. Concurso de dibujo ¿Y tú cómo vives la igualdad y no discriminación?

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DEL SUR DE GUANAJUATO

BECAS Y APOYOS ECONÓMICOS.

En lo que corresponde a estudiantes becados en el semestre Agosto – diciembre 2022, el 62 por ciento de la matrícula recibió algún tipo de beneficio económico para su formación profesional, mientras que en el semestre Enero-junio 2023 lo recibió el 42 por ciento.

Estudiantes con beneficios económicos			
Programa	Ago-Dic 2022	Ene-Jun 2023	Total
Beca por convenio	217	81	298
Beca por alto rendimiento académico	418	330	748
Beca por eventos académicos y selectivos	18	3	21
Beca par personal del ITSUR	5	2	7
Beca alimenticia	25	18	43
Veranos de investigación	0	5	5
Jóvenes escribiendo el futuro	72	36	108
Educación Superior	313	147	460
Total	1068	622	1690

ASPECTOS FINANCIEROS

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

En el período de enero a diciembre del 2022 para la ejecución de los programas y proyectos Institucionales se ejerció un total del presupuesto de \$58,467,242.92 pesos, importe que se detalla a continuación:

Egresos por Fuente de Financiamiento	Autorizado	Modificado	Ejercido	Por Ejercer
RECURSO DE ORIGEN ESTATAL	27,977,226.00	28,895,374.63	26,417,707.36	2,477,667.27
Transferencias por Subsidios	27,977,226.00	28,860,421.12	26,382,753.85	2,477,667.27
Refrendo Estatal 2021	0.00	34,953.51	34,953.51	0.00
RECURSO DE ORIGEN FEDERAL	0.00	28,602,560.00	26,292,991.12	2,309,568.88
Transferencias por Subsidios	0.00	28,602,560.00	26,292,991.12	2,309,568.88
INGRESOS PROPIOS	9,859,613.00	12,238,245.62	5,467,439.96	6,770,805.66
Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Serv	9,859,613.00	8,943,958.00	5,165,271.88	3,778,686.12
Apoyos Residencias Profesionales	0.00	96,000.00	96,000.00	0.00
Refrendo Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Serv 2021	0.00	3,198,287.62	206,168.08	2,992,119.54
FONDO APORTACIONES MULTIPLES 2021	0.00	289,104.48	289,104.48	0.00
Refrendo FAM 2021	0.00	289,104.48	289,104.48	0.00
Total	37,836,839.00	70,025,284.73	58,467,242.92	11,558,041.81

Durante el primer semestre del ejercicio fiscal 2023 para la ejecución de los programas y proyectos Institucionales se ejerció un total del presupuesto de \$29,607,950.20 pesos, importe que se detalla a continuación:

Egresos por Fuente de Financiamiento	Autorizado	Modificado	Ejercido	Por Ejercer
RECURSO DE ORIGEN ESTATAL	28,451,403.34	28,766,423.84	12,579,690.08	16,186,733.76
Transferencias por Subsidios	28,451,403.34	28,751,623.34	12,564,889.58	16,186,733.76
Refrendo Estatal 2022	0.00	14,800.50	14,800.50	0.00
RECURSO DE ORIGEN FEDERAL	0.00	28,204,926.00	10,691,602.51	17,513,323.49
Transferencias por Subsidios	0.00	28,164,926.00	10,691,602.51	17,473,323.49
PRODEP 2022	0.00	40,000.00	0.00	40,000.00
INGRESOS PROPIOS	10,384,390.00	13,920,894.74	6,336,657.61	7,584,237.13
Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Serv	10,384,390.00	10,384,390.00	2,800,152.87	7,584,237.13
Apoyos Residencias Profesionales	0.00	24,000.00	24,000.00	0.00
Refrendo Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Serv 2021	0.00	2,992,119.54	2,992,119.54	0.00
Refrendo Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Serv 2022	0.00	520,385.20	520,385.20	0.00
Total	38,835,793.34	70,892,244.58	29,607,950.20	41,284,294.38

ASPECTOS JURÍDICOS

Durante el ciclo escolar 2022-2023, el Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato realizó varias actividades en el ámbito legal, tales como:

1. Se atendieron 30 solicitudes de información turnadas para su atención por la Unidad e Transparencia y Archivos del Poder Ejecutivo del Estado de Guanajuato.
2. Se atendieron diversas comisiones de trabajo ante autoridades estatales, reuniones de Equipo Directivo y en general se brindó asesoría legal a las Direcciones y demás áreas del ITSUR que lo solicitaron.
3. Se atendieron diversas solicitudes de información turnadas para su atención por la Unidad e Transparencia y Archivos del Poder Ejecutivo del Estado de Guanajuato.
4. Se atendió el Portal Estatal de Transparencia de la Unidad de Transparencia y Archivos del Poder Ejecutivo del Estado de Guanajuato para el cumplimiento al 100% de las obligaciones en materia de Transparencia que corresponden al ITSUR como sujeto obligado.
5. Se atendió el Sistema Nacional de Obligaciones de Transparencia "SIPOT" para el cumplimiento al 100% de las obligaciones en materia de Transparencia que corresponden al ITSUR como sujeto obligado.
6. Se celebraron 42 contratos de Prestación de Servicios con proveedores autorizados por el Gobierno del Estado de Guanajuato para el adecuado funcionamiento del ITSUR.
7. Se celebraron bases y convenios de colaboración tripartita INSTITUCIÓN-ALUMNO-EMPRESA para la prestación de servicio social y residencias profesionales del alumnado.
8. Se celebraron diversos Contratos de Prestación de Servicios con proveedores autorizados por el Gobierno del Estado de Guanajuato para el adecuado funcionamiento del ITSUR.
9. Se continúan ejecutando convenios de colaboración con Instituciones de Educación Media Superior en aras de promover la oferta educativa que ofrece el ITSUR.
10. Se estuvieron realizando trabajos para actualización de normativa interna.
11. Se iniciaron trabajos internos de revisión integral de Contrato Colectivo de Trabajo ante el Pliego Petitorio que presentó ante la Dirección General de ITSUR el Sindicato Único de Trabajadores y Empleados de la Educación del Estado de Guanajuato "SUTEEEG".
12. Se llevó a cabo procedimiento rescisorio con proveedor.
13. Se logró celebrar ante el trabajo conjunto con el equipo directivo cuatro convenios ante el Tribunal Laboral del Estado de Guanajuato a través de los cuales se finiquitó a docentes del idioma inglés.
14. Se logró culminar la revisión integral de Contrato Colectivo de Trabajo entre equipo directivo ITSUR y representantes sindicales, Sección ITSUR.
15. Se participó con la Red Estatal en Materia de Derechos Humanos.
16. Se remitieron diversas solicitudes de clasificación de información para la protección de datos personales ante el Comité de Transparencia del Poder Ejecutivo del Estado de Guanajuato habiéndose obtenido resoluciones favorables de las versiones públicas presentadas.
17. Se renovaron convenios de colaboración con Instituciones de Educación Media Superior en aras de promover la oferta educativa que ofrece el ITSUR.
18. Se renovaron convenios de colaboración con Instituciones entre ellas, el Colegio de Estudios de Posgrado de la ciudad de México S.C. para la colaboración académica en materia de capacitación, asesoría, consultoría, docencia e investigación científica y tecnológica.
19. Se trabajó en correlación con el Comité interno de Igualdad Laboral y No Discriminación ante instauración de la vía conciliatoria de conflictos laborales.