



Enseñanza
e Investigación
Superior, A. C.

Fundación
Santos y De la Garza Evia

Informe anual

Campus San Luis Potosí



2022

Tec en cifras

Continuamos recibiendo al mejor talento y creando oportunidades para transformar vidas.



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 Educación
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Atracción del mejor talento estudiantil

Selectividad y becas

119 becas a estudiantes con perfil sobresaliente

68 para PrepaTec
51 para Profesional

Se becaron a **3** estudiantes con la **beca del 100% Líderes del Mañana**. Además, nuestro campus obtuvo **1** ganador de la **Beca al Talento Emprendedor** (de 30 a nivel nacional).

En total en 2022, se becaron a

239 alumnos

47.6% de la población

99 de Profesional
140 de PrepaTec

Comunidad estudiantil

Profesional

191 nuevos estudiantes ingresaron en el semestre agosto-diciembre 2022

80 en Ingeniería y Ciencias

29 en Estudios Creativos

89 en Negocios

131

egresados y egresadas se unieron a la comunidad **EXATEC** en ambas graduaciones:

64 en junio
67 en diciembre

PrepaTec

311 nuevos estudiantes ingresaron en el semestre agosto-diciembre 2022

199 en Programa Bicultural

112 en Programa Multicultural

280

egresados y egresadas se unieron a la comunidad **EXATEC** de preparatoria.

Internacionalización

Estudiantes de Profesional en el extranjero

136 vivieron una experiencia internacional en formato presencial

74

graduandos de las generaciones vivieron la internacionalización

1

cursó virtualmente materias con valor curricular en el extranjero

14

países

Estudiantes de PrepaTec en el extranjero

135 vivieron una experiencia internacional en formato presencial

6

cursaron virtualmente materias con valor curricular en el extranjero

8

países

Países:

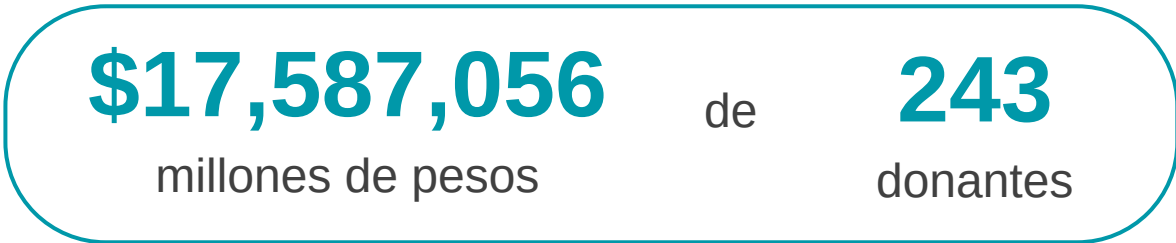
Alemania, Australia, España, Francia, Irlanda, Italia, Holanda, Canadá, EUA, China, República Checa, Finlandia, Rusia, Corea del Sur, Inglaterra, Suecia.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Vinculación con organizaciones y sociedad

Filantropía

Durante el ciclo de recaudación 2021-2022, se procuró



Como parte de la campaña **Súmate en 2022**, se unieron **44** nuevos colaboradores como donantes, para lograr un total de **78** en el campus.

Nos ha permitido intervenir el futuro en los 3 ejes filantrópicos:

- 1. Talento académico extraordinario y movilidad social**
Programa de becas y atracción de los y las profesores más inspiradores, para que impulsen el potencial transformador de nuestros estudiantes con su experiencia.
- 2. Investigación, innovación y emprendimiento**
Fomentando una sociedad más equilibrada a través de la investigación, innovación, enseñanza integral y el desarrollo humano.
- 3. Entorno y comunidad**
Generando espacios y condiciones que propicien una experiencia enriquecedora de aprendizaje, investigación, creación e innovación para potenciar el bienestar y desarrollo de nuestra comunidad y la sociedad.



1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Servicio social

Este año, 103 estudiantes realizaron **10,000 horas de servicio social** y 536 estudiantes de ambos planes de estudio aportaron un total de **47,901 horas acreditadas en proyectos solidarios**.

En las Semanas Tec, 311 estudiantes contribuyeron con 11,600 horas de servicio social dentro de Inducción al Servicio Social. Ya dentro de Sentido Humano, participaron 100 alumnos durante 3,960 horas.

Proyectos solidarios



Hubers-T

Programa de emprendimiento social donde se brindó apoyo a familias de la Delegación de Bocas, San Luis Potosí, en colaboración con el Ayuntamiento de San Luis Potosí.



CONOCE MÁS
EN CONECTA



LENGUANTEC

Desarrollado por alumnos Edwin Pérez, José Maldonado, Mauricio Bahena y Mauricio Jaramillo de Ingeniería en Mecatrónica, LENGUANTEC es un prototipo de guante que enseña lenguaje de señas a personas con discapacidad auditiva usando sensores de flexión.



E-book

Se produjo un libro digital con ejemplos que permiten entender la importancia de hacer las cosas bien y recordar que de esa manera todos salimos ganando. Temas principales: ¿qué es la corrupción? y ¿cómo lograr una sociedad sin corrupción? y por último, crear y mantener una cultura de legalidad en donde los valores que veremos a continuación, sobresalgan.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Semana i

35 estudiantes de 7 campus

participaron de "**Oportunidades para el mezcal potosino**", liderada por la profesora Yuritzi García Díaz, directora del programa de Estrategia y Transformación de Negocios. Durante 5 días trabajaron en equipos multidisciplinarios y multicampus para generar propuestas de mejora para mezcaleras potosinas, a las cuales pudieron visitar para conocer sus procesos, historia, personal e instalaciones.

Voluntariado Tec

Docentes, estudiantes, colaboradoras y colaboradores apoyaron en la mejora de las instalaciones físicas en el **Centro Cultural Catalina Laboure**, cuya misión es apoyar a niñas, niños y mujeres principalmente, en la regularización escolar, manualidades, talleres y cursos de emprendimiento, entre otros.

102 voluntarios y voluntarias

200 personas beneficiadas



1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Emprendimiento e Innovación

Impulsar en la comunidad el espíritu emprendedor está en nuestro ADN.



- 1 Tec en cifras
- 2 **Emprendimiento e innovación**
- 3 Educación
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Parque de Emprendimiento e Innovación

Por medio del parque en San Luis Potosí se provocan procesos de interacción y colaboración que alimentan el **ecosistema de emprendimiento**. Las empresas se benefician del talento y recursos de organizaciones dedicadas a la generación de conocimiento, se develan oportunidades para nuevos negocios de alto valor agregado, y se facilita la **comercialización de nuevas tecnologías**.

Nuestro campus cuenta con:

16 empresas
180 emprendedores residentes

Asistencia de más de **500 estudiantes** y miembros de la comunidad en experiencias y competencias de emprendimiento. **16 actividades** fomentaron el espíritu emprendedor.



Futuro3

Evento sobre nuevas tendencias de **web3, metaverso, blockchain, realidad virtual e inteligencia artificial** organizado en conjunto con la empresa de tecnología Vibing Studios. Futuro3 tenía el objetivo de impulsar mayores emprendimientos tecnológicos en el Estado, informando, educando y generando redes de networking entre las personas asistentes.



AWS Activate

En colaboración con **Amazon Web Services**, el **ecosistema emprendedor del campus** ofreció a sus miembros, de manera exclusiva, acceso a AWS Activate para obtener herramientas, recursos, contenidos y asistencia por parte de expertos, para agilizar el desarrollo de sus empresas emergentes en cualquier fase.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Kick off de colaboración con Daikin Applied Americas

La empresa líder en HVAC Systems a nivel mundial y con presencia en 170 países llegó a sumar al ecosistema de Innovación y Emprendimiento del Tecnológico de Monterrey. Daikin Applied Américas, con su equipo de Ingeniería, Innovación y Desarrollo iniciará operaciones en el Parque de Emprendimiento. Estudiantes, profesores(as) y comunidad podrán imaginar y **crear los productos y servicios del futuro** en conjunto con la empresa. Ambas instituciones están desarrollando una amplia colaboración que va desde investigación, retos de innovación como socio formador, concentraciones, emprendimiento tecnológico, prácticas profesionales, entre otras.



Emprendimiento
e innovación

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Banville App para Grupo Banorte

Estudiantes de la Escuela de Negocios compitieron en el **reto financiero de Banorte** y consiguieron la **victoria nacional** al proponer el lanzamiento de **Banville**, una app para mejorar las finanzas personales de los jóvenes.

Para llevar a cabo la propuesta, los estudiantes trabajaron de la mano con el Dr. Jesús Cuauhtémoc Tellez, líder de investigación en FAIR Financial Access Inclusion and Research y con el Dr. Rafael Tristán, profesor del Grupo de Investigación en Emprendimiento.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

Banville consiste en una Fintech Lending

Aplicación que utiliza juegos interactivos simulados en una realidad virtual.

Los estudiantes creadores son Mariana Acebo, Antonio Herrejón, Makie Nogami, Frida Berlanga, Anaiza Aguilar y Luis Azuara.



- 1 Tec en cifras
- 2 **Emprendimiento e innovación**
- 3 Educación
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Educación

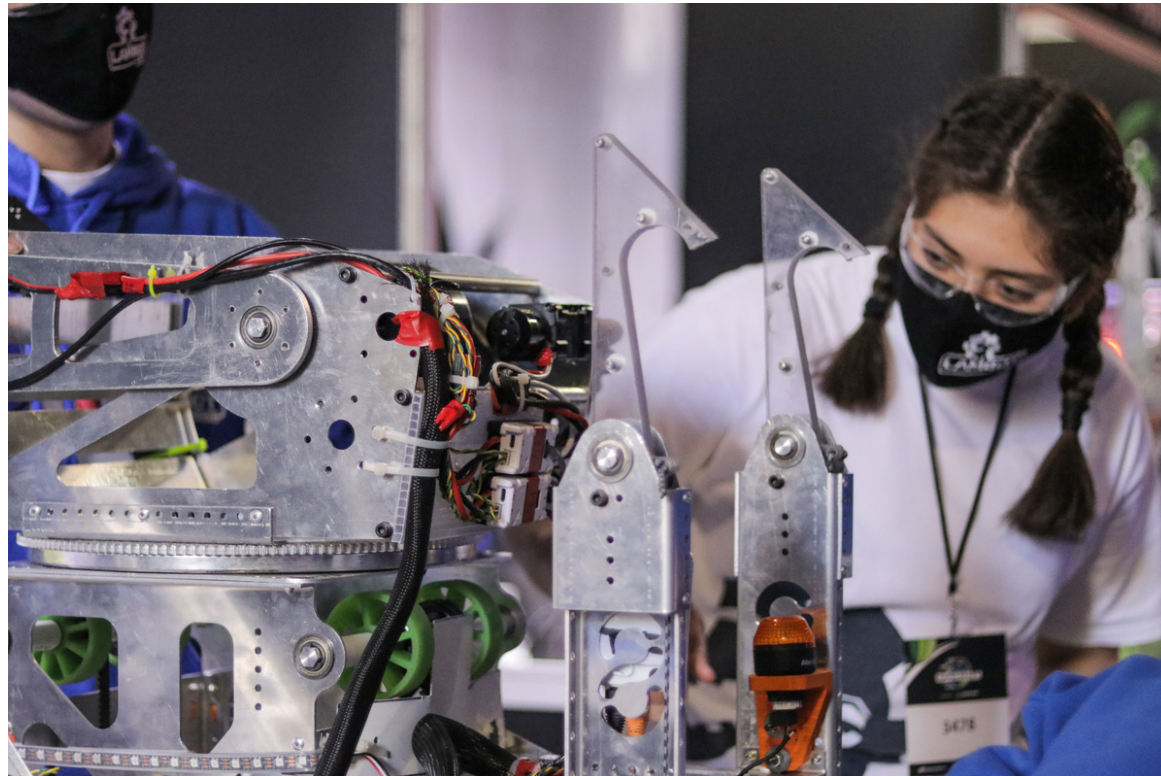
- 12** PrepaTec
- 15** Escuela de Negocios
- 22** Escuela de Ingeniería y Ciencias
- 27** Estudios Creativos
- 33** LiFE, Liderazgo y Formación Estudiantil
- 43** Experiencia memorable



1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none">• PrepaTec• Escuela de Negocios• Escuela de Ingeniería y Ciencias• Estudios Creativos• LiFE• Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

PrepaTec

Premios y reconocimientos



FIRST Robotics Competition

El grupo estudiantil **LamBot 3478** participó en la temporada 2022 con su robot Gipsy.

- Finalista en Regional de Monterrey y obtuvo el **Autonomous Award**, otorgado al equipo que demuestra un funcionamiento robótico consistente, fiable y de alto rendimiento durante acciones de forma autónoma.
- Alianza ganadora en Regional de Laguna, adicional al **Judges Award** por el desempeño y la dinámica del equipo.
- Llegó al **ranking número 5** de la división en el FIRST Championship, donde competían 75 equipos provenientes de diversos países. Esta posición es la más alta a nivel mundial que se ha logrado de los equipos latinoamericanos.

4 logros nacionales e internacionales en concursos de matemáticas

1

Medalla de oro y medalla de plata individual en V Concurso Nacional de Matemáticas GAU55, llevado a cabo en Puerto Vallarta. Tercer lugar como selección San Luis Potosí.

2

5 medallas de oro, 4 medallas de plata y 1 medalla de bronce en la Olimpiada Potosina de Matemáticas después de haber pasado la etapa escolar, regional y estatal, donde compitieron con más de 1000 estudiantes.

3

Medalla de plata en la Olimpiada Nacional Femenil de Matemáticas llevada a cabo en febrero de 2022.

4

Por segundo año consecutivo obtuvo el **primer lugar** en el concurso "Calculus Open". Participación con 2 equipos en abril del 2022.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Facultad

Participación de docentes en congresos y foros

Instructure Con 2022

Evento internacional virtual. Participación de Perla Albarrán con "Uso de Canvas LMS en una institución multicampus".

Tu Espacio STEAM 2022: S.O.S. Planeta en Crisis

Ponencia "Huertos Urbanos: Ciudades Seguras y Resilientes" por Brenda Verdugo.

Foro Ambiental de Escuelas Normales para la Sustentabilidad

Aportaciones Agenda 2030 – Retos y Oportunidades con "Green Outside Classroom: un espacio vivo para el aprendizaje", ponencia por Brenda Verdugo González y Priscila Lara Juárez.

Congreso de Innovación Educativa 2022

Lagland expuesta por Perla Albarrán



Congreso de Preparatoria 2022

600 estudiantes de primer y segundo año de preparatoria impactados

Del área de idiomas: "Crea tu laboratorio de idiomas con CANVAS LMS" desarrollada por Perla Albarrán.

Del área de ciencias: "Global Goals" y Moderación de Conversatorio con Educación para el Desarrollo Sostenible por Brenda Verdugo.

Del área de mentoría: Arte a través de las emociones (Lynette Coronado, Vivian Rentería y Ana Gabriela Ángeles) y Viernes de Tour (Ana María Larios, Adamar Quevedo y Ana Cristina Alfaro).

Profesor Inspirador 2022

Perla Albarrán obtuvo la distinción y fue finalista para el premio nacional.

- | | |
|---|---|
| 1 | Tec en cifras |
| 2 | Emprendimiento e innovación |
| 3 | Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable |
| 4 | Egresados |
| 5 | Gobierno Institucional |

Eventos destacados



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

En eventos para padres y madres:

225 promedio de familias participantes

800 estudiantes impactados

Taller "Por ti soy quien soy"

Sesión de matrogimnasia con 2° semestre. Lograr una reconexión entre la familia, e involucrar a los padres con la vivencia de sus hijos.

"Manejo de emociones, disciplina y resiliencia en adolescentes en tiempos de cambio"

Charla para generar un espacio de reflexión y adquirir herramientas para brindar apoyo emocional (contención y gestión emocional), así como estrategias de disciplina y resiliencia en la adolescencia.

Mes de la salud mental

Como parte de las activaciones, se llevaron a cabo el "Taller de Lealtad Personal", "Plática Relaciones Sanas", "Activaciones de Grupos Estudiantiles", "Día Mundial de la Sonrisa".

Escuela de Negocios

Premios y reconocimientos

2do. lugar en concurso de AMIB



Las alumnas Jesica Jazmin Bautista Trigueros y Andrea Sánchez Gómez de quinto semestre de la Licenciatura en Finanzas **ganaron el segundo lugar en el concurso videográfico** Mercado de Valores de AMIB (Asociación Mexicana de Intermediarios Bursátiles). Fueron invitadas a la premiación realizada en la Ciudad de México durante la convención bursátil en el Museo Interactivo de Economía (MIDE).

Ganadora de la beca Mitacs Globalink Research Internship

Norma Alejandra Galicia Beltrán, alumna de la Licenciatura en Estrategia y Transformación de Negocios (LAET), ganó la beca Mitacs Globalink Research Internship para llevar a cabo una estancia de investigación durante el semestre Agosto – Diciembre 2022 en la **Universidad de Manitoba en Winnipeg, Canadá.**

Mitacs es una organización de investigación sin fines de lucro con convenio con el Tec. Esta beca es para **estudiantes internacionales destacados** con interés en la investigación, para trabajar en un proyecto de investigación con un profesor investigador. Proyecto titulado **“Cambios en el comportamiento organizacional post-pandemia”**.

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - **Escuela de Negocios**
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Facultad

Participación en Congreso en Dubai del profesor Jesús Cuauhtemoc Téllez

La **Academy of Global Business Research and Practice (AGBRP)**, celebró su 17a reunión anual en Dubai, Emiratos Árabes Unidos, del 20 al 22 de diciembre de 2022, a la cual fue invitado como **keynote speaker** el profesor de Finanzas, Jesús Téllez.

Presentó la conferencia en *The Role of Digital Transformation in an Economic Recovery Era: A Sustainability Perspective*. Además, se presentó la ponencia de **artículo de investigación** junto a la Dra. Aqila Rafiuddin, con el tema *Digital transformation: Nexus between Fintech and Financial Inclusion*.



CONOCE MÁS
EN CONECTA



Premio Borrego de Oro Excellence Tec Award en Educación Continua

La profesora Adriana Valle Portilla recibió el Excellence Tec Award en Educación Continua 2022 como **facilitadora de aprendizaje** de programa de la región Centro Sur.

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- **Escuela de Negocios**
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Eventos destacados

32ª edición de TECMUN

En el mes de noviembre se realizó el evento que emula los procedimientos y acciones realizadas en la Organización de las Naciones Unidas (ONU), donde participaron estudiantes de preparatoria y profesional, así como colegios invitados, tales como el Sagrado Corazón, Instituto Potosino, Instituto Harkness, entre otros. Se contó con la visita de los **embajadores de Egipto y Palestina**, que impartieron conferencias sobre el contexto actual de las problemáticas globales, así como la postura de sus respectivos países frente a las mismas.

480 delegados(as)

100 familiares como observadores

12 secundarias, preparatorias y universidades invitadas



CONOCE MÁS
EN CONECTA

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

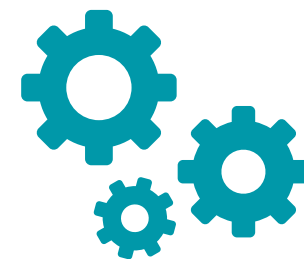
5 Gobierno Institucional

Educación



Visita a Toyotetsu de México (TTMX)

Por primera vez, la empresa japonesa, ubicada en Querétaro, abrió sus puertas a la visita de un grupo de 25 estudiantes de la Licenciatura en Estrategia y Transformación de Negocios (LAET). Fueron recibidos por el presidente y equipo directivo para realizar una [visita a la planta y conocer sus procesos](#), su programa de calidad total, gestión empresarial y una plática impartida por la Gerente General de Administración referente a desarrollo profesional.



Podcast Casi Profesionales

Producido por estudiantes de la Licenciatura en Estrategia y Transformación de Negocios (LAET). Se publicaron episodios abordando diferentes temáticas de negocios.

9 episodios publicados



Conferencia: "El neuroliderazgo femenino como factor crítico de éxito en las organizaciones"

En el marco del Día Internacional de la Mujer, se llevó a cabo la conferencia a cargo de la Dra. Mariana Cordova, **especialista en neurogerencia** y profesora asociada a LAET.

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - **Escuela de Negocios**
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Investigación

Publicación de columnas en El Sol de San Luis

10 artículos para columna en el periódico, de docentes y estudiantes en Negocios.

Abordando temas como liderazgo, cultura organizacional, logística, economía, finanzas y salario emocional.

Revista “Business Leaders”

La **primera revista de investigación** generada por alumnos. Se llevaron a cabo dos ediciones: la primera se publicó el viernes 7 de octubre con artículos de investigación relacionados a la megatendencia de **“Sostenibilidad y economía circular”**.



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 Educación

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Retos con socios formadores

Showroom

El 14 y 15 de marzo, estudiantes de la materia Innovación de Modelos de Negocios, impartida por la profesora Yuritz García, directora de la carrera de Estrategia y Transformación de Negocios, presentaron en un *Showroom* **60 infografías** donde propusieron un modelo de negocio de un producto o servicio hacia el año 2030 desarrollando así competencias de **innovación y modelo de negocios**.



Concentración Impulsando Negocios Globales, Misión Comercial Canadá



Marlenne Barajas Agundis y Gabriela Fernández Infante, alumnas de la Lic. en Negocios Internacionales (LIN), representaron a **Viña Cordelia y Mezcal Patatús** para **negociar relaciones comerciales** con posibles clientes.

El reto consistió en realizar un plan de comercialización para exportar los productos de los socios formadores al mercado de Canadá, específicamente a la ciudad de **Montreal**. La concentración se impartió en agosto - diciembre 2022 con empresas potosinas especialistas en la producción y comercialización del mezcal y el vino.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

Análisis de la Estrategia y Cultura Organizacional de Mabe



Tres grupos de la cuarta generación TEC21 trabajaron con el **socio formador Mabe Leiser** para realizar el análisis de la Estrategia y Cultura Organizacional de la empresa. Los estudiantes visitaron la planta de estufas más grande del mundo, aplicaron la **herramienta OCAI** a los colaboradores de la Unidad de Negocios de Esmalte y Recursos Humanos con el apoyo del equipo directivo.

Así mismo, se llevaron a cabo *focus groups* en la Cámara de Gesell del campus para profundizar la identificación de oportunidades. Se realizó un ejercicio de calibración de propuestas, y finalmente se hizo una presentación ante el equipo gerencial de resultados finales y propuestas para ser implementadas por la empresa.

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- **Escuela de Negocios**
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Concentración de especialidad en Alta Dirección en Ambientes Complejos

17

estudiantes
participantes

Trabajo mano a mano
con el equipo directivo de
Grupo Mercurio.

En una primera etapa, presentaron un **diagnóstico organizacional** al director general y al equipo directivo de la empresa, posteriormente desarrollaron estrategias de transformación organizacional para los departamentos de producción e ingeniería, recursos humanos, finanzas y administración, tecnologías de la información y ventas, dichas propuestas fueron implementadas parcialmente para finalmente presentar ante el equipo directivo los resultados y pasos a seguir para la implementación total de las propuestas.

Bloque con Colonia Juvenil, Promoción Social Integral A.C.

Los alumnos de la carrera de Mercadotecnia trabajaron en elaborar un plan a largo plazo para la atracción de donadores para Colonia Juvenil, organización no gubernamental de ayuda social en San Luis Potosí, y como parte de la solución que dieron trabajaron con el **artista plástico potosino Bosco Gómez.**

Rol de los Negocios en la Sociedad



En agosto, alumnos y alumnas de primer semestre de Negocios participaron en la final regional del bloque “Rol de los Negocios en la Sociedad” con el **socio formador OXXO**, donde presentaron propuestas de innovación a su modelo de negocio para servir mejor a la población centennial.

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e
innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- **Escuela de Negocios**
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Escuela de Ingeniería y Ciencias

Facultad

Jonathan Arturo Sánchez Muñoz

Recibió la distinción **Profesor Inspirador 2022**, entregado como reconocimiento al talento, el impacto, la pasión y a la transformación que profesores y profesoras consiguen en los estudiantes del Tec. El profesor de la Escuela de Ingeniería y Ciencias en campus San Luis Potosí fue uno de los 30 distinguidos a nivel nacional.



Georgina Martínez Medina

Clasificación docente es el proceso formal a través del cual los profesores pueden recibir de manera pública un reconocimiento por los méritos en su carrera académica. De la Escuela de Ingeniería, lo recibió la profesora y directora de entrada y programa Ingeniería Industrial y de Sistemas.

Leopoldo Zuñiga Silva

Global Classroom es un programa en el cual se vincula un curso del Tec de Monterrey con otro curso de una institución en otro país. Se basa en la metodología de enseñanza-aprendizaje **COIL (Collaborative Online International Learning)**, y los estudiantes que participan deben resolver una situación problema real que esté vinculada a alguno de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU**.

Luis Gerardo Zarate Vilet

Fundó **Imago Aerospace** en 2018, empresa aeroespacial enfocada en la generación de aeronaves eléctricas de despegue y aterrizaje vertical (VTOL) en México. La colaboración con el Tec de Monterrey, Imago Aerospace y el profesor ha sido estrecha iniciando con practicantes y oportunidades para su alumnado, impartiendo también pláticas, programas con vinculación y talleres.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - **Escuela de Ingeniería y Ciencias**
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Investigación

Innovación educativa por medio de robots

Sergio Rolando Cruz, José Manuel Olais y Moises García publicaron una investigación educativa para mejorar la comprensión de estudiantes en clase a través del uso de **robots Nao**. Aplicando dichos robots en la clase, generando retos, actividades y modelos de tutorío con los alumnos, generaron un modelo educativo e innovador en el ámbito como nuevo método de enseñanza. Realizaron la publicación del capítulo 7 del libro *Technology-Enabled Innovations in Education* con el artículo **NAO robots as context to teach numerical methods**.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

Presentación de proyecto ULEAD ante IISE a nivel internacional

El diploma ULEAD es una distinción adicional al título profesional para estudiantes que se forman como líderes transformadores de alto desempeño. Fernando Chavarría realizó el proyecto **“Diagnóstico de la sostenibilidad de la cadena de suministro de empresas en México”** en colaboración con estudiantes de Campus Monterrey. Como resultado, logró la publicación de un artículo de investigación: **“Is Logistics Sustainable in Mexico? A case study with an Inter- University Alliance”**. IISE Annual Conference & Expo 2022. Aceptado para publicación a través del Congreso anual del Institute of Industrial and Systems Engineers.

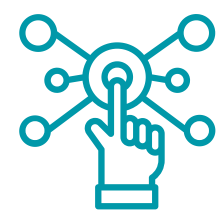


- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - **Escuela de Ingeniería y Ciencias**
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Retos con socios formadores

El Modelo Tec21 define al reto como una situación problemática real, relevante y vinculada con el entorno que está diseñada para exponer al alumno y, al resolverlo, desarrollar sus competencias. Un estudiante podrá enfrentar de 1 hasta 5 retos por semestre, de forma que, durante su carrera, estará expuesto a más de 30 retos que van incrementando su grado de complejidad.

Desde Ingeniería, los socios formadores con los que colaboraron los estudiantes, fueron: ABB, Teka, Mabe, Bosch, CAEMPSA, Barilla, Tighetco.



Gemelo digital para CAEMPSA

Un gemelo digital es la réplica virtual de un producto que permite la simulación de procesos automatizados para analizar y predecir. Este fue el **sistema informático** que los alumnos de sexto semestre de Ingeniería Mecatrónica llevaron a cabo. El propósito era que la empresa pudiera observar una **simulación de procesos** que le permitiera decidir con mayor certeza si le convenía o no invertir en ciertos materiales de producción, **anticipar fallos y evitar pérdidas** a la hora de tomar decisiones.



Videos educativos para el Museo Laberinto

Estudiantes produjeron más de 10 cápsulas en las que contribuye el Tec dentro de **Xperi**, proyecto del Museo Laberinto de las Ciencias y las Artes de San Luis Potosí, en el cual se difunden experimentos con materiales reciclados, económicos o de fácil acceso con el objetivo de crear una **experiencia integral en el aprendizaje de la ciencia y el arte** en la población de preescolar y primaria, entre 3 y 12 años.



Bloque con Sentido Humano con Tighetco

El reto para los estudiantes de sexto semestre de la carrera de Ingeniería Industrial y de Sistemas fue proponer a la empresa **cómo mejorar los procesos** que se estaban llevando a cabo en estas líneas de producción para mejorar la productividad y a su vez, el buen funcionamiento de las mismas.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Premios y reconocimientos

1er lugar en Robolympics 2022

El Club de Robótica consiguió la **victoria nacional en la competencia Robolympics 2022** celebrada en León, Guanajuato. Con su robot "Teus" ganaron la contienda en la categoría de Mini Sumo y obtuvieron el primer lugar **entre más de 20 equipos** de diversos estados y escuelas de la República Mexicana.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

Torneo Regional Centro-Sur del Autonomus Mechatronics Grand Prix

Se llevó a cabo en el campus Tampico en noviembre, en donde participó el grupo estudiantil **Drone4ALL** dentro de las categorías SLALOM (carrera de drones). Se obtuvo el **2do lugar en drones autónomos** (seguidor de línea y detección de ventanas) y el **3er lugar en seguidor de líneas**, carrera virtual (simulador). Los campus que participaron fueron: Toluca, Cuernavaca, Tampico, San Luis, Puebla, Querétaro y Saltillo como invitado.

1er lugar internacional en MIT LIFT LAB

El proyecto se realizó en Postres LILI para mejorar su flujo de efectivo y determinar productos y procesos que le permitieran **optimizar sus operaciones y consolidarse como empresa**. En este concurso participaron más de 700 alumnos y 300 asesores de México y América Latina. Ganadoras: Sara Aguilar, Montse Naif y Caro Vidales.



CONOCE MÁS
EN CONECTA



Honorable Mention del MIT Supply Chain Excellence Award 2022

Abraham Guerrero Delgadillo, logró ser **uno de los 16 mexicanos** en obtener este reconocimiento que le permitirá estudiar un programa de **Maestría en Gestión de la Cadena de Suministro (SCM)** del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT). Después de haber participado en la entrevista final, Abraham consiguió una de las dos distinciones posibles, siendo esta la Mención de honor a la excelencia en la cadena de suministro.



CONOCE MÁS
EN CONECTA

Gold Award 2022 Capítulo 948 ante IISE

La carrera Ingeniería Industrial y de Sistemas está inscrita en la Asociación Internacional de Ingenieros Industriales a nivel mundial (IISE) y una de las labores realizadas es la creación de un capítulo estudiantil con el objetivo de promover la ingeniería entre la comunidad. A nivel nacional, únicamente tres campus, entre ellos San Luis Potosí, han logrado el **máximo reconocimiento por 4º año consecutivo**: Gold Award. Las actividades que realiza impacta a su comunidad de manera local, regional e internacional.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Eventos destacados



Educación

Expo Ingeniería Museum

Exposición pública de los proyectos más destacados del semestre desarrollados por estudiantes y docentes, en colaboración con el Museo Laberinto de las Ciencias y las Artes durante su evento Noche Laberinto.

1,600 visitantes impactados



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - **Escuela de Ingeniería y Ciencias**
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Estudios Creativos

Premios y reconocimientos



Antarābhava, cortometraje elaborado por 6 estudiantes de Estudios Creativos y dirigido por Mauricio Arreola, ganó en la categoría “Etapa de Entrada” en el primer [Festival Nacional de Cortometrajes del Tec de Monterrey](#).

Es un corto conceptual y subjetivo que trata sobre una rehabilitación espiritual; mostrando el viaje que se tiene que tomar a lo largo de la vida para evolucionar y mejorar día a día. La obra se realizó como parte de un proyecto audiovisual perteneciente a la clase Narrativas Audiovisuales, la cual se imparte en segundo semestre.



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- **Estudios Creativos**
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Facultad

Ponencias y participaciones destacadas

Rubén Vázquez

- Ponente en el Congreso Internacional de Investigación en el Diseño 2022
- Ponente en el Congreso de Educación Contemporánea 2022
- Ponente en el Congreso de Perspectivas Latinoamericanas de la Educación Virtual

Rocío Hernández

Ponente en el festival nacional de impresores 3D



Rubén Vázquez y Natalhi Alvarado fueron reconocidos en la Ceremonia Integritas por su participación en el programa de integridad académica.

Publicación de libro

Salvador García, escritor, investigador y profesor, publicó su libro **Últimas Noticias de Futbolitlán**, que analiza y expone de una manera irónica y subjetiva los últimos 30 años de la historia de México. El doctor en Literatura Hispánica incorpora la influencia que ha tenido el fútbol sobre la misma, particularmente la selección mexicana, y expone su ideología de que el fútbol va más allá de un deporte, sino que encarna aspectos sociales, culturales y mitológicos de nuestro alrededor.



 **CONOCE MÁS
EN CONECTA**

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Retos con socios formadores

Exposición fotográfica en Centro Cultural en el Palacio Municipal

Como parte del bloque de **Técnicas y Discursos Fotográficos**, en colaboración con la dirección de Cultura Municipal, expusieron la fotografía que hicieron a músicos de la ciudad. Fueron expuestas en la valla perimetral del parque Juan H Sánchez “Morales” de San Luis Potosí. Como primer paso de este proyecto se expusieron en el palacio municipal.

35 fotografías expuestas por el Municipio

3 semanas de trabajo



Habitáculos en el Museo Laberinto de las Ciencias y las Artes

Estudiantes de 2do. semestre llevaron a cabo la construcción de **espacios de introspección enfocados a la meditación**. Con ello, apoyando a disminuir en México los altos niveles registrados de estrés, depresión y ansiedad en la población. El proyecto fue supervisado por el diseñador Rubén Vázquez y la arquitecta Angelica Castrejón.



1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Estructuras simbólicas en la imagen, la literatura y la música

Se realizó la presentación del video mapping “**Potosinas en la Cultura, el Arte y la Ciencia del siglo XIX y XX**” en la Biblioteca Central del Estado. Reconocieron y reinterpretaron mujeres potosinas que han dejado huella en diversos ámbitos de la sociedad.

Durante el bloque, se generaron además **recursos abiertos educativos**, como fanzines digitales, que serán distribuidos por medio de plataformas de cultura y bibliotecas del estado para descarga.

18 mil estudiantes impactados en escuelas públicas

17 mujeres potosinas homenajeadas

5 semanas de trabajo durante el bloque



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

“El costo de la perfección” en el Museo de Arte Contemporáneo

Las obras artísticas fueron la respuesta de los alumnos y alumnas de primer semestre al analizar la novela “**Eugenia**”, escrita por Eduardo Urzaiz y publicada en 1919. El reto era reinterpretar una obra canónica con un enfoque relacionado a los derechos humanos, la igualdad y la inclusión.

Además se colaboró con la **Universidad del Valle de Guatemala** por medio de la iniciativa **Global Shared Learning: Classroom**, que tiene el objetivo de enlazar una clase del Tec con una universidad asociada.



CONOCE MÁS
EN CONECTA



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- **Estudios Creativos**
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Centro de Escritura

Asesorías a estudiantes

1,092 asistentes a talleres

337 tutorías presenciales y virtuales

Centro de Idiomas

Centro de Idiomas es proveedor de cursos de idiomas *in-company* a empresas en San Luis Potosí.

4 grupos de General Motors

50 grupos de BMW

Número de participantes en eventos

- 90** Bienvenida de Ingeniería
- 300** Festival de Folklore con Gobierno Municipal
- 60** Concurso de cuentos PrepaTec
- 100** Festival del Poesía - colaboración con Municipio
- 300** Apoyo TECMUN
- 250** Charla FILMTY: Xóchitl y Robertha
- 50** Participación en encuentro de Red Latinoamericana de Centros de Escritura



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

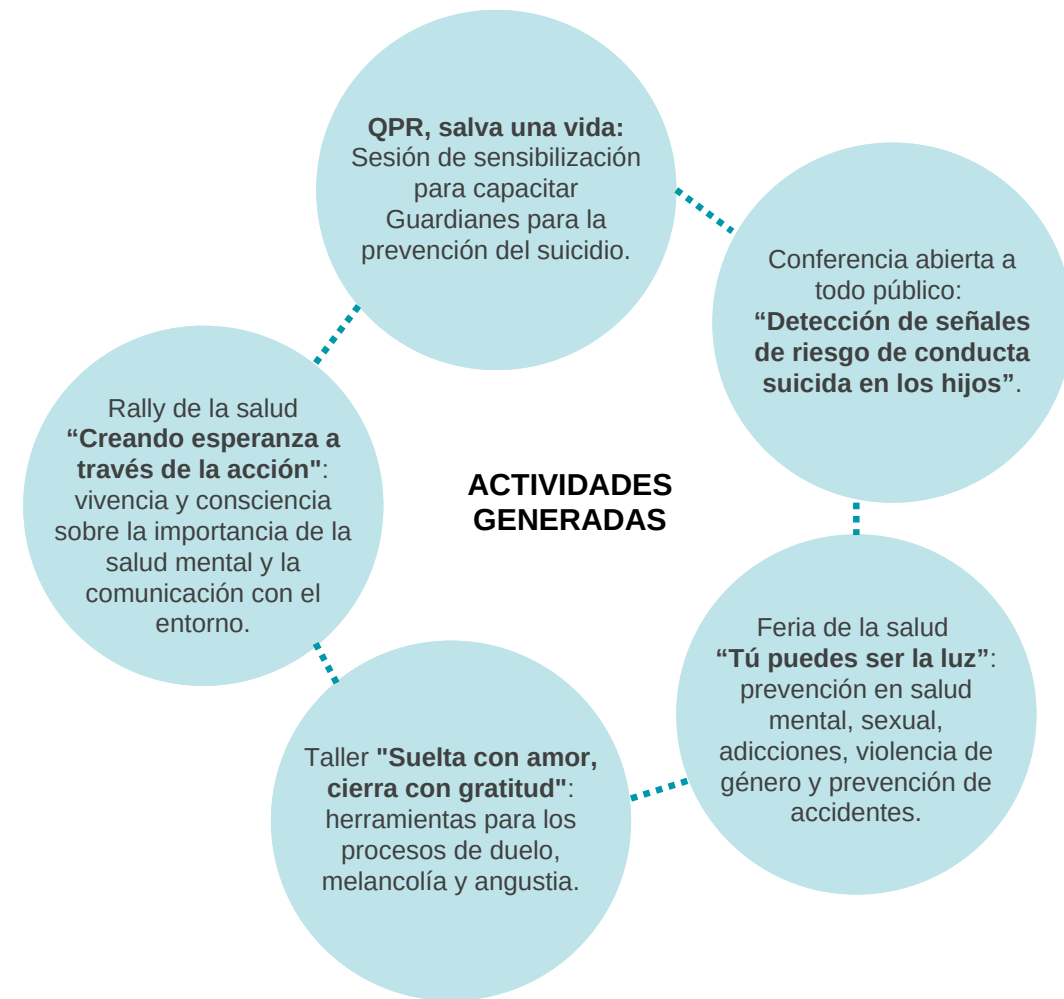
LiFE, Liderazgo y Formación Estudiantil

Bienestar Estudiantil

1a Semana Estatal de la Prevención del Suicidio

Sucedió en la semana del 5 al 10 de septiembre. Coloca al campus como punta de lanza en campañas de **prevención de salud mental**, al cobijar gran parte de las actividades que Secretaría de Salud del Estado generó en la capital como parte de su estrategia.

85% de la población estudiantil participó en las diversas acciones



Semana Estatal contra las Adicciones

Se construyeron dos espacios de prevención:

- 7 de noviembre. Plática **“Alcoholismo, implicaciones emocionales”**. Intervenciones grupales con los grupos de 3er. semestre de PrepaTec.
- 8 de noviembre. Panel **“Salud y adicciones”**. Espacio de sensibilización para 5to. semestre, donde compartieron dudas desde su propia vivencia e inquietudes de la comunidad estudiantil. Dirigida por Erik Montes Sagahón, consejero de profesional, con la participación de especialistas de CAPA de la Secretaría de Salud SLP.

496 estudiantes impactados

- 235** de tercer semestre
- 261** de quinto semestre

Intervención en crisis: ¿Qué hago con la ansiedad?

Taller para profesorado y colaboradores para abordar estrategias de intervención en crisis, reflexionar sobre nuestro papel como soporte y la importancia de derivar posterior a la contención de la persona en conflicto. Se les brindaron herramientas para el Bienestar que pueden implementar de manera personal, con los estudiantes, con sus pares y en familia.

37 participantes entre docentes, entrenadores, formadores y mentores.

1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

Centro de Reconocimiento a la Dignidad Humana

El grupo estudiantil **HeForShe** y el Punto de Atención de la Dignidad Humana, en colaboración con la Organización para chicas y Diva Cup organizaron el tercer foro de **"Mi regla, mi derecho"**, donde se platicó sobre cómo seguir impulsando en la agenda pública la menstruación y de qué manera eliminar todos los mitos y tabúes que la envuelven en nuestra sociedad.

El foro constó de varios días de actividades alrededor de 3 ejes:

1

"Importancia de la Menstruación", Inauguración y conferencia Hablemos de Menstruación en Familia.

2

"Menstruación y sus diferentes enfoques", presentamos la conferencia "Menstruación y Desarrollo Internacional: Enfoque multisectorial". Se tuvo un conversatorio con Divacup. Y la Premier- Documental Diva Cup y OPC.

3

"Gestión Menstrual" con un taller de menstruación y la clausura ¿Cómo seguir impulsando en la agenda pública la menstruación desde las juventudes? con la participación del Banco Mundial de Insumos Menstruales.

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Educación



Centro de Vinculación y Desarrollo Profesional

Interview Challenge

En septiembre, la comunidad de estudiantes vivió una simulación de entrevista laboral virtual con una empresa. Con ello, recibieron retroalimentación como entrevistados, **ampliaron su cartera de prospectos y conocieron a algún candidato ideal** para sus vacantes. Cada entrevista tuvo una duración de 15 minutos, más 5 minutos para los comentarios de retroalimentación.

Con la participación de:

30

reclutadores

100

estudiantes de 5to. semestre en adelante

Vinculación TEC21

Evento de prospección con Socios Formadores, el cuál consistió en un desayuno, conferencia y registro para el programa de socios formadores, **100 socios formadores** invitados. Se realizaron más de **20 reclutamientos** durante el semestre para impulsar la empleabilidad de las y los estudiantes.

Grupos Estudiantiles

Un primer día memorable

Con el apoyo de más de 100 estudiantes actuales se llevaron a cabo los eventos de bienvenida de preparatoria, Día Uno, y de profesional, Hi!Tec, para alumnos y alumnas ingresando a su primer semestre.



320 nuevos estudiantes de preparatoria

220 nuevos estudiantes de profesional



1	Tec en cifras
2	Emprendimiento e innovación
3	Educación <ul style="list-style-type: none"> • PrepaTec • Escuela de Negocios • Escuela de Ingeniería y Ciencias • Estudios Creativos • LiFE • Experiencia memorable
4	Egresados
5	Gobierno Institucional

TEDxTecdeMtySanLuisPotosí

Modelo de TED Talks en el que 9 *speakers* compartieron diversas temáticas bajo el estandarte de **Florecimiento Humano 2.0**. Las instalaciones del auditorio del 5to piso abrieron sus puertas a la comunidad y público en general para que pudieran asistir a escuchar a todas estas personalidades.

Más de 250 asistentes.

Ponentes y sus conferencias:

- Francisco González: ¿Realidad o imaginación?
- Macarena Gómez: El Arte cura y sana
- Sebastián Veyro: Cómo cambiar al mundo en 4 pasos
- Alexia Pérez: "Detrás de no sentir nada"
- Raúl Alegre: Tu mente tu dote, tu mente tu azote - tú eliges
- Sandy Torres: Emprender, un acto de amor propio
- Cristopher Hernández: Hacer todo sin hacer nada
- Emilio Sacristán: Infarto Cerebral
- Guillermo Padrón: Las expectativas ¿estorban o potencian? Vive mejor



CONOCE MÁS
EN CONECTA

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Educación



Dance Arkade

109

Asistentes al concurso

9

Equipos en formato grupal

22

Personas en formato individual



El primer concurso de baile de K-Pop se llevo a cabo en las instalaciones de campus San Luis Potosí el 3 de diciembre por parte del **grupo estudiantil K-Yang**. Se contó con participantes del campus y de la comunidad externa.

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Comunidades Estudiantiles

Hunger Games

Evento de vivencia de comunidades Kresko & Revo. Total de asistentes **370 estudiantes**. Generamos sentido de pertenencia entre las comunidades ya que fué la bienvenida a las comunidades.



Feria mi Plan de Vida

Acompañamiento a los estudiantes en sus decisiones en cada etapa de su plan de vida estudiantil, invitando a todas las áreas que se encuentran involucradas en este journey. Con esta feria se logró el **87% de participación** de los estudiantes de nuestras comunidades, registrando su propósito de vida.



Cierre de semestre de comunidades

Se creó la dinámica de simuladores gracias a APEX Simulación y Tecnología, creando un ambiente de **innovación, experiencia y unidad** entre los estudiantes, teniendo asistencia en el transcurso de todo el día.



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Arte y Cultura

Festival Nacional VibrArt

Tatina Puentes Torres fue la ganadora del premio a **Mejor Intérprete Vocal** del Festival de la Canción, donde participó junto con su equipo con la canción titulada "Ya no".

Diferentes estudiantes fueron representantes de San Luis Potosí en la etapa final de VibrArt en las categorías de Monólogos, Canción y Artes Visuales, seleccionados de entre todos los participantes de los diferentes campus. Los alumnos de Monólogos fueron los **únicos participantes de su categoría de la Región Centro Sur**.

Participantes



Marie José Leija Lara
 Valeria Andrade Rivera
 Luis Arturo Hernández González
 Ximena del Castillo Eraña
 Marie José Leija Lara
 Constanza Gómez Acebo
 Luis Arturo Hernández González
 Óscar Genaro Palacios
 Nicolás Tobías Saavedra
 Gustavo Puentes Torres
 Ángel Iván Oros Duque
 Tatina Puentes Torres
 Regina Rosas Martínez
 Mónica Peiyiny Nie Tang
 Yazmín Cerda Carrillo
 Sofía Elizabeth Moreno Reynaga
 Mariana Miranda Hernández
 Alina Karjetta



1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- LiFE
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Teatro musical: Mamma Mia

Este proyecto fue realizado de forma conjunta con Campus Querétaro y Campus Toluca siendo los estudiantes de San Luis Potosí responsables del **diseño y realización de la producción de escenografía** compartida por los 3 Campus.



5
funciones
4,000
espectadores

120
integrantes de la
compañía de
teatro musical




- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional


Educación

Atlético y Deportivo

En el **Campeonato Nacional de Reactivación CONADEIP Natación**, los y las estudiantes Mateo Ayala Domínguez, Guillermo Cepeda Balboa, Manuel Chávez Villalpando, Fernanda Elizabeth Portillo Arrieta obtuvieron múltiples medallas.

 **11** competencias con **1er. lugar**

 **5** competencias con **2do. lugar**

 **4** competencias del **3er. al 13vo lugar**

Otros campeonatos

 **2do lugar Panamericano**

Juan Carlos Soni Contreras
4x100 metros planos CONDDE en Mérida

 **Campeona nacional**

Jesica Jazmin Bautista Trigueros
Badminton CONDDE en Cd. Juárez

 **3er. lugar nacional**

Juan Carlos Soni Contreras
100 metros planos CONDDE en Cd. Juárez

 **3er. lugar nacional**

José Ángel Hernández Luna
Ajedrez CONDDE en Cd. Juárez

 **Campeón nacional y Panamericano**

Isaac Valentino Tello Chávez
Ajedrez CONDDE en Cd. Juárez y America FISU Games en Mérida

El equipo de ajedrez conformado por 8 alumnos y alumnas de la Escuela de Ingeniería y Escuela de Negocios, se ha consolidado entre los mejores del país.



Campeones Nacionales en el Campeonato Nacional de Ajedrez CONADEIP

1 Tec en cifras

2 Emprendimiento e innovación

3 **Educación**

- PrepaTec
- Escuela de Negocios
- Escuela de Ingeniería y Ciencias
- Estudios Creativos
- **LiFE**
- Experiencia memorable

4 Egresados

5 Gobierno Institucional

Copa Borregos

El 6 y 7 de abril se llevaron a cabo actividades como voleibol, futbol, *esports*, ajedrez y más, en una competencia entre niveles educativos y escuelas. Luego de dos días, la Escuela de Ingeniería y Ciencias resultó la ganadora de la edición 2022.

1,267 estudiantes inscritos

15 disciplinas

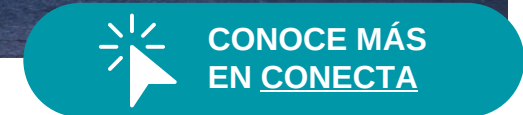
Intercampus 2022

Primer lugar

Voleibol de sala femenil juvenil
Voleibol de sala femenil mayor
Básquetbol varonil juvenil

Segundo lugar

Ajedrez
Atletismo varonil mayor
Atletismo femenil juvenil
Atletismo femenil mayor
Fútbol soccer femenil juvenil
Fútbol soccer femenil mayor
Fútbol soccer varonil mayor
Voleibol de playa juvenil



Carrera Think Feel Run

1,443 corredores efectivos

En su 25º edición, **más de 1,800 personas se incriebieron** para participar: 923 mujeres y 882 hombres entre estudiantes, colaboradores, padres y madres de familia, docentes, egresados y miembros de la comunidad. El primero en cruzar la meta fue Miguel Márquez, triatleta potosino y seleccionado nacional, con un tiempo de 16 minutos con 12 segundos.

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - Experiencia memorable
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Experiencia memorable

Zona de Realidad Virtual

Inversión de \$1,000,000 en equipos de realidad virtual y acondicionamiento de espacio. Estos espacios educativos permiten ofrecer experiencias inmersivas con simulación de entornos reales a través de **avatares y recursos dentro del mundo virtual**, así como en ambientes donde puede ser muy complejo acudir o acceder de forma presencial.

Al mismo tiempo, fomentan la creatividad y la interacción, dando como resultado el desarrollo de nuevas competencias por medio del aprendizaje significativo.

Renovación y ampliación de servicios en cafetería

Incorporación de una nueva oferta y formato de *Food Court* dentro del campus. Se incorporan **Urban Food** en marzo, **OXXO** en agosto y **Subway** en diciembre. De esta manera, la comunidad del campus cuenta con menús variados para la elección.



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 **Educación**
 - PrepaTec
 - Escuela de Negocios
 - Escuela de Ingeniería y Ciencias
 - Estudios Creativos
 - LiFE
 - **Experiencia memorable**
- 4 Egresados
- 5 Gobierno Institucional

Egresados

Con su tiempo y talento, los EXATEC generan valor y aportan al desarrollo del país.



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 Educación
- 4 **Egresados**
- 5 Gobierno Institucional

Diferentes iniciativas permitieron durante todo el año incentivar la participación de la comunidad EXATEC en San Luis Potosí, con **220** líderes de generación, **21** actividades realizadas y más de **2,000** egresados involucrados.

Regreso a Casa y Reencuentro de Generaciones EXATEC

En junio se llevó a cabo el Regreso a Casa de **generaciones de 1986 a 1997**. Disfrutaron el recorrido en el que conocieron el campus, vivieron la experiencia de clases modelo TEC21. Todos los asistentes, provenientes de diferentes ciudades, tuvieron la oportunidad de hacer un recorrido por el tiempo mientras brindaban y recordaban sus mejores anécdotas.

El 11 de noviembre, las **generaciones de 2000 a 2017** participaron en el Reencuentro de Generaciones. Los egresados disfrutaron las nuevas áreas del campus, como TecStore y Zona VR (realidad virtual). Durante la cena aprovecharon para ponerse al tanto de sus actividades profesionales y hacer networking. En ambos eventos hubo participación de más de 80 egresados.

Premio al Mérito EXATEC

Durante el mes de junio se realizó la ceremonia de entrega del Premio al Mérito EXATEC a **Verónica Noyola Valdés** (LAE'94), por su trayectoria impecable como profesionista y filántropa. Ella preside la Fundación Mercurio y es miembro de varios consejos entre los que figuran el Tecnológico de Monterrey en San Luis Potosí y Banamex.

Reencuentro EXATEC Potosinos

El 22 de marzo se llevó a cabo el evento Reencuentro EXATEC Potosinos. Se contó con la presencia de más de 90 egresados y la participación del **rector emérito David Noel Ramírez Padilla**, quien compartió una charla acerca de responsabilidad e hipoteca social. Entre los asistentes estuvieron egresados graduados antes de 1985, así como el primer director del Campus.

CONOCE MÁS
EN CONECTA



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 Educación
- 4 **Egresados**
- 5 Gobierno Institucional

Gobierno Institucional

Comprometidos con el cumplimiento y establecimiento de las estrategias institucionales.



- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 Educación
- 4 Egresados
- 5 **Gobierno Institucional**

Consejeros activos en 2022



Miguel Hidalgo Olvera
 Presidente del Consejo Directivo

Patricia Lozano Meade

Alejandro Ruiz Cortez

Antonio Acebo González

Carlos Rafael Mendizábal Pérez

Cecilia Rangel Mancilla

Francisco de la Rosa Diez Gutiérrez

Gerardo Bocard Meraz

Javier García Navarro

Jorge Meade Alonso

Julián Ramírez Abella

Luis Viramontes Cordero

Ma. Alejandra Martínez Abaroa

Ma. José Torres Mercado

Ramón Zamanillo Pérez

Roberto García Rochín

Verónica Noyola Valdés

- 1 Tec en cifras
- 2 Emprendimiento e innovación
- 3 Educación
- 4 Egresados
- 5 **Gobierno Institucional**