

TECNOLÓGICO
DE MONTERREY



2015

INFORME ANUAL

Campus Irapuato

El presente documento es un compendio de los **acontecimientos y logros** más relevantes en la vida del **Tecnológico de Monterrey, en Irapuato**, cada uno de los cuales ha sido producto de los programas y proyectos que se implementaron durante el año, acorde con las iniciativas estratégicas plasmadas en el **Plan Estratégico 2020**.

CONTENIDO

1. Selectividad y becas

- Población estudiantil
- Perfil de alumnos
- Distinción al talento académico
- Becas y apoyos educativos

2. Profesores inspiradores

- Desarrollo de profesores
- Desarrollo de directores académicos
- Evaluación de profesores
- Distinciones y reconocimientos

3. Modelo TEC21

- Asegurando la formación de líderes
 - Programas flexibles: cómo, cuándo y dónde se logra el aprendizaje
 - Experiencias retadoras de aprendizaje
 - Espacios educativos que promueven aprendizaje-colaboración-innovación
 - Uso innovador de tecnología
- Programas académicos: áreas de concentración
- Actividades de emprendimiento
- Formación con sentido humano
- Internacionalización y visión global

4. Vinculación con instituciones y empresas estratégicas

- Área académica
- Educación continua y consultoría

5. Vinculación con egresados

6. Comunicación y servicios de apoyo

7. Vida estudiantil

8. Alumnos graduados

Cada año, cuando me piden ofrecer un mensaje para este informe anual, que será presentado en la Asamblea del Consejo de ESIAC, me sorprende el sin fin de actividades que nuestro querido Campus Irapuato nos muestra incansable, como una mina inagotable de donde surgen los tesoros más preciados: los alumnos.

Y es que por supuesto son los alumnos quienes hoy hacen realidad aquel sueño que inició hace ya casi 40 años, y que el día de hoy se mantiene más vivo que nunca.

Años pasan, la vida sigue su curso, los cambios nos abruman, la velocidad de los tiempos actuales con tantos avances nos persiguen, las crisis nos visitan de cuando en cuando, pero lo que nunca nos abandona, es la esperanza de ver una mejor ciudad y un mejor país. Y nosotros, miembros del Consejo de ESIAC, directivos del Tecnológico de Monterrey, tenemos el privilegio de formar estos alumnos que son esa esperanza.

Es realmente un privilegio contar con la presencia del Tecnológico de Monterrey en nuestra ciudad, pero más aún, es un honor el formar parte de esta noble Institución. Porque podemos constatar, cada vez que le visitamos, y en cada Asamblea, que se mueve a un ritmo vertiginoso, el mismo que se requiere para transformar vidas.

Los invito a todos, compañeros miembros del Consejo de ESIAC, a seguir fortaleciendo a nuestro Campus, para que sigamos formando a los futuros líderes de nuestra ciudad y de nuestro querido estado de Guanajuato.

Don Melchor Alfonso Cayón Villanueva
Presidente del Consejo
Educación Superior de Irapuato, A. C.

Estimada comunidad del Tecnológico de Monterrey, en Irapuato, es un gusto enorme compartir con ustedes un recuento de los logros de nuestro Campus durante el 2015, pero aún más, porque son la evidencia palpable que, con ello, contribuimos al logro de nuestra visión de formar líderes con espíritu emprendedor, sentido humano y competitivos internacionalmente.

Un informe de actividades y logros como el que se presenta en este documento, alineados a nuestro Plan Estratégico 2020, tiene un valor muy significativo: son logros impregnados del esfuerzo, e impulsados con el corazón de cada uno de nuestros alumnos, de nuestros colaboradores, profesores y directivos, y por supuesto, con el apoyo invaluable de nuestros Consejeros de ESIAC.

Desde la atención que ofrecemos a futuros alumnos para su incursión en esta gran experiencia que es el Tecnológico de Monterrey, hasta la culminación de estudios en una ceremonia de graduación, pasando por experiencias retadoras de aprendizaje como la *Semana i*, la vinculación con empresas, los viajes al extranjero, el acercamiento con líderes académicos y de emprendimiento, el entusiasmo de la vida estudiantil que se desborda en los encuentros deportivos, las puestas en escena y en los foros de grupos estudiantiles, la guía de profesores inspiradores, los reconocimientos a la Institución y a alumnos destacados, entre muchos otros eventos, han hecho del año 2015 uno más en la aportación de de nuestro Campus por contribuir a la ciudad con jóvenes encaminados a ser mejores ciudadanos, por el bien y el futuro de nuestra ciudad, de nuestro país y del mundo entero.

Enhorabuena a todos ustedes, y les invito, alumnos, colaboradores, y miembros de ESIAC, a mantener ese empuje que hace de nuestro querido Campus Irapuato, el lugar donde se materializan las esperanzas y el fervor por una mejor sociedad.

Ing. Javier Benavides Ornelas
Director General
Tecnológico de Monterrey, Campus Irapuato

SELECTIVIDAD Y BECAS

Atraer a los mejores estudiantes con talento y potencial de liderazgo sin importar su condición socioeconómica.

Población estudiantil

El ciclo escolar 2015 dio inicio con **349** alumnos en Secundaria, **447** en Preparatoria, **119** en Profesional y **45** en maestrías.

Los primeros ingresos se muestran a continuación:

| | | | | <i>Totales</i> | |
|---------------------|-------------------|------------|----------------------|----------------|------------|
| Secundaria | <i>Bilingüe</i> | 128 | <i>Internacional</i> | 18 | 146 |
| Preparatoria | <i>Bicultural</i> | 125 | <i>Multicultural</i> | 32 | 157 |
| Profesional | <i>Negocios</i> | 29 | <i>Ingeniería</i> | 20 | 49 |
| Maestrías | <i>Trimestral</i> | 5 | <i>Semestral</i> | 7 | 12 |

SELECTIVIDAD Y BECAS

Perfil de los alumnos

El proceso de admisión del Tecnológico de Monterrey ha impactado en el perfil de los nuevos alumnos, y en este año el **13.6%** de alumnos de Preparatoria y el **13.3%** de Profesional ingresaron con perfil sobresaliente.

Distinción al talento académico

Con la finalidad de contar con alumnos de perfil académico sobresaliente, independientemente de su condición socioeconómica, el Campus Irapuato, a través del programa nacional de Distinción al Talento Académico, otorgó becas a alumnos de primer ingreso: **8** para Preparatoria y **3** para Profesional; las franquicias de beca de este programa son del **40%** y **60%** para Preparatoria y del **70%** y **80%** para Profesional.

En la Secundaria Bilingüe Carlos Darwin, se otorgaron **3** becas de excelencia a igual número de alumnos.

Becas y apoyos educativos

De los alumnos de primer ingreso, gozan de algún tipo de beca: el **37%** de los alumnos de Secundaria, el **43%** de los alumnos de Preparatoria y el **53%** de los alumnos de Profesional. La beca promedio fue del **33%**, **39%** y **40%** respectivamente.

PROFESORES INSPIRADORES

El reto de nuestros profesores es de inspirar y formar a los jóvenes que serán los líderes del siglo XXI, impulsándolos a transformar a su país y crear un futuro mejor. Liderazgo y servicio, docencia y vitalidad intelectual, características esenciales para tocar el espíritu de nuestros alumnos.

Desarrollo de profesores

Un total de **140** participantes entre profesores de Secundaria, Preparatoria y Profesional, así como instructores de las direcciones de Asuntos Estudiantiles y de Extensión, recibieron **4,888** horas-hombre de capacitación en diversas áreas.

Desarrollo de directores de académicos

Los **5** directores de departamento académico (**1** de secundaria, **3** de preparatoria y **1** de profesional) fortalecieron su rol a través de programas de formación de líderes, en el que recibieron, en promedio **74** horas de capacitación, cada uno de ellos.

PROFESORES INSPIRADORES

Evaluación de profesores

Se diseñó e implementó una Encuesta de Opinión de Alumnos (ECO) acorde con el perfil del profesor del Modelo Educativo TEC21. La encuesta se enfoca en 6 variables: **metodología, comprensión, interacción, evaluación,**

reto intelectual y aprendizaje. En la pregunta “¿Recomendarías a un amigo llevar esta materia con este profesor?”, el porcentaje de satisfacción fue de **85.4%** y **84.8%** para Preparatoria y Profesional, respectivamente; superior a la media del Tecnológico de Monterrey a nivel nacional (**83,3%** y **81.9%**); también se superó la meta nacional que es del **82%**.

Distinciones y reconocimientos

Este año, el Tecnológico de Monterrey instituyó, a nivel nacional, el premio al Profesor Inspirador, reconociendo en cada Campus a quienes se destacaron en cuatro aspectos fundamentales: **docencia, servicio, liderazgo y vitalidad intelectual.** En nuestro Campus fueron distinguidos, en la categoría de profesor de cátedra **Sarah Marcela Estrada Beltrán**; y en la categoría de profesor de planta **Alfredo Santana Reynoso.**



MODELO TEC 21

Desarrollar y potenciar las habilidades de las generaciones actuales asegurando la formación de líderes con sentido humano, emprendedores e innovadores, dispuestos a enfrentar los retos del siglo XXI.

■ Asegurando la formación de líderes

■ Programas flexibles: cómo, cuándo y dónde se logra el aprendizaje

Semana i

En la semana del 21 al 27 de septiembre, se llevó a cabo, a nivel nacional, la Semana i, un espacio de inmersión total hacia el aprendizaje, en donde el 100% de los alumnos de Profesional se involucraron en más de 1,500 actividades multidisciplinares para resolver problemas reales en empresas de México y en el extranjero. Los alumnos de Irapuato participaron en 8 actividades, las cuales fueron diseñadas en el mismo Campus. Además, 6 de nuestros alumnos se integraron a una de estas actividades realizada en Panamá. En la evaluación que realizaron los alumnos acerca del impacto de las actividades, Irapuato se posicionó entre los 7 mejores Campus.

Vinculación temprana

Este año inició este programa en que alumnos de tercer semestre de Profesional, dedican un día por semana a la implementación de un proyecto en una empresa, generando beneficios cuantificables para la misma. Durante el semestre agosto-diciembre, 11 alumnos de tercer semestre de ingeniería y dos profesores, participaron en la empresa Procter & Gamble. La empresa consideró que fue un programa piloto exitoso y lo replicará en otras plantas a nivel internacional.

Tópico itinerante

En el semestre de agosto-diciembre, 90 alumnos de quinto semestre de Preparatoria, cursaron una materia de Tópicos durante una semana en jornadas de tiempo completo, inmersos en actividades y proyectos de materias como Desarrollo y Medio Ambiente, Biotecnología, Arte Mexicano, Finanzas y Creación Musical. Por su parte, 25 alumnos de la misma generación cursaron este tópico, en la misma semana completa en algún otro Campus como Guadalajara y Querétaro.

Líderes académicos

Este año, nuestros alumnos se nutrieron de la experiencia de dos líderes académicos internacionales: Jiri Menci, director de Logística de Continental, planta Colinas, quien impartió la conferencia *Importancia de la logística en empresas globales*; y por otra parte, el Dr. Lázaro Rodríguez Ariza, experto en las áreas de Economía y Negocios, quien charló en algunas clases con alumnos e impartió la conferencia *Valores y emociones en la empresa*.

■ Experiencias retadoras de aprendizaje y logros académicos

Reconocimiento del CENEVAL

El **100%** de los alumnos graduados de carreras profesionales recibió reconocimiento por su desempeño en el Examen de Graduados de Estudios de Licenciatura (EGEL) del CENEVAL; el **50%** obtuvo reconocimiento por desempeño sobresaliente y el **10%** fue reconocido por desempeño de excelencia.

MODELO TEC 21

Tec Gear 6106

Se creó el equipo de robótica de Prepa Tec, conformado por **47** alumnos de diversos semestres. Durante este año participaron en su primer temporada de *rookies*:

- Ganaron el **ROOKIE GRANT** otorgado por *Argosy Foundation*.
- Ganaron el **Proyecto Emprendedor** en Campus Irapuato.
- Iniciaron con el **proyecto EQUAL** de acción social para fabricación de prótesis externas robóticas para niños con algún problema motriz en sus extremidades superiores.
- Ganaron el 2do. lugar nacional en el **BUS Challenge** con el proyecto *GOIN ON*.





Comunicación oral

Daniela Limas, alumna de 4º semestre de **Prepa Tec Multicultural**, nos representó en el Concurso Nacional de Comunicación Oral, obteniendo el **segundo lugar** de entre 25 representantes de las diversas preparatorias del Tecnológico de Monterrey.

Lenguas extranjeras

16 alumnos de preparatoria presentaron el examen DELF, el cual es un título oficial que acredita el grado de dominio del idioma francés, y se certificaron en los niveles de **A1** y **B2**, que corresponden al primer y cuarto nivel respectivamente.

En el idioma inglés, por primera vez se realizó la certificación mediante el *Cambridge English First Certificate*, a un total de **11** alumnos, seis de los cuales lograron el nivel **C1**, el cual corresponde al nivel avanzado.

MODELO TEC 21

Feria de innovación

Más de 30 equipos de trabajo conformados por alumnos de Profesional y algunos de Preparatoria, participaron en la Feria de Innovación con el propósito de desarrollar ideas de negocio innovadoras.

El evento fue coronado con la conferencia *Innovación y Emprendimiento*, a cargo de la **Dra. Raffaella Bueckmann**.



MODELO TEC 21

■ Espacios educativos que promueven
aprendizaje-colaboración-innovación

Centro de Desarrollo Docente e Innovación Educativa (CEDDIE)

Este año se puso en marcha el CEDDIE en un espacio donde se promueve la innovación educativa y el desarrollo de los profesores a través del trabajo colaborativo y multidisciplinario.

Jornada Académica

Con la participación de **123** profesores de secundaria, preparatoria, profesional e instructores de las direcciones de Asuntos Estudiantiles y Extensión, se abordó el tema de *Flexibilidad Curricular*. Durante un día completo se trabajó en conjunto y se compilaron las propuestas, mismas que serán parte de los insumos de las nuevas estrategias académicas del Tecnológico de Monterrey.

MODELO TEC 21

Fábrica de innovación

26 profesores de Secundaria, Preparatoria y Profesional trabajaron colaborativamente en equipos multidisciplinares desarrollando **3** proyectos de innovación educativa. Uno de estos proyectos, “Comunidades Académicas” se presentó como caso de éxito en el 2º Congreso Internacional de Innovación Educativa en la Ciudad de México; el mismo proyecto obtuvo fondos de **NOVUS 2015**. En el mismo 2015, inició la **segunda generación** de esta fábrica de innovación educativa con la participación de **38** profesores de las tres áreas, con una propuesta de **4** nuevos proyectos a concluirse el siguiente año.

Proyectos NOVUS

4 proyectos presentados por profesores de Preparatoria y Profesional resultaron beneficiados por NOVUS, cuya finalidad es la de apoyar las propuestas de experimentación en diversas temáticas referidas al proceso de enseñanza - aprendizaje. Los proyectos beneficiados fueron: *Centro de Experiencias Interactivo de Idiomas; Classroom Alive; Comunidades de Aprendizaje; y Laboratorio Invertido de Robótica y Aplicación Práctica de las Matemáticas.*

MODELO TEC 21

Educación del carácter

La Secundaria Bilingüe Carlos Darwin recibió dos reconocimientos internacionales por su impulso al programa de Educación del Carácter y por su participación en la prevención del uso y abuso del tabaco, alcohol y drogas. Por su parte, profesores y directivos de la Secundaria Bilingüe Carlos Darwin, asistieron al Tercer Congreso de Educación del Carácter que se llevó a cabo en la secundaria del Tec de Monterrey, en Cd. Juárez, donde compartieron experiencias con **200** profesores para fortalecer este programa distintivo de las secundarias Tec.

Learning Lab

Este año se abrió a profesores y alumnos el *Learning Lab*; aula innovadora equipada con tecnología *media:scape*, con el propósito de diseñar clases interactivas y retadoras.

24 profesores de las diferentes áreas se han capacitado en su uso.

MODELO TEC 21

Programas académicos: áreas de concentración

A photograph showing three students in a workshop. They are wearing dark blue shirts with orange accents. One student is pointing towards a large, yellow circular saw blade. The background shows other students and workshop equipment.

Un total de **18** alumnos y **4** profesores de los Campus Irapuato, San Luis Potosí y Sinaloa, participaron en la concentración de *Mejora de Procesos en la Industria Automotriz*, a través de cuatro materias teóricas y de la implementación de proyectos en empresas del sector automotriz. Esta área de concentración sólo se imparte en Irapuato.

MODELO TEC 21

Actividades de emprendimiento



Programa 10 años de emprendimiento

Se diseñó un programa transversal de **10 años** que incluye a los alumnos y profesores de secundaria, preparatoria y profesional cuyo objetivo es desarrollar y fortalecer su espíritu emprendedor. Se pretende impactar al **100%** de los alumnos con actividades curriculares, co-curriculares y de emprendimiento.

INC Monterrey

Este año **36** alumnos (**9** de Preparatoria y **27** de Profesional) asistieron al evento de Emprendimiento más importante de Latinoamérica, y lograron el **2º lugar en el Bus Challenge**, participando con universidades nacionales y extranjeras.

MODELO TEC 21

Formación con sentido humano

Programa piloto: Servicio Social desde la Profesión

El campus Irapuato participó en el piloto de implementación del Programa de Servicio Social en carreras multicampus, con **2** proyectos uno para las carreras de ingeniería y otro para las carreras de negocios. Este es un nuevo modelo de servicio social implementado desde el currículo, que propicia el desarrollo de competencias éticas y ciudadanas en los estudiantes.

Programa de 10 años de sentido humano

Se creó un programa transversal de Sentido Humano, con participación de alumnos de Secundaria, Preparatoria y Profesional, cada uno de ellos enfocado al desarrollo de tres aspectos: filantropía y asistencialismo social (Secundaria); filantropía y asistencialismo ciudadano y ecológico (Preparatoria); talento personal y excelencia profesional al servicio de los demás (Profesional).

Conferencia Formar para Trascender

El **Prof. David Noel Ramírez Padilla**, Rector del Tecnológico de Monterrey, ofreció la conferencia *Formar para Trascender*, presentando su más reciente libro del mismo título, a más de **300** padres de familia. Previamente charló con los profesores de todas las áreas académicas con relación al fortalecimiento del Modelo TEC 21 y en particular del sentido humano.

MODELO TEC 21

Internacionalización y visión global



22 alumnos de preparatoria vivieron una experiencia internacional en Alemania, Canadá, España, Francia, Japón y Suiza; por su parte, **5** alumnos de profesional participaron en programas internacionales en Alemania, España, Francia y República Checa. Por otra parte, en las aulas de nuestro Campus participaron **12** profesores extranjeros en el área de Idiomas: seis provenientes de Francia, cinco de Estados Unidos y uno del Reino Unido.

Por su parte, **47** alumnos de la Secundaria Bilingüe Carlos Darwin participaron en los viajes de generación a la ciudad de Chicago, en los Estados Unidos, a Asia, donde visitaron diversas ciudades de China y Japón y a Europa, recorriendo **5** países. Además, **8** alumnos participaron en un campamento de verano en la ciudad de Calgary, en Canadá.

28 alumnos de Preparatoria visitaron museos y universidades, entre otros sitios de interés, en la ciudad de Nueva York, en los Estados Unidos.

VINCULACIÓN CON INSTITUCIONES Y EMPRESAS ESTRATÉGICAS

Apoyar el liderazgo de las organizaciones a través de programas que impacten en el desarrollo económico y tecnológico de la región y del país.

Área académica

Alumnos en prácticas profesionales

El **92%** de alumnos de Ingeniería y el **80%** de Negocios participan en la implementación de proyectos en empresas de la región, dando inicio a su experiencia profesional.

Encuentro de alumnos y gerentes de recursos humanos

Desde este año, Irapuato se convirtió en la sede de reunión entre candidatos a graduarse en la región y gerentes de Recursos Humanos de varias empresas multinacionales. Treinta alumnos de los Campus Irapuato, San Luis Potosí, León, Querétaro y Morelia, se reunieron con **13** directivos de empresas establecidas en la región como Danone, American Axle, HELLA, GETRAG-MAGNA, SeaBoard Foods, P&G, MAZDA, ConAgra Foods y GM Complejo Silao.

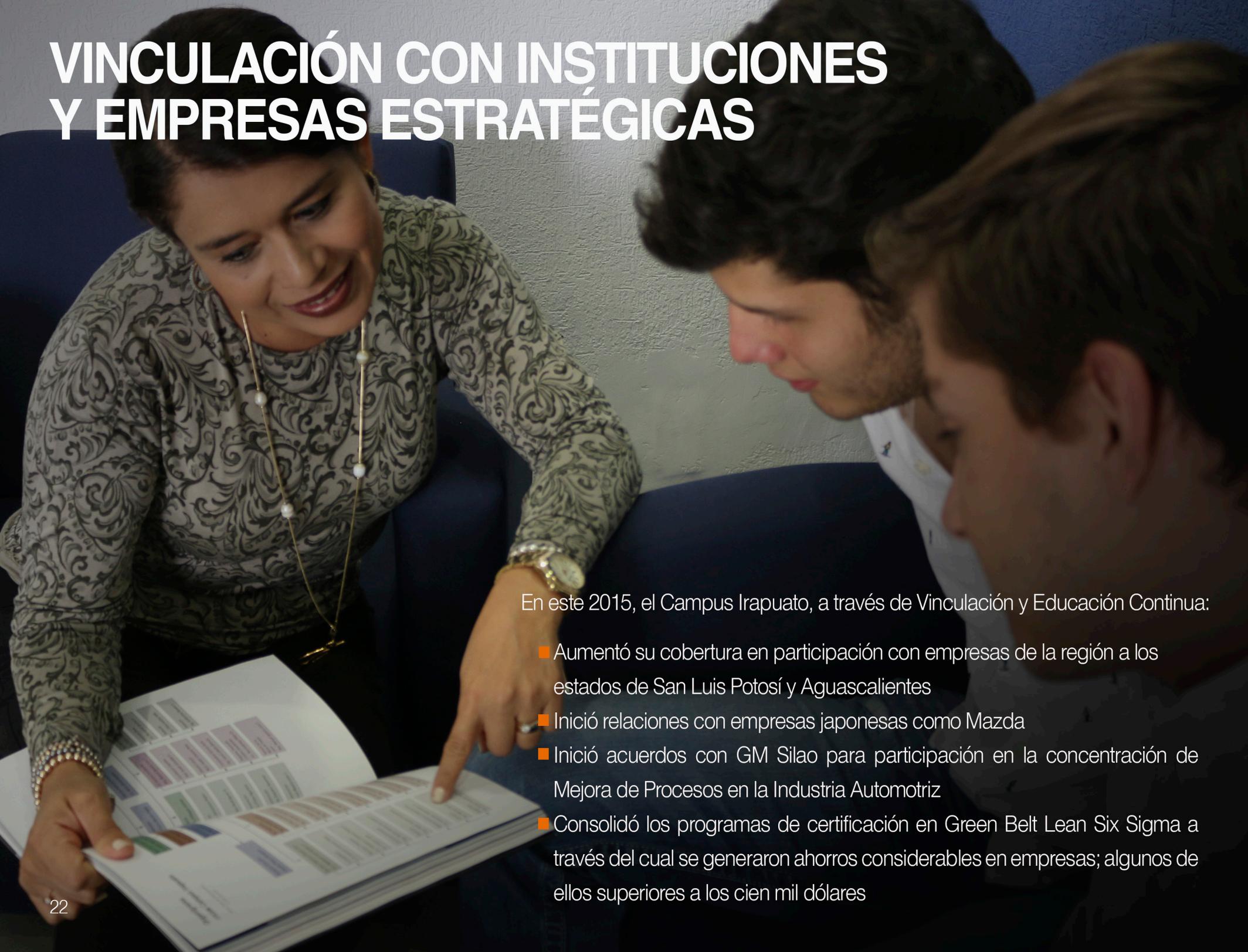
VINCULACIÓN CON INSTITUCIONES Y EMPRESAS ESTRATÉGICAS



■ Educación continua y consultoría

La dirección de Vinculación, Posgrados y Educación Continua, en este año, ofertó **23** programas de capacitación: **12** en formato In Company o B2B (Business to Business) y **11** en formato abierto o B2C (Business to Customer). En estos programas se capacitó a **415** participantes en un total de **1590** horas de instrucción.

VINCULACIÓN CON INSTITUCIONES Y EMPRESAS ESTRATÉGICAS



En este 2015, el Campus Irapuato, a través de Vinculación y Educación Continua:

- Aumentó su cobertura en participación con empresas de la región a los estados de San Luis Potosí y Aguascalientes
- Inició relaciones con empresas japonesas como Mazda
- Inició acuerdos con GM Silao para participación en la concentración de Mejora de Procesos en la Industria Automotriz
- Consolidó los programas de certificación en Green Belt Lean Six Sigma a través del cual se generaron ahorros considerables en empresas; algunos de ellos superiores a los cien mil dólares

VINCULACIÓN CON INSTITUCIONES Y EMPRESAS ESTRATÉGICAS

Coaching Personal y Organizacional

■ Educación continua y consultoría

En este 2015, el Campus Irapuato, a través de Vinculación y Educación Continua:

- Graduó dos generaciones (tercera y cuarta) de la certificación en Coaching Personal y Organizacional; programa que crece en número con cada generación
- Ofreció cursos de japonés básico y español para extranjeros en apoyo al desarrollo de las relaciones de negocios en la región
- Estableció alianzas estratégicas con Campus Querétaro, San Luis Potosí, Morelia, Aguascalientes y León para definir la creación de la oficina de enlace del CEDIAM (Centro de Desarrollo para la Industria Automotriz)

VINCULACIÓN CON EGRESADOS

Fortalecer una comunidad global de apoyo mutuo, que incremente el sentido de pertenencia de alumnos y egresados, aumentando el prestigio de los mismos egresados y de la institución.



■ **Café con Salvador Alva**

Salvador Alva, Presidente del Tecnológico de Monterrey, charló con diversos públicos acerca del Plan Estratégico 2020; asistieron más de 30 EXATEC que radican en Irapuato, además de directivos e invitados externos.

■ **Primer torneo de tenis EXATEC P&G**

Se organizó una convivencia con un torneo de tenis, de dobles, mixto, para EXATEC, e invitados de la empresa Procter & Gamble; participaron 30 jugadores.

COMUNICACIÓN Y SERVICIOS DE APOYO

Inspirar a las nuevas generaciones y llegar a todas nuestras audiencias a través de procesos claros que proyecten a nuestra institución y a su gente; aseguramiento de la calidad en el servicio para la comunidad Tec: alumnos, padres de familia, colaboradores, profesores, consejeros y directivos.



En 2015 se homologaron procesos de comunicación alineados a proyectar la imagen de **“Un sólo Tec”**. En una primera etapa se abrió la página de Irapuato en la red social “Facebook”, sustituyendo al perfil anterior, con el propósito de contar con una herramienta institucional que llegue a los diferentes públicos a los que servimos.

COMUNICACIÓN Y SERVICIOS DE APOYO

- El área de Talento y Cultura distinguió a **Jorge Luis Rebollo León** y a **María Genoveva Hernández Elías**, colaboradores que cumplieron 30 y 35 años de lealtad, respectivamente.
- En cuanto a infraestructura se concretó el proyecto de accesibilidad a todo el Campus; **se remodeló la explanada principal**, donde se instalaron las astas para la Bandera Nacional y del Tecnológico de Monterrey.



VIDA ESTUDIANTIL

Deportes

Fortalecer una comunidad global de apoyo mutuo, que incremente el sentido de pertenencia de alumnos y egresados, aumentando en prestigio de los mismos egresados y de la institución.

Los equipos de fútbol de las categorías Juvenil A varonil, y Juvenil B femenil, lograron el campeonato de la eliminatoria regional del CONADEIP y con ello el pase al torneo nacional, donde obtuvieron el quinto lugar en la ciudad de Toluca, y cuarto lugar en la ciudad de Querétaro, respectivamente.

El equipo de fútbol americano categoría Juvenil, obtuvo el campeonato de la LIFAN (Liga Integral de Fútbol Americano Nacional); el encuentro se disputó ante el equipo Jaguares de Colima, en esa misma ciudad.

VIDA ESTUDIANTIL



Los equipos representativos de Prepa Tec y Profesional en las ramas femenil y varonil, participaron en la LOFMI (Liga Oficial de Fútbol del Municipio de Irapuato), logrando durante el año tres campeonatos y dos subcampeonatos.

Se llevó a cabo el primer torneo Interprepas con la participación de las Prepas Tec de Colima, Morelia, Celaya e Irapuato. Nuestro Campus obtuvo los campeonatos en fútbol, básquetbol y tenis, todos en rama varonil; en la rama femenil obtuvo el campeonato de tenis.

VIDA ESTUDIANTIL

Cultura



Irapuato obtuvo el **primer lugar en el Festival de la Canción de la Rectoría Zona Occidente**, realizado en Zacatecas y con ello el derecho a representarnos en el festival nacional. También se obtuvo el reconocimiento a mejor intérprete vocal, mejor instrumentista y mejor canción.

El grupo de ensamble musical presentó el programa Gustos Culpables, que puso a bailar a más de 500 personas en un concierto magistralmente interpretado por alumnos de Prepa y Profesional.

VIDA ESTUDIANTIL

- Como parte del Festival Internacional Cervantino, Campus Irapuato presentó el grupo de música de cámara *Solamente Naturali de la República Eslovaca*.
- La *Orquesta Sinfónica Juvenil Silvestre Revueltas* interpretó magistralmente la obra **Carmina Burana** antes casi 1,000 espectadores.
- Se realizaron dos puestas en escena: el grupo de teatro de la Secundaria Bilingüe Carlos Darwin presentó la comedia *No hay ladrón que por bien no venga*, al que asistieron más de 300 espectadores; el grupo de Preparatoria y Profesional presentó *Un minuto de silencio*.

VIDA ESTUDIANTIL

Grupos Estudiantiles

- 
- Se llevó a cabo la conferencia *Del vientre a la muerte, la decisión es tuya*, impartida por el Dr. Chandra Choubey, organizada por el grupo estudiantil Tec Gear.
 - Más de 60 personas, entre alumnas y madres de familia, donaron su cabello para niños con cáncer de la institución *Casa de la Amistad*, en la campaña **-25** (menos veinticinco) organizada por Karina I, en ese momento reina del Campus, a través del Comité de Acción Social.
 - Daniel Gómez, EXATEC (IQA), reconocido por el MIT (Instituto Tecnológico de Massachussets, por sus siglas en inglés) como uno de los innovadores menores de 35 años, fundador de la empresa generadora de biocombustibles Solben, impartió una magna conferencia a más de **400** alumnos de Preparatoria (en su gran mayoría) y de Profesional.

ALUMNOS GRADUADOS

Nuestra razón de ser, la de proveer a la sociedad de Líderes con Espíritu Emprendedor, Sentido Humano y Competitivos Internacionalmente (Visión del Tecnológico de Monterrey).



En 2015 se expidieron **119** certificados de Secundaria; **164** diplomas de Bachiller; **17** títulos profesionales; y **17** grados de maestría; ampliando a **772** el número de profesionistas y a **255** el de graduados de maestría egresados de Irapuato que contribuyen al desarrollo de nuestra región en particular y de México.

Todos y cada uno de los acontecimientos del 2015 en el Tecnológico de Monterrey, en Irapuato, fueron realizados con dirección y rumbo al logro de nuestra Visión, a través de estrategias que apuntan a la concreción del Plan Estratégico 2020.

Pero sobre todo, se materializaron gracias al apoyo de ESIAC, al liderazgo de los directivos, a la guía de profesores y colaboradores y al entusiasmo de nuestros alumnos.

Educación Superior de Irapuato, A. C.

C.P. Víctor Manuel Alfaro Araujo

Lic. Carlos Alberto Casas Razo

Lic. Melchor Cayón Ceballos

C.P. Salvador Cayón Ceballos

Sr. Melchor Alfonso Cayón Villanueva

Lic. Mauricio Martín Campos

Ing. Rogelio Martínez Cantú

Ing. Adrián Meza Muñoz

C.P. Gustavo Adolfo Ramírez Berrueta

Lic. José Alejandro Soriano Rincón

Ing. Emilio Tomé Elías

Lic. José Tomé Elías

Ing. Gustavo Felipe Tomé Velázquez

Sr. Piero Zarattini Aceves

Ing. Piero Zarattini Dorigo

Ing. Víctor Hugo Zepeda y Barrios

Mayo, 2016

TECNOLÓGICO DE MONTERREY CAMPUS IRAPUATO

Mayo, 2016