



**TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS
SUPERIORES DE ECATEPEC**

INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES 2017

LIC. SERGIO MANCILLA GUZMÁN
DIRECTOR GENERAL

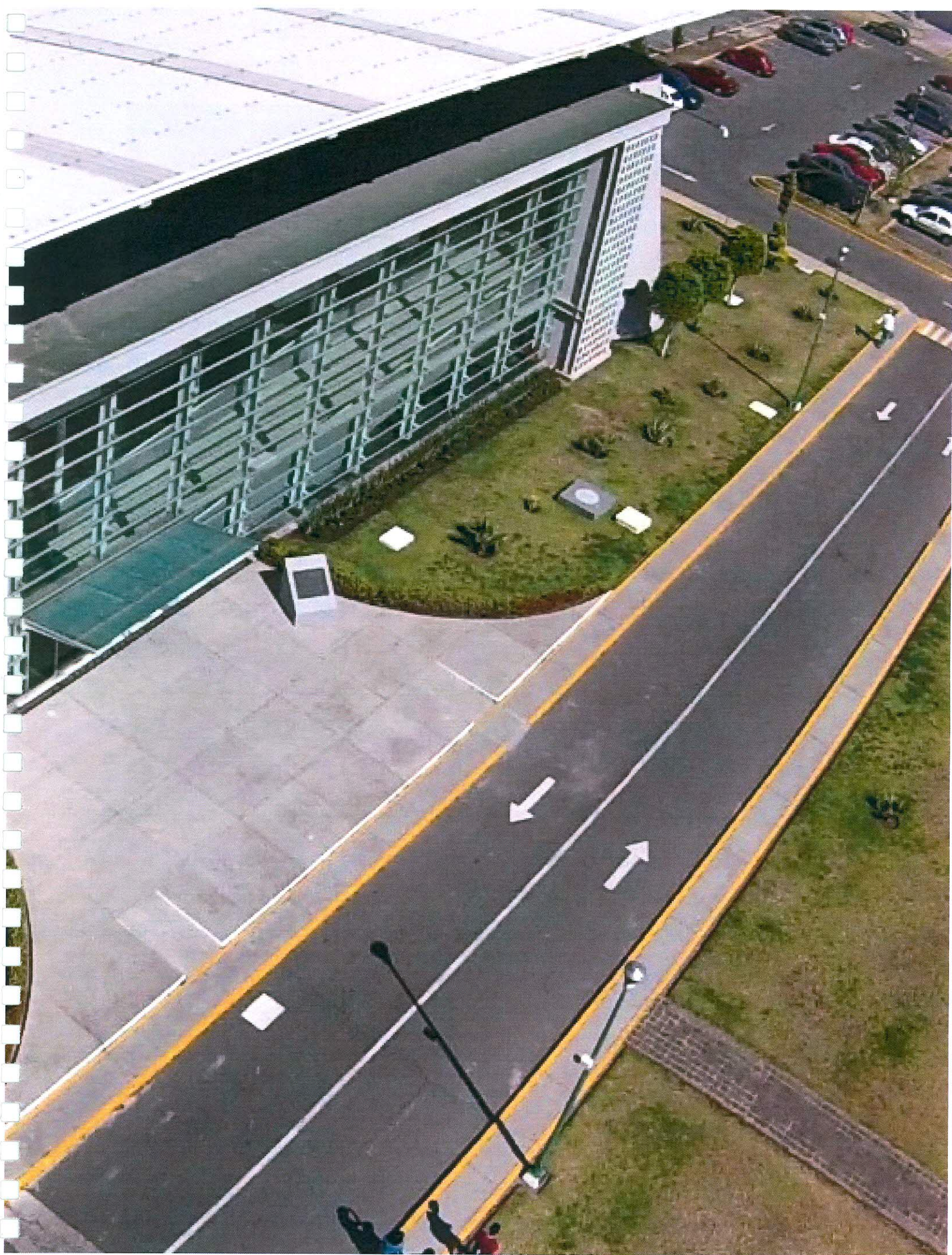
***CIENCIA Y TECNOLOGÍA
PARA EL BIENESTAR SOCIAL***





CONTENIDO

Presentación.....	4
1. Docencia.....	8
2. Apoyo y Desarrollo Académico.....	8
3. Vinculación y Extensión.....	15
4. Administración y Finanzas.....	19
5. Dirección General.....	22



PRESENTACIÓN



Muy respetables integrantes de esta H. Junta Directiva:

En acatamiento a la normatividad que nos rige y en esta ocasión de manera específica a lo que ordena artículo 14 fracción XII del Decreto de Creación de este nuestro TESE, es muy satisfactorio rendir el informe de actividades que comprende el periodo de enero a diciembre del año 2017, poniendo de relieve la importancia de transparentar en todos sus aspectos lo que en este tiempo se ha realizado en esta Institución de altos estudios, mediante la convergencia de esfuerzos, que desde su creación ha sido su característica, pues aquí se registra la decidida participación de los tres órdenes de gobierno, el de la República, el del Estado de México y el del honorable Ayuntamiento de Ecatepec al que se enlazan de manera generosa y decidida los aportes de los familiares de las y los alumnos; todos ellos dignamente representados en esta sesión de rendición de cuentas, debiendo subrayar que entendemos en la rendición de cuentas, no solamente nuestra adhesión sin cortapisas al orden normativo, sino que tenemos la convicción de que en todos los casos estos ejercicios contribuyen a fortalecer un principio y que en la Administración Pública debe ser inviolable: La transparencia y que especialmente en el ámbito de las instituciones de educación contribuye a la formación de ciudadanos profesionales y éticos.





Debo mencionar con toda atención que este informe sintético y los elementos pormenorizados legales y técnicos que lo sostienen estarán incorporados a los medios electrónicos que al efecto están especialmente direccionados para ofrecer a la comunidad del TESE en su integralidad todos los datos referentes al ejercicio al que nos venimos refiriendo, tomando en cuenta que sería prácticamente imposible lograr la concurrencia en un solo sitio de más de 8 mil personas que forman nuestra comunidad, atentas a cualquiera o a todos los datos en su conjunto que se desprenden de un informe de esta naturaleza.

En esta ocasión, me satisface poner de relieve datos e indicadores que resultan de significación especial:

Al día de hoy nuestra oferta educativa está integrada por once programas de licenciatura y seis programas de posgrado, debiendo subrayar que todos nuestros programas de licenciatura están acreditados como de calidad alcanzando el 100% de su nivel y de los programas de posgrados, dos están considerados dentro



del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), estos últimos son: La Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica y la Maestría en Eficiencia Energética y Energías Renovables. Las cuatro restantes Maestrías se encuentran en proceso de acreditación ante el CONACYT para incorporarse al PNPC.

Vale destacar, que en las acreditaciones de que damos cuenta se ha dado un sustancial paso adelante en el sentido de la corresponsabilidad, pues los organismos certificadores no solo toman en cuenta los resultados académicos sino que evalúan el conjunto de servicios administrativos y directivos de las Casas de Estudio en donde se desarrollan los esfuerzos escolares. Valga la oportunidad para enfatizar nuestra felicitación a todos los que realizan las actividades académicas y a quienes apoyan las actividades administrativas en su conjunto.

Naturalmente, que en una feliz coincidencia al avance en la calidad y al prestigio de su oferta educativa, el Tecnológico a registrado la ampliación de su cobertura educativa, para el ciclo escolar 2017, se registraron 2,116 alumnas y alumnos que previo al examen de selección han tenido acceso a lo que hoy alcanza una matrícula de 7,551 alumnos. Destacando, al efecto que el 100 por ciento de este nuevo estudiantado ya se incorporó, escogiendo a nuestro Tecnológico como la primera opción.



DOCENCIA



APOYO Y DESARROLLO ACADÉMICO



TITULACIÓN

El proceso de titulación cuenta en nuestro Tecnológico con diez opciones que permiten la feliz culminación del proceso de enseñanza – aprendizaje, hoy dentro del paradigma de competencias profesionales, habiéndose hecho factible, que de 13,555 egresados, ya alcanzaron su titulación 10,743, lo cual representa un distinguido 79% que claramente nos ubica por arriba de la Media Nacional que es del 48.3%.

SERVICIO SOCIAL Y SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

A este respecto, el 23 de octubre anterior se oficializó con el protocolo ante el Notario Público la Asociación TESE-EGRESADOS, para gestionar ante instancias públicas y privadas acciones que favorezcan al mejor desarrollo individual y colectivo de los egresados del TESE, realizar de todo tipo de actividades de difusión, capacitación, investigación, educación, científicas,



artísticas, culturales y sociales que tengan por objeto el mejoramiento en forma integral de los egresados.

Se tuvo un incremento en la atención del Servicio Social del 34.89% al 61.82% en los programas educativos por competencias, ya que se tiene que de 1,687 que deberían haberlo realizado 1,043 lo concluyeron satisfactoriamente.

OTORGAMIENTO DE BECAS

Para dar facilidades a nuestros estudiantes, el TESE otorgó becas de Transporte que en 2017 beneficiaron a 601 estudiantes que recibieron mil pesos cada uno.

3,992 estudiantes que alcanzaron un promedio mínimo de 8.0 en sus estudios, se hicieron acreedores al beneficio del 33% de descuento en la colegiatura semestral.

Mediante la participación en la convocatoria de becas de Permanencia Escolar, del Gobierno del Estado de México, 146 estudiantes de nuestros estudiantes fueron beneficiados con un monto de 4 mil pesos cada uno.

En las becas Nacionales para la Educación Superior, se otorgaron a 918 estudiantes, estímulos que van desde \$ 750.00 hasta \$ 1,000 pesos mensuales, lo que alcanzó un monto \$ 9'944,400 pesos, lo que representó un 18% de la matrícula beneficiada.



MOVILIDAD INTERNACIONAL

Derivado del programa “Becarias y Becarios de Excelencia del Gobierno del Estado de México, 7 alumnos realizaron una Estadía en las diferentes Universidades como son: Churchill House, Inglaterra; Universidad Técnica Federico Santa María, Chile; The Washington Center, EUA; Universidad de Mondragón, España; Universidad Politécnica de Madrid, España. El Municipio de Ecatepec otorgó 4 becas para Jóvenes de Excelencia, en la Language School en Toronto Canadá, para el perfeccionamiento del Idioma Inglés.

A través del programa “Proyecta 10,000 Estado de México, 74 alumnos, 11 profesores y 2 administrativos obtuvieron una beca para perfeccionar el idioma inglés en Lakehead University, Ontario Canadá; The Lamton College of Applied Arts, en Toronto, Canadá.

Desde luego que nos anima especialmente el anuncio que ha hecho el Gobernador Alfredo del Mazo, para duplicar el número de becas para el fortalecimiento del idioma Ingles direccionándolo hacia CANADÁ.

En este mismo orden, le pido atentamente a la representante del H. Ayuntamiento ante esta Mesa Directiva que le transmita al Señor Presidente Municipal y al Ayuntamiento de Ecatepec nuestro agradecimiento más sincero, por el esfuerzo que la institución municipal realiza para apoyarnos en este tema tan especial.

Referente al “Programa Especial de 300 Becas para Haití”, destinado a la formación de recursos



humanos y fomento a la colaboración educativa y cultural de nuestro país y la República de Haití, 5 nacionales haitianos están preparándose profesionalmente en nuestra Casa de Estudios específicamente en los programas académicos de Ingeniería Informática, Ingeniería Mecánica y Contador Público.

Como parte del proceso de movilidad y a través de la participación con la Alianza del Pacífico de la ANUIES, un alumno de la Universidad de los Llanos de Colombia realizó un semestre de intercambio académico en la carrera de Ingeniería Electrónica.

Se gestionó el apoyo del alumno Luis Esteban Ramírez Peña, estudiante destacado de Ingeniería

Aeronáutica, quien fue elegido en el área de Ciencia y Tecnología por parte del COMECYT, para participar en el Programa de Estancias Científicas y Tecnológicas en el Karlsruhe Institute of Technology (KIT) en Alemania, para la validación de su prototipo en un Túnel de Viento en el Instituto de Mecánica de Fluidos. Su estancia comprendió del 15 de Diciembre de 2017 al 21 de Enero de 2018.

CONTROL ESCOLAR

Nuestro Tecnológico fue distinguido con la responsabilidad de propiciar la homologación de los Sistemas de Control Escolar de los Tecnológicos Descentralizados de



Control Estatal, habiendo cumplido cabalmente con esta encomienda que a la fecha de encuentra en su fase de puntualización final de los resultados que han sido reconocidos como satisfactorios por la Secretaría de Educación y por la Secretaría de la Contraloría del GEM.

INVESTIGACIÓN

En el periodo julio-agosto de 2017, se autorizaron recursos por \$826,050.00 derivados de 10 proyectos de investigación que participaron en la Convocatoria de Apoyo a la Investigación Científica y Tecnológica 2017 de los Institutos Descentralizados del Tecnológico Nacional de México. 6 proyectos corresponden al área de Ingeniería Química y Bioquímica, 1 a Ingeniería en Sistemas Computacionales, 1 a Ingeniería en Aeronáutica, 1 a Ingeniería Informática y 1 a Ingeniería Mecatrónica.

La institución cuenta con 12 miembros en el Sistema Nacional de Investigadores, de los cuales, 2 tienen Nivel 2, 7 Nivel 1 y 2 en el Nivel de Candidato.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Con el objetivo de concentrar los esfuerzos en investigación, considerando los recursos de capital humano, físico y de infraestructura, en el 2017 el TESE actualizó sus líneas de

Investigación y las registró en el Tecnológico Nacional de México. Se consideraron 23 líneas de investigación asociadas a los 11 programas educativos de licenciatura que oferta el TESE.

En este sentido coincidimos plenamente por lo expresado por el Gobernador Alfredo del Mazo, al otorgar relevante importancia a la investigación en orientación de la innovación, dentro de las expectativas para incorporarse decididamente al emprendedurismo, reforzando los procedimientos de patentamiento para blindar sus avances y propiciar con firmeza, las ventajas económicas que se pueden obtener de convenios con empresas para mejorar los procesos productivos.



DESARROLLO ACADÉMICO Y FORMACIÓN DOCENTE

En relación con el Programa Anual de Capacitación Docente 2017, se impartieron cursos de acuerdo a las necesidades de capacitación para mejorar la formación docente y Actualización Profesional.

El personal docente capacitado en el año que se informa fue de 214 participantes, lo que representa un 60% de la plantilla de profesores.

PARTICIPACIÓN EN CONCURSOS

Es importante destacar que un profesor y tres estudiantes participaron en el ROBOTCHALLENGE 2017, que se llevó a cabo en Beijing, China, en donde obtuvimos el Octavo lugar mundial.

Derivado de la participación de alumnas y alumnos en la Copa Science de México Temporada 2017, se obtuvieron tres Primeros lugares, un Segundo lugar y dos Terceros lugares. Además, por primera ocasión, el TESE obtuvo la Copa de Campeones.

El alumno Uri Jonathan Bravo Méndez, del 6° semestre de Ingeniería en Sistemas Computacionales obtuvo el primer lugar en el Torneo de desarrolladores Xamarin Microsoft México.



25 proyectos participaron en el Premio a Jóvenes Inventores e Innovadores del Estado de México 2017, pasando 3 equipos a la final.

Los días 27 y 28 de Octubre del presente año, se llevó a cabo en las Instalaciones de esta Casa de Estudios el evento denominado "Rally Latinoamericano de Innovación 2017", el cual consistió en una competencia internacional que tuvo como propósito fomentar la Innovación abierta en estudiantes universitarios de



Latinoamérica y que se desarrolla por equipos durante 28 horas consecutivas adquiriendo desafíos y desarrollando una solución creativa para resolver una problemática específica regional. Con la participación de 50 estudiantes de las diferentes carreras que se imparten, así como 25 docentes que fungieron como: evaluadores, asesores, organizadores y enlace de sede de dicho evento, los resultados obtenidos para esta Institución fueron: Primer lugar a nivel Nacional y también el Tercer lugar a nivel Internacional en la categoría Innovación del Proyecto Virtual titulado “Invernadero Sustentable”; asimismo se obtuvo el Tercer lugar a nivel Nacional en la Categoría Impacto Social con el Proyecto Virtual titulado: “Brazaleta Digital”.

La Dra. María Eva Rodríguez Huevo, profesora investigadora de la carrera de Ingeniería Bioquímica, fue acreedora a una Mención Honorífica en la Categoría de Ciencia de Alimentos del Certamen Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos, durante la edición 41 del Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos 2017, realizado por el CONACYT y la Industria Mexicana de Coca-Cola.

CENTRO DE COMPUTACIÓN Y TELEMÁTICA

El Centro de Computación y Telemática conjuntamente con la empresa Diseño Integral de Redes, llevó a cabo el tendido y suministro de instalación de fibra óptica para conexión a internet de los laboratorios: “U” División de Ingenierías Mecánica, Mecatrónica e Industrial, “T” División de Ingeniería Electrónica y “Z” División de Ingeniería en Gestión Empresarial.

Se mantuvieron operando 35 sistemas de información entre los que destacan: El Sistema Integral de personal, Sistema de Control de ingresos, el Sistema de Administración del Centro de Idiomas y el Sistema de Administración de Contenidos WEB el cual registro un acumulado 7'986,045 visitas al sitio institucional.

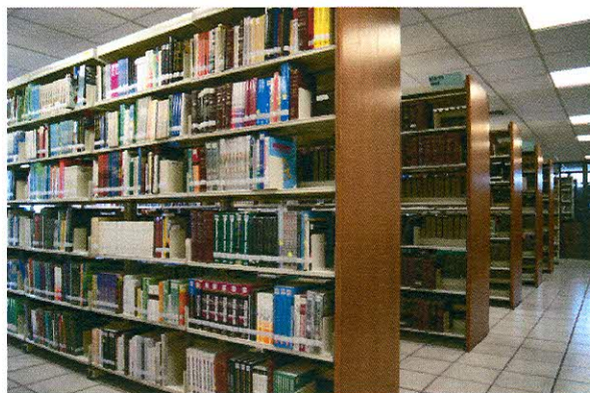
En el marco del proyecto respaldos en Nube que se realiza en conjunto con la empresa TELMEX, se configuraron los servidores institucionales para que periódicamente se realicen los respaldos con el propósito de mitigar la pérdida de información ante la posibilidad de ocurrencia de algún desastre o riesgo de cualquier magnitud que atente contra la información que se mantiene a resguardo en el SITE institucional.



CENTRO DE INFORMACIÓN

En el período que se informa se realizaron 118,076 préstamos de libros, de los cuales 98,432 fueron en Sala y 19,644 a domicilio, atendiendo a 258,581 usuarios.

El acervo documental se incrementó de 64,732 volúmenes del año anterior a 66,946, los cuales están clasificados en 20,474 diferentes títulos disponibles en la colección del Centro de Información para su consulta. Dando un indicador de 8.57 libros por alumno, situándose por arriba de la Media Estatal que son 5 libros por estudiante.





VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN





En ocasión del Taller de capacitación dirigido a vinculadores, funcionarios, investigadores y personal académico de instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación, dado por el Dr. Jorge Zúñiga Flores se establecieron las bases para proseguir de una manera más sistemática con las labores del consejo de Vinculación proyectados para desarrollarse de manera metódica en este 2018.

Se participó en el acopio de víveres para los damnificados de los sismos del 7 y 19 de septiembre, orientando los apoyos a las comunidades de Matías Romero, Oaxaca, Jojutla, Tlalquitenango, Las Cruces, Calmecha Xopchiapa y San Juan Rebozo en el Estado de Morelos. Asimismo; San Juan Motepec, Delegación Xochimilco. Se recaudaron 2 toneladas y media de apoyos que llegaron solidariamente por parte de personas externas,

empresas, asociaciones, docentes, personal de estructura y administrativos.

Derivado de estos acontecimientos, se instaló la Unidad Interna de Protección Civil del TESE, elaborándose los Lineamientos que rigen su operación, así mismo se coordinó la integración de las Brigadas de cada uno de los edificios con sus respectivos suplentes y también se elaboró el Directorio respectivo. Es importante mencionar que los lineamientos aludidos fueron publicados



en la Gaceta de Gobierno del Estado de México, para consolidar la institucionalización de esta Unidad que ha sido concebida para que tenga una vigencia permanente más allá de lo circunstancial de los eventos telúricos o de otra especie.



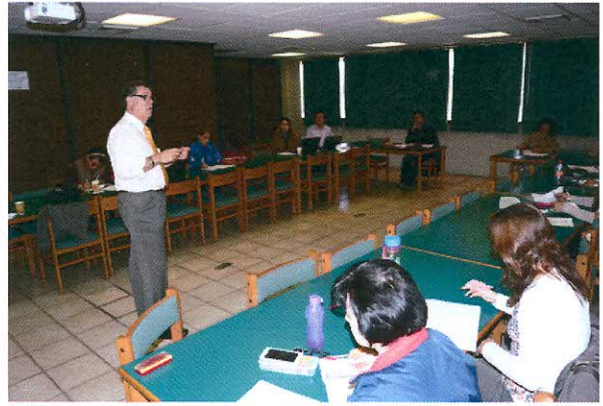
INCUBADORA DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA

En el periodo que se informa, se formalizaron las relaciones interinstitucionales con diversas instituciones públicas y privadas, a través de la firma de 26 Convenios de Colaboración Interinstitucional.

Se reactivaron las relaciones con el INADEM para mantener nuestra participación en las convocatorias que emita y reactivar la Red de apoyo al emprendedor aprovechando el programa piloto "Emprende Joven" que está dirigido especialmente a instituciones de Educación Superior.

CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA

Para el ejercicio 2017, se dio atención a un total de 45 actos académicos, entre los que se encuentran cursos, talleres y diplomados, como son: Diplomados en Java, Redes LAN y WAN y Gestión Empresarial. Con respecto a la atención de cursos y talleres, los enfocados al área de desarrollo de sistemas, uso de las TIC's y relativos al manejo de normas de calidad, prevalecieron como



los de mayor demanda. De éstas capacitaciones se contabilizaron 331 participantes.

En cursos con opción a certificación se contó con la participación de 122 estudiantes de los cuales 31 fueron beneficiados con la Certificación en Tecnologías, Oracle Certified Associate en Java Programmer nivel SE 6 y SE 7.

Con la experiencia que nos arrojan los cursos de Educación Continua, este Tecnológico se ha comprometido a su reestructuración programática, a efecto de alinearse con la oferta de empleo que se está generando dentro de las actividades de Desarrollo del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México.

Se Iniciaron las gestiones ante el CONOCER para incorporar al Tecnológico como una entidad capacitadora, evaluadora y certificadora de competencias profesionales en 13 estándares de competencia definidos acorde a los Programas Educativos que se imparten.

CENTRO DE IDIOMAS

El Centro de Idiomas atendió a un total de 4,656 alumnos internos y 858 alumnos externos en los 267 cursos ofertados para satisfacer la demanda, entre estos cursos contamos con 6 modalidades: Sabatino en horario matutino y vespertino, Curricular de Lunes a Jueves, Cursos Viernes en horario matutino y vespertino, Modo online, Talleres Inter semestrales y Talleres de regularización.

Se aplicaron 137 exámenes de certificación TOEFL y UKS a los alumnos internos y de maestría y 21 exámenes de certificación a los alumnos externos. Este año se trabajó con la empresa ELET que a



través del CENNI es la Certificadora oficial del Tecnológico Nacional de México, por lo cual el Centro de Idiomas puede ofrecer una gran variedad de certificados al público interno y externo.

Mediante el Programa “Comunidad de inglés y computación para todos”. Se atendió a 202 participantes, los cuales se dividieron en: 174 alumnos y 28 voluntarios externos.

DESARROLLO Y FOMENTO A LA CULTURA

En el periodo que se informa se impartieron 1,014 clases en los talleres de Ajedrez, Danza Regional, Música y Teatro, a través de los cuales se atendió a 4,019 alumnos, lo que representó un 53.80% de la matrícula.

Mediante el programa de trabajo del taller de Danza Regional, se llevó a cabo el XVIII Festival de Danza del TESE, los días 26, 27 y 28 de abril, con la participación de 16 grupos institucionales e independientes de diversos géneros de baile.



Se presentaron 18 diferentes puestas en escena con la participación de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo y la Universidad Tecnológica de Querétaro, así como compañías de teatro independientes de la Ciudad de México, en el XVII Festival Nacional de Teatro del TESE (FeNaT), del 5 al 9 de junio 2017.

DESARROLLO Y FOMENTO DEPORTIVO

Las actividades deportivas, recreativas y cívicas, son incluidas como parte de la formación integral de los alumnos, por lo cual en el periodo 2017-2 se atendió a un total de 1775 estudiantes, lo que representó el 23.76% de la matrícula. Destacan las disciplinas de acondicionamiento físico, Basquetbol, Futbol rápido, futbol soccer, voleibol, Tae Kwon Do, Atletismo, Gimnasia Aeróbica, Jazz, Futbol Americano y Lucha Olímpica.

Se tuvo la participación del alumno Ángel Castillo Diosdado, en el Festival Atletismo de Pista Puerto Vallarta 2017”, obteniendo el Segundo lugar en los 100 metros planos y Mauricio Iván García Cano, el Tercer lugar en los 400 metros planos.

Se obtuvieron los tres primeros lugares en el Torneo Nacional de Lucha Olímpica, en Acapulco, Guerrero del 26 al 29 de julio, con la participación de los siguientes alumnos: Macías Noval Omar de la carrera de Informática con el Primer lugar, en los 58 kg; en Segundo lugar Jurado Ibarra Eduardo Adrián, de la carrera de Ingeniería Mecánica, en los 94 kg; Tercer lugar Flores Sánchez Raymundo, en los 76 kg.

En lucha olímpica, se participó en la International Aerobic Championship Representando a la Selección de México, del 28 al 3 de agosto 2017, Phoenix, Arizona, obteniendo el 7mo lugar Individual Varonil el alumno David Apóstol Cervantes.





ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS





DEPARTAMENTO DE PERSONAL

La plantilla del personal del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, se encuentra conformada por 360 docentes, 158 administrativos y 35 mandos medios y superiores, todos comprometidos con el desarrollo de nuestra institución.

Como parte del compromiso que el personal docente de esta institución adquiere es importante resaltar la evaluación que realizó la Comisión Externa, integrada por representantes de la Dirección de Institutos Tecnológicos Descentralizados, la Dirección General de Educación Superior del Gobierno del Estado de México y el TESE, mismos que evaluaron las diferentes actividades inherentes a la docencia, investigación y vinculación, derivado de lo cual se les concedió el contrato por tiempo indeterminado a 17 docentes.



RECURSOS MATERIALES

Con el objeto de dar mantenimiento adecuado a la infraestructura del TESE, se realizó el Servicio de Impermeabilización de 8 edificios, por un importe de \$1'087,511 pesos.

Se realizó la renovación de la licencia del Fortinet, esto con el fin de cuidar los equipos de cómputo, lo que tuvo en costo de \$231,094 pesos.



SERVICIOS GENERALES Y MANTENIMIENTO

Se dio atención a 1,034 órdenes de servicio de mensajería, entregando un total de 2,798 documentos en diversas dependencias.

Se habilitaron 7,870 m² de terreno con tierra vegetal y pasto natural para que los alumnos puedan desarrollar sus actividades deportivas.

Respecto al Proyecto de Campus Sustentable se sigue avanzando:

Se instalaron y cambiaron 963 luminarias LED, que permitirán ahorrar electricidad por 72 mil KW/año, suficiente para abastecer a 25 casas habitación como las que existen frente al TESE.

La Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Rehabilitada, está en plena operación, produciendo 24 mil metros cúbicos de agua tratada, que se utiliza para regar césped, árboles y plantas florales



DIRECCIÓN GENERAL

**CIENCIA Y TECNOLOGÍA
PARA EL BIENESTAR SOCIAL**



ASUNTOS JURÍDICOS

Se recibieron del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial, los Certificados de Registro del Logo Símbolo de la Institución como marca registrada y del Lema **“Ciencia y Tecnología para el Bienestar Social”**, como elementos de su identidad.

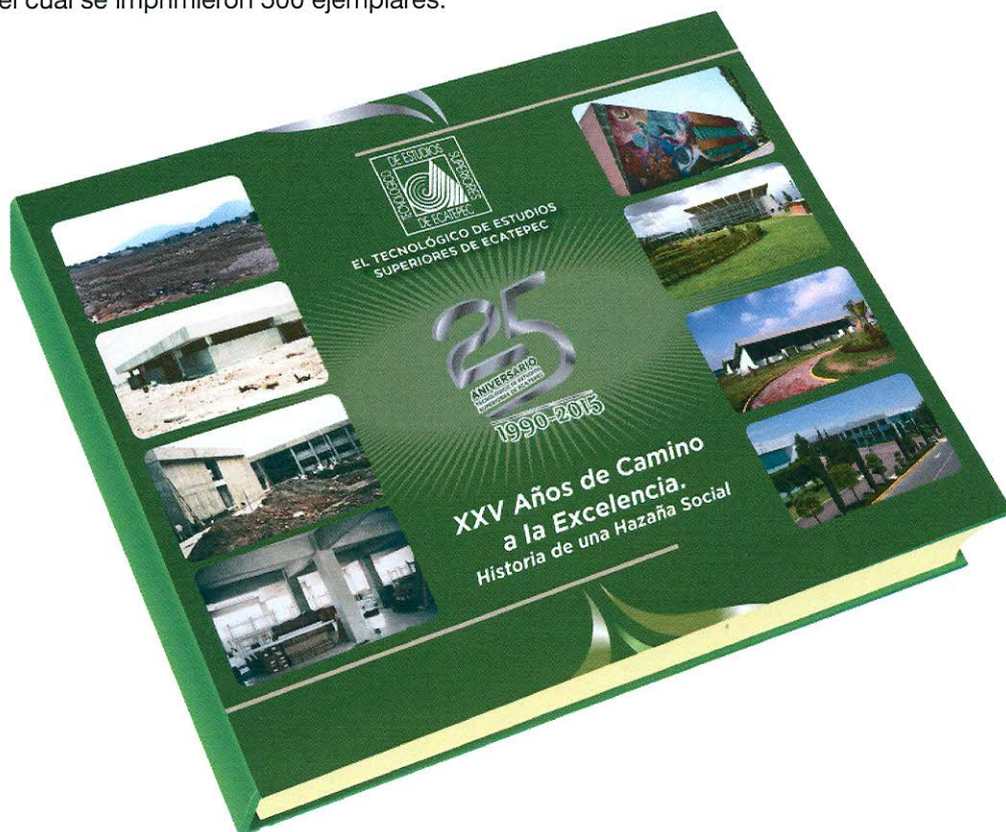
Se obtuvo el ISBN en el Instituto Nacional del Derecho de Autor, para el libro **“XXV Años de Camino a la Excelencia, Historia de una Hazaña Social”**.

RELACIONES PÚBLICAS Y DIFUSIÓN

Durante el periodo reportado, se cubrieron gráfica e informativamente 148 eventos institucionales.

A través de la red social de la Institución: Familiatese de Facebook, se publicaron 130 notas informativas sobre los acontecimientos más relevantes ocurridos durante este periodo, así como 646 avisos y 202 enlaces a sitios de interés. En el periodo que se informa se cuenta con 16,025 seguidores en la red social.

Se editó el libro Conmemorativo del 25 Aniversario del TESE, denominado: **“El Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, XXV Años de Camino a la Excelencia. “Historia de una Hazaña Social”**, del cual se imprimieron 500 ejemplares.



UNIDAD DE PLANEACIÓN

Como seguimiento de metas anuales y mensuales, se supervisaron los formatos de avances institucionales. Preparación y entrega del Proyecto Presupuestal 2017 como los avances cuatrimestrales y cierre anual, así como el anteproyecto del Presupuesto 2018.

Asistimos a la Reunión de Trabajo respecto a la integración del Documento de Educación Superior para el Comité de Planeación del Estado de México (COPLADEM) con Visión a Corto, Mediano y Largo Plazo y se trabajó en el proyecto 40 de Cuerpos Académicos, Líneas de Investigación y posgrado conforme a la Planeación Integral de la Educación Superior (PIDES), que se desarrolló en la Universidad Autónoma del Estado de México.



CALIDAD INSTITUCIONAL

Se atendió y coordinó la Auditoría Externa para mantener las Certificaciones en ISO 9001:2004 e ISO 14001:2008 para realizar la transición a la versión 2015 de la norma, mismas que culminaron con resultados favorables conservando la certificación y actualmente se está a la espera de la última revisión por el organismo certificador para consolidar la versión 2015.



DIRECCIÓN GENERAL

Con el objeto de asegurar la pertinencia y la calidad de cada una de las acciones sustantivas de la vida institucional, el titular del TESE, celebró las siguientes reuniones de trabajo con diferentes funcionarios de Gobierno:



Se asistió a la Primera Sesión Ordinaria del Consejo Regional Metropolitano (CRAM) de la ANUIES, en la Universidad Iberoamericana Ciudad de México (UIA), en donde se trataron los siguientes puntos: Seguimiento de las redes del CRAM y el avance sobre la organización del II Foro Regional Metropolitano sobre Educación Superior.

Se participó en el Foro Internacional “Evaluación y Acreditación de la Educación Superior en México”, los días 16 y 17 de marzo de 2017, en el Centro de Negocios de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

Para el TESE, la investidura de un Doctorado Honoris Causa representa el reconocimiento a personas que contribuyen de manera extraordinaria a la educación, la ciencia, la cultura y el arte, en los ámbitos nacional e internacional y reconoce a través de estos grados honoríficos a hombres y mujeres de pensamiento universal que son ejemplo de superación para las nuevas generaciones.

Por tal motivo, el 1° de diciembre 2017, se llevó a cabo la ceremonia de otorgamiento del Doctorado Honoris Causa a la Mtra. María Elena Barrera Bustillos, con la presencia del Dr. Cuitláhuac Anda Mendoza, Director General de Educación Superior.

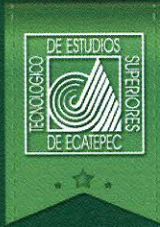
Derivado del Programa FAM Potenciado, Escuelas al Cien, el TESE fue beneficiado con un presupuesto de 20 millones de pesos para la construcción de un Edificio Departamental Tipo II, para la Carrera de Ingeniería Aeronáutica. A la fecha se tiene un avance del 95%.

El Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec participó en la Convocatoria EDOMEX-2016-02 de Fondos Mixtos del Gobierno del Estado de México para el Fortalecimiento y Consolidación de la Infraestructura Científica y Tecnológica del Estado de México, atendiendo la demanda específica EDOMEX-2016-02-03 Creación de un Centro de Formación de Recursos Humanos Especializados de Nivel Superior en Áreas de Ingeniería y Manufactura Avanzada, para el Sector Aeronáutico del Estado de México.

Los Resultados fueron publicados el 28 de febrero del presente quedando aprobada la propuesta con un total de 38 millones de pesos, 35 millones de pesos por parte del Fondo Mixto y 3 millones de pesos como aportación concurrente por parte del TESE. A la fecha la obra lleva el 37% de avance.



El TESE fue reconocido entre las Mejores Universidades 2017, de acuerdo con la encuesta del Diario El Universal.



SOU
TESE

EL TESE Ubicado entre las Mejores Universidades Públicas y Privadas del País, Señalan Encuestas de *El Universal* y *Reforma*

De acuerdo con los resultados de las encuestas realizadas por los diarios *El Universal* y *Reforma*, ambas publicadas en el mes de marzo del presente año, en los suplementos "Mejores Universidades" y "Universitarios", respectivamente, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec se posiciona en el lugar número 20 de las mejores universidades del país y entre las primeras 15 del Valle de México, siendo evaluadas tanto instituciones de educación superior públicas como privadas, por parte de profesores y empleadores. Los detalles se muestran a continuación:

El Universal "Mejores Universidades, Ranking 2017"

Suplemento publicado el miércoles 15 de marzo, donde el TESE ocupa el sitio 20 entre las principales Instituciones de Educación Superior del país, a nivel licenciatura, en las carreras de Contaduría (lugar No. 28, con calificación de 7.91), Ingeniería Electrónica (No. 16/8.53), Ingeniería en Sistemas Computacionales (No. 23/8.23), Ingeniería Industrial (No. 19/8.28), Ingeniería Mecánica (No. 17/8.40), Ingeniería Mecatrónica (No. 19/8.02), e Ingeniería Química (No. 20/8.30).



RANKING UNIVERSIDADES 2017		RANKING GENERAL	
UNIVERSIDAD	VALOR	UNIVERSIDAD	VALOR
1	9.85	1	9.85
2	9.75	2	9.75
3	9.65	3	9.65
4	9.55	4	9.55
5	9.45	5	9.45
6	9.35	6	9.35
7	9.25	7	9.25
8	9.15	8	9.15
9	9.05	9	9.05
10	8.95	10	8.95
11	8.85	11	8.85
12	8.75	12	8.75
13	8.65	13	8.65
14	8.55	14	8.55
15	8.45	15	8.45
16	8.35	16	8.35
17	8.25	17	8.25
18	8.15	18	8.15
19	8.05	19	8.05
20	7.95	20	7.95
21	7.85	21	7.85
22	7.75	22	7.75
23	7.65	23	7.65
24	7.55	24	7.55
25	7.45	25	7.45
26	7.35	26	7.35
27	7.25	27	7.25
28	7.15	28	7.15
29	7.05	29	7.05
30	6.95	30	6.95

Contaduría Ranking: 28, Valor: 7.91	Ingeniería Electrónica Ranking: 16, Valor: 8.53
Ingeniería Industrial Ranking: 19, Valor: 8.28	Ingeniería en Sistemas / Computación Ranking: 23, Valor: 8.23
Ingeniería Mecánica Ranking: 17, Valor: 8.40	Ingeniería Mecatrónica Ranking: 19, Valor: 8.02
Ingeniería Química Ranking: 20, Valor: 8.30	

Reforma Suplemento "Universitarios"

Publicado el domingo 26 de marzo del año en curso, donde el TESE está ubicado entre las 15 Mejores Universidades 2017 del Valle de México, de un total de 50 instituciones de educación superior evaluadas a nivel licenciatura, en las carreras de Contaduría: lugar 11, con 8.45 de calificación; Ingeniería Electrónica: lugar 9, con calificación de 7.90; Ingeniería en Sistemas: lugar 12 con calificación de 8.06; Ingeniería Industrial: lugar 15, con calificación de 7.81; Ingeniería Mecatrónica: lugar 10, con calificación de 7.74, e Ingeniería Química: lugar 8, con calificación de 7.76.



Contaduría Ranking: 11, Valor: 8.45	Ingeniería Electrónica Ranking: 9, Valor: 7.90
Ingeniería en Sistemas Ranking: 12, Valor: 8.06	Ingeniería Industrial Ranking: 15, Valor: 7.81
Ingeniería Mecatrónica Ranking: 10, Valor: 7.74	Ingeniería Química Ranking: 8, Valor: 7.76

Con base en los resultados de la guía “Las Mejores Universidades, Ranking 2017”, suplemento que publicó el diario El Universal el miércoles 15 de marzo, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec se encuentra entre las 20 principales Instituciones de Educación Superior del país, a nivel licenciatura, en las carreras de Contaduría, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecatrónica, e Ingeniería Química.

Cabe destacar que entre las instituciones participantes se encuentra el ITAM, la Universidad Iberoamericana, la Universidad Anáhuac, la Universidad La Salle, la UVM, la UNITEC, la UNAM, la UAM, el IPN, la Universidad de Guadalajara, la U. Autónoma de Nuevo León, la Universidad Autónoma de Querétaro, la BUAP, y TES de Cuautitlán Izcalli.

El Diario Reforma ubica al TESE entre las 15 Mejores Universidades del Valle de México 2017.

De acuerdo con el suplemento “Universitarios”, publicado en el diario Reforma el domingo 26 de marzo del año 2017, el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec se ubica entre las 15 Mejores IES 2017 del Valle de México, de un total de 50 instituciones de educación superior evaluadas a nivel licenciatura.

Señoras y Señores, el informe que me estoy permitiendo presentar se inscribe en el correlato de programas y ejercicios que se iniciaron desde la creación de esta Casa de Estudios en 1990 y nos satisface mucho poder afirmar que proseguimos entregando nuestros esfuerzos sostenidos por el principio de la corresponsabilidad, porque en los buenos resultados encontramos siempre el resultado de acciones de todos quienes están comprometidos en sus áreas de responsabilidad con el significado de esta institución, que habiendo sido creada para potenciar las capacidades de la juventud, ha venido cumpliendo una proyección social que repercute profundamente en el seno de las familias que confían a sus hijos al desarrollo de nuestra oferta educativa con la seguridad de que aquí encontrarán la oportunidad para caminar fuertes hacia el porvenir.

Quienes aquí prestamos nuestros servicios, fortalecemos día con día, la conciencia de que en esta Institución se cumplen elevados propósitos de educación tecnológica, científica y cultural, pero también nos sentimos inmersos en la elevada misión de coadyuvar con las nuevas generaciones para que puedan alcanzar los resultados de un mundo mejor, en donde prevalezca la justicia, la transparencia y la felicidad social.



TESE



SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



soy
orgullosamente
TESE

www.tese.edu.mx