

Informe Anual de Resultados

Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

2015



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



TESOEM
TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES
ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO

Informe Anual de Resultados

Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

XVIII Aniversario de Creación del TESOEM
22ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología y 5ª Olimpiada
La Paz, Estado de México Octubre 2015



Mexiquenses
mejor preparados

2015

Contenido

I.DOCENCIA	5
I. DOCENCIA	6
Atención a la demanda.....	6
Apoyo a la permanencia de los alumnos.....	7
Egreso y Titulación.....	7
Intercambios de alumnos y académicos.....	10
Calidad y pertinencia de los programas educativos	18
Becas.....	19
Capacitación docente	21
Evaluación docente por alumnos.....	23
Reuniones de Trabajo-División de Contaduría.....	24
Eventos académicos.....	25
II.INVESTIGACIÓN	31
II.INVESTIGACIÓN	32
Recursos humanos de alta especialización en investigación	32
Cuerpos académicos	34
Productos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación.....	35
III.COLABORACIÓN	40
III. COLABORACIÓN	41
Transferencia de conocimiento	41
Emprendedores.....	41
IV. VINCULACIÓN.....	43
IV. VINCULACIÓN.....	44

Vinculación con el sector laboral, sector productivo y empresarial.....	44
Firma de convenios.....	46
Visitas académicas.....	50
Sistema Dual.....	50
V. PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN.....	51
V. PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN.....	52
Academias.....	52
Programa Institucional de Tutorías.....	53
Gestión institucional.....	53
Inversión en infraestructura educativa.....	55
Adquisiciones.....	60
VI. PROMOCIÓN DE LA CULTURA.....	69
VI. PROMOCIÓN DE LA CULTURA.....	70
Disciplina Tae Kwon Do.....	70
Disciplina Basquetbol.....	71
Disciplina Futbol Americano.....	72
Disciplina Futbol Soccer.....	72
Disciplina Voleibol.....	73
Ajedrez.....	73
Actividades artísticas.....	74
Acciones sobre equidad de género.....	77
Curso de verano TESOEM 2015.....	78
Cultura cívica.....	79
Desfile conmemorativo de la Independencia de México.....	79
Rosca monumental.....	80

PRESENTACIÓN

Como cada año, en el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México se han venido construyendo las mejores condiciones para realizar la función social que le ha sido encomendada desde su creación en 1997; la formación de profesionales de calidad que requiere la región donde se encuentra esta institución educativa.

La comunidad tecnológica, en este año de 2015, ha dado pasos firmes en la consolidación de su visión; ser una institución líder en la formación tecnológica, tanto en el nivel licenciatura como en el de posgrado, realizando investigación científica e impulsando la diversificación de la oferta educativa para ser una opción educativa superior de calidad.

Los resultados, que aquí se describen, son producto del esfuerzo de todos y cada uno de los que aquí laboramos. La comunidad tecnológica integrada por personal académico, estudiantes, personal administrativo, cuerpo directivo y gobierno, en unión de esfuerzos, ha conseguido el crecimiento institucional del cual todos nos sentimos orgullosos.

El documento que en este momento tiene su atención, es un conjunto de evidencias del crecimiento institucional. En este 2015, en los ámbitos de docencia, investigación, colaboración, vinculación, planeación y de promoción de la cultura, que son los componentes básicos de la naturaleza de este tecnológico, se han realizado avances significativos; por ejemplo, se amplió la oferta educativa, se crearon proyectos de investigación respaldados por la SEP, se apoya a la formación profesional de nuestros estudiantes en colaboración con las empresas y con las instituciones del entorno, se vincula a la institución con la sociedad para apoyar el desarrollo de la comunidad, se ha planeado el crecimiento del tecnológico en infraestructura y equipamiento, además, se ha difundido entre la sociedad los resultados de su trabajo interior promoviendo la cultura.

Por todo lo anterior, sea este un reconocimiento a quienes con su esfuerzo vienen logrando, día con día, el desarrollo y consolidación de esta opción educativa de calidad en el oriente del estado de México; con orgullo, nuestro TESOEM.

M. en C. E. Ambrocio Sánchez Cruz
Encargado del Despacho de Dirección.

I.DOCENCIA

I. DOCENCIA

Atención a la demanda.

El Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México (TESOEM) tiene como eje de acción prioritaria la atención de la demanda de educación superior tecnológica regional y, además, la generación de estrategias y mecanismos que impulsen y fortalezcan la calidad de la educación que reciben nuestros estudiantes de los diferentes programas académicos de licenciatura y el de posgrado.

Con el objetivo de ampliar la oferta educativa de la zona oriente del Estado de México, durante 2015 se ofertaron dos nuevos programas educativos: Ingeniería en Administración e Ingeniería en Energías Renovables. Esto contribuyó a obtener una matrícula total de 2,854 alumnos inscritos a nivel licenciatura y posgrado, tal y como se desglosa a continuación.

Licenciatura

CARRERA	NUEVO INGRESO	REINGRESO	TOTAL
Lic. en Contaduría	138	473	611
Ing. Industrial	110	328	438
Ing. en Sistemas Computacionales	127	366	493
Ing. Ambiental	81	204	285
Lic. en Gastronomía	53	782	835
Ing. en TIC's	66	22	88
Ing. en Energías Renovables	25	-	25
Ing. en Administración	79	-	79
Total	679	2175	2854

Posgrado

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA TOTAL
Maestría en Ingeniería Industrial	29

Apoyo a la permanencia de los alumnos.

Como una de las estrategias del proceso de enseñanza-aprendizaje, y con el objetivo de evitar la deserción de nuestros estudiantes, el área de psicología aplicó el Test de Zavic a los aspirantes de nuevo ingreso, el cual describe un panorama general de valores e intereses de los discentes ante situaciones cotidianas; una aportación más de esta dinámica fue la identificación de aspectos personales en el ámbito académico y familiar que coadyuvan a la permanencia de los alumnos inscritos.



Aspirantes de nuevo ingreso en el auditorio del TESOEM realizando su examen.

Egreso y Titulación

Durante el 2015, el total de egresados por programa educativo fue de 260, tal y como se desglosa a continuación:

PROGRAMA EDUCATIVO	TOTAL
Contador Público	73
Ingeniería Ambiental	42
Ingeniería en Sistemas Computacionales	97
Ingeniería Industrial	48
Total	260

En este rubro, como parte de las estrategias de impulso a la titulación, el TESOEM ofrece 12 opciones, siendo las más utilizadas por los egresados: Memoria de Residencia Profesional, Tesis Profesional, Promedio General Sobresaliente y Curso Especial de Titulación. Como resultado de estas opciones se titularon 172 egresados, la adscripción a los programas educativos se presenta en el siguiente cuadro:

PROGRAMA EDUCATIVO	TITULADOS
Licenciatura en Contaduría (liquidación)	23
Licenciatura en Contaduría Pública	49
Ingeniería Industrial	18
Ingeniería Ambiental	22
Ingeniería en Sistemas Computacionales	60
Total	172

En este contexto, y con el objetivo de dar mayor impulso a la titulación profesional, se diseñaron e impartieron Cursos Especiales para titular a nuestros egresados, entre ellos: “Finanzas”, “SOA, Web Service y ESB”, “Titulación Html5 Boostrap Css3 Jsquery programación web” y el curso “El Desarrollo Sustentable, una visión al futuro empresarial”.



Egresados del Curso Especial de Titulación "Finanzas"



Toma de protesta a 19 egresados de las carreras de Ingeniería en Sistemas Computacionales y Contador Público.

En febrero, se llevó a cabo la Ceremonia de Entrega de Títulos Profesionales 2015 a 150 profesionales.



Ceremonia de Titulación 2015

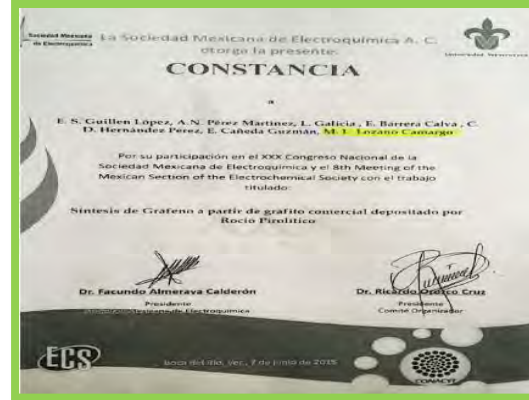
Intercambios de alumnos y académicos

Como parte de la internacionalización del TESOEM, se dio impulso a la movilidad académica de estudiantes y profesores mediante la difusión y participación en convocatorias internacionales.

En el marco del 17 Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Electroquímica, la Dra. María Luisa Lozano Camargo presentó una ponencia en la República Francesa y en la Universidad Veracruzana denominada “Síntesis de Grafeno a partir de grafito comercial depositado por Rocío Pirofítico”.



Certificado de la ponencia en Francia.



Constancia de participación en la Universidad Veracruzana.

En el marco del “Programa 300 Becas para Haití” en el cual México ha dispuesto recibir y formar profesionalmente a ciudadanos del país Caribeño, en el TESOEM contamos con dos alumnos que fueron inscritos en el programa educativo de ingeniería Ambiental y con ello damos respaldo al compromiso de nuestro país con la república de Haití.



Como acciones concretas del programa “Becarias y Becarios de Excelencia 2015”, 7 alumnos de diversos programas educativos viajaron a China, Chile, E.U.A y España.

ESTUDIANTE	LICENCIATURA	PAÍS	UNIVERSIDAD DESTINO
Buenrostro Ruiz Jessica Neslie	Ingeniería Industrial	Chile	Universidad Técnica Federico Santa María
Castañeda Yedra Francisco Daniel	Ingeniería en Sistemas Computacionales	China	Universidad Tianjin de Ciencia y Tecnología
Fonseca Vázquez Joaquín	Ingeniería Industrial	Chile	Universidad Técnica Federico Santa María
Sánchez Guadalupe Heriberto	Ingeniería industrial	España	Universidad Complutense de Madrid
Valdez Lanverde Herlinda	Ingeniería Industrial	España	Universidad de Mondragón
Vázquez Pillado Luis Enrique	Licenciatura en Contaduría Pública	España	Universidad Complutense de Madrid
Oseguera Alfaro Sagrario	Ingeniería Industrial	E.U.A	Estadía en Organizaciones y empresas de Washington D.C

El estudiante Francisco Daniel Castañeda Yedra participó en el curso Biotecnología y TIC´s impartido en la República de China.



Francisco Daniel Castañeda asiste a la Universidad Tianjin, China.

La alumna Sagrario Oseguera Alfaro viajó a Washington D.C. para realizar estudios que oferta el Washington Training Center.



Sagrario Oseguera Alfaro en Washington D.C

Como parte de las actividades del programa intensivo “Logística e Innovación para el Desarrollo Económico y la Competitividad de las Organizaciones”, los estudiantes Joaquín Fonseca Velázquez y Jessica Neslie Buenrostro Ruíz realizaron una estancia de intercambio en la Universidad Técnica de Chile en Valparaíso, Chile en



de

Joaguín Fonseca Velázquez en compañía de estudiantes mexicanos en Universidad Técnica Federico Santa María, de Chile en Valparaíso. Asimismo, el estudiante Heriberto Sánchez Guadalupe concluyó el curso “Dirección comercial y marketing 4.0, un enfoque innovador en la era digital” impartido en la Escuela Complutense de Verano, celebrado en Madrid, España.



En el marco del programa “Proyecta 100,000 Verano 2015”, la Maestra Georgina Chacón Chacón viajó a la Universidad de Illinois en Urbana-Champaign, a cursar estudios para perfeccionar el idioma inglés.



Maestra Georgina Chacón Chacón, en Urbana-Champaign

En lo correspondiente a “Proyecta 100,000 otoño 2015”, del 16 de noviembre al 9 de diciembre, 14 estudiantes y 3 docentes se capacitaron en el idioma inglés en la “Universidad Mary Washington” en el estado de Virginia.



Alumnos y docentes con sus chamarras institucionales en la “Universidad Mary Washington”, E.U.

En noviembre de 2015, el M. en C y CPC, Omar García Jiménez asistió al Congreso Internacional de Contabilidad y Auditoría en la Universidad Estatal Península de Santa Elena realizado en la Ciudad de Santa Elena, República de Ecuador.

JUEVES 12 DE NOVIEMBRE		
HORAS	AMBIENTE 1	AMBIENTE 2
08:30 P-3:30	Conferencia: Reformas a las NIIF para Pymes 2015 Expositor: MSc. (C) Andrés Lavayen Justiz Auditores y Asesores Gerenciales Cía Ltda - Ecuador	Conferencia: La Adaptación de las NIIF en Latinoamérica más que un simple cambio un tema de Gobernanza Corporativa. Expositor: PhD. Abel María Córdoba Morales Universidad de Medellín - Colombia
P-3:30 10:30	Conferencia: Modelo Facturador de efectos olvidados en el Ambiente Financiero (Caso Comercialización Fabricación de cables en Canton Guabacoa, Provincia del Azuay) Expositor: Dr. Jaime Torres Arendes MBA Diego Casero MBA Rector Luis Universidad de los Andes - España / Venezuela Universidad Católica de Cuenca	Conferencia: Auditoría y Gestión de Resultados: Una transición cualitativa en cuanto a las prácticas de auditoría y su poder de mitigación. Expositor: Dr. Rodrigo Romarito Leite Universidad Paulista Mackenzie - Brasil
10:30 11:30	Conferencia: El control público y las normas internacionales de auditoría (NIA) Expositor: M. en C y CPC, Omar García Tecnológico de Estudios del Oriente del Estado de México Escuela Superior de Comercio y Administración (ESCA) del Tomos IPN	Conferencia: El Auditor de Comunicación: Las intangibles también se auditan. Expositor: Mg. Iveller Abadía Sánchez Universidad Católica de Favalba - Colombia



Como una estrategia más para fortalecer la internacionalización de nuestra institución educativa, el TESOEM está presente en la Plataforma de Movilidad Académica Internacional ASIA- PACÍFICO.

Institución o Centro	Programa de Posgrado	Accreditado	Sector	Nivel
Instituto Tecnológico de Culiacán	Maestría en Ingeniería Industrial	FNPC	Industrial	Maestría Profesionalizante
Instituto Tecnológico Superior de Morelia	Maestría en Ingeniería Industrial	FNPC	Industrial	Maestría Profesionalizante
Instituto Tecnológico de Culiacán	Maestría en Ciencias de la Ingeniería	FNPC	Ingeniería	Maestría en Ciencias
Instituto Tecnológico de Toluca	Maestría en Ciencias de la Ingeniería	FNPC	Ingeniería	Maestría en Ciencias
Instituto Tecnológico de Toluca	Maestría en Ciencias de la Ingeniería	FNPC	Ingeniería	Maestría en Ciencias
Instituto Tecnológico de Chihuahua	Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica	FNPC	Manufactura	Maestría en Ciencias
Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez	Maestría en Ingeniería Electrónica	FNPC	Manufactura	Maestría Profesionalizante
Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez	Maestría en Ingeniería Electrónica	FNPC	Manufactura	Maestría Profesionalizante
Instituto Tecnológico de Nuevo León	Maestría en Ingeniería Mecatrónica	FNPC	Manufactura	Maestría
Instituto Tecnológico de Saltillo	Maestría en Ciencias de los Materiales	FNPC	Manufactura	Maestría

Videoconferencia relacionada con la movilidad académica internacional plataforma Asia-Pacífico.



En el ámbito de la impartición del idioma inglés, en diciembre de 2015, la Universidad de Cambridge certificó a 100 estudiantes del TESOEM; es importante señalar que la certificación se realizó sin ningún costo, mediante recurso gestionado ante la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), dentro del Programa de Apoyo a la Formación Profesional (PAFP).



Alumnos que cursan inglés en el TESOEM, durante el proceso de acreditación por la Universidad de Cambridge.

Becas

Durante el año 2015, el TESOEM participó en diversas convocatorias de becas estatales, nacionales e internacionales, lo cual fortalece el programa de apoyos de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México, posibilitando que más discentes de este tecnológico cuenten con un incentivo a su desempeño académico; con ello se alcanzó la cifra de 1,740 becas distribuidas entre la comunidad estudiantil de este tecnológico.

TIPO DE BECA	BENEFICIADOS
Aprovechamiento	910
Manutención	493
De Permanencia estudiantil	193
LAPTOP	29
Madres de Familia Estudiando	4
Titulación Simplificada	74
Servicio Social Comunitario	13
Becarias y becarios de excelencia	7
Proyecta 100 000	17
Total	<u>1740</u>

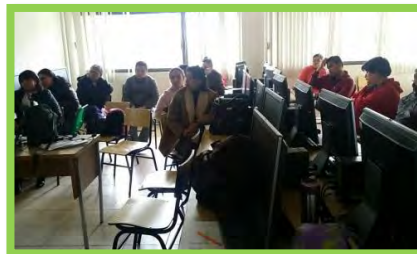
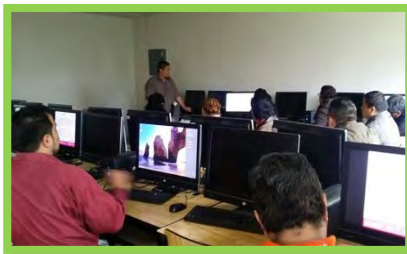


Entrega de becas de titulación simplificada y laptop´s a nuestros estudiantes.

Capacitación docente

La calidad de la educación depende esencialmente de la preparación académica del profesorado, una estrategia del TESOEM es fomentar y apoyar la capacitación docente, por tal motivo, durante 2015, los profesores de este tecnológico cursaron, participaron y/o planearon actividades de aprendizaje orientadas a la formación y desarrollo de competencias docentes.

En este contexto, y con el propósito de proporcionar herramientas en el uso de las nuevas tecnologías en la práctica docente, profesores de todos los programas educativos asistieron al curso de capacitación de la herramienta Claroline.



Estudiantes Aprobados

Estudiante	Evaluación por Competencias	Suma de Puntos	Calificación Final
Alberto Gómez Sánchez	36	3	9.8
Adriana Lumbana Rojas	36	3	9.8
Alma Villosa Domínguez	36	3	9.8
Ana Lya Hernández	36	3	9.8
Alfonso de Jesús Hernández	36	3	9.8
Fran Martín	36	3	9.8
Francisco Javier Domínguez	36	3	9.8
Isabel Rodríguez	36	3	9.8
José Manuel Domínguez Hernández	36	3	9.8
Juan de Jesús Martínez	36	3	9.8
Juan Luis Aguilar	36	3	9.8
Juan Carlos Juárez	36	3	9.8
Leopoldo Peña	36	3	9.8
María de la Luz Martínez	36	3	9.8
Olivera García Ochoa	36	3	9.8
Orlando López	36	3	9.8

TESOEM
TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES
ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO

Profesores en curso de Claroline en el laboratorio de cómputo.

Listas de docentes que aprueban el curso de Claroline.

Adicionalmente, docentes de este tecnológico participaron en diversos talleres o encuentros, entre ellos:

- Diseño y gestión de proyectos para la internacionalización desde el ámbito local.
- Habilidades para la efectividad en el sector energético.
- 1er. Encuentro Nacional sobre la enseñanza de la Ingeniería Ambiental en UPIBI-IPN.
- Movilidad Escolar.
- Lo que hacen los mejores profesores.
- Administración Escolar con Perspectiva de Género.

- Inteligencia Emocional y Habilidades Sociales con Enfoque de Equidad de Género.
- Modelo educativo para el siglo XXI, Formación y Desarrollo de Competencias.
- Competencia y Liderazgo en el aula.
- Nuevas Tecnologías para la Información y Comunicación para el docente del Tecnológico Nacional de México.
- Lenguaje Corporal, Detección de Mentiras.
- Metodología de la Investigación



Taller Diseño y gestión de proyectos para la internacionalización desde el ámbito local.



“Inteligencia Emocional y Habilidades Sociales con Enfoque de Equidad de Género”

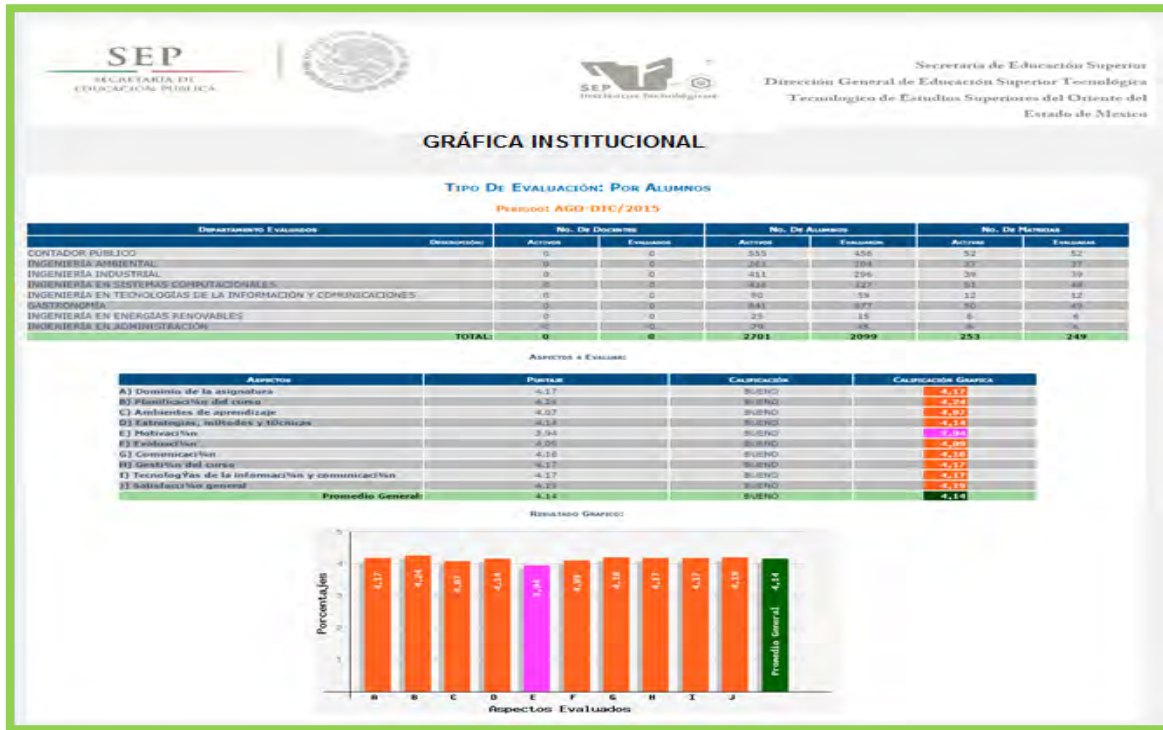
La Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración reconoció al M.C.E. Omar García Jiménez como Académico Certificado en Contaduría Pública, por haber cumplido los requisitos de calidad académica y profesional del proceso de evaluación.



M.C.E. Omar García Jiménez certificado obtenido el 7 de junio

Evaluación docente por alumnos

Se llevó a cabo la evaluación docente por parte de los discentes del TESOEM, correspondiente al período 2015-2016/1, teniendo como resultado de promedio un 4.17 en una escala de 1 a 5, efectuada en la plataforma del Tecnológico Nacional de México, contando con la participación de 2,701 estudiantes; relacionada a la función sustantiva del quehacer académico, tales como: docencia, motivación, investigación, tutorías y otros.



Reuniones de Trabajo-División de Contaduría.

A fin de dar continuidad y fortalecer los lazos con el sector productivo, se realizó una reunión de trabajo con personal directivo y administrativo de la Asociación Mexicana de Contadores Públicos.



Eventos académicos

Con el objetivo de mostrar los conocimientos aprendidos en materia de cocina internacional, cocina mexicana, bebidas y repostería, en enero de 2015 se realizó el ciclo de muestras gastronómicas.



Alumnos de gastronomía en exposición de cocina internacional

En marzo de 2015, el TESOEM en coordinación con el Servicio Nacional del Empleo del Estado de México y la Oficina Regional del Empleo

Nezahualcóyotl llevaron a cabo la “Feria Nacional del Empleo para Jóvenes TESOEM (La Paz) 2015”.



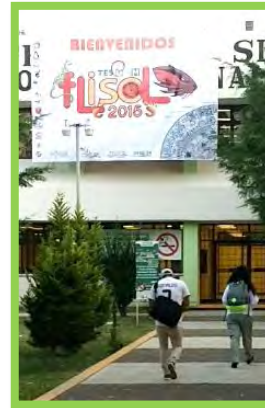
Explanada principal del TESOEM y corte de listón de apertura

En abril de 2015, alumnos del programa de Contador Público participaron en el “IX Maratón de conocimientos” en las categorías de Fiscal y Auditoría, celebrado en la Universidad Iberoamericana de Puebla, obteniendo el tercer lugar en el área de Fiscal.



Reconocimiento otorgado a alumnos del programa de Contador Público, Universidad Iberoamericana de Puebla

En el mismo mes, en las instalaciones del TESOEM se llevó a cabo el Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre (FLISOL), evento organizado por el programa educativo de Ingeniería en Sistemas Computacionales, el cual busca incentivar y promover el uso del software libre para aplicaciones tecnológicas y recursos didácticos.



Inauguración del evento de FLISOL 2015

En mayo, se llevó a cabo la Primer Convención Gastronómica de Vanguardia del Oriente del Estado de México, la sede fue el Salón "El Calli" organizado por el Grupo América Latina, donde alumnos y docentes de la Institución obtuvieron el primer lugar en la técnica de Mukimono.



Participantes en la 1er. Convención Gastronómica de Vanguardia del Oriente del Estado de México

Durante el mismo mes, se llevó a cabo el “Festival Gourmet 2015” en la explanada principal del TESOEM, donde participaron alumnos del programa de Licenciatura en Gastronomía, con el fin de incentivar a los alumnos en temas de emprendedurismo, relacionados a su perfil gastronómico.



Invitación al Festival Gourmet 2015 en gastronomía.

En agosto de 2015, estudiantes de todas las carreras plantaron 900 árboles en diversas áreas del Tecnológico, contribuyendo de esta forma a la protección del medio ambiente y al embellecimiento de nuestro tecnológico.



Campaña de Reforestación en el TESOEM.

En octubre de 2015, se llevó a cabo la “22ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología”, donde se presentaron 33 proyectos de todos los programas académicos, contando con la afluencia de visitantes de educación media superior y superior de la región. La temática de los proyectos comprendió la innovación tecnológica y el emprendedurismo. Del mismo modo, se presentaron conferencias en el Auditorio del TESOEM dirigidas a los estudiantes de todos los programas académicos.



Proyectos de Ing. Ambiental en la “22ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología”



Proyecto de estudiantes de la carrera de Contaduría pública en la “22ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología”

También se realizó la “V Olimpiada de Matemáticas” donde el TESOEM obtuvo el primero y segundo lugar en categoría básica y primer lugar en categoría avanzada.



Alumnos de Educación Superior que participaron en la Olimpiada de Matemáticas

Docentes del *TESOEM* que participaron en la organización de la Olimpiada de Matemáticas

II. INVESTIGACIÓN

II. INVESTIGACIÓN

Una de las principales estrategias que el TESOEM fortaleció en 2015 es el impulso a la investigación, pues sin duda ésta representa la oportunidad de generar soluciones a problemas que enfrentan los sectores social y productivo.

Recursos humanos de alta especialización en investigación

En este contexto, durante 2015 se obtuvieron recursos del Programa de Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) por un monto de \$920,587.00; ya que 7 profesores obtuvieron el reconocimiento de perfil deseable y se suman a los 6 profesores que en 2014 obtuvieron dicho reconocimiento, contando así con 13 profesores con perfil PRODEP.

NOMBRE DEL PROFESOR	APOYO	VIGENCIA
Dra. María Luisa Lozano Camargo	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
M. en C. Eymard Hernández López	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
M. en C. Leonardo David Cruz Diosdado	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
M. en C. Valentín Inocente Jiménez Jarquín	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
Dr. Víctor Manuel Duarte Zaragoza	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
M. en C. Roberto Castro López	Perfil Deseables	Julio - 2015/ Julio - 2018
M. en C Marco Antonio Acosta Mendizábal	Perfil Deseable	Julio - 2015/ Julio - 2018

Informe Anual de Resultados

Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

2015



En el marco del “Apoyo a la Investigación Científica Aplicada, Desarrollo Tecnológico e Innovación de los Institutos Tecnológicos Descentralizados”, el área de posgrado del TESOEM obtuvo apoyos por el monto total de \$1,500,000.00, con nueve proyectos de investigación que fueron beneficiados con recursos extraordinarios.

Actualmente, el TESOEM cuenta con cuatro profesores miembros en el Sistema Nacional de Investigadores: Dra. María Luisa Lozano Camargo, Dra. Josefa Espitia López, Dr. Sergio Matías Gutiérrez y Dr. Alfredo Trejo Martínez.

Durante 2015, los docentes-investigadores del TESOEM participaron en congresos, simposios, academias y coloquios, entre ellos el Congreso Internacional de Investigación en Ciencias y Sustentabilidad de la Academia Journals; el 2° Simposio Internacional de Mercadotecnia; el 3er. Congreso Nacional de Ingeniería Industrial; el 1er. Coloquio de Investigación en Administración y Mercadotecnia, y el Congreso Interdisciplinario de Cuerpos Académicos 2015 este último realizado en el Centro de Convenciones y Auditorio del estado de Guanajuato.

Cuerpos académicos

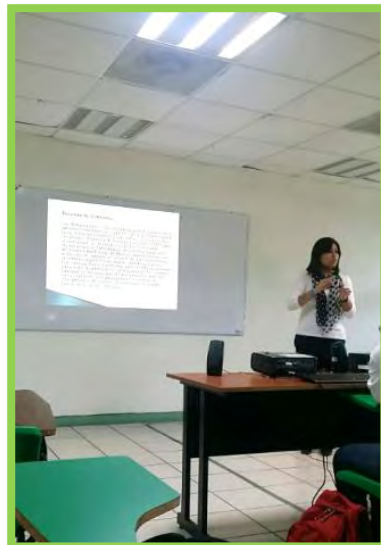
El TESOEM ha orientado esfuerzos a la conformación y desarrollo de cuerpos académicos, es así que en 2015, este tecnológico logró el reconocimiento ante la Secretaría de Educación Pública (SEP) de 3 cuerpos académicos más.

- Modelado y Simulación de redes de agentes (ITESOEM-CA-2).
- Admnsitración de la innovación organizacional y sistemas integrados (ITESOEM-CA-3).
- Caos determinista, fractales y problemas inversos en imágenes aplicados a sistemas complejos e hidrocarburos (ITESOEM-CA-4).

Ver detalle	Clave	Nombre del cuerpo académico	Grado	Estado	Año de registro
Ver	ITESOEM-CA-3	ADMINISTRACIÓN DE LA INNOVACIÓN ORGANIZACIONAL Y SISTEMAS INTEGRADOS	En formación	Reconocido	2015
Ver	ITESOEM-CA-4	Caos determinista, fractales y problemas inversos en imágenes aplicados a sistemas complejos e hidrocarburos	En formación	Reconocido	2015
Ver	ITESOEM-CA-2	MODELADO Y SIMULACIÓN DE REDES DE AGENTES	En formación	Reconocido	2015
Ver	ITESOEM-CA-1	TECNOLOGÍA Y RE INGENIERÍA DE SISTEMAS AMBIENTALES	En formación	Reconocido	2014

Productos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación

Como resultado de los trabajos de investigación en el TESOEM, se presentaron 15 ponencias de corte internacional, 3 en el extranjero (Grecia, Francia y Ecuador) y 12 en el interior del País (Guanajuato, Veracruz, Puebla, Hidalgo y Baja California Sur). Se obtuvo, además, la publicación de un artículo en la Revista Colombiana Inquietud Empresarial y la publicación de un capítulo en el libro The core vote effect on the annulled vote: an agent-based model.



Mtra. Laura Leonor Mira Segura en su participación en el Academia Journals en el Instituto Tecnológico de Villahermosa,

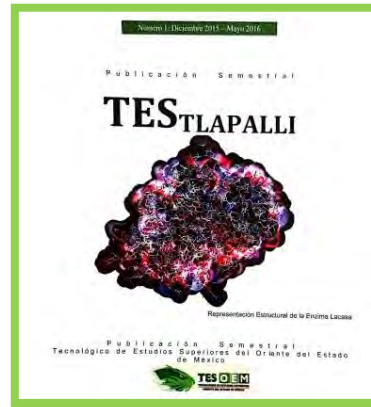
Además, se publicó el libro “Emprendimiento e Innovación en la Mipyme familiar”, con la participación del docente M. C. E. Omar García Jiménez y dos egresados de Contaduría Pública; con el tema “Respaldo de la Información Contable-Fiscal”. Es importante señalar que, como medio de

almacenamiento externo, se utilizó la herramienta tecnológica conocida como la nube.



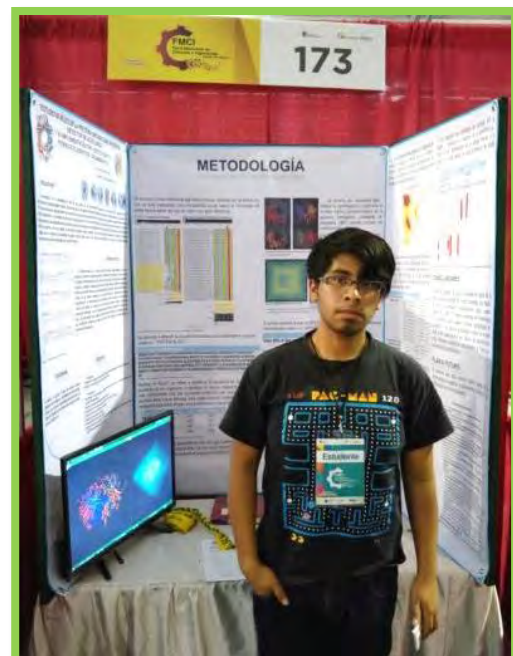
Portada de libro
"Emprendimiento e Innovación
en la Mipyme familiar".

En septiembre de 2015, también se publicó el primer número de la Revista Científica Tecnológica Multidisciplinaria del TESOEM "TES-TLAPALLI", que tiene como finalidad publicar los avances y resultados que se realizan dentro de la Educación Superior e Investigación Tecnológica en el TESOEM.



Portada de la Revista
“TES-TLAPALLI”

Los estudiantes Sabrina Victoria Pérez Hernández y Román Jiménez Hernández, de la división de ingeniería ambiental, asistieron al “II Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental, A.C. (AMICA)”, donde obtuvieron el tercer lugar en la “Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías” organizada por el COMECYT, y Jiménez Hernández fue beneficiado con una beca especial para una estancia en las instalaciones de la planta productiva PROBIOMED, S.A. DE C.V. en el verano de 2016.



37

Sabrina Victoria Pérez Hernández y Román Jiménez Hernández, en el II Congreso Nacional de la AMICA.



En diciembre de 2015, en el TESOEM, se llevó a cabo la tercera edición del Coloquio de Investigación “Una Mirada a Nuevas Ideas” con el objetivo de fortalecer la investigación entre docentes y alumnos, este evento permitió que se reunieran especialistas de diferentes instituciones educativas como: UNAM, CINVESTAV, IPN, TESCHA, UAEM, UAM y TESOEM.



Alumnos, docentes e investigadores en el TESOEM durante el Coloquio de Investigación 2015.

III. COLABORACIÓN

III. COLABORACIÓN

La colaboración con los sectores social y productivo es uno de los principales objetivos del TESOEM, pues mediante diversos servicios y asesorías técnicas se ha logrado desarrollar y aplicar conocimiento científico, tecnológico y humanístico a la solución de problemas en el ámbito productivo de la zona oriente del Estado de México.

Transferencia de conocimiento

Con el objetivo de que personas de la tercera edad y discapacitados puedan elaborar y comercializar conservas de verduras, en enero de 2015 se realizó el curso “Elaboración de Conservas”, impartido por la licenciada Ana Bañuelos a 20 adultos mayores en las instalaciones del TESOEM.

Emprendedores

Con la perspectiva de fortalecer la actitud emprendedora e innovadora en los microempresarios de la región, se realizaron asesorías para integrar planes de negocios; se puntualizó en las áreas de mercadotecnia, administración, finanzas, producción y diseño.



Impartición de asesorías a cargo de los instructores del Centro de Operación de Negocios.

Como resultado de los trabajos realizados en el departamento de Educación Continua, gratuitamente se brindó asesoría y consultoría a 32 emprendedores para la realización de sus planes de negocio; de éstos, 18 proyectos ya fueron incubados.



Microempresarios beneficiados a través del Centro de Operación de Negocios del TESOEM

En el marco de las actividades de la “22a Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2015”, organizada por el TESOEM, dos microempresarios presentaron sus proyectos empresariales denominados: Laboratorio Cosmético “LROUS” y “Suriyaco”.



Química Kimberly Sánchez Ostría, Administradora del Laboratorio Cosmético "LROUS" y C. Guillermo Sánchez, Administrador de la empresa "Suriyaco".

IV. VINCULACIÓN

IV. VINCULACIÓN

Para el TESOEM, la vinculación es un eje estratégico del desarrollo académico, social y económico; por eso a lo largo de 2015 se llevaron a cabo diversas estrategias orientadas al diseño de programas educativos pertinentes, esquemas novedosos de enseñanza, así como la firma de convenios con empresas estatales y nacionales.

Vinculación con el sector laboral, sector productivo y empresarial.

En coordinación con la organización “Iniciativa Social BBVA Bancomer”, se llevó a cabo el primer taller de educación financiera “Ahorro y Crédito” con la participación de 23 alumnos de la Licenciatura en Gastronomía

Se impartieron cuatro cursos del programa de “Capacitación Empresarial 2015”, por los instructores de “Nacional Financiera (NAFIN)” y “Asesoría Integral a Contribuyentes, S.C.”, que beneficiaron a 363 alumnos, docentes y habitantes de la zona oriente de los municipios de La Paz, Chimalhuacán, Nezahualcóyotl y San Vicente Chicoloapan.



Impartición de cursos de NAFINSA

También se llevó a cabo la reunión de trabajo con la “Asociación de Industriales y Empresarios de la Región Volcanes del Estado de México”, cuyo objetivo fue la orientación empresarial sobre Inspecciones Federales de Trabajo (STPS).



Reunión en salón “Los volcanes”

Así mismo, se asistió a la “Feria Nacional del Empleo, Los Reyes”, a la “Reunión de Vinculación Empresarial de Nezahualcóyotl” y a las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl con el objetivo de vincular a empresas privadas y organismos gubernamentales con el TESOEM e invitarlas para asistir a la “Feria Nacional para Jóvenes TESOEM (La Paz) 2015”



“Feria Nacional del Empleo, Los Reyes”

Firma de convenios

Los mecanismos de vinculación aplicados por el TESOEM para la prestación de diversos servicios, transferencia de conocimiento y colaboración institucional, le han permitido firmar 45 convenios durante 2015, que se enlistan a continuación:

N°	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO		N°	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO
1	Administrativo REF S.A de C.V.	Colaboración		7	Mi parrilla Country	Colaboración
2	Manufacturera de refrescos especializada S. de R.L. De C.V.	Colaboración		8	X.Y. Per S.A. de C.V.	Colaboración
3	CONALEP IZTAPALAPA 1	Colaboración		9	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración
4	CBTIS 6	Colaboración		10	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería	Colaboración

					Ambiental S.A. de C.V.	
5	EPO 274	Colaboración	11	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración	
6	SCT	Colaboración	12	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración	

Nº	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO
31	Galaz Yamazaki Ruiz Urquiza S.C.	Colaboración
32	Galaz Yamazaki Ruiz Urquiza S.C.	Colaboración
33	Galaz Yamazaki Ruiz Urquiza S.C.	Colaboración
34	Texnotej S.A de C.V.	Colaboración
35	Texnotej S.A de C.V.	Colaboración
36	Texnotej S.A de C.V.	Colaboración
37	Texnotej S.A de C.V.	Colaboración
38	Solloa Nexia S.C.	Colaboración
39	Solloa Nexia S.C.	Colaboración
40	Promociones Turísticas Rajoja S.A.	Colaboración



Nº	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO
13	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración
14	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración
15	Corporativo Nacional de Servicios e Innovación en Ingeniería Ambiental S.A. de C.V.	Colaboración
16	AKZO NOBEL CHEMICALS S.A. de C.V.	Colaboración
17	AKZO NOBEL CHEMICALS S.A. de C.V.	Colaboración
18	JHB Diseño e Ingeniería de Sistemas S.A. de C.V.	Colaboración
19	JHB Diseño e Ingeniería de Sistemas S.A. de C.V.	Colaboración
20	JHB Diseño e Ingeniería de Sistemas S.A. de C.V.	Colaboración
21	JHB Diseño e Ingeniería de Sistemas S.A. de C.V.	Colaboración
41	Promociones Turísticas Rajoja S.A.	Colaboración
42	H. Ayuntamiento	Colaboración

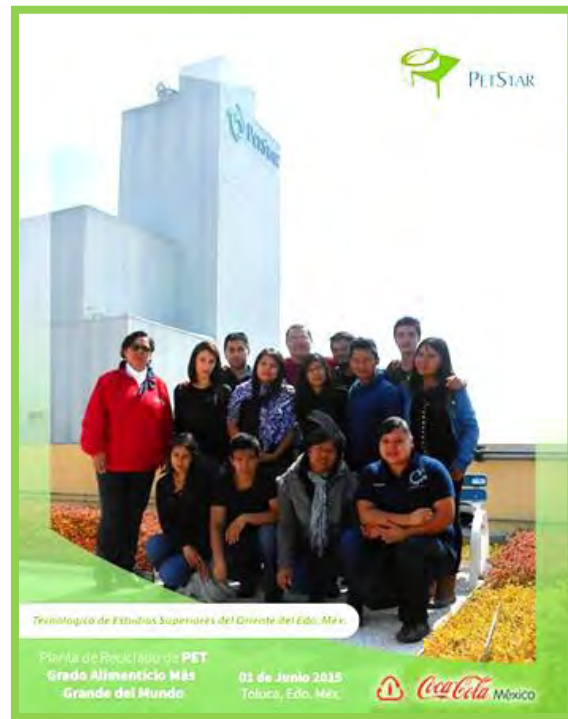
Nº	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO
22	Mi parrilla Country	Colaboración
23	Mi parrilla Country	Colaboración
24	Mi parrilla Country	Colaboración
25	Mi parrilla Country	Colaboración
26	Mi parrilla Country	Colaboración
27	Mi parrilla Country	Colaboración
28	Mi parrilla Country	Colaboración
29	Mi parrilla Country	Colaboración
30	Asientos Prestige & Comfort S.A. de C.V.	Colaboración

Firma de convenio en materia de educación dual con "Mi Parrilla Country" para beneficiar a alumnos de la Licenciatura en Gastronomía.

	del Municipio de Tultepec, Estado de México	
43	H. Ayuntamiento del Municipio de Tultepec, Estado de México	Colaboración
44	Raimsa S.A de C.V.	Colaboración
45	CEMBYS	Colaboración

Visitas académicas

Para promover e impulsar la formación integral de los estudiantes de los diversos programas educativos que ofrece el TESOEM, durante 2015 se llevaron a cabo 61 visitas académicas a empresas.



Vista de alumnos del TESOEM a PetStar

Sistema Dual

En materia de Sistema Dual, se tienen registrados 29 alumnos, de los cuales: 7 alumnos fueron de Ingeniería ambiental, 5 de Ingeniería Industrial, 3 de Ingeniería en Sistemas computacionales, 6 de Contaduría Pública y 8 de Gastronomía.

V. PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN

V. PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN

Para el TESOEM es de suma importancia consolidar la cultura de la planeación en cada una de sus unidades orgánicas, para que se puedan desarrollar y cumplir las funciones correspondientes a las metas establecidas y apegadas a la normatividad vigente.

Academias

Durante 2015, se llevaron a cabo reuniones de academias de las diferentes carreras, como son Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería de TIC's; de igual manera la Licenciatura en Contaduría, Gastronomía e Ingeniería Industrial. Estas reuniones tuvieron como objetivo dar seguimiento curricular a los programas educativos ofertados en el TESOEM, revisar los pendientes de cada academia para la organización de los eventos y dar seguimiento al proceso de enseñanza-aprendizaje.



Reunión de academia de Ingeniería Industrial

Programa Institucional de Tutorías

Se realizaron 6 reuniones con los tutores de los grupos con la finalidad de dar a conocer calificaciones de los alumnos, estadísticas de reprobación, deserción y otros indicadores sustantivos para el proceso de enseñanza-aprendizaje.



Reunión con tutores en la apertura del semestre 2014-2015/2

Gestión institucional

Durante 2015 se actualizó el Sistema Integral de Información (SII), de acuerdo con las disposiciones de la Dirección General de Educación Superior Tecnológica (DGEST).

También se entregó en tiempo y forma la estadística 911, los avances de obras, reportes de “Acciones de Gobierno Estatal” e información para el Informe del Gobernador.

Periódicamente se actualizó el portal de transparencia “IPOMEX” y se dio seguimiento a las solicitudes, quejas o sugerencias, registradas en el Sistema de Acceso a la Información Mexiquense (SAIMEX); así como a los buzones físicos y electrónicos del TESOEM.

Se integraron y enviaron en tiempo y forma: el Presupuesto de Egresos de Gasto Corriente 2015, los formatos de programas con recursos concurrentes por orden de gobierno, montos pagados por ayudas y subsidios del ejercicio y destino de gasto federalizado y reintegros.

Se prepararon y remitieron los Estados Financieros correspondientes. También se elaboraron los Estados Presupuestales mediante el registro en el Sistema de Planeación y Presupuesto (SIPREP).

Se realizó e informó de la conciliación de lo reportado según líneas de captura, así como lo correspondiente al reporte de ingresos de recaudación. Se enviaron los formatos solicitados por el Consejo Nacional de Armonización Contable.

Se realizaron los reportes del OSFEM correspondientes, integrados por el Estado de Situación Financiera, Estado de Actividades Acumulado, Balanza de Comprobación Detallada, Diario General de pólizas, Notas a los Estados Financieros, Conciliaciones Bancarias, Análisis de Antigüedad de Saldos, Estado de Avance Presupuestal de Ingresos, Estado de Avance Presupuestal de Egresos, Estado Comparativo de Ingresos, Estado Comparativo de Egresos, Justificación de las Variaciones de Ingreso y Egreso, Informes Mensuales de Obra y las Nóminas Quincenales.

Se integró el Proyecto Institucional de Fortalecimiento de los Institutos Tecnológicos (PIFIT 2014-2018), en su vertiente Programa de Expansión en la Oferta Educativa en Educación Superior y Superior (ProExOE2015).

Inversión en infraestructura educativa

En 2015 se culminó la construcción del Edificio Tipo II para la formación de gastronomos, donde se cuenta con aulas, cocina fría y caliente, salón demo, restaurante demo, área de panadería y almacenes, todo con el mejor equipamiento de vanguardia.



Unidad académica departamental Tipo II



“Laboratorios y Aulas de Gastronomía”.

Construcción de pasillos de cemento hidráulico para el edificio de Ingeniería Ambiental y Control Escolar.



Andador del edificio de Ingeniería Ambiental

Se realizó la adaptación del estacionamiento para motocicletas.



Estacionamiento para motocicletas.

Se realizó la Adaptación de oficinas administrativas.



Adaptación de oficinas.

En cuanto a infraestructura deportiva, se inició la construcción de las bancas en cancha de Fútbol Soccer.



Bancas de cancha de fútbol soccer

Después de 18 años de creación del TESOEM, se logró la introducción un sistema de drenaje para la descarga de aguas residuales en el canal “La compañía”; con estas gestiones se da atención a la problemática de fosas sépticas con vida útil caduca que presenta esta institución.



COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA
SOLICITUD DE SERVICIO

CNA 01-022 AVISO DE DESCARGA DE AGUAS RESIDUALES EN LOCALIDADES QUE CAREZCAN DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.

Este Aviso deberá presentarse junto con la Solicitud Única de Servicios Hídricos, Datos Generales

1.- Describe brevemente los hechos o razones que dan origen a su petición. (Especificando el punto donde realiza o realizará sus cesargos). El Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México que dignamente represento, a 18 años de su creación, carece de un Sistema de Alcantarillado y Saneamiento, solo contamos con fosas sépticas, pero su vida útil ha caducado; motivo por el cual tenemos la necesidad de avisar sobre la descarga de aguas residuales que se realiza en el canal de aguas negras “La Compañía; entre Geovillas San Isidro y la Subestación Eléctrica de la Comisión Federal de Electricidad, en el Municipio de La Paz, Estado de México; toda vez que no existe ningún Sistema de Alcantarillado y Saneamiento Municipal o Estatal.

2.- Proporcione información adicional que considere sea importante para su trámite (opcional)

ORGANISMO DE CUENCA AGUAS
CONAGUA
SERVICIOS HÍDRICOS
CENTRO DE SERVICIOS
RECIBIDO
LIC. JANITA FLOQUEZ
FRENTE 1000
HORAS 13:45
DEL PUEBLO DE MÉXICO

Documentación que deberá anexar al presente:
Copia del o los documentos que acrediten su personalidad jurídica; los documentos que acrediten la personalidad de los representantes.
Este aviso también se puede presentar mediante escrito libre que contenga la información solicitada en el presente formato, o bien por medios electrónicos cuando aplique.
El presente trámite y la información requerida en él, se funda y tiene su disposición en los artículos 44 último párrafo, 68 BIS 1 primero, segundo y cuarto párrafos y 51 BIS último párrafo de la Ley de Aguas Nacionales; 126 último párrafo del Reglamento de la Ley de Aguas Nacionales; 2º, 15 y 15-A fracción III de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

FIRMA O HUELLA DIGITAL DEL (DE LOS) SOLICITANTE(S) *
O REPRESENTANTE(S) LEGAL(ES)




NOMBRE(S): AMADOR SÁNCHEZ CRUZ

* Agregar huella del (de los) solicitante(s) en la parte inferior de la huella digital.



Diseño de la fachada del TESOEM

Se comenzó con la construcción de la nueva fachada del TESOEM, la cual viene a cambiar la fisonomía a la institución después de 18 años de su creación.



Trabajos de construcción de la fachada del TESOEM

Adquisiciones

Para toda organización, resulta fundamental contar con las herramientas necesarias para la realización de las funciones encomendadas; en este contexto, en 2015 se adquirieron filtros para la planta purificadora, micrófonos alámbricos, cilindros de oxígeno y de acetileno (para el laboratorio de soldadura y fundición), enseres de gastronomía, material para audio, mobiliario, equipo de cómputo, material bibliográfico, medicamento, pizarrones, material de mantenimiento de la infraestructura, pantallas led, uniformes para el área de mantenimiento, aires acondicionados, botes separadores de basura, entre muchos otros implementos.



Mobiliario y Equipo

Durante 2015 Se realizó la adquisición de medicamento para el servicio médico que se ofrece a la comunidad tecnológica.



Con la finalidad de brindar a los alumnos mejores espacios físicos de trabajo y esparcimiento, se adquirieron sombrillas y mesas de exterior.



Sombrillas y mesas para mesas de exterior

Se adquirieron tres pantallas de 50" para ser colocadas en el edificio de Sistemas Computacionales, en el edificio de Ingeniería Ambiental e Ingeniería Industrial. Este proyecto servirá como medio de comunicación entre la comunidad tecnológica para dar a conocer noticias importantes y mantener informada a nuestra población; asimismo, apoyará el ahorro de papel utilizado en la difusión de información institucional.



Pantallas 50"

Se realizó la adquisición de uniformes para el área de mantenimiento.



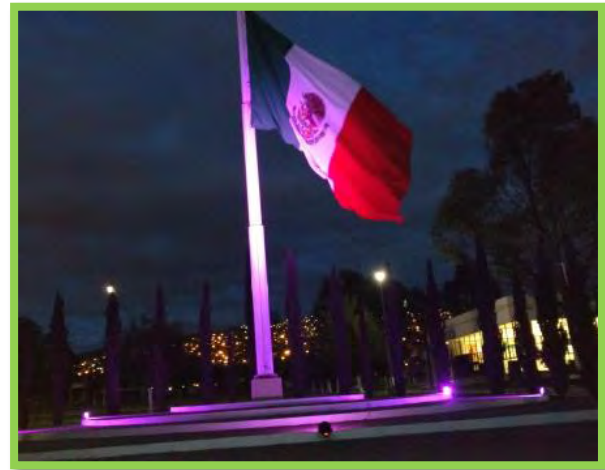
Entrega de uniformes a personal de mantenimiento y jardinería

Se adquirió una podadora, un corta setos y una desmalezadora para los trabajos jardinería del tecnológico.



Entrega de equipo de trabajo al personal de jardinería.

Se adquirió una bandera para colocarse en la plaza cívica principal, también se realizó la iluminación del asta bandera en color rosa, esto a favor de la detección temprana del cáncer de mama, y también se ilumina de color azul en conmemoración del 50 Aniversario de las Naciones Unidas.



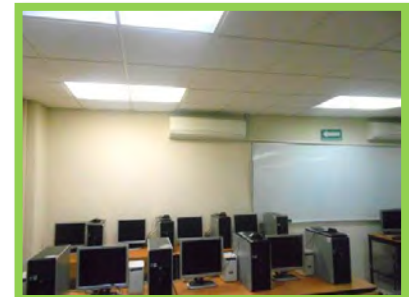
Bandera en la plaza cívica del TESOEM e iluminación de ésta

Se adquirieron 36 botes separadores de basura, 4 contenedores generales de residuos sólidos; lo anterior, con el objetivo de cumplir con disposiciones para la implementación de la Norma de Calidad ISO 14001:2004 en el TESOEM.



Adquisición de contenedores de basura

Se realizó la adquisición de ocho aires acondicionados para los laboratorios de cómputo, sala de juntas y área de control escolar.



Adquisición de aires acondicionados.

Con el objetivo de fortalecer el programa educativo de Ingeniería Industrial en la especialidad de Manufactura Avanzada, se adquirió un tablero de entrenamiento para neumática y un robot manipulador, modelo IRB 140, marca ABB. Todo este equipamiento permitirá mejorar la formación profesional de nuestros estudiantes.

Asimismo, se adquirió equipo diverso para la carrera de ingeniería Industrial, entre lo más destacado se cuenta un brazo robot para integrarse a las actividades de manufactura aplicada.



Tablero de entrenamiento para neumática y robot manipulador de la Ingeniería Industrial del TESOEM

Para el programa de Ingeniería en Sistemas Computacionales se adquirieron equipos iMAC; lo anterior con la finalidad de enseñar y practicar con el sistema operativo OS X Yosemite, además de desarrollar programación IOS, el cual es utilizado en los dispositivos móviles. Asimismo, se adquirió equipo diverso para la carrera de ingeniería Industrial, entre lo más destacado se cuenta un brazo robot para integrarse a las actividades de manufactura aplicada.

Anexo a lo anterior, se realizó la adquisición de dos camionetas: una doble cabina y otra de redilas, para llevar a cabo las actividades de traslado de materiales de las distintas actividades culturales y deportivas así como de mantenimiento.



Equipos IT en laboratorios de Ingeniería en Sistemas Computacionales



Camionetas adquiridas por TESOE en 2015

Es de destacar la adquisición de un autobús nuevo de la marca VOLVO totalmente equipado, con sanitario, pantallas, aire acondicionado, tablero de información, etc., para apoyar en la formación de nuestros estudiantes, específicamente en su traslado a realizar visitas académicas a las diferentes empresas e instituciones.



Autobús TESOEM

Durante el año que se informa, se realizaron las gestiones ante el Instituto Mexiquense de Infraestructura Física Educativa para la construcción de una nave industrial que albergará los talleres y laboratorios de la carrera de ingeniería Industrial; lo anterior permitirá tener mejores condiciones de infraestructura y de equipamiento para la formación de calidad de nuestros estudiantes.



Nave Industrial (T8)

VI. PROMOCIÓN DE LA CULTURA

VI. PROMOCIÓN DE LA CULTURA

El TESOEM asume la responsabilidad de ofrecer a los estudiantes una educación integral, es decir no sólo académica, científica y tecnológica; sino que también ofrezca a sus alumnos la posibilidad de participar en actividades culturales, deportivas, artísticas, cívicas y recreativas, esto para promover el desarrollo de habilidades comunicativas, expresivas y emprendedoras.

Disciplina Tae Kwon Do

En este tenor, se realizó el encuentro de combate Dual Meet contra la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl (UTN) contando con la participación de 40 discentes. Además se efectuó el examen de promoción de grados, contando con la participación de 345 sustentantes y acompañantes.



Sesión de promoción de

Se participó en el Campeonato Estatal de Instituciones de Nivel Superior 2015, teniendo como sede el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec. Se contó con la participación de 10 alumnos del TESOEM y se obtuvieron 3 medallas por lugar.



Alumnos del TESOEM en

Se participó en la Copa Nacional de Tae Kwon Do con 8 alumnos de las diferentes carreras del TESOEM, quienes obtuvieron 3 terceros lugares y trofeo de participación para la institución.



Participación en la Copa Nacional de Tae Kwon Do

Disciplina Basquetbol

En el marco del día mundial del medio ambiente, se realizaron los torneos relámpagos de basquetbol, voleibol y futbol en las instalaciones del TESOEM.



Equipo basquetbol

Disciplina Futbol Americano

Se realizaron encuentros amistosos de Futbol Americano con diversas universidades.



Encuentros Amistosos

Disciplina Futbol Soccer

Se llevaron a cabo los torneos de futbol soccer femenino y varonil, se contó con la participación de los Tecnológicos de Estudios Superiores de Chimalhuacán, Chicoloapan, Chalco, Ecatepec y Oriente del Estado de México, el TESOEM ganó el primer lugar en ambas categorías



Torneos de futbol soccer femenino y varonil

Disciplina Voleibol

Se participó en el Campeonato Estatal de Clubes con sede en el municipio de Cuautitlan Izcalli, participaron 9 alumnos de las diferentes carreras del TESOEM.



Equipo de voleibol del TESOEM

El equipo de voleibol del TESOEM participó en el torneo abejas en Guanajuato.



Equipo de voleibol del TESOEM en Guanajuato

Ajedrez

Se realizaron torneos de ajedrez en donde se contó con la participación de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl y los Tecnológicos de

Estudios Superiores de Chimalhuacán, Chalco y Ecatepec, el TESOEM obtuvo el primer lugar.



Torneos de ajedrez

Actividades artísticas

Alumnos de los talleres de Música y Danza del TESOEM, participaron en el “Día Internacional de la Danza” que se llevó a cabo en las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec.



Día Internacional de la Danza

Informe Anual de Resultados

Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

2015



El grupo musical de alumnos del TESOEM participó en el evento del tema “Yo Soy Mexiquense”.



Grupo musical del TESOEM

Estudiantes de todas las divisiones, liderados por la carrera de Ingeniería Ambiental, plantaron 600 árboles en diversas áreas del Tecnológico para concientizar a la comunidad estudiantil en el cuidado del medio ambiente, además se realizó un ciclo de conferencias.



Reforestación y Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente 2015

Se realizó la exposición de una ofrenda por carrera con el objetivo de mantener vivas las tradiciones mexicanas.



Ofrendas hechas por alumnos del TESOEM

Acciones sobre equidad de género

En mayo de 2015, se brindó una comida y algunos obsequios a las madres de familia que laboran en el TESOEM, con el fin de celebrar el día de la madre.



Celebración del Día de la madre en instalaciones del TESOEM

En favor de las acciones del programa de Equidad de Género, el día 23 de junio se ofreció una comida para celebrar el Día del Padre, a la cual asistieron los padres de familia administrativos y docentes de la Institución.



Comida del Día del Padre en el TESOEM.

Curso de verano TESOEM 2015

Se realizó el curso de verano TESOEM 2015, en las instalaciones de este tecnológico, impartiendo las siguientes actividades: danza, música, manualidades, tae kwon do, basquetbol, voleibol, futbol, futbol americano y video cine infantil, contando con el apoyo de alumnos y administrativos. Es importante destacar la participación de la Presidenta del Sistema DIF del municipio La Paz, la cual entregó regalos a todos los niños participantes en el curso.



Presidenta del DIF del municipio La Paz (2012-2015) con niños en curso de verano TESOEM

Cultura cívica

Desfile conmemorativo de la Independencia de México

Se participó en el desfile del municipio de La Paz con motivo de la conmemoración de la Independencia de México donde participó la batucada, alumnos de diferentes carreras y profesores del Departamento de Actividades Culturales y Deportivas.



Estudiantes del TESOEM en desfile del 16 de septiembre.

Rosca monumental

Como parte de las tradiciones nacionales, en enero de 2015, alumnos y docentes del programa de Licenciatura en Gastronomía elaboraron la tradicional “Rosca de Reyes”, ésta midió 86.6 metros y, es importante resaltar que, como invitado de honor estuvo presente el Subsecretario de Educación Media Superior y Superior, Licenciado Bernardo Olvera Enciso.



Rosca monumental elaborada en TESOEM

DIRECTORIO INSTITUCIONAL

MTRO. AMBROCIO SÁNCHEZ CRUZ

Encargado de Despacho de Dirección del Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

LIC. LEOPOLGO GONZALO LÓPEZ CASTAÑEDA

Jefe de la Unidad Jurídica

MTRA. ISIDRA PRISCILA SOTO CARREÑO

Jefa de la Unidad de Planeación y Calidad

LIC. MARIO RUBÉN ALMONACÍ GALINDO

Jefe del Departamento de Planeación y Evaluación

C.P. TERESITA DE JESÚS SUÁREZ ALTAMIRANO

Encargada del Departamento de Información y Documentación

LIC. JOSÉ LUIS MARTÍNEZ TÉLLEZ

Encargado de la Subdirección de Estudios Profesionales

ING. ARTURO MENDOZA PALACIOS

Jefe de la División de Ingeniería Industrial

C.P. FRANCISCO PÉREZ RESENDIZ

Jefe de la División de Contaduría Pública

ING. CIRILO MARTÍNEZ LIGA

Jefe de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones.

ING. MARCO ANTONIO MORALES GUTIERREZ

Jefe de la División de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Energías Renovables.

LIC. BEATRIZ ALCÁNTARA VELÁZQUEZ

Jefe de la División de Gastronomía

ING. ALEJANDRO TÉLLEZ PEÑA

Subdirector de Servicios Escolares

LIC. DIANA ALMARAZ CASTILLO

Jefa del Departamento de Control Escolar

C.P. TERESITA DE JESÚS SUÁREZ ALTAMIRANO

Jefa del Departamento de Desarrollo Académico

ING. MARÍA LUISA GONZÁLEZ PALOMINO

Jefa del Departamento de Titulación y Seguimiento de Egresados

LIC. SAÚL JAVIER CERVANTES ARRIAGA

Subdirector de Vinculación, Difusión y Extensión

LIC. SILVIA RIVERA CRUZ

Jefa del Departamento de Vinculación y Extensión

LIC. JOSÉ ALFREDO BERNAL ESPINOSA

Jefe del Departamento de Actividades Culturales y Deportivas

C. MARÍA DEL ROSARIO HERNÁNDEZ RAMÍREZ

Jefa del Departamento de Servicio Social y Residencia Profesional

MTRA. ELSA OLIVIA LÓPEZ BAENA

Jefa del Departamento de Educación Continua

LIC. JOSÉ LUIS MARTÍNEZ TÉLLEZ

Subdirector de Administración y Finanzas

LIC. KAREN KIMBERLY FUENTES SISNIEGA

Jefa del Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales

LIC. SOCORRO CASTILLO ESPINOSA

Jefa del Departamento de Presupuesto y Contabilidad

LIC. MARTÍN JAIMES AYALA

Jefe del Departamento de Recursos Humanos

Informe Anual de Resultados

Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México

2015



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



Tuzos

TES OEM

TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES

ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO

2015

