

# EVIDENCIAS 2008

Informe anual de actividades del TESOEM



- Docencia ☉
- Investigación ☉
- Colaboración ☉
- Vinculación ☉
- Planeación y ejecución ☉
- Promoción de la cultura ☉





# Directorio

## [ AUTORIDADES DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO ]

LIC. ENRIQUE PEÑA NIETO,  
Gobernador Constitucional.

LIC. MARÍA GUADALUPE MONTER FLORES,  
Secretaria de Educación.

LIC. P. JORGE CRUZ MARTÍNEZ,  
Subsecretario de Educación Media Superior y Superior.

LIC. DAVID MELGOZA MORA,  
Director General de Educación Superior.

## [ AUTORIDADES DEL TESOEM ]

MAP. JULIO CASTILLÓN GUILLERMO,  
Director.

LIC. AMBROCIO SÁNCHEZ CRUZ,  
Subdirector Académico.

LIC. RAQUEL SERRATO GÓMEZ,  
Subdirectora de Planeación y Vinculación.

LIC. LUIS MARIO QUIROZ RAMÍREZ,  
Subdirector de Administración y Finanzas.



# Contenido

<b>Bienvenida .....</b>	<b>7</b>
<b>Editorial.....</b>	<b>9</b>
<b>Docencia .....</b>	<b>11-20</b>
Atención a la demanda de nuevo ingreso. Matrícula. Aprovechamiento académico. Eficiencia terminal. Docentes con grado. Capacitación docente. Inglés.	
<b>Investigación .....</b>	<b>21-26</b>
Docentes en programas de estímulos. Alumnos en programas de creatividad.	
<b>Colaboración .....</b>	<b>27-34</b>
Alumnos becados. Alumnos en programa de emprendedores. Convenios de colaboración suscritos en el año 2008. Comité de adquisiciones. Situación legal del predio.	
<b>Vinculación .....</b>	<b>35-54</b>
Residencias profesionales. Visitas a los sectores industriales y de servicios. Vinculación. Visitas industriales realizadas durante el año 2008. Servicio social. Programa de servicio social “Compromiso con tu comunidad”. Programa de Vinculación y Extensión del Sistema Estatal de Educación Superior (SEES). Seguimiento de egresados. Bolsa de trabajo.	
<b>Planeación y ejecución.....</b>	<b>55-68</b>
Titulación. Academias. Resultado de la evaluación docente. Permanencia de los docentes. Estructura orgánica. Programación detallada 2008-2009. Recursos humanos. Recursos materiales. Recursos financieros. Presupuesto.	
<b>Promoción de la cultura .....</b>	<b>69-106</b>
Conferencias. Servicios bibliotecarios. Difusión. Sistema de gestión de la calidad. Auditoría interna. Acreditación de carreras. Actividades deportivas. Eventos culturales. Semana de la Ciencia y la Tecnología TESOEM 2008. Comisión de Honor y Justicia.	



# BIENVENIDA



Uno de los compromisos fundamentales que asume el licenciado **Enrique Peña Nieto, Gobernador Constitucional del Estado de México** es, sin duda, con el sector educativo. Lo refleja en su Plan de Gobierno 2005-2011, en el cual hace hincapié en que, con el apoyo de las instituciones de educación superior, se fortalecerán los programas de innovación tecnológica y reconversión industrial, con el propósito de ampliar la oferta educativa que permita atender la demanda del mercado laboral en el estado de México.

*“La educación ocupa un papel preponderante en los esfuerzos financieros, humanos y materiales del gobierno estatal, porque se reconoce como el más poderoso agente de cambio y desarrollo.*

*El énfasis del Gobernador en el rubro educativo, debe servir de estímulo para contar con mejores escuelas, donde se impongan y cumplan altas metas académicas y se establezcan líneas de trabajo para innovar el manejo escolar, administrar tiempos y mejorar los indicadores de desempeño”.*



**Lic. María Guadalupe Monter Flores,  
Secretaria de Educación.**

*“Mi encomienda es velar porque la educación de calidad siga siendo un auténtico factor de progreso para la entidad; tarea que me demandará total entrega y compromiso”.*

**Lic. P. Jorge Cruz Martínez,  
Subsecretario de Educación Media Superior y Superior.**



# Editorial

El presente documento refleja parte del trabajo y empeño que los miembros de esta noble institución pusieron durante el año 2008; aquí se encontrarán referencias válidas del quehacer cotidiano y, se podrá identificar, de una manera tangible, el avance que el TESOEM mantiene de manera sostenida.

El decreto de creación del 29 de agosto de 1997 concibe al Tecnológico vinculándolo en forma precisa, con un objeto, que le da su razón de ser y cuyo alcance fundamental consiste en formar profesionales, docentes e investigadores con capacidad crítica y analítica, en los aspectos científicos, tecnológicos y humanísticos.

Para lograrlo el TESOEM integra sus actividades agrupadas en los seis componentes esenciales del objeto de creación: docencia, Investigación, vinculación, colaboración, planeación y ejecución y promoción de la cultura.

Si se realizan esfuerzos sostenidos, y en forma simultánea, en torno a cada uno de los componentes de referencia, se asegura que el TESOEM crecerá de una manera equilibrada y se adaptará, sin mayores obstáculos, a las exigencias de su



entorno (región o zona de influencia), ubicado en los municipios y comunidades del oriente del estado de México.

En 2009 se redoblará el esfuerzo institucional y, de esta manera, se concretarán los proyectos que la comunidad del TESOEM compromete y para bien de la región. Se continuará con el ambicioso plan de acreditación de las carreras y la certificación del proceso académico en su totalidad; actividades que, a mediano plazo, garantizarán el mejoramiento de la calidad de los servicios que el Tecnológico brinda.

Inscritos en una tendencia de mejora continua, la segunda parte del presente documento muestra, en perspectiva los compromisos para el año que inicia, plasmados en el Programa de Trabajo Anual (PTA) 2009, en torno al cual se agrupan los proyectos y actividades comprometidas en cada una de las áreas del Tecnológico, para que, finalmente, se pueda medir el desempeño de la institución durante el periodo enero-diciembre 2009.

MAP. Julio Castellón Guillermo  
Director del TESOEM





Componente I del objeto TESOEM

## DOCENCIA

La docencia es la principal actividad en las instituciones de educación; en ella, se fundamenta el 90% del desarrollo académico de sus estudiantes. En el TESOEM se considera, firmemente, que con docentes actualizados y dispuestos se está en posibilidad de organizar eficazmente el proceso de enseñanza-aprendizaje que requiere cada uno de sus programas de estudio, lo cual, aunado a personal capacitado que trabaje en las oficinas administrativas y, con la infraestructura adecuada, se obtiene como resultado del quehacer cotidiano, estudiantes con niveles adecuados para su incorporación al sector laboral.

La docencia va mas allá que el simple hecho de organizar una clase; es una actividad que difunde conocimientos, promueve habilidades y fortalece valores, lo cual sitúa al docente como factor principal e insustituible. Esto es así, tanto en referencia a la identificación y recreación de los nuevos conocimientos, como a las condiciones específicas en que estos deben ser transmitidos.

En este apartado se presenta un resumen de las actividades más importantes realizadas durante el año 2008 en esta materia.







## Atención a la demanda de nuevo ingreso.

En el 2008 se emitieron tres convocatorias de nuevo ingreso, para los semestres 2007-2008/2 y 2008-2009/I, lográndose la inscripción de 525 alumnos, distribuidos como se indica en la siguiente tabla:

Semestre	Fecha de examen	Carrera	Alumnos inscritos
2007-2008/2	17 de febrero	Licenciatura en Contaduría	21
		Ingeniería en Sistemas Computacionales	24
		Ingeniería Industrial	15
		Ingeniería Ambiental	5
2008-2009/I	5 de julio 30 de agosto	Licenciatura en Contaduría	108
		Ingeniería en Sistemas computacionales	159
		Ingeniería Industrial	71
		Ingeniería Ambiental	58
		Licenciatura en Administración	36
		Licenciatura en Informática	28
<b>Total</b>			<b>525</b>

Es oportuno mencionar, que ya se emitió la convocatoria de ingreso para el semestre que se inicia en marzo 2009, por lo que actualmente se realizan actividades de difusión y registro de aspirantes.





## Matrícula.

En el semestre 2007-2008/2 se inscribieron 1,175 alumnos y en el semestre 2008-2009/I 1,515 alumnos, lo que representa un incremento del 29%, distribuyéndose, por carrera, como se indica a continuación:

Carrera	Número de alumnos inscritos	
	2007-2008/2	2008-2009/I
Licenciatura en Contaduría	379	464
Ingeniería en Sistemas Computacionales	423	528
Ingeniería Industrial	221	259
Ingeniería Ambiental	99	150
Licenciatura en Administración	18	53
Licenciatura en Informática	35	61
<b>Total</b>	<b>1,175</b>	<b>1,515</b>





### Reprobación.

El índice de reprobación por materia en el semestre 2007-2008/I fue del 12.13% y en el semestre 2007-2008/2 del 14.7%, como se indica a continuación:

Carrera	Índice de reprobación por materia (%)	
	2007-2008/I	2007-2008/2
Licenciatura en Contaduría	11.1	11.46
Ingeniería en Sistemas Computacionales	10.37	19.04
Ingeniería Industrial	12.74	17.22
Ingeniería Ambiental	16.15	12.53
Licenciatura en Administración	9.28	7.81
Licenciatura en Informática	13.11	20.15
<b>Total</b>	<b>12.13</b>	<b>14.7</b>

Con la finalidad de disminuir los índices de reprobación y deserción, se continúa con las asesorías individuales y colectivas; se implementó un curso sabatino sobre conocimientos previos de matemáticas, así como cursos de verano sobre las asignaturas de matemáticas II y V, economía ambiental, investigación de operaciones y simulación.

### Aprovechamiento académico.

El promedio de calificaciones obtenido por los alumnos del Tecnológico en el semestre 2007-2008/I fue de 7.67 y en el semestre 2007-2008/2 de 7.59, distribuyéndose, por carrera, como se indica a continuación:

Carrera	Promedio de calificaciones	
	2007-2008/I	2007-2008/2
Licenciatura en Contaduría	8.06	7.75
Ingeniería en Sistemas Computacionales	8.01	7.31
Ingeniería Industrial	7.85	7.83
Ingeniería Ambiental	7.76	7.66
Licenciatura en Administración	7.01	7.86
Licenciatura en Informática	7.34	7.14
<b>Promedio</b>	<b>7.67</b>	<b>7.59</b>



## Eficiencia terminal.

Los alumnos que ingresaron en septiembre del 2004 al Tecnológico fueron 346, de los cuales, egresaron 235 en febrero del 2008, lo que representa el 68% de eficiencia terminal.



## Deserción.

En el año 2008 se tramitaron en esta institución 111 bajas definitivas y seis de la Unidad de Estudios Superiores de La Paz, lo que representa el 8 % de la matrícula escolar. A continuación se presenta una tabla indicando la carrera y el motivo de la baja:

Carrera	Cambio de domicilio	Cambio de carrera	Trabajo	Cambio de universidad	Problemas económicos	Problemas personales	Total
Ingeniería Ambiental	3	4	-	-	3	2	12
Ingeniería Industrial	-	1	7	4	4	13	29
Ingeniería en Sistemas Computacionales	9	-	8	7	-	21	45
Licenciatura en Contaduría	2	-	-	3	7	13	25
Licenciatura en Administración	1	-	-	-	-	4	5
Licenciatura en Informática	1	-	-	-	-	-	1
<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>53</b>	<b>117</b>



## Docentes con grado.

Para el período escolar 2008-2009/I se han contratado 77 docentes; el 32 % de ellos cuentan con estudios de posgrado, distribuyéndose como se indica a continuación:

Total de profesores con horas de asignatura	Licenciatura	Maestría (con grado académico)	Maestría (en proceso de obtención del grado académico)	Doctorado (en proceso de obtención del grado académico)
77	52	9	14	2

## Capacitación docente.

- Se autorizó la participación de siete docentes de la licenciatura en Contaduría, a la presentación de las reformas fiscales en ASPEL, en Cautla Morelos, que se llevó a cabo el 30 de enero.
- En las instalaciones del Tecnológico se impartió el curso “Aprendizaje Significativo”, en el período intersemestral impartido por dos docentes de la institución, beneficiando a 17 profesores de diferentes divisiones de carrera, con una duración de 30 horas.





- Asistencia de cinco profesores al taller “Protocolo de Investigación”, dentro del programa “Estudiantes en la Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación”, con sede en la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl, organizado por el COMECYT.
- Se asistió al curso Formación de Consultores PYME, impartido por CANACINTRA, en colaboración con el IPN, del 3 al 7 de marzo del 2008.
- Se asistió al Seminario “Herramientas Pedagógicas para Enseñar la Economía” en el Consejo Mexicano para la Educación Económica y Financiera A.C., del 31 de marzo al 5 de abril, en la ciudad de México, en el International Economic Education of Trainers Program.
- Un docente del TESOEM participó en el curso “Legislación Ambiental” impartido por la Federación Mexicana de Ingeniería Sanitaria y Ciencias Ambientales.
- En el Centro Nacional de Actualización Docente (CNAD), dependiente de la DGETI, asistieron cinco profesores a un curso de fundición y moldeo; dos más al de afilado de herramientas; dos al de maquinado de torno horizontal y uno al de diseño asistido por computadora.
- En el Grupo Cultural ICEL asistió un profesor del área de contabilidad al curso de actualización en COI, NOI y SAE para el IETU.
- Al Instituto Mexicano de Expansión Fiscal y de Negocios, asistió un profesor al curso “Estudio Integral del Derecho”.
- En las instalaciones del Instituto Politécnico Nacional, asistieron siete profesores del TESOEM al curso de actualización en “Apache PHP-Myqls”
- Con respecto al diplomado DOCA (Docencia Centrado en el Aprendizaje), con instructores del tecnológico, se capacitaron a 54 profesores en el módulo I y a 56 profesores más en el módulo II.

## Inglés.



Durante el año 2008 se atendieron 54 grupos normales, con un total de 631 alumnos; asimismo, 16 grupos intensivos, con un total de 113 alumnos.



En el mismo año, se elaboraron 158 constancias de liberación del idioma. Se contrataron cuatro instructores de inglés, los cuales aprobaron satisfactoriamente su clase modelo, con la finalidad de atender los grupos que se conformaron.



En el marco del “Curso de verano 2008”, desarrollado en el período comprendido del 6 al 17 de agosto, se llevó a cabo un taller de inglés, conformado por tres grupos, atendiendo a 140 niños entre las edades de 4 a 14 años.

TENDENCIA DE GRUPOS Y ALUMNOS DEL CURSO DE INGLÉS						
INDICADOR	DATOS HISTÓRICOS					DATO REAL
	2003	2004	2005	2006	2007	2008
GRUPOS	79	69	46	46	45	54
ALUMNOS	794	690	459	459	457	744

DISTRIBUCIÓN DE ALUMNOS POR GÉNERO Y NIVEL DE INGLÉS EN 2008			
CONCEPTO NIVELES	ALUMNOS		GRAN TOTAL
	HOMBRES	MUJERES	
BASIC I	122	166	288
BASIC II	106	96	202
BASIC III	24	39	63
BASIC IV	81	110	191
<b>TOTALES</b>	<b>333</b>	<b>411</b>	<b>744</b>





Componente II del objeto TESOEM

## INVESTIGACIÓN

La investigación es el camino que lleva a la innovación; mediante la innovación se aplican las nuevas ideas, conceptos, productos, servicios y prácticas, con la intención de ser útiles para el incremento de la calidad de vida de los habitantes de la región ó zona de influencia del TESOEM. Un elemento esencial de la innovación es, por obvio que parezca, su aplicación exitosa; por ello, el espíritu que se imbuye entre nuestros alumnos, es el hecho de reconocer que no basta con la intención, si no que la aplicación de las buenas ideas son lo que marcan la diferencia entre el discente sobresaliente, de aquel otro que padece un proceso fragmentado de aprendizaje.

La innovación exige conciencia y equilibrio para transportar ideas del campo imaginario o ficticio, al campo de las realizaciones e implementaciones, cuyo uso o práctica frecuente son la diferencia entre carencia o disponibilidades, según sea el caso, para acceder a mejores condiciones de vida.





## Docentes en programas de estímulos.



Con respecto al Programa de estímulos para los docentes, en el año 2008 se recibió la documentación de 26 profesores para participar en dicho programa; se evaluaron los expedientes por la Comisión correspondiente, beneficiándose a 19 de ellos. El pago del estímulo comprende el período de abril de 2008 a marzo de 2009.

## Alumnos en programas de creatividad.

Se entregó la memoria técnica requerida de cuatro proyectos de Ingeniería Ambiental al TES de Tianguistenco para participar en el “Premio a Inventores 2008”, sobre los siguientes temas:

- Calentador de agua para uso doméstico.
- Diseño de planta de agua de tratamiento para uso doméstico en La Paz, Estado de México.
- Manejo de residuos orgánicos en sistemas de compostaje y vermicompostaje para la producción de humus y larvas de *drosophylla melanogaster* utilizadas en sistemas agroacuícolas.
- Implementación de un dispositivo para la disminución de contaminación orgánica en el laboratorio.





Se reciben dos cabinas ergonómicas para integrarlas al laboratorio de ingeniería de métodos, en la carrera de Ingeniería Industrial por parte del grupo 7121, asesorados por un profesor.

Mantenimiento a la Pirámide de recolección PET, por parte de alumnos y profesores de la división de Ingeniería Ambiental, con la finalidad de continuar con este importante proyecto ecológico.



Asistimos al “2° Encuentro Interuniversitario de Proyectos de Investigación”, en el Tecnológico de Monterrey, campus Estado de México, con la presentación de los Proyectos: “Lombricomposta” y “Tren de Tratamientos de Aguas Residuales”.

Se acudió al Colegio de Postgraduados, campus Montecillos del Estado de México, a presentar el proyecto “Tren de Tratamiento de Aguas Residuales” por parte de la ingeniero Miriam Vega Loyola y la realización de pláticas tendientes a participar en cuerpos colegiados de esa institución y de la Universidad Tecnológica de Tecámac.

Demostración del funcionamiento de la trituradora de PET, diseñada y fabricada por alumnos de Ingeniería Industrial, lo cual permitió dar a conocer las aplicaciones prácticas de los conocimientos adquiridos en el aula por los alumnos de esta carrera.







Componente III del objeto TESOEM

## COLABORACIÓN

En el TESOEM la colaboración con los sectores social, público y privado en la zona oriente del estado de México es un imperativo, que legitima su quehacer cotidiano. Se hace realidad a través de servicios relacionados con las diversas manifestaciones de la vida en comunidad: científicas, tecnológicas, artísticas, culturales y productivas, entre otras.

La colaboración del TESOEM con los diversos interlocutores de la sociedad en su entorno, responde a una conducta que se impone, en lo individual y en lo grupal, a sus integrantes. Se observa como una actitud permanente de servicio hacia los miembros de las comunidades y los empresarios de su zona de influencia.

En relación a este componente del objeto de creación del Tecnológico se diseña una estrategia permanente de colaboración con los sectores público, privado y social de la zona oriente del estado de México para que sus egresados se constituyan en promotores y actores del proceso de desarrollo regional.







## Alumnos becados.

En el semestre 2007-2008/2, 464 alumnos tenían beca PRONABES, lo que representa el 42 % de la matrícula. Para el semestre 2008-2009/I, el Comité Técnico para el Fideicomiso PRONABES del Estado de México, aprobó 667 becas, lo que equivale al 44 % de la matrícula escolar.





## Alumnos en programa de emprendedores.



Se participó con seis trabajos de Ingeniería Industrial en la VI Expo-Emprendedor en el TES Chimalhuacán, con los proyectos de: salón de fiestas, alarmas, hidroponía, coffe-bar, gominolas y suzazón. El proyecto hidroponía obtuvo mención honorífica por la viabilidad para llevarlo a cabo.

Se asistió con dos profesores y dos alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial, a la Expo de microempresas en el CBT No. 2 “Isaac Guzmán Valdivia”, lo que permitió no sólo atender la invitación de esta casa de estudios, sino además, intercambiar experiencias en la creación de microempresas.

Participación de un docente y tres alumnos en la 9ª Jornada de Jóvenes Emprendedores en el Teatro Morelos de la ciudad de Toluca, serie de conferencias organizada por IMPULSA, Estado de México.

## Convenios de colaboración suscritos en el año 2008.

El 2 de julio se llevó a cabo la firma del Convenio de Colaboración entre el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México y la Asociación de Industriales del Estado de México (AIEM), en materia de servicio social y residencias profesionales.





En el mes de julio se llevó a cabo la firma del Convenio de Colaboración entre el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México y la Cámara Nacional de Comercio, Servicios, y Turismo de Nezahualcóyotl, en materia de servicio social y residencias profesionales.

En el mes de septiembre se suscribió un convenio con la empresa MG VIALDI, S.A. de C.V., ubicada en la delegación Iztapalapa, con el objetivo de que alumnos de esta institución realicen su servicio social y sus prácticas profesionales.

El 2 de diciembre se llevó a cabo la firma de un convenio de afiliación entre el TESOEM y la empresa Impulsora Promobien, S.A. de C.V. (mejor conocida como "FAMSA"); instrumento mediante el cual, la planta docente y administrativa podrá adquirir mercancía a bajos costos, a través de consentimiento de descuento vía nómina.





- En el mes de enero se elaboraron los contratos para la prestación de los servicios de cafetería, papelería, vigilancia, limpieza y fotocopiado.
- El primero de marzo se firmaron los contratos para la prestación del servicio de limpieza y fotocopiado.
- El día primero del mes de abril se firmaron los contratos de papelería, limpieza y vigilancia.
- El 31 de julio se llevó a cabo la firma de los contratos de papelería.
- El 15 de agosto se llevó a cabo la firma del contrato con el despacho de Contadores Públicos, Huerta Guzmán y Asociados, para la realización del dictamen del impuesto sobre erogaciones por remuneraciones al trabajo personal.
- El ocho de septiembre se elaboró el convenio de colaboración interinstitucional para la construcción de un laboratorio de ingeniería industrial, el cual fue firmado en esta misma fecha con el Comité de Instalaciones de Educativas del Estado de México.
- El 17 de diciembre se elaboró y se llevó a cabo la firma de contratos con la empresas León Weill, S.A de C.V; Herramental Monterrey, Inteltech S.A de C.V; Perkin Elmer S.A; Fase II S.A de C.V., para la adquisición de equipo diverso.
- El 30 de diciembre e elaboró el contrato para la adquisición de un minibús para el Tecnológico.

## **Comité de adquisiciones.**

- El dos de diciembre se participó en la junta de aclaraciones en el Comité de Adquisiciones, para la compra de equipo diverso.
- El 8 de diciembre se llevó a cabo y se elaboró el acta de presentación y apertura de ofertas técnicas y económicas de la licitación pública internacional, cuyo propósito fue la adquisición de equipo diverso.
- El nueve de diciembre se participó en la junta de aclaración del Comité de Adquisiciones.
- El 12 de diciembre se elaboró el fallo de la licitación pública internacional.
- El 19 de diciembre se tuvo participación y se elaboró el fallo para la adquisición de equipo informático.
- El 22 de diciembre se participó en la junta de aclaraciones para la adquisición de un minibús, realizando el acta respectiva.
- El 30 de diciembre se elaboró el fallo para la adquisición de bienes diversos.



## Situación legal del predio.

- Se dio oportuno seguimiento al proceso de expropiación promovido por el Ayuntamiento de La Paz, estado de México.
- Se participó en diversas reuniones entre autoridades estatales y municipales con el propósito de proponer alternativas de solución a la problemática en relación al pago de indemnización con motivo de la expropiación del predio que ocupa actualmente el tecnológico.
- Se ha dado seguimiento al juicio agrario promovido por los representantes de los ejidatarios ante el Tribunal Unitario Agrario con sede en Texcoco en contra del Ayuntamiento de La Paz, cuyo propósito es el cumplimiento al decreto de expropiación.
- Se prevé que en los primeros meses del próximo año se haya solventado el pago indemnizatorio por parte del Ayuntamiento de La Paz.







Componente IV del objeto TESOEM

## VINCULACIÓN

La vida académica responde a la razón de ser del Tecnológico. Esta institución de educación superior tecnológica se crea para servir a la sociedad del oriente del estado de México. Por ello sus contenidos educativos deben responder, en su ámbito de influencia, a los requerimientos del desarrollo de la sociedad y del crecimiento y consolidación del aparato productivo.

En razón de lo expuesto el TESOEM debe mantener vigente una clara estrategia de vinculación para detectar y procesar las demandas, requerimientos y solicitudes que formula una sociedad activa y cambiante que se esfuerza cotidianamente por acceder a mejores condiciones de vida.

En consecuencia, se concluye acerca de la importancia de que el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México disponga de un mecanismo de participación colegiado, en cuyo seno se den cita los representantes de los diversos sectores de la sociedad (industriales, comerciantes, prestadores de servicios, líderes vecinales, padres de familia, etcétera), para estar permanentemente actualizados respecto a las opiniones, necesidades, sugerencias y expectativas de la sociedad del oriente del estado de México.





## Residencias profesionales.

Residencia profesional es la asignatura de los programas académicos que se imparten en el TESOEM, con valor de 20 créditos, misma que se cursa en el noveno semestre y consiste en que el alumno, durante 640 horas o más, realiza un proyecto en algún área de trabajo del sector productivo, aplicando los conocimientos adquiridos durante la carrera. En el 2008 aprobaron dicha asignatura 222 alumnos y, actualmente, están inscritos 254, distribuidos por carrera como se indica a continuación:

Carrera	Alumnos en residencias profesionales		
	2007-2008/I	2007-2008/2	2008-2009/I
Licenciatura en Contaduría	71		94
Ingeniería en Sistemas Computacionales	69	12	100
Ingeniería Industrial	65	5	60
<b>Totales</b>	<b>205</b>	<b>17</b>	<b>254</b>



## Visitas a los sectores industriales y de servicios.

-  40 alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial, acompañados por dos docentes, realizaron una visita industrial guiada a la empresa Frituras de México, S. A., con la finalidad de conocer, de forma práctica, su proceso de fabricación.
-  Se realizaron tres visitas con 13, 15 y 16 alumnos, respectivamente, de la carrera de Ingeniería Ambiental, acompañados por un docente, a la reserva protegida de San Diego de la Unión, Peña Alta, Guanajuato, para realizar un proyecto ecológico, así como para aplicar los conocimientos de las nuevas asignaturas de tecnologías para el tratamiento biológico de efluentes industriales.

🌀 Cinco grupos de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, acudieron al World Trade Center a la presentación de los avances de nuevos productos de MICROSOFT.

🌀 Tres grupos de la licenciatura en Contaduría, con un total de 90 alumnos, asistieron al Museo Interactivo de Economía, acompañados por tres docentes del Tecnológico; de igual manera 30 alumnos de Ingeniería Ambiental asistieron a dicho museo, como apoyo y complemento a las asignaturas de economía ambiental e ingeniería económica.



🌀 Se realizaron dos visitas a la planta Coca Cola en la ciudad de Toluca, participando 200 estudiantes de la licenciatura en Contaduría, lo que permitió identificar los sistemas de costos de esta planta industrial. De igual manera se visitó la planta Los Reyes con 25 alumnos de ingeniería Industrial; en esta ocasión, para conocer los equipos de procesos de fabricación y líneas de trabajo.

🌀 En tres ocasiones se visitó el Colegio de Contadores Públicos de México, con la asistencia de 157 alumnos de la licenciatura en Contaduría, para observar, de manera directa el campo de aplicación de la carrera y como complemento del aprendizaje en las aulas.

🌀 Visita a la Aduana del Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México por parte de 50 estudiantes de la licenciatura en Contaduría, con la finalidad de identificar el proceso de importación y exportación de mercancías.

🌀 Se visitó a la empresa Pinturas Hi-Fil con 30 alumnos de ingeniería Industrial, con la finalidad de observar la distribución de la planta y los procesos de producción, como complemento al aprendizaje de los estudiantes en las aulas.



-  Ocho alumnos de Ingeniería Ambiental asistieron a una visita industrial a la planta de tratamiento de aguas residuales, ubicada en el Cerro de la Estrella de la ciudad de México.
-  20 alumnos de Ingeniería Ambiental asistieron a la empresa AKzo Nobel Chemical, S.A. de C. V., con la finalidad de identificar los procesos encaminados al control de la calidad del agua.
-  37 alumnos de las carreras de Ingeniería Ambiental y de la licenciatura en Contaduría, asistieron a una visita guiada a la Planta Nucleoeléctrica Laguna Verde, para Identificar los procesos que intervienen en la transformación de energía nuclear a energía eléctrica y su impacto en el medio ambiente.
-  45 alumnos de Ingeniería Industrial realizaron una visita industrial a la empresa ESBRA, S.A. de C.V., en Tehuacán, Puebla, con la finalidad de apreciar y complementar, de forma práctica, los conocimientos adquiridos en el aula.
-  35 alumnos de Ingeniería Ambiental acudieron a la Sala de Exposición Permanente de la Comisión Coordinadora para la Recuperación Ecológica de la Cuenca del Rio Lerma, para complementar, de forma práctica, los conocimientos adquiridos en el aula.

## Vinculación.

Con la finalidad de mejorar la operación y el desarrollo del potencial del Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica (SNEST), en la zona de influencia de esta Institución, así como apoyar sus actividades mediante la participación activa de los diferentes sectores, el día 24 de abril, el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México llevó a cabo la instalación del Consejo de Vinculación, el cual se conforma de la siguiente manera:



Ing. Jorge H. Hijuelos Buenfil, Presidente (sector productivo).  
 Ing. Raúl Cruz Ríos, Secretario (Secretaría de Desarrollo Económico).  
 Lic. Esthela Vázquez Arias, Secretario Ejecutivo (sector social).  
 Ing. Camerino Alfaro Maldonado, Comisario (sector privado).  
 MAP Julio Castellón Guillermo, Director del TESOEM.

### Vocales:

Lic. Raquel Serrato Gómez, Subdirectora de Planeación y Vinculación.  
 Lic. Ma. del Rosario Hernández Ramírez, Jefa del Departamento de Vinculación.  
 Ing. Francisco Alfaro Lujano (sector productivo).  
 Profra. Andrea Alfaro Rubio (Asociación de Industriales del Estado de México).  
 Ing. Andrés Leal Caballero (sector productivo).  
 C.P. Salvador Correo Lemus (sector productivo).



Como complemento necesario a la acción precedente, se instaló el Comité de Vinculación del TESOEM, que tiene como objeto coordinar la participación de las diferentes instancias y sectores de la institución, en las acciones que se realicen en colaboración con organizaciones y que fungirá como una instancia de coordinación interna.

### Visitas industriales realizadas durante el año 2008.

Nombre de la empresa	Número de alumnos	Carrera	Mes de la visita
<b>HI-FIL PINTURAS, S.A DE C.V.</b>	35	Ingeniería Industrial	Febrero
<b>LABORATORIOS AGRO-VET</b>	40	Ingeniería ambiental	Febrero
<b>CELULOSAS MAIRO</b>	45	Ingeniería Industrial	Marzo
<b>ITAPSA</b>	40	Licenciatura en Contaduría	Marzo
<b>FRITURAS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</b>	45	Ingeniería Industrial	Abril
<b>GRUPO PAPELERO SCRIBE, S.A. DE C.V.</b>	30	Ingeniería Industrial	Abril
<b>FORD PLANTA CUAUTILÁN IZCALLI</b>	32	Ingeniería Industrial	Abril
<b>RELLENO SANITARIO BORDO PONIENTE</b>	27	Ingeniería Ambiental	Mayo
<b>RELLENO SANITARIO BORDO PONIENTE</b>	18	Ingeniería Ambiental	Mayo
<b>MUSEO INTERACTIVO DE ECONOMÍA</b>	43	Licenciatura en Contaduría	Mayo
<b>COCA-COLA, S.A. DE C.V.</b>	125	Licenciatura en Contaduría	Junio

Nombre de la empresa	Número de alumnos	Carrera	Mes de la visita
<b>ADUANA DEL AEROPUERTO DE LA CIUDAD DE MÉXICO</b>	40	Licenciatura en contaduría	Junio
<b>CAVAS FREIXENET</b>	32	Licenciatura en contaduría	Junio
<b>COCA COLA, S.A. DE C.V.</b>	83	Licenciatura en contaduría	Junio
<b>HI-FIL PINTURAS, S.A. DE C.V.</b>	30	Ingeniería industrial	Julio
<b>GRUPO PAPELERO SCRIBE, S.A. DE C.V.</b>	30	Ingeniería industrial	Julio
<b>IMPULSORA Y TROQUELADOS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.</b>	28	Ingeniería industrial	Octubre
<b>MEXBRISA, S.A DE C.V. (GRUPO BRITOS)</b>	63	Ingeniería industrial	Diciembre
<b>TOTAL DE ALUMNOS</b>	<b>786</b>		

Se llevó a cabo la impartición y clausura de dos cursos de cultura de belleza, en el que participaron 20 señoras, habitantes de la unidad habitacional Geovillas San Isidro, municipio de Chicoloapan, el cual se desarrolló dentro de las instalaciones de esta institución. Dicho curso fue coordinado por la Secretaría del Trabajo del Gobierno del Estado de México, a través de su programa “**PROBECATE**”.



El Tecnológico facilitó sus instalaciones en el período vacacional, para que se llevaran a cabo dos cursos de peinado y corte de cabello que organizó la Escuela de Artes y Oficios (EDAYO) de Chicoloapan.



Se llevó a cabo en el TESOEM la clausura de los seis cursos **“PROBECATE”**, que coordinó la Secretaría del Trabajo del Gobierno del Estado de México, en vinculación con esta institución. Dos de los cursos se llevaron a cabo en las instalaciones de esta institución.



En coordinación con la novena Regidora del Ayuntamiento de La Paz y encargada de la Comisión de Desarrollo Económico y Empleo, se colocó un módulo del programa “Mujeres Trabajadoras Comprometidas” en las instalaciones de esta institución, con la finalidad de beneficiar a alumnas y mujeres en general, que radicaran en el municipio de La Paz.



El 20 de diciembre, esta institución fue sede de un evento alusivo al programa de “*Mujeres Trabajadoras Comprometidas*”; programa del Gobierno del Estado de México, que coordina la Secretaría de Desarrollo Agropecuario.

Asistieron alrededor de 3,00 mujeres, habitantes de los municipios de Ixtapaluca, La Paz, Chicoloapan y Chimalhuacán.



## Servicio Social.

Durante el año 2008 se realizaron un total de 499 trámites, obteniéndose 231 liberaciones de servicio social. En el cuadro que se muestra a continuación se desglosan por tipo de trámite y carrera:

Carrera	TIPO DE TRÁMITE		
	Registro	Constancia	Constancia liberada
Ingeniería Industrial	77	71	68
Ingeniería en Sistemas Computacionales	101	95	85
Licenciatura en Contaduría	77	78	78
<b>Totales</b>	<b>255</b>	<b>244</b>	<b>231</b>

El día 30 de septiembre se llevaron a cabo en esta Institución tres talleres denominados “servicio social”, con la finalidad de orientar a los alumnos que han cubierto el 70% de créditos, sobre la normatividad y procedimientos para realizar el registro y liberación del servicio social.

### Programa de servicio social “Compromiso con tu comunidad”.

Se asistió a la presentación del programa de servicio social “*Compromiso con tu comunidad*” en el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, presidida por el licenciado P. Jorge Martínez Cruz, Subsecretario de Educación Media Superior y por la licenciada Cristina Gaytán Vargas, Titular de Servicio Social en la Secretaría de Educación.

Como parte de los trabajos para la operación de este programa, se participó en las reuniones que se llevaron a cabo en las instalaciones de la Unidad de Servicio Social en la ciudad de Toluca, en donde se presentaron los lineamientos y actividades a desarrollar; así como a la reunión con los responsables municipales del programa en concreto, la cual se realizó en el Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán.



Como parte del programa de servicio social “**Compromiso con tu comunidad**” se integraron un total de 63 expedientes de candidatos para participar en el programa, de los cuales fueron aceptados 25 como se muestra a continuación:

Durante el período de realización del servicio social, se dieron de baja dos alumnos y fueron reasignados cinco al municipio de Chiconcuac, quedando su distribución por municipio como se detalla en el siguiente cuadro:

Municipio	Número de alumnos
Chalco	2
Chicoloapan	2
Chimalhuacán	2
Ixtapaluca	1
La Paz	12
Nezahualcóyotl	2
Valle de Chalco Solidaridad	4
<b>TOTAL</b>	<b>25</b>

Municipio	Número de alumnos
Chalco	2
Chicoloapan	1
Chiconcuac	5
Chimalhuacán	2
Ixtapaluca	1
La Paz	8
Nezahualcóyotl	2
Valle de Chalco Solidaridad	2
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>

Otras actividades relevantes del programa “**Compromiso con tu comunidad**” fueron:

- La entrega de tarjetas de prepago a los de alumnos que forman parte del programa, en eventos llevados a cabo en las instalaciones del Colegio de Posgraduados de Chapingo y en el TES de Chimalhuacán.

-  Se entregó en la Unidad de Servicio Social, la base de datos con la información de las 240 encuestas ciudadanas aplicadas a los habitantes de los municipios de Chalco, Chimalhuacán, Chicoloapan, Nezahualcóyotl, La Paz, Valle de Chalco Solidaridad e Ixtapaluca.
-  Se llevaron a cabo dos reuniones de trabajo con los alumnos de este Tecnológico, que participan en el programa, en las que expusieron sus experiencias en la aplicación de las encuestas y algunos de los programas de apoyo que ofrece el Gobierno del Estado de México a la comunidad.



-  Con relación a las actividades de evaluación y seguimiento, se asistió a las reuniones de trabajo que se llevaron a cabo en el CECyTEM La Paz, el TES de Chalco, el CECyTEM No. 1 Valle de Chalco, el TES de Chimalhuacán, el Centro de Bachillerato Tecnológico “Dr. Carlos Sosa Moss” en el municipio de Juchitepec y el Colegio de Posgraduados en Chapingo.
-  Se elaboraron los informes mensuales de los prestadores y los institucionales, así como la integración de la memoria fotográfica, los cuales fueron entregados en la Unidad de Servicio Social, en la ciudad de Toluca.



- 
 Contando con la participación de los 24 alumnos de este Tecnológico, se asistió a la ceremonia de inauguración del programa de servicio social **“Compromiso con tu comunidad”** que presidió la licenciada María Guadalupe Monter Flores, Secretaria de Educación del Gobierno del Estado de México, el cual se llevó a cabo en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl.
- 
 Asistencia a los foros de consulta ciudadana que se llevaron a cabo, uno en la Universidad La Salle, campus Nezahualcóyotl y el otro a iniciativa de Ley para la Juventud del Estado de México, que se realizó en el municipio de Tecámac.

## Programa de Vinculación y Extensión del Sistema Estatal de Educación Superior (SEES).

Se asistió y participó a la reunión que se llevó a cabo en el TES de Chalco, con motivo de la presentación de los avances de la base de datos, como parte de los trabajos que realiza la **Comisión 6 “Base de Datos”**.

En las instalaciones de este Tecnológico se llevaron a cabo dos reuniones más, en torno a las cuales asistió personal de la Unidad de Servicio Social de la ciudad de Toluca y de la Secretaría de Educación, del área de información de la página web, además de los responsables de vinculación de los tecnológicos de estudios superiores de Ixtapaluca, del Oriente del Estado de México y de Chimalhuacán.

En el TES de Chimalhuacán, se propusieron a las personas que integrarían el grupo técnico de trabajo, con la finalidad de dar continuidad al desarrollo y mantenimiento de la base de datos.



En el mes de septiembre se realizó la entrega del avance de la base de datos desarrollada por estudiantes de esta Institución, contando con la presencia del personal de la Unidad de Servicio Social de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México y del área de información de la página web del Gobierno del Estado de México, así como de los representantes de los tecnológicos de estudios superiores de Chimalhuacán, de Ixtapaluca y del Oriente del Estado de México.

Se asistió a las reuniones de evaluación y seguimiento de este programa, los cuales fueron convocadas por la Titular de la Unidad de Servicio Social en la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México y que fueron presididas por el Subsecretario de Educación Media Superior y Superior del Estado de México.

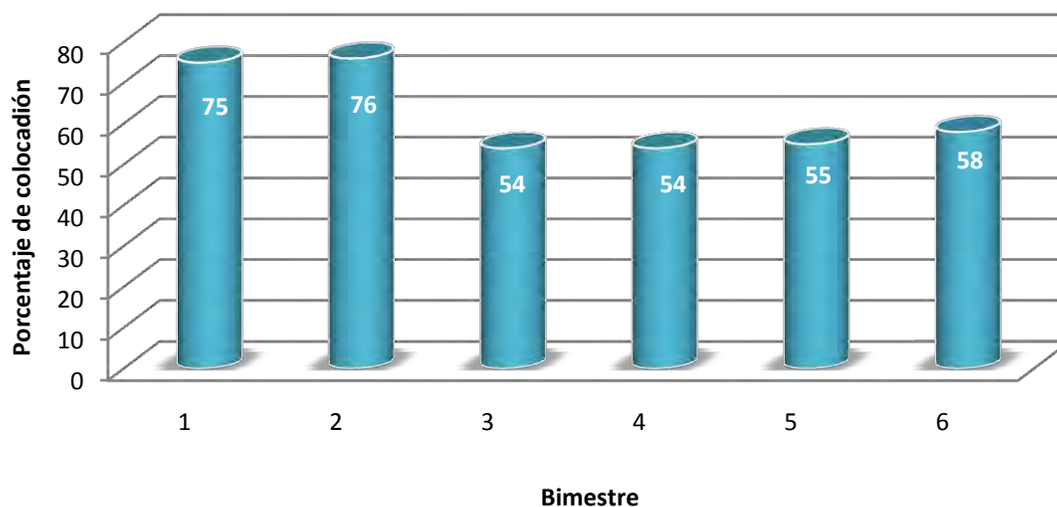


### **Seguimiento de egresados.**

Se aplicó el cuestionario de pre-egresado a 247 alumnos que se encontraban inscritos en el noveno semestre, correspondiente al período 2007/2, lográndose con ello la actualización del 85% de los egresados.

En el segundo bimestre del año, el 76% de los egresados se encontraban laborando y, en el tercero y cuarto bimestre, se mantienen en el sector laboral.

## Comportamiento laboral de egresados 2008



1. Bimestre de diciembre 2007 a enero 2008.
2. Bimestre de febrero a marzo 2008.
3. Bimestre de abril a mayo 2008.
4. Bimestre de junio a julio 2008.
5. Bimestre de agosto a septiembre 2008.
6. Bimestre de octubre a noviembre 2008.

### GRÁFICA DEL SEXTO SEMESTRE

PROGRAMA	SECTOR			INSTITUCIÓN	
	PRIMARIO	SECUNDARIO	TERCIARIO	PÚBLICA	PRIVADA
Licenciatura en Contaduría	0	40	153	45	75
Ingeniería en Sistemas Computacionales	-	26	63	32	57
Ingeniería Industrial	0	54	66	45	148
Ingeniería Ambiental	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>282</b>	<b>122</b>	<b>280</b>

En el marco del 11° aniversario del Tecnológico, se llevó a cabo la **“Convivencia de egresados 2008”**, con la asistencia de 40 egresados de las carreras de Ingeniería Industrial, e Ingeniería en Sistemas Computacionales y la licenciatura en Contaduría.



### **Bolsa de trabajo.**

En coordinación con el Servicio Nacional de Empleo de la Secretaría del Trabajo del Gobierno del Estado de México se realizó la actividad de difusión y recepción de documentos, para la ejecución del programa **“Empleo Formal”**, con el objeto de apoyar a las personas que aún no se han incorporado al sector laboral, proporcionándoles \$2,200.00 en una sola exhibición, para tener más herramientas en su búsqueda de empleo. Se recibieron solicitudes de 15 egresados.

Se participó en los siguientes de grupos de intercambio:

Grupo de intercambio (número de reuniones)	Número de empresas que lo conforman	Número de boletines entregados a las empresas
<b>Iztapalapa. cinco reuniones</b>	30 empresas	<b>900</b>
<b>Iztacalco. 10 reuniones</b>	40 empresas	
<b>Oriente. 10 reuniones</b>	35 empresas	



Actividades realizadas en materia de bolsa de trabajo.

-  La empresa TPI, S.A. de C.V., realizó la contratación de dos estudiantes de la licenciatura en Contaduría y cuatro de la carrera de Ingeniería Industrial para realizar su residencia profesional.
-  La Agencia de Seguridad Estatal (ASE) seleccionó y contrató a un egresado de la carrera de Ingeniería Industrial, ocupando el cargo de Supervisor y a un estudiante para la vacante de técnico.



-  La empresa Servicios Integrales de Reingeniería y Administración, S.A. de C.V., asistió a las instalaciones del Tecnológico, con la finalidad de entrevistar a algunos alumnos para ocupar vacantes en su empresa. En este contexto se llevó a cabo la contratación de dos egresadas de la carrera de Ingeniería Industrial.



-  La empresa TPI, S.A. de C.V. realiza la contratación de dos estudiantes de la licenciatura en Contaduría y cuatro de la carrera de Ingeniería Industrial, para realizar sus residencia profesionales.
-  Participamos en la **“Expo Capital Humano 2008”**, la cual se llevó a cabo en el World Trade Center de la ciudad de México, con la finalidad de dejar currícula de egresados a las empresas participantes.



**Expo Capital Humano 2008**  
 RECLUTAMIENTO | CAPACITACIÓN | SOLUCIONES

Más de 100 stands de Profesionales + Zona Empleo + Espacio Conferencias + Entrada libre regístrate AQUÍ

Noviembre 11 al 13, 2008  
 WTC México 14:00 a 20:00 hrs



- 
 Asistencia a la **“Expo METALFORM México 2008”**, que se llevó a cabo en el Centro Banamex de la ciudad de México, para vincular al sector productivo con alumnos y egresados de esta institución, en materia laboral.





Componente V del objeto TESOEM

## PLANEACIÓN Y EJECUCIÓN

El diseño de los programas de estudio, acordes con el modelo educativo para el siglo XXI, del Sistema Nacional de Educación Superior Tecnológica, permiten que el Tecnológico planee, con la precisión necesaria, las actividades que exige un adecuado proceso de enseñanza-aprendizaje.

La planeación académica asegura procesos de aprendizaje sistemáticos y evita, en consecuencia, los riesgos propios de la improvisación. Sobre esta base se buscará la recertificación de tres de nuestros procesos (inscripción, reinscripción y titulación), los cuales se complementarán con la certificación del proceso académico en su totalidad; tarea, esta última, en la cual se trabaja desde el mes de noviembre del año 2008.

En términos complementarios se reconoce la importancia de que la fase de planeación académica se complemente con la ejecución de los programas de estudio que hayan sido diseñados. Ambas tareas (planeación y ejecución) se desarrollan en el seno de las academias que, como cuerpos colegiados, reúne a los docentes de la institución.





## Titulación.

En el 2008 se realizaron 105 exámenes profesionales. A continuación se presenta la distribución por carrera:

Carrera	Alumnos titulados
Ingeniería Industrial	37
Ingeniería en Sistemas Computacionales	27
Licenciatura en Contaduría	41
<b>Total</b>	<b>105</b>



Es oportuno mencionar que de 695 egresados del Tecnológico, se han titulado 418, lo que representa el 60 % de los mismos.

Con la intención de incrementar el índice de titulación se impartió un curso especial denominado: “Administración Profesional de Proyectos” sobre aspectos que complementen los conocimientos obtenidos por los alumnos de las tres carreras del Tecnológico, con una duración de 90 horas distribuidas en un semestre, con un horario de miércoles de 19:00 a 21:00 horas y sábados de 7:00 a 10:00 horas, con lo cual se logró beneficiar a 30 egresados del Tecnológico.

## Academias.

En el 2008 se llevaron a cabo 34 reuniones de academia, con la participación de los profesores y para atender el seguimiento curricular, equivalencias de estudio, acreditación de carreras y determinación de líneas de investigación. A continuación se muestra el número de reuniones llevadas a cabo por cada área:



Carrera	Reuniones de academia
<b>En Ingeniería Industrial</b>	11
<b>En Ingeniería Ambiental</b>	6
<b>En Ingeniería en Sistemas Computacionales</b>	6
<b>En Licenciatura en Contaduría</b>	7
<b>En Matemáticas</b>	5
<b>Total</b>	<b>34</b>

Es oportuno hacer mención que se está conformando la academia de metodología de la investigación, con la finalidad de sistematizar esta importante actividad, en el desarrollo de las actividades de investigación, tanto de los docentes, como de los alumnos.

Con respecto a la academia CISCO, por convenio con la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl, academia regional, se adquirió el equipo requerido para que los docentes del Tecnológico puedan acudir a capacitación y a su vez repliquen dichos conocimientos con nuestros alumnos, lo que les permitirá enfrentar mejor capacitados las necesidades actuales del mercado laboral de sistemas computacionales.

La academia SUN SOLARIS ha sido reactivada para preparar a los alumnos en los sistemas operativos Solaris y el lenguaje de programación JAVA, buscando la certificación de alumnos e incrementar sus posibilidades de empleo y de ser mejor remunerados.

### **Resultado de la evaluación docente.**

En mayo y noviembre de 2008 se realizó la evaluación docente, con la participación de alumnos y del área académica, obteniendo los siguientes resultados en promedio, por carrera:

Carrera	Mayo		Noviembre	
	Calificación	Docentes evaluados	Calificación	Docentes evaluados
<b>Ingeniería Industrial</b>	90	16	88	25
<b>Ingeniería en Sistemas Computacionales</b>	88	20	85	19
<b>Ingeniería Ambiental</b>	91	7	89	13
<b>Licenciatura en Contaduría</b>	87	20	89	23

### **Permanencia de los docentes.**

Se integró la Comisión Dictaminadora Externa para el otorgamiento de la permanencia del personal académico del Tecnológico. Este cuerpo colegiado sesionó por primera ocasión el pasado mes de agosto, en la cual se dictaminó la permanencia de 11 docentes.



Se llevaron a cabo dos reuniones generales con los docentes del Tecnológico, presididas por los titulares de la Dirección, la Subdirección Académica y de las jefaturas de división en ambos turnos, para la entrega de la carga horaria correspondiente al semestre 2007-2008/2 y 2008-2009/2.

Se visitaron las aulas de cada uno de los grupos que actualmente estudian en el Tecnológico, con la finalidad de presentar a los funcionarios del mismo y se llevó a cabo la ceremonia de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso.

Se realizó la ceremonia para conmemorar el primer año de operación de la Unidad de Estudios Superiores de La Paz, con la participación de alumnos, docentes y autoridades.

## Estructura orgánica.

Se actualizó la propuesta de estructura orgánica de conformidad a las plazas autorizadas por la federación y se justificó cada uno de los puestos de nueva creación, así como de las que modifican su denominación y adscripción, de conformidad a lo solicitado por la Dirección General de Innovación de la Subsecretaría de Administración del Gobierno del Estado de México.

## Programación detallada 2008-2009.

- El pasado 7 de mayo se realizó el Curso Taller de Programación Detallada 2008-2009, en las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, el cual tiene la finalidad de analizar la demanda y crecimiento de los servicios de educación superior que deberá atender el Tecnológico en el ejercicio 2008-2009.



- Esta Casa de Estudios había estado operando con la misma estructura desde hace siete años y fue hasta el ejercicio 2007-2008, cuando se autorizaron plazas administrativas y HSM.

- El pasado 16 de mayo se entregó a la Delegación Administrativa de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México, la propuesta de la Programación Detallada 2008-2009, con la solicitud de que fuera avalada y entregada a la Dirección de Institutos Tecnológicos Descentralizados de la SEP.

- Presentación del cuadro de avance de metas físicas 2008, así como de los indicadores estratégicos de gestión del Sistema Integral de Evaluación del Desempeño (SIED), ante la Delegación Administrativa de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México.

- En el marco de la ampliación presupuestal por crecimiento natural autorizado en la Programación Detallada 2007-2008, se actualizó el organigrama y el manual de organización del Tecnológico, los cuales están en proceso de revisión por la Dirección General de Innovación, de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de México.

- Integración del diagnóstico de la problemática del Tecnológico, con la finalidad de presentarla ante la Dirección General de Educación Superior del Estado de México y a la Coordinación General de Oficinas de Servicios Federales de Apoyo a la Educación.

- Presentación ante la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México, el concentrado de recursos financieros, justificados y priorizados del Programa de Impulso a la Calidad 2008.

- Se revisó y envió el Programa de Trabajo Anual 2008, a la Dirección General de Educación Superior del Gobierno del Estado de México.

-  Se revisaron los lineamientos y alineación de indicadores para evaluar el desempeño, los cuales servirán de base para la consecución de los trabajos tendientes a la elaboración del anteproyecto de presupuesto 2009.
-  Se presentó el proyecto “*Fondo concurrente para la ampliación de la oferta de tipo superior de los institutos tecnológicos*”, con la finalidad de obtener recursos federales extraordinarios para la ampliación de la infraestructura y el equipamiento del TESOEM.
-  Se integró el informe de las principales acciones realizadas por el TESOEM, para ser integradas en el tercer informe de gobierno del Lic. Enrique Peña Nieto, Gobernador Constitucional del Estado de México.
-  Se elaboró la síntesis para la primera reunión de análisis, del desarrollo del TESOEM, acciones implementadas para aumentar la cobertura en el área de influencia y mejorar la calidad del servicio educativo.
-  Se trabajó en la síntesis para la segunda reunión de análisis, para establecer las metas que se deberán alcanzar desde la perspectiva de cobertura, calidad, vinculación y competitividad, en concordancia con el Plan Estatal de Desarrollo 2005-2011 y el Programa Sectorial.
-  Se realizaron los trámites, ante la Dirección General de Educación del Estado de México, para solicitar más plazas directivas y horas semanas mes, para atender el crecimiento de la matrícula de alumnos de la Unidad de Estudios Superiores de La Paz.
-  Se integró la matriz de interrelación del objeto del TESOEM y los órganos colegiados existentes, para analizar la distribución de los esfuerzos de los directivos.
-  Se integró la matriz de interrelación de los grupos de trabajo del TESOEM, con los titulares de los puestos de la estructura orgánica vigente, para analizar la distribución de los esfuerzos de los directivos.
-  Se gestionó ante el Sistema Estatal de Informática del Estado de México, el predictamen y dictamen técnico de los equipos de cómputo y de telecomunicaciones que se adquirirán con los recursos del Programa de Impulso a la Calidad y de origen de excedentes económicos de ejercicios anteriores, para estar en condiciones de realizar las licitaciones correspondientes.
-  Con la finalidad de estar en condiciones de ejercer los recursos autorizados en el presupuesto de egresos 2008, el pasado 21 de agosto se solicitó a la Unidad de Desarrollo Administrativo e Informativo de la Coordinación Sectorial de Educación del Gobierno del Estado de México, la dictaminación técnica del laboratorio de cómputo de desarrollo de habilidades administrativas, contables e informáticas.
-  Para estar en condiciones de ejercer los recursos autorizados de economías de ejercicios anteriores, el pasado 22 de agosto se solicitó la dictaminación técnica del laboratorio de idiomas y equipo diverso a la Dirección General de Recursos Materiales de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de

México y a la Unidad de Desarrollo Administrativo e Informativo de la Coordinación Sectorial de Educación del Gobierno del Estado de México.

- En el marco del Programa Impulso a la Calidad 2007:
  - a) El pasado 21 de agosto, se solicitó la dictaminación técnica del laboratorio de CISCO a la Unidad de Desarrollo Administrativo e Informativo de la Coordinación Sectorial de Educación del Gobierno del Estado de México.
  
  - b) El 3 de septiembre se solicitó la dictaminación técnica de los laboratorios multifuncionales de las Ingenierías Ambiental e Industrial, a la Dirección General de Recursos Materiales de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de México.
  
- Se entregó el anteproyecto de presupuesto 2009 del TESOEM a la Delegación Administrativa de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México, con la finalidad de dar cumplimiento a la Ley de Planeación del Estado de México y Municipios.
  
- Se realizaron tres reuniones de trabajo con los integrantes del Comité de Información, para dar seguimiento a las actividades programadas y atender las observaciones derivadas al portal de transparencia del Tecnológico.
  
- Se presentó el Programa de Inversión 2009 en las oficinas de la Delegación Administrativa de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México.
  
- Se asistió a las oficinas del Órgano Superior de Fiscalización del Gobierno del Estado de México (OSFEM), para revisar las seis observaciones realizadas a esta institución en el marco de la Evaluación Programática del Sector Educación, Cultura y Bienestar Social.
  
- Se contestaron las observaciones del Órgano Superior de Fiscalización del Gobierno del Estado de México, con la finalidad de solventar las observaciones hechas a la evaluación programática del TESOEM.
  
- Se presentó la información de la estadística básica 911 del ciclo escolar 2008-2009, ante la Unidad de Planeación, Profesiones, Escuelas Incorporadas y Evaluación de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México.
  
- Se entregaron a la Dirección General de Educación Superior del Estado del México, los indicadores del ejercicio fiscal 2009.
  
- El día 29 de agosto se asistió a la conferencia “Calidad, mitos y realidades” impartida por el conferencista Fernando Alberto García Cuevas, dirigida a los auditores de los Sistemas de Gestión de la Calidad de todo el sector educación, con el fin de enfatizar en la actitud de servicio de los servidores públicos.

### Recursos humanos.

Se realizaron los trámites ante el Instituto de Seguridad Social del Estado de México y Municipios, de la baja y alta de servidores públicos, así como de las respectivas cédulas para la captura de manifestaciones de bienes por alta o baja en el servicio, además del pago en tiempo y forma de las nóminas quincenales al personal administrativo y docente.

Se enviaron en tiempo y forma los reportes mensuales de plazas, pagos al Fondo de Retiro de los Organismo Auxiliares, cuotas al Instituto de Seguridad Social del Estado de México y Municipios (ISSEMyM) y Seguro de Separación Individualizado.

Autorizaron la incorporación de tres nuevas plazas para la Unidad de Estudios Superiores de La Paz, un coordinador, un auxiliar administrativo y un intendente.

### Recursos materiales.

Se llevó a cabo el mantenimiento preventivo a los vehículos operativos, propiedad del Organismo; así como el correctivo de la instalación, en cuanto a las aéreas verdes del Tecnológico, se llevó a cabo la reforestación en el interior y exterior del inmueble.



Se realizó el mantenimiento preventivo de los transformadores de la institución.



Se equiparon los laboratorios de Ingeniería Industrial, Ingeniería Ambiental e idiomas; también se adquirió equipo para un laboratorio contable-administrativo, así como equipo didáctico y de oficina, con un monto total aproximado de \$3,300,000.00 (tres millones trescientos mil pesos 00/100 m.n.).



El edificio de Ingeniería en Sistemas Computacionales se conectó, mediante fibra óptica, con el edificio “A”. Se colocaron persianas en las ventanas que lo requerían, se acondicionó un espacio para bodega, se instaló un conmutador para el mejoramiento de la comunicación, interior y exterior, después de varios meses; se conecto el servicio de energía eléctrica y, como consecuencia de ello, se inauguraron tres laboratorios de informática, con 40 equipos cada uno.



Se firmó el convenio con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM) cinco millones de pesos para la construcción de un laboratorio de Ingeniería Industrial, el cual inicia los trabajos de obra el 26 de enero de 2009.

A finales del año 2008 se adquirió un minibús escolar, con capacidad para 26 pasajeros y con un costo total de \$678,500.00



Se otorgaron 1,532 consultas médicas, entre personal administrativo, alumnos y docentes, las infecciones más frecuentes son del tipo gastrointestinal.



Se coordinó la capacitación para la certificación de Institución libre de humo de tabaco a 25 administrativos, cinco docentes, cinco alumnos y a un elemento de vigilancia. Esta plática estuvo a cargo de la licenciada Guadalupe Zapata, del Instituto de Salud del Estado de México.



Personal médico del Instituto de Salud del Estado de México, adscrito a la Jurisdicción Sanitaria de Nezahualcóyotl aplicó 170 dosis de vacunas de sarampión-rubeola y 170 dosis de vacunas contra el tétanos.

Los integrantes de la empresa “Gamma”, la cual presta los servicios subrogados de seguridad en el Tecnológico a nombre de, los oficiales Anabel Mondragón Flores, Marco Antonio Torres Rubio, Jorge Sergio Hernández Terán y Roberto Ramírez de la Rosa, llevaron a cabo en forma gratuita, la nivelación y recubrimiento del acceso al estacionamiento.

De igual manera, con equipo que se les proporcionó, deshieron las áreas próximas a los edificios principales del TESOEM.



### Recursos financieros.

De conformidad con los Principios de Contabilidad Gubernamental, se emiten los registros contables y la información financiera que se presentan en este informe.

Durante el período señalado se dio cumplimiento a la presentación de las declaraciones de impuestos a las que se está obligado.

Con fecha 26 de noviembre de 2008, se presentó el dictamen fiscal sobre la determinación y pago del impuesto, sobre erogaciones por remuneraciones al trabajo personal.

Se dio inicio a los trabajos de revisión sobre la información financiera y presupuestal correspondiente al ejercicio fiscal 2008, proporcionado por el despacho de auditores externos “Rodríguez Checa y Asociados, S.C.”, a efecto de elaborar el dictamen sobre la determinación y pago del impuesto sobre erogaciones por remuneraciones al trabajo personal, así como de estados financieros y presupuestales por el presente ejercicio. Así mismo, se atendieron las solicitudes de información realizadas, en el ámbito de sus atribuciones, por el Órgano Superior de Fiscalización del Estado de México (OSFEM) y la Contraloría Interna del Organismo.

Cabe hacer mención que a la fecha se encuentran atendidas las observaciones realizadas por el Órgano Superior de Fiscalización del Estado de México (OSFEM) a la cuenta pública del ejercicio 2007.

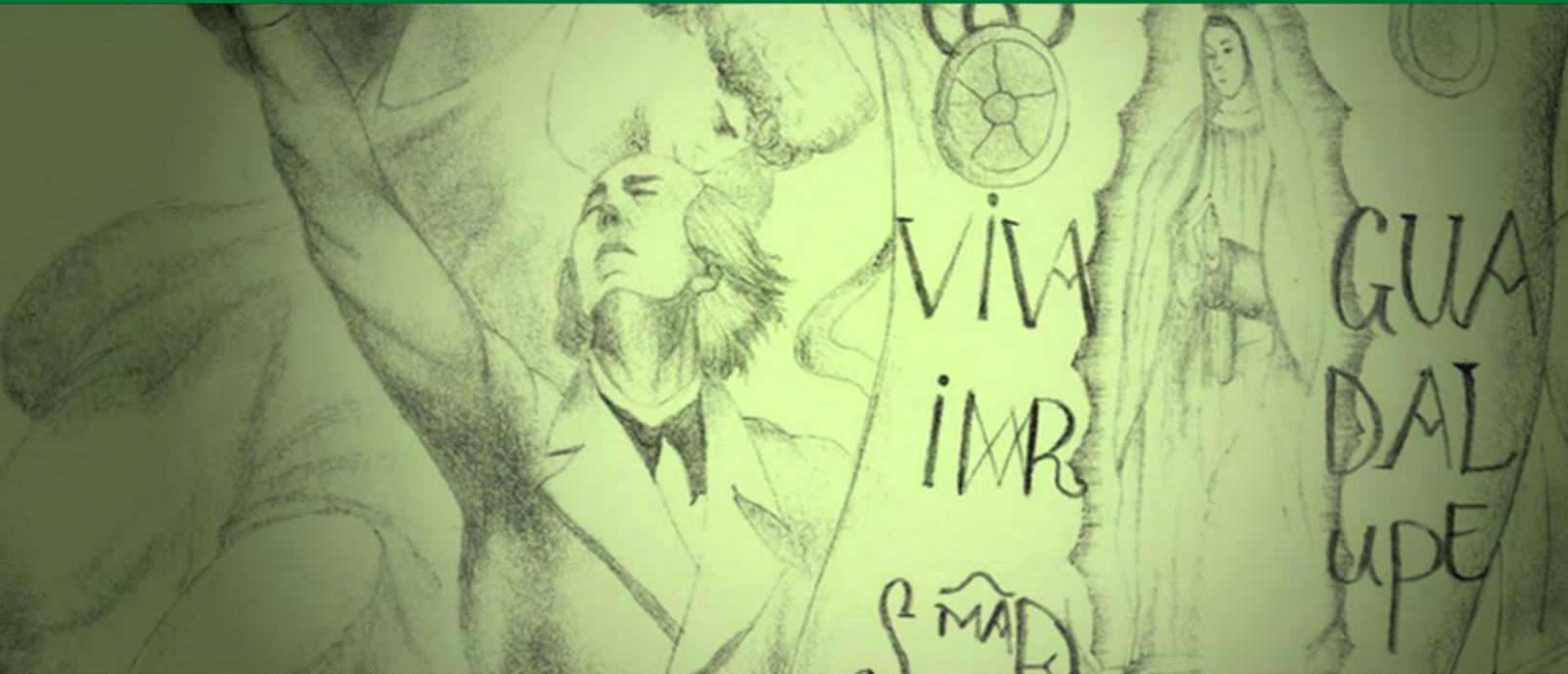
### Presupuesto.

En el período comprendido enero-diciembre de 2008, se captaron recursos por \$23,534,160.66 correspondientes a los subsidios estatal y federal. Se captaron \$6,809,722.70 como ingresos propios por el organismo y \$1,059,538.72 de productos financieros.

De dicho flujo de efectivo se han ejercido \$28,065,506.00 para cubrir los gastos de operación del Tecnológico, como se muestra en la integración del presupuesto al cierre del período.

Distribución por capítulo de gasto.

CAPITULO DE GASTO	MONTO (\$)
Servicios personales	14,740,824.00
Materiales y suministros	1,036,726.00
Servicios generales	2,939,847.00
Transferencias	140,172.00
Bienes muebles e inmuebles	4,207,937.00
Obras públicas	5,000,000.00
<b>TOTAL</b>	<b>28,065,506.00</b>



Componente VI del objeto TESOEM

## PROMOCIÓN DE LA CULTURA

Con la finalidad de fortalecer nuestra identidad en sus vertientes local, regional, estatal, nacional y universal, es necesario promover y difundir los mejores logros de nuestra cultura. Por ello, cultivar los resultados del desarrollo científico, tecnológico y humanístico, es un componente básico del objeto del TESOEM, el cual se plasma en los diversos compromisos que anualmente se comprometen.

En este apartado se alude a los proyectos y acciones más relevantes de promoción de la cultura que se llevaron a cabo durante el año que recientemente terminó. Se reitera que este tema debe ser preocupación permanente por parte de la comunidad tecnológica; no se trata de actividades residuales ó secundarias, sino de un apartado estratégico y prioritario cuyo olvido cancelaría el desarrollo pleno de esta institución de educación superior tecnológica del estado de México.







## Conferencias.

- Personal médico de la Secretaría de Salud, Jurisdicción Sanitaria de Nezahualcóyotl dictó una charla sobre **“Salud Mental y Reproductiva”** en varias sesiones, beneficiando a 230 alumnos.
- En las instalaciones del Tecnológico, personal del DIFEM impartió una conferencia sobre **“Depresión en los adolescentes”** dirigida a 80 estudiantes de esta casa de estudios.
- 20 alumnos de la licenciatura en Contaduría asistieron a la Asociación de Contadores Públicos, para escuchar la conferencia titulada **“Expectativas y Fundamentación del Recurso de Amparo del IETU y del IDE”**.
- El ingeniero Óscar Eduardo Pérez Gaona, profesor de esta institución, dictó una conferencia sobre **“Herramientas de calidad”** dirigida a 40 alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial.



- 60 alumnos asistieron a la conferencia **“Derechos Humanos”**, dictada por el licenciado Víctor Manuel Muhlía Melo, Primer Visitador General de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México.
- 20 alumnos de la licenciatura en Contaduría asistieron a la conferencia sobre la **“Ley de la Reforma Energética”**, que tuvo lugar en la Asociación Mexicana de Contadores Públicos.
- Cuatro alumnos de la carrera de Ingeniería Ambiental, acudieron al Instituto Politécnico Nacional a la **“Primera Conferencia Regional de Producción más Limpia”**.
- 90 alumnos de Ingeniería Industrial asistieron a las instalaciones del Centro Nacional de Actualización Docente (CNAD), con la finalidad de participar en las conferencias- presentación de **“Solid Works”**, **“Diseño de Láser por CO2”** y **“Pintura por ionización”**.
- Se asistió a la conferencia sobre **Innovación Tecnológica y Desarrollo Regional** impartida por personal del COMECYT, en la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl.



- Asistencia de 100 alumnos de la licenciatura en Contaduría a la conferencia “Reformas Fiscales y el IETU” dictada por personal del Despacho Pricewaterhousecooper en las instalaciones del TESOEM.



- La profesora Miriam Vega Loyola, docente del Tecnológico, dictó la conferencia “Manejo de Residuos Sólidos Industriales” dirigida a 70 estudiantes de Ingeniería Ambiental y de la licenciatura en Contaduría.
- En las instalaciones del Tecnológico se dictó la Conferencia “Gestión de Mantenimiento Industrial en México” por parte del ingeniero Sergio Rosales de la Vega del IPN-UPIICSA, dirigida a 100 estudiantes de Ingeniería Industrial.
- El doctor Alexis González Dulsaides de la Secretaría de Educación Pública, dictó la conferencia “Medio Ambiente y Universidad” dirigida a 70 estudiantes y docentes de Ingeniería Ambiental.
- El ingeniero Juan Carlos Rivera Díaz del Centro Nacional de Actualización Docente dependiente de Dirección General de Educación Tecnológica Industrial, dictó la conferencia “CAD-CAM, Solid Work”, beneficiando a 100 estudiantes de Ingeniería Industrial, permitiéndoles conocer las aplicaciones de este software en el campo profesional.
- Con motivo de la celebración del día mundial del medio ambiente, se dictaron dos conferencias tituladas: “Universidad y Medio Ambiente” y “Biodiversidad de Aves”, dictadas por los doctores Alexis González Durzaides y Saúl Ugalde Lezama, respectivamente, lo cual permitió beneficiar a 180 estudiantes del Tecnológico.



- Se contó con la asistencia de 115 alumnos, docentes y directivos a la conferencia “Calidad del Aire en la Zona Metropolitana del Valle de México”, llevada a cabo en las instalaciones del Tecnológico e impartida por el licenciado César Reyna de la Madrid, lo cual permitió conocer el programa para mejorar la calidad del aire para el 2002-2010.
- 20 alumnos de Ingeniería Ambiental acudieron al Seminario de evaluación de políticas públicas ambientales, en la Unidad Zacatenco del I.P.N., a través del Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, con lo que se logró ubicar a los estudiantes en escenarios reales que potencien aprendizajes significativos.
- En las instalaciones del Tecnológico se llevó a cabo la conferencia “Reformas Fiscales”, con el propósito de conocer el manejo de paquetería ASPE (COI, NOI, SAE). Esta conferencia fue impartida por el Ing. Alfonso Vargas Bravo, representante de la empresa ASPEL, beneficiando a 90 alumnos de los semestres 6° y 8° de la licenciatura en Contaduría.
- Con la asistencia de 80 alumnos de 6° y 8° semestres de la licenciatura en Contaduría, se dictó una conferencia sobre Reformas Fiscales IETU, por parte del contador Jesús Díaz Peralta.
- Se llevaron a cabo 10 conferencias en el marco del Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre 2008, así como talleres de instalación, con la participación de alumnos de nivel medio superior y superior tanto del Distrito Federal, como del Estado de México.





En el marco de la Semana de la Contaduría se impartió una conferencia a 70 alumnos de la licenciatura en Contaduría, por parte de la contadora María Eugenia Mejía Figueroa, con el tema “Visitas Domiciliarias”. De igual manera, se presentó la conferencia “Seguridad Social y Laboral en la Empresa” con la asistencia de 80 alumnos de esta misma carrera y dictada por el contador Jesús Díaz Peralta.



En las instalaciones del Tecnológico se llevó a cabo la conferencia sobre la Ley del IETU (Impuesto Empresarial de Tasa única), Ley del IDE (Impuesto al Depósito) y Reformas Fiscales del ISR (Impuesto sobre la renta), dictada por el contador Tomás Rivera Pérez, beneficiando a ocho estudiantes de la licenciatura en Contabilidad, cuatro egresados y 12 docentes de diversas carreras.

Se realizaron dos sesiones de la plática “Introducción a la norma ISO 9001-2000 impartida por la Auditora Certificada Rosa Álvarez Baltazar, beneficiando a 90 alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial.

“Reformas Fiscales”. Plática impartida por la licenciada Olga Sánchez Hernández y el contador Jorge Ayala Baltazar, beneficiando a 70 alumnos de la carrera de la licenciatura en Contaduría.

“Cálculo de Tasas de Impuestos”. Plática impartida por el contador Rogelio Edmundo Soria Milacatl, proveniente del SAT, beneficiando a 70 alumnos de la carrera de licenciatura en Contaduría.

Con la asistencia de alumnos de la licenciatura en Contaduría, se impartió la plática sobre “Un Rostro una Esencia, un Acercamiento a Nuestra Cultura”, dictada por Miguel Ángel Garatachía Castillo, del Instituto Mexiquense de Cultura, celebrándose el “Día del Mexiquense”, dentro de las instalaciones de este Tecnológico.

Se impartió por parte del médico del Tecnológico, el curso-taller de primeros auxilios, con la participación de 20 alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial.



Asistencia de la totalidad de los alumnos y personal directivo y administrativo del TESOEM al curso de prevención contra el delito, impartido por personal especializado de la Agencia de Seguridad Estatal.



En cuatro ocasiones se realizaron actividades de reforestación, en el terreno del Tecnológico y en las márgenes del Canal de la Compañía, incluyendo actividades de limpia, con lo que se logró no sólo contribuir al mejoramiento del medio ambiente, sino también en la imagen y presentación de nuestra institución educativa. Se contó con la participación de alumnos, docentes, directivos de la escuela y personal del municipio La Paz.





Se llevó a cabo un ciclo de cine ambiental con los videos “La Verdad Incómoda” y “Seis Grados”, contando con la asistencia de 200 alumnos y docentes en tres sesiones.

Durante la primera semana de clases, los servidores públicos de esta Institución acudieron a cada uno de los salones a dar un mensaje de bienvenida a los estudiantes del semestre 2008-2009/I, con la asistencia del personal de la Agencia de Seguridad Estatal (ASE), quienes se comprometieron a realizar recorridos en los alrededores del Tecnológico, en los horarios de clase matutino y vespertino; de igual manera, hicieron sugerencias para incrementar la seguridad personal y prevenir el delito. Son compromisos que se cumplen.





Se continúa con el programa de acopio de PET y latas de aluminio, proyecto permanente de Ingeniería Ambiental. En este período se invitó a los alumnos de nuevo ingreso a sumarse a los esfuerzos de este importante programa de reciclaje de materiales, contribuyendo a la conservación del medio ambiente.

De igual manera dio inicio el “curso de ortografía” para el personal administrativo y directivo del Tecnológico, en dos horarios (matutino y vespertino) lo que contribuirá a incrementar la calidad de los servicios educativos. El total del personal administrativo, operativo, de servicios y directivo participa en esta importante acción. El instructor es el profesor Ramón Becerra Dávila, egresado de la UNAM, quien obtuvo el primer lugar nacional de ortografía, nivel medio básico, en el año de 1983.



Se estableció el programa para obtener la certificación del Tecnológico como “Edificio libre de humo de tabaco”, mismo que comprendió la formación del Comité que coordina y supervisa las actividades, difusión del reglamento sobre consumo de tabaco y protección a los no fumadores, se colocaron carteles delimitando las áreas en que no se permite fumar y se elaboró un periódico mural. A la fecha se han tenido tres supervisiones requeridas por personal del Centro de Salud “El Pino” en las que se ha obtenido la puntuación aprobatoria más alta para la siguiente etapa de la certificación. Estamos por recibir una revisión más de (COFEPRIS), unidad certificadora en dicho tema.





## Servicios Bibliotecarios.

Los libros son la base que fundamenta gran parte de nuestra cultura en todos los aspectos y permite preservar el tiempo de una manera tangible dividido en multitud de temas que permiten organizar este legado en distintas disciplinas, que van desde lo científico ó técnico, hasta los temas humanísticos que tocan el alma de algunos seres.

Por los antes mencionado, en el TESOEM durante el 2008 llevamos actividades que permiten fortalecer la biblioteca de nuestra institución, misma que a la fecha cuenta con un acervo de más de 3800<sup>(3833)</sup> volúmenes de temas especializados para su consulta y 400<sup>(426)</sup> títulos de lectura, 786 trabajos de tesis y un espacio dedicado a la consulta de información, vía internet.

Al finalizar el año 2008, se registraron más de 7,700<sup>(7,708)</sup> solicitudes de material bibliográfico especializado en alguno de los programas académicos que oferta el TESOEM. De ellos 5,407 fueron para consultar el material en los espacios destinados dentro de la institución y 2301 más para poder llevar el material a sus domicilios.

Debido a los números antes mencionados, es fundamental la búsqueda de nuevos mecanismos que permitan incrementar la eficiencia de los servicios que se ofrecen; al respecto el día 24 de enero de 2008 se recibió la visita de 20 bibliotecarios de la región oriente del Estado de México, con el fin de apoyar al TESOEM con las actividades de clasificación del acervo de la biblioteca bajo la norma internacional de clasificación decimal Dewey. Dicha visita es resultado de la vinculación permanente con otras instituciones como la Biblioteca Pública Central de la ciudad de Toluca quienes a través de Carlos Capistran Venegas, Coordinador Estatal de Bibliotecas, se consolidó este valioso apoyo.





## Transparencia y acceso a la información.

La transparencia y la posibilidad de acceder a la información pública es un aspecto que beneficia a todos, nos da la oportunidad de adentrarnos, en cierta medida, al quehacer diario de nuestras instituciones y, así, poder verificar el por qué de sus acciones. En el TESOEM creemos firmemente en este aspecto, por lo cual en marzo de 2008 se instauró el Comité de Información, cuyo fin fundamental es reforzar los aspectos relativos a la difusión de una cultura transparente e incentivar a la comunidad a creer en su institución.

Contamos con un sitio permanentemente actualizado y supervisado por el Comité, mediante el cual la totalidad de la comunidad puede tener acceso a los documentos públicos de mayor relevancia; tal es el caso, de los presupuestos asignados y del directorio de servidores.

## Difusión.

La difusión de nuestra institución es una de las actividades más importantes, esta nos permite evaluar el entorno en el que se desenvuelven nuestros estudiantes y permite diseñar campañas acorde con las expectativas de la zona, esto conlleva otra serie de tareas que inician desde el diseño de los materiales de difusión y utilitarios. Durante 2008 se diseñaron 7 trípticos distintos, uno por cada carrera y uno institucional, 3 mantas promocionales, letreros de ubicación para colocar en puntos estratégicos aledaños al Tecnológico, 2 volantes, reglas, plumas, gomas y folders.

Se contrato la renta y colocación de un espectacular que se ubicó en la carretera México-Texcoco, con la finalidad de difundir la oferta educativa del Tecnológico, así como la fecha de examen de admisión e ingreso 2008.





Asistencia a diversos eventos para dar a conocer el modelo y la oferta educativa del TESOEM y de la UES de La Paz:

Nombre del evento	Institución organizadora	Mes	Lugar	Afluencia
<b>Segunda Expo- Superior 2008.</b>	CECyTEM Ixtapaluca.	Enero	Explanada del CECyTEM Ixtapaluca	1,000 personas.
<b>Expo Orienta 2008</b>	TES de Chalco.	Abril	Explanada del TES de Chalco	1,200 personas
<b>Expo Orienta 2008</b>	CECyTEM Ecatepec II	Abril	CECyTEM Ecatepec II	1,200 personas
<b>Expo Eléctrica Internacional 2008</b>	Centro Banamex	Junio	Centro Banamex de la ciudad de México	15,000 personas
<b>Expo-estudiantil 2008</b>	CONALEP plantel Ixtapaluca	Junio	Explanada del CONALEP plantel Ixtapaluca	1,500 personas
<b>Expo Educación 2008</b>	Ayuntamiento de La Paz	Agosto	Explanada del Ayuntamiento de La Paz	
<b>Expo Orienta UAEM 2008.</b>	Universidad Autónoma del Estado de México.	Noviembre	Gimnasio Universitario “Adolfo López Mateos”, Toluca, Estado de México	10,000 personas
<b>Expo Orienta de Educación Media Superior y Superior.</b>	Comité de Vinculación de la Asociación de Industriales de Chalco.	Noviembre	Explanada de la Plaza El Cortijo, Ixtapaluca	3,000 personas
<b>Expo Orienta.</b>	COBAEM No. 18 Ixtapaluca.	Noviembre	Colegio de Bachilleres del Estado de México, Plantel Ixtapaluca	2,000 personas
<b>Expo Profesiográfica</b>	CETIS No. 1	Noviembre	Centro de Estudios Tecnológicos, Industriales y de Servicios	3,000 personas
<b>Cuarta Feria de Universidades</b>	Centro de Estudios Humanísticos de Nezahualcóyotl	Diciembre	Centro de Estudios Humanísticos de Nezahualcóyotl, en el municipio de Ixtapaluca.	1,000 personas
<b>Quinta Expo Profesiográfica</b>	Centro de Bachillerato Tecnológico No. 2 “Isaac Guzmán Valdivia”	Diciembre	Centro de Bachillerato Tecnológico No. 2 “Isaac Guzmán Valdivia”	300 personas
<b>3°. Feria Educativa</b>	CONALEP plantel Iztapalapa	Diciembre	CONALEP plantel Iztapalapa	300 personas
<b>Expo Profesiográfica XVI</b>	Preparatoria Oficial No. 16	Diciembre	Preparatoria Oficial No. 16	400 personas
<b>7°.Feria de Universidades</b>	Preparatoria Federal Comunitaria Ricardo Flores Magón	Diciembre	Preparatoria Federal Comunitaria Ricardo Flores Magón	400 personas



Asistencia a escuelas de nivel medio superior, para difundir el modelo y la oferta educativa del TESOEM y de la UES de La Paz:

<b>Institución</b>	<b>Alumnos atendidos</b>
Preparatoria Oficial no. 86	160
Preparatoria Oficial no. 28	197
Preparatoria Oficial no. 143	150
Preparatoria Oficial no. 7	440
CBT no. 02 Isaac Guzman Valdivia	105
Preparatoria Oficial no. 127	172
Conalep Plantel el Sol	240
Preparatoria Oficial no. 124	88
Conalep Iztapalapa I	240
CETIS no. 35	200
Preparatoria Oficial no. 158	33
COBAEM plantel 22 Ixtapaluca	200
Preparatoria Oficial no. 16	135
CONALEP Chimalhuacan	130
Preparatoria Anexa a la Normal Los Reyes	132
Preparatoria Oficial no. 141	385
Preparatoria Oficial no. 64	140
<b>Total</b>	<b>3,147</b>



Asistencia a ceremonias de graduación de escuelas de nivel medio superior, para difundir el modelo y la oferta educativa del TESOEM y de la UES de La Paz:

<b>Institución</b>	<b>Material entregado</b>	
	<b>Trípticos</b>	<b>Convocatorias</b>
Preparatoria Oficial no. 92	350	-
CBT No. 1 Ixtapaluca	200	-
CBT "Albert Einstein"	150	200
CBT Plantel Chimalhuacan	655	400
Cetis no. 56	300	
Cecytem San Vicente Chicolopan	370	370
<b>TOTAL</b>	<b>2,025</b>	<b>970</b>

- Se repartieron volantes de promoción de la oferta educativa en la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Zacatenco y en la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería, Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA). Ambas, áreas del Instituto Politécnico Nacional
- Se colocaron 40 carteles promocionales de la convocatoria de ingreso 2008 en las líneas 1 y 9 del Sistema de Transporte Colectivo Metro de la ciudad de México.
- Se colocaron posters de difusión de la convocatoria de ingreso 2008 del TESOEM, en las unidades habitacionales Geovillas San Isidro y la Asunción. También se colocaron 30 carteles en el mercado Ayotla y 50 carteles en la delegación Venustiano Carranza.
- Se llevó a cabo la difusión del Tecnológico, a través de volanteo en la explanada del H. Ayuntamiento de la Paz y en el paradero del metro La Paz. También se llevó a cabo la actividad de perifoneo en las unidades habitacionales colindantes a la institución.



- Se llevó a cabo la difusión de la segunda etapa de la convocatoria de ingreso 2008, en el supermercado del Salado en el municipio de La Paz y en la unidad habitacional Geovillas San Isidro. Se repartieron un total de 1,200 volantes.
- Se repartieron 218 carteles a la comunidad estudiantil, colocándose en algunas colonias de los municipios de La Paz, Ixtapaluca, Chalco y Netzahualcóyotl y en las escuelas de nivel medio superior de la zona.
- Se asistió a la unidad habitacional Geo Villas San Isidro, en la cual se entregaron 850 convocatorias y se pegaron 16 en unidades del sistema de transporte público, que recorren la siguiente ruta: Geovillas San Isidro al metro La Paz, al metro Santa Martha y al metro Aeropuerto. También se colocaron en 16 establecimientos públicos.





## Colocación de exteriores.

Con la finalidad de señalar la ruta de acceso al Tecnológico, se colocaron tres de siete exteriores, en puntos estratégicos. Los cuatro restantes aún no se han colocado, por las obras que se llevan a cabo en la periferia de las instalaciones.

- a) Carretera federal México-La Paz.
- b) Carretera México-Texcoco.
- c) Eje 10 Tláhuac, a la altura de la carretera de cuota México-Puebla.





Material de difusión	
Material	Tiraje o cantidad
Tríptico de Ingeniería Ambiental	5,000
Tríptico de Ingeniería Industrial	5,000
Tríptico de Ingeniería en Sistemas Computacionales	5,000
Tríptico de Licenciatura en Contaduría	5,000
Tríptico de Licenciatura en Informática	5,000
Tríptico de Licenciatura en Administración	5,000
Folleto institucional	8,000
Cartel promocional	8,000
Volante	10,000

Utilitarios	
Descripción	Cantidad
Regla	3,600
Pluma	3,600
Goma	3,600
Folder	3,600

Vinilonas y espectaculares	
Descripción	Cantidad
Vinilona promocional versión 1	6
Vinilona promocional versión 2	6
Espectacular	1



## Sistema de gestión de la calidad.

En el marco del programa para lograr la certificación bajo la norma NMX-CC-9001-IMNC-200/ISO 9001:2000, se realizaron las siguientes actividades:

Los días 10 y 11 de enero se realizó la auditoría de certificación por la empresa Normalización y Certificación Electrónica A. C. (NYCE), con la finalidad de evaluar el sistema de gestión de la calidad del Tecnológico, en la cual se reportaron 11 debilidades y ninguna “no conformidad”.

Derivado de lo anterior, el día 30 de enero recibimos la confirmación por Normalización y Certificación Electrónica A. C. (NYCE) de haber sido Certificado bajo la Norma NMX-CC-9001-IMNC-200 / ISO 9001:2000 en los procesos de: Inscripción, Reinscripción y Titulación. El dos de junio el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México recibió el Certificado de Calidad ISO 9001:2000 por parte de la empresa de Normalización y Certificación Electrónica A.C. (NYCE)





El día 7 de agosto, la empresa de Normalización y Certificación Electrónica (NYCE) realizó la primera auditoría de vigilancia, de la cual se derivaron siete observaciones y una “no conformidad”.

Se integró la documentación del proceso de capacitación para el Sistema de Gestión de la Calidad del TESOEM. Lo anterior para solventar la “no conformidad” levantada en la primera auditoría de vigilancia, por parte de la empresa Normalización y Certificación Electrónica (NYCE).

En el marco del programa para mantener el certificado y ampliar el alcance del sistema de gestión de la calidad, la maestra Eloísa Martínez Chávez, Secretaria de Vinculación en la Universidad Tecnológica de Tecámac, impartió el curso “Inducción a la Norma ISO 9001:2000” en el cual asistieron 23 administrativos del TESOEM.

El día 22 de septiembre se firmó el contrato con la empresa S.G.I. Consultores Empresariales, la cual brindará el servicio de capacitación y asesoría al personal del tecnológico para estar en condiciones para poder lograr certificar el proceso académico.



El Comité de Calidad realizó cuatro reuniones en las cuales se actualizó la conformación del Comité y se presentó el programa de trabajo para ampliar el alcance del sistema de gestión de la calidad. Se aprobó la actualización de la misión, visión y política de calidad.

Del 5 al 10 de octubre, el Representante de la Dirección (RD) para el sistema de gestión de la calidad, asistió al curso “Formación de Auditores Líderes de la norma ISO 9001:2000”, organizado por la Dirección General de Tecnológicos Descentralizados.



Con la finalidad de ampliar el alcance del sistema de gestión de la calidad se impartió el curso “Enfoque a Procesos”, el cual capacitó a los integrantes del Comité de Calidad del TESOEM.



### **Auditoría interna.**

El pasado 23 y 24 de abril, el Jefe del Departamento de Planeación y Evaluación y Representante de la Dirección (RD) para el sistema de gestión de la calidad en el TESOEM asistió a las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistengo, para prestar su servicio como auditor líder, en la ejecución de la primera auditoría interna.

### **Acreditación de carreras.**

Se solicitó al Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Contaduría y la Administración (CACECA), considerar a la licenciatura en Contaduría en su programa de acreditación, toda vez que estamos conscientes de la necesidad de elevar la calidad de los programas educativos y alcanzar los estándares nacionales de reconocimiento.



Se realizó una reunión de trabajo con el ingeniero Ángel Eduardo Rivera Puga, del Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco, para recibir orientación referente al proceso de acreditación de los programas educativos.

El ingeniero Raúl Galván Díaz de la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl asistió a esta institución, con la finalidad de exponer su experiencia en el proceso de acreditación de los programas educativos.

Se solicitó a la Coordinación General de los Comités Interinstitucionales (CIEES) considerar a las ofertas educativas (licenciatura en Contaduría e Ingenierías en Sistemas Computacionales, Industrial y Ambiental) en su programa de evaluación interinstitucional, para fortalecer el compromiso de lograr la acreditación de las carreras que imparte el TESOEM.



Asistencia de dos docentes y cuatro administrativos al curso-taller “*formación de auto-evaluadores*” impartido por el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Contaduría y la Administración (CACECA), con la finalidad de iniciar la integración de las evidencias para estar en condiciones de acreditar la licenciatura en Contaduría.



## Actividades deportivas.

### Tae Kwon Do.

Se llevó a cabo una exhibición de esta disciplina, con la colaboración de la Universidad Tecnológica de Nezahualcoyotl, en el marco del 11° aniversario del TESOEM.

Dos alumnos de la institución realizaron su examen de grado, obteniendo cinta blanca y un alumno más, obtuvo la cinta amarilla.



### Ajedrez.

Se realizó el torneo interior con la participación de 18 alumnos, con un sistema de competencia a doble eliminación, obteniendo el primer lugar el alumno Mario Rodríguez Rivera, de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Participación en el “ V Torneo de ajedrez de Escuelas de Nivel Superior ” organizado por el Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec. Obteniendo el quinto lugar.

Se realizaron dos exhibiciones múltiples a cargo de profesores de ESIME Azcapotzalco y del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, respectivamente, en el edificio principal de esta institución.



## Fútbol soccer.

Se jugaron tres torneos internos:

- El torneo de bienvenida, donde obtuvo el primer lugar el equipo “Campeoncitos”.
- El torneo de liga, quedando campeón el equipo “Realcóholicos” .
- El torneo relámpago del pavo, donde obtuvo el primer lugar el equipo “Tuzos-Valedores”.
- 

En el marco del 11° aniversario del TESOEM, se jugó un torneo relámpago contra la siguientes instituciones:

TES Chalco, TES Ixtapaluca, TES Chimalhuacán y como anfitrión el TES Oriente del Estado de México, quedando campeón este último.

El equipo femenino jugó contra su similar del TES de Chimalhuacán.

Se participó en encuentros de práctica contra las siguientes instituciones:

TES de Ecatepec en dos ocasiones; UVM campus Texcoco, en dos ocasiones; TES de Coacalco, en ambas ramas.

Participación en el 10° aniversario del TES de Chalco, obteniendo el tercer lugar el equipo del TESOEM.

Participación en la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008.

Participación del equipo femenino de fútbol rápido, en el marco de la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008.

Participación en los juegos del **CONDDE** ( Consejo Nacional Del Deporte de la Educación) en ambas ramas, jugando contra las siguientes instituciones:



FES Cuatitlán varonil y femenil, Universidad Anáhuac varonil, TES de Ecatepec varonil, UVM Texcoco varonil, IT Tlalnepantla femenil y el TES de Coacalco femenil.





## Voleibol.

Se jugó el torneo interior de tercias con la participación de ocho equipos varoniles y seis femeniles.

Se llevó a cabo el segundo torneo de tercias con la participación de siete equipos varonil, obteniendo el primer lugar el equipo “Gatitos”.

Se participó con los equipos varonil y femenil, en el aniversario de ESIME, Azcapotzalco, obteniendo el primer lugar en hombres y tercero en mujeres.

Participación del equipo varonil de voleibol de sala, en el marco de la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008, obteniendo el 4° lugar.

Participación del equipo varonil de voleibol de playa, en el marco de la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008, obteniendo el 3° lugar.

En el marco de 11° aniversario de TESOEM se realizó el torneo relámpago de voleibol, con la participación de la siguiente escuelas: UT Nezahualcóyotl y ESIME Azcapotzalco, obteniendo el primer lugar en la rama varonil el TESOEM y el segundo en la rama femenil.

Participación en los juegos del **CONDDE** ( Consejo Nacional Del Deporte de la Educación) en la rama varonil, jugando contra las siguientes instituciones:

FES Cuatitlán, FES Aragón, FES Acatlán, TES de Ecatepec. ITESM campus Estado de México.





### Básquetbol.

Se realizaron partidos de práctica en la rama varonil contra sus similares de: UVM Texcoco, IT Tlalneptla, TES de Ecatepec, TES de Coacalco y ESIME Azcapotzalco.

Se participó en el Torneo Estatal de segunda fuerza con la selección varonil del TESOEM, obteniendo el 4° lugar estatal.

Se participó con la selecciones de básquetbol femenil y varonil, en el marco de la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008.

Se efectuó la final del torneo interior de básquetbol en ambas ramas, quedando de la siguiente manera: El equipo **Atlético** logró el primer lugar en la rama varonil, mientras en la rama femenil ganó el equipo de las **Divas**.

Participación de la selección femenil en el cuadrangular de básquetbol que se llevó a cabo en la Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl.





El equipo varonil participó en la fase promocional del circuito oriente del Estado de México.

Básquetbol femenino. Se llevaron a cabo tres encuentros internos con equipos representativos de las cuatro carreras del Tecnológico y las dos de la UES La Paz. Obteniendo el primer lugar el equipo de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Básquetbol varonil. Se presentaron cuatro Instituciones: los TES de Ixtapaluca, Chalco y Chimalhuacán, así como la Universidad Politécnica del Valle de México. Obteniendo el primer lugar el TESOEM.

## Judo.

Se participó en la disciplina de judo categoría 81 kilogramos. El evento tuvo sede en el gimnasio de la UAEM campus Toluca. Por parte de esta institución participó un alumno, obteniendo el segundo lugar y por consiguiente el pase a la etapa regional.



## Eventos culturales.

### Participación de la Batucada.

 Entrega de becas PRONABES en la Universidad Tecnológica del Valle de Toluca:



 Participación en la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008.

 Asistencia a la Expo- Orienta 2008, en el TES de Chalco.



En una sencilla ceremonia se entregaron playeras a los integrantes de la batucada.





Evento PRONABES en la Universidad Tecnológica del Valle de Toluca, evento presidido por el Lic. Enrique Peña Nieto:



### Banda de rock.

Participación de la banda de rock del TESOEM en el marco de la Universiada Científica, Artística y Deportiva, Chapingo 2008, así como de la solista Beatriz Baltazar Antonio.





## Día del Niño.

Se realizó en la explanada del Tecnológico la celebración del día del niño con la participación de las escuelas “Jardín de niños Luis Vives” matutino y vespertino, “Jardín de niños Gabilondo Soler” y el “CAMP No 1 de Netzahualcóyotl”, asistiendo aproximadamente 700 personas. Se realizaron actividades como carrera de costales, estaciones de brincos, juego de sillas, obra de teatro infantil, concurso de baile, estación de piñatas, estación de pinta-caritas y a todos los niños se les entregaron alimentos, bebidas hidratantes, dulces y juguetes. También se llevó a cabo un show por parte del payasito “Cachito” y una coreografía de baile en donde participaron alumnos de la institución.

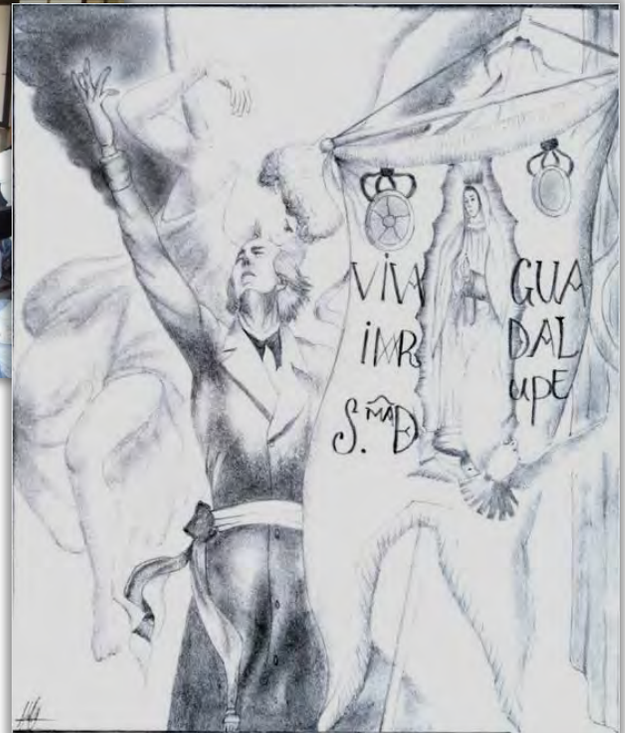




## Festejos del Bicentenario de Independencia y del Centenario de la Revolución Mexicana.

En el marco del bicentenario de inicio de la Guerra de Independencia de 1810 y del Centenario de la Revolución Mexicana de 1910, se llevaron a cabo las siguientes actividades:

- **Concurso de fotografía.**
- **Exhibición de bailes regionales.**
- **Obra de teatro.**
- **Conferencia.**
- **Concurso de dibujo.**





### Carrera bicentenario.

Se corrió la carrera de la Unidad Bicentenario 2008 de 5 kilómetro, en ciudad Netzahualcóyotl, teniendo como meta llegar a las instalaciones de la UAEM; en este evento participaron cinco alumnos de actividad deportivas y dos administrativos. Asistiendo alrededor de 2,000 personas.



Se participó en la **“Jornada de Reforestación del Bosque Bicentenario”** en el ejido de Ocopulco, Sierra Patlachique, en el municipio de Chiautla, Estado de México; evento que fue inaugurado por el Lic. P. Jorge Cruz Martínez, Subsecretario de Educación Media y Superior.

A esta actividad de reforestación asistieron alumnos de los grupos 2AII y 4AII ambos de la carrera de ingeniería Ambiental, y el grupo 4CII de la licenciatura en Contaduría. También asistieron cuatro alumnos integrantes del equipo de básquetbol varonil del Tecnológico.



Se inauguró el pasado 4 de agosto el “Curso de verano 2008”, por parte del Director del Tecnológico en la explanada principal, asistiendo 200 personas, entre padres de familia, maestros y alumnos del curso.

En el curso de verano TSOEM 2008 se impartieron clases de computación, inglés, tae kwon do, voleibol, básquetbol, fútbol y video cine infantil, con un horario de 9:00 a 13:00 horas. Se impartieron otras actividades como un taller de baile, teatro guiñol y ciclo pista, estas dos últimas actividades coordinadas por elementos de la Agencia de Seguridad Estatal (ASE). En la clausura se presentó un show de payaso para animar el evento, se montó una coreografía de baile y se interpretó una canción en inglés con los alumnos del curso. En total se inscribieron 140 niños. Se concluyó este curso de verano realizando una reforestación en el interior del Tecnológico, sembrando árboles los alumnos y padres de familia.





### Ofrenda de día de muertos.

Con la participación del personal administrativo, el pasado 29 de octubre se colocó una ofrenda conmemorativa al “Día de muertos” en el pasillo del edificio principal, con el objetivo de fomentar esta tradición mexicana entre la comunidad TESOEM.





## 11° Aniversario del TESOEM

El 25 de septiembre se llevó a cabo el acto inaugural de los festejos alusivos al 11° aniversario de la fundación de esta Institución, con la asistencia de 800 personas entre alumnos, personal docente, administrativos, miembros del Consejo de Vinculación, integrantes de la Agencia de Seguridad Estatal del Gobierno del Estado de México y, empresarios de la zona oriente del Estado de México. El presídium estuvo conformado por el Lic. Noé Molina Rusiles, Director del TES de Ixtapaluca, M. en A. Jorge Eleazar García Martínez, Director del TES de Chimalhuacán, el Lic. Pascual Rodríguez Torres, Director del TES de Chalco, los tres Subdirectores de esta casa de estudios, los Presidentes del Comité estudiantil y de la Asociación de Trabajadores del TESOEM.

Se llevó a cabo el izamiento de bandera y entonación del Himno Nacional Mexicano a cargo de la escolta y banda de guerra de la ASE. , por último punto se entonó el Himno del Estado de México.

Se inauguró la obra “Arte vivo en madera” a cargo del maestro Felipe Galicia Almaraz, en la que se exponen 50 cuadros de paisajes y figuras humanas hechas con pequeñas piezas de madera.

Se programaron 4 bandas de rock, 2 solistas, un dueto y una obra de teatro. El evento artístico duró 4 horas.

Se llevó a cabo la premiación del concurso de dibujo a lápiz con el tema “Bicentenario de la Independencia y Centenario de la Revolución Mexicana”, en el marco de los festejos del 11° aniversario del TESOEM.





## Derechos de los niños y adolescentes.

En el marco del **“19 aniversario de la Convención de los Derechos de las Niñas, Niños y Adolescentes”**, la cual se aprobó el 20 de noviembre de 1989, en la Asamblea General de las Naciones Unidas, se llevó a cabo el 15 de diciembre una ceremonia cívica en la cual se dio lectura del tratado que reconoce a todos los menores de 18 años, como sujetos plenos de derechos. También se realizó un periódico mural alusivo al tema, por parte de alumnos de la licenciatura en Contaduría.





## Semana de la Ciencia y La Tecnología TESOEM 2008.

Se llevó a cabo este evento, con la presentación de **60 proyectos tecnológicos** de los alumnos de las carreras impartidas en esta institución, con la asistencia de 587 personas, entre alumnos de las diferentes instituciones, profesores y padres de familia.

Se convocaron a las siguientes 22 instituciones educativas de la zona oriente del Estado de México:

1. CONALEP plantel Los Reyes.
2. Preparatoria Oficial no. 55.
3. COBAEM no. 03.
4. CECyTEM Plantel La Paz.
5. Preparatoria Oficial no. 7.
6. Preparatoria Anexa a la Normal de Los Reyes.
7. CBT Albert Einstein.
8. CETIS no. 1.
9. CONALEP plantel Ixtapaluca.
10. Preparatoria Oficial no. 28.
11. Colegio de la Comunidad de Nezahualcóyotl.
12. Preparatoria Oficial no. 82.
13. Preparatoria Oficial no. 168.
14. Secundaria Oficial no. 0812.
15. Preparatoria Oficial no. 184.
16. Jardín de Niños Juan Luis Vives.
17. Escuela Secundaria "Rey Poeta".
18. Escuela Secundaria no. 769 "Mahatma Gandhi".
19. Preparatoria Oficial no. 92.
20. CBT no. 1 "Leopoldo Río de la Loza".
21. Escuela Secundaria Oficial no. 0541 "Lic. Agustín González Plata".





### **Comisión de Honor y Justicia.**

Con el fin atender aquellas situaciones en las que la normatividad vigente no muestra alternativas de solución, se instauró la Comisión de Honor y Justicia; la cual de manera regular sesiona para dar solvencia a por lo menos 5 casos, en todos ellos, teniendo el cuidado de no atentar contra los derechos civiles de los estudiantes.

Dicha comisión tiene como fin fundamental salvaguardar la integridad del modelo estudiantil que nos proponemos, en el cual, mediante planes de estudio apropiados y personal altamente capacitado, los estudiantes se puedan desenvolver en una vida académica que les provea de los recursos necesarios para concluir de una manera integral sus estudios, como los futuros ingenieros y licenciados que la región necesita. Esta premisa seguirá siendo el pilar que regirá a la Comisión de Honor y Justicia durante 2009.



**TES OEM**

**TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES  
ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO**

Organismo Público Descentralizado del  
Gobierno del Estado de México

[www.tesoem.edu.mx](http://www.tesoem.edu.mx)

