

La *GG* *aceta* del TESE

Órgano informativo del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec
Año 13, número 86, Julio-Agosto 2009



- Octava Expo Proyectos Tecnológicos de la División de Ingeniería Electrónica y Telemática



- Ceremonia de Premiación de los Torneos ddfdeportivos interiores 2009-1



- Imparten curso-Taller en Formación Docente basada en Competencias

www.tese.edu.mx

El Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec cuenta con un Sistema de Gestión de Calidad Certificado bajo la Norma ISO 9001:2000 en sus procesos de inscripción, Reinscripción y Titulación, con reconocimiento ante EMA, UKAS y ANAB



Contenido

2	Editorial
3	XC Informe de Actividades a la H. Junta Directiva
6	Octava Expo Proyectos Tecnológicos de la División de Ingeniería Electrónica y Telemática
7	Ceremonia de Premiación de los Torneos Deportivos Interiores 2009-I
8	Imparten Curso-Taller en Formación Docente Basada en Competencias
9	Nota Gráfica

NONAGÉSIMA NOVENA SESIÓN ORDINARIA

Síntesis proporcionada por la Unidad de
Planeación

En cumplimiento con lo dispuesto en el Artículo 19, fracción VII del Reglamento de la Ley para la Coordinación y el Control de los Organismos Auxiliares y Fideicomisos del Estado de México, así como lo establecido en el artículo 14, fracción XI de la Ley de Creación del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec, se presenta a la H. Junta Directiva del TESE, el Informe de Actividades correspondiente al periodo comprendido del 16 de abril al 2 de junio del 2009, por parte del Director General.

I.- ASPECTOS ACADÉMICOS

Invitados por la Dirección General de Institutos Tecnológicos, trece tecnológicos de la República, incluyendo al TESE, participaron en el Diplomado de “Formador de Formadores en Competencias Docentes”, donde se revisaron los elementos del modelo educativo con base en competencias profesionales; al diplomado asistieron quienes serán los líderes en el trabajo de capacitación del personal docente del Sistema Nacional de Tecnológicos.

Con siete proyectos se participó en la primera etapa del concurso Ciencia Joven, de los cuales, los denominados “Pulso a Pulso”, “UCarS” y “Sensor de Alcohol”, fueron seleccionados.

A fin de impedir la propagación del virus de la influenza humana A H1N1, entre la Comunidad del TESE, se colaboró en la integración del “Plan de Acción del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec”. Asimismo, se ajustó el calendario escolar 2008-2009, por lo que el primer periodo de evaluación concluye los días 8 y 9 de mayo y el primer periodo de recuperación los días del 11 al 16 del mismo mes.

Para asegurar y mantener los estándares de calidad, mediante la atención y cumplimiento

de las observaciones de los organismos evaluadores, se realiza la recopilación documental correspondiente, con el fin de someter a evaluación del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI), las carreras de Ingeniería Mecánica e Ingeniería Industrial.

Se integró el documento para la participación en el Proyecto de Apoyo a la Calidad 2009 (PAC), en el cual se obtuvo un apoyo de \$7'127,547.00 (siete millones ciento veintisiete mil quinientos cuarenta y siete pesos 00/100 M.N.), y el Proyecto de Ampliación de la Oferta Educativa (PAOE), con el fin de obtener recursos extraordinarios para las actividades sustantivas de la Institución.

En cuanto al posgrado, se pagaron cuatro becas, con un monto mensual de \$7,194.31 (siete mil ciento noventa y cuatro pesos 31/100 M.N.), a los estudiantes de la Maestría en Ciencias en Ingeniería en Mecatrónica. Además, se pagaron cuatro becas con un monto mensual de \$3,357.35 (tres mil trescientos cincuenta y siete pesos 35/100 M.N.) a investigadores con titularidad “A” y una beca con un monto de \$5,755.45 (cinco mil setecientos cincuenta y cinco pesos 45/100 M.N.) a un investigador sin titularidad “A”, miembros del posgrado en Mecatrónica. Igualmente, seis investigadores del mismo posgrado se inscribieron al Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), con el objetivo de enriquecer su acervo de referencias a nivel investigación especializada.

Se logró que todos los investigadores se inscribieran a revistas especializadas en sus campos de conocimiento, como apoyo para su debida actualización.

II.- APOYO Y DESARROLLO ACADÉMICO

Se publicaron los resultados de los alumnos beneficiados con el apoyo económico de Becas de Transporte promoción 2009-I, que fue asignado a un total de 460 estudiantes.

Formación, Actualización y Superación Académica

Se brindaron los siguientes apoyos: 35 entrevistas para baja definitiva, una campaña de prevención, cuatro orientaciones cívicas y sociales, 92 evaluaciones psicométricas a estudiantes, una evaluación psicométrica a docente, una orientación educativa y una clase modelo.

Computación y Telemática

En el marco del Subcomité Sectorial de Tecnologías de Información de la Secretaría de Educación, se asistió a la Décima Tercera Reunión Ordinaria, en la que se abordaron temas como la validación de los Programas de Trabajo 2009 y del Programa de Desarrollo Sectorial 2009, así como la modernización del portal de organismos auxiliares.

Centro de Información

En el periodo que se informa, el acervo documental se incrementó de 49,206 volúmenes a 49,446, lo que representa un incremento del 0.48%, mismos que están clasificados en 16,642 diferentes títulos, y se encuentran disponibles en la colección del Centro de Información para su consulta. Se brindó el servicio de acceso a Internet con 32 equipos en red, atendiendo un total de 671,783 usuarios.

III.- VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

Gestión Tecnológica y Vinculación

Se entregó al Instituto Mexicano del Emprendedor, el Plan de Negocios, movimientos en la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, y contratos de empleo de cinco proyectos incubados en el TESE. Igualmente, fue autorizada la Convocatoria para la Selección de Anteproyectos, a fin de iniciar con el proceso de incubación de empresas de tecnología intermedia 2009.

Con el propósito de verificar la aplicación de

la metodología para el monitoreo y evaluación de incubadoras de empresas, para documentar las mejores prácticas de incubación nacionales e internacionales, se atendió la visita de autoridades en la materia, quienes realizaron un recorrido por las instalaciones de la Incubadora de Negocios de Base Tecnológica del TESE, y posteriormente, se efectuó una reunión con los responsables de las empresas que ya están inscritas en ella.

Educación Continua

Se concluyeron tres cursos: Álgebra, Diseño e Impartición de Cursos de Capacitación, y Mantenimiento de PC Básico, con un total de 29 participantes. Asimismo, concluyó un diplomado en Java, con la participación de 20 alumnos.

Desarrollo y Fomento de la Cultura

Se desarrolló el curso-taller “Aprendiendo a Hablar en Público”; mismo que se difundió a toda la comunidad de la Institución. Por otra parte, con la participación de integrantes de la Escuela Nacional de Música de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se desarrolló el “Recital Musical de Primavera”.

Desarrollo y Fomento Deportivo

En cuanto a las actividades deportivas, a la fecha se cuenta con la participación de 2,750 alumnos. Se atendieron 130 servicios de préstamo de material e instalaciones deportivas y, se impartieron 150 clases de iniciación deportiva.

Centro de Idiomas

Inició el segundo periodo de cátedras de idiomas en horarios sabatinos, con 26 cursos y un total de 300 alumnos, así como la primera aplicación parcial de exámenes de Inglés I al V a los estudiantes de primero a quinto semestre de las diferentes carreras.

IV. ADMINISTRACIÓN

Dirección General

En el marco de las relaciones interinstitucionales, destaca la participación del Tecnológico en los siguientes eventos:

- Reunión de Trabajo con el Consejo Consultivo del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), en la cual se presentó el Programa de Trabajo 2008-2009, así como la propuesta de modificación a los estatutos del CUMex).

- Primera Sesión de Trabajo de la Comisión de Comunicación del CUMex, en la cual se revisó lo referente al Programa “Espacio Común Radio”, Espacio Común Noticias e Inserción del Logo del CUMex en la Página Web de cada Institución miembro.

Servicios Generales

Para incrementar la prevención de contagios por el virus de la Influenza, se realizó una fumigación general en las instalaciones del Tecnológico.

Se da seguimiento a la construcción del Edificio “S”, cuyo avance es de 98% y a los Laboratorios Pesados, que tiene un avance de obra de 66%.

Tesorería

En materia de ingresos propios, se recaudaron recursos por la cantidad de \$521,027.00 (quinientos veinte un mil veintisiete pesos 00/100 M.N.), provenientes de certificados de estudios y cursos de idiomas.

Contabilidad y Presupuesto

En lo que respecta al ejercicio del presupuesto, al mes de abril 2009, se han ejercido recursos por un total de \$41'840,850.15 (cuarenta y un millones ochocientos cuarenta mil ochocien-

tos cincuenta pesos 15/100 M.N.), de un total programado al mismo mes por \$47'686,578.24 (cuarenta y siete millones seiscientos ochenta y seis mil quinientos ochenta y siete pesos 24/200 M.N.).

Planeación

Se dio seguimiento al Programa “Compromiso en el Servicio”, enviando el primer informe cuantitativo de avances. Asimismo, se remitió al órgano Superior de Fiscalización del Estado de México (OSFEM) el estado de posición financiera del primer trimestre de 2009.

Área Jurídica

El Sindicato de Trabajadores Administrativos del Tecnológico, entregó a la Institución el proyecto de Condiciones Generales de Trabajo de los Servidores Públicos Administrativos, para la revisión correspondiente al presente ejercicio fiscal.

Asimismo, el Sindicato denominado Asociación de Servidores Públicos Académicos del Tecnológico, presentó su pliego de peticiones respecto de la revisión del Contrato Colectivo de Trabajo del Personal Docente. Dicho documento, fue presentado al pasado 17 de marzo.

Difusión

Se imprimieron 5,000 convocatorias de ingreso al ciclo escolar 2009-I, 100 carteles de la oferta educativa y se aplicó la encuesta a los aspirantes a nuevo ingreso durante las cuatro pláticas informativas efectuadas en la Institución.

Además, se emitió una campaña de difusión interna contra el virus de la influenza tipo A H1N1, con diversos materiales gráficos como carteles, volantes, trípticos y banners.

Octava Expoproyectos Tecnológicos de la División de Ingeniería Electrónica y Telemática

Un total de 22 trabajos se presentaron en la Octava Expoproyectos Tecnológicos, de la División de Ingeniería Electrónica y Telemática, que se realizó del 29 al 31 de julio, y en donde el objetivo principal fue innovar, reducir costos, mejorar equipos y procesos, hacer reingeniería a implementos ya existentes, pero sobre todo crear nuevos productos o avances tecnológicos.

Los primeros dos días se destinaron a la exposición de trabajos, en donde se describió el objetivo, la justificación, la metodología y las bases teóricas de los proyectos desarrollados, acto que se verificó en el aula Sor Juana Inés de la Cruz.

El día 31 se realizó la exposición de prototipos en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, en donde se exhibieron entre otros, un control electrónico para inversión de rotación de un motor trifásico; una alarma audiovisual para bebés, el inversor de corriente para sistema de riego con seguidor solar; una chapa electrónica mediante RF; un brazo posicionador; un sistema SCADA de tres niveles de automatización; una alarma láser, y un repelente ultrasónico de roedores.



Luego del análisis del contenido temático, la forma y el prototipo, los cuatro miembros del jurado eligieron como ganadores a los siguientes proyectos:

Primer lugar: Cargador de baterías inalámbrico, un implemento que genera una campo de energía de hasta 2.5 voltios, que permite recargar baterías, como por ejemplo las de teléfonos celulares o hac-

er funcionar un pequeño motor eléctrico aplicado a un ventilador, sin necesidad de conexiones, e incluso sin que toquen la superficie, en una distancia de hasta seis milímetros.

El Segundo lugar fue para el Sistema automático para el llenado de tinacos, y el Tercero, correspondió al Despachador automatizado de croquetas para perro.



Para clausurar las actividades deportivas correspondientes al semestre 2009-I, la Dirección de Vinculación y Extensión, a través del Departamento de Actividades Deportivas, realizaron la ceremonia de premiación de los Torneos Interiores 2009-I, el 29 de julio, en el lobby del Gimnasio Auditorio.

En este acto se entregaron trofeos y constancias a los primeros y segundos lugares de los Torneos Permanentes de básquetbol femenino y varonil, así como de fútbol rápido y soccer varoniles. De igual forma se premió a los ganadores de los Torneos Relámpago de fin de semestre de básquetbol varonil.

Los equipos ganadores fueron los siguientes:

Torneos Permanentes

- Básquetbol Femenil: Primer lugar: All Satar, y Segundo sitio: Candy's (ambos de Ingeniería Química).

- Básquetbol Varonil: Primer lugar: Campesinos (Sistemas Computacionales); Segundo puesto: Los Vivi's Guadalupe's (Informática, Electrónica y Sistemas Computacionales).

- Fútbol Rápido Varonil: Primer lugar: Valedores del TESE (Ingeniería Industrial), y Segundo sitio: Exquisitos (Licenciatura en Contaduría).

- Fútbol Soccer Varonil: Primer lugar: Lyons (Ingeniería Industrial); Segundo puesto: Chelas Punch (Sistemas Computacionales).

Torneo Relámpago de Fin de Semestre

- Básquetbol Varonil: Primer lugar: Los Vivi's Guadalupe's (Informática, Electrónica y Sistemas Computacionales); Segundo puesto: Oregon (Ingeniería Industrial).



Bajo el auspicio de la Dirección General de Educación Superior Tecnológica (DGEST), se llevó a cabo el Curso-taller de Formación Docente Basada en Competencias, del 17 al 20 de agosto, en las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec.

En el curso participaron 50 docentes del Tecnológico, entre presidentes y secretarios de academia de las seis divisiones con que cuenta la Institución, y fue impartido por el Maestro Jaime Díaz Posadas, académico del Instituto Tecnológico Superior de Lerdo.



El objetivo del curso-taller fue dar a conocer los conceptos generales del nuevo enfoque educativo basado en competencias profesionales, para integrarlos a la práctica docente. Esta formación pro-

fesional, resalta la importancia del proceso de aprendizaje, las estrategias didácticas, el quehacer del profesor y del estudiante, así como los contenidos educativos.

Constó de cuatro módulos en los que se abordaron temas como la Transformación de la práctica docente y fundamentos de los enfoques por competencias; Planeación; Estrategias educativas, y Evaluación.

El Modelo Educativo por competencias es la respuesta evolutiva al anterior Modelo Educativo para el Siglo XXI, que se implementó en la educación superior a partir del 2004. Cabe recordar que la competencia es una capacidad profesional, la cual implica una construcción intelectual culturalmente diseñada, desarrollada en un proceso formativo. Se le puede considerar como la combinación y desarrollo dinámico de conjuntos de conocimientos, capacidades, habilidades, destrezas y atributos de carácter intelectual y procedimental que se constituyen en un desempeño profesional producto de un proceso educativo.

Este curso-taller está diseñado para que los docentes amplíen su repertorio de recursos y estrategias dirigidas a los alumnos, trabajadas desde el análisis de la docencia y de las experiencias de aprendizaje permanente.



Plática para estudiantes inscritos en el programa “Servicio Social Compromiso con tu Comunidad”

El titular del Departamento de Servicio Social y Seguimiento de Egresados ofreció el 15 de julio, una plática a los estudiantes inscritos en el programa “Servicio Social, en el Aula Sor Juana Inés de la Cruz. A fin de darles a conocer los pormenores de las actividades que llevarán a cabo, los formatos para el control de las mismas, así como las estrategias de coordinación en cada grupo.

Festejo por el Día de la Secretaria

Con motivo del Día de la Secretaria, autoridades del Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec ofrecieron el 15 de julio una comida al personal secretarial, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, donde los titulares de la Dirección de Vinculación y Extensión, de Departamento de Recursos Humanos, y del Sindicato de Trabajadores Administrativos del TESE, respectivamente, destacaron en su oportunidad la tarea que desempeñan las secretarías, y su invaluable apoyo en todas las áreas de la Institución. Durante la celebración se obsequió a las festejadas algunos presentes.

Conferencia sobre Aspectos Geométricos y Combinatorios

El Dr. Héctor Díaz Leal Guzmán, docente de la División de Ingeniería en Sistemas Computacionales, dictó el 17 de julio, la conferencia “Aspectos Geométricos y Combinatorios de las Componentes Irreducibles de la Variedad de (I;K) Grassmannianos”, en el auditorio “Francisco Hernández Cervantes.

En su exposición, el Dr. Díaz Leal explicó la forma en que aplicó algunas herramientas de la matemática pura y aplicada para abordar problemas de optimización geométrica y combinatoria para los que hasta la fecha no había solución satisfactoria.

Reunión de la Comisión del Proyecto “Posgrado Conjunto”, del CUMex

La Comisión del Proyecto “Posgrado Conjunto”, del Consorcio de Universidades Mexicanas CUMex, celebró el 27 de julio una Reunión de trabajo en la Mapoteca del Centro de Información de esta casa de estudios, a la que asistieron 12 representantes de las instituciones afiliadas al Consorcio.

El objetivo central fue la presentación de los programas de posgrado que ofrecen estas universidades, a fin de establecer una propuesta conjunta de maestría y doctorado que pueda ser implementada en cualquiera de las instituciones que integran el CUMex, la cual se dará a conocer en la reunión de Rectores a efectuarse dentro de un mes.

En este acto se contó con la presencia de los jefes de carrera del TESE, así como del coordinador del posgrado y del Director de Vinculación y Extensión del Tecnológico.

Exponen Anteproyectos para la Incubadora de Negocios 2009 del TESE

En respuesta a la emisión de la Convocatoria 2009 para la selección de anteproyectos destinados a la Incubadora de Negocios de Base Tecnológica del TESE, el 28 y 29 de julio se llevó a cabo la exposición de los trabajos por parte de los alumnos que buscan ser seleccionados.

El equipo evaluador estuvo integrado por cinco profesores de diversas carreras, quienes calificaron un total de diez proyectos, de los cuales, ocho fueron aprobados, e iniciarán el proceso de preincubación en el mes de agosto, y son los siguientes: Taller de Estructuras Metálicas y Montaje (TEMM), SICA, Pinturas Industriales de México, Tecnologías Opcionales, Mi Quiniela Ganadora, R2Tv (Radio y Televisión vía Internet), Aparato Secador y Calentador Higiénico de Pies, y Newsletter Maker.

Se tiene estimado que al final del presente año (el primero de operación de la Incubadora), se

habrán creado un total de 15 empresas y 52 empleos, aproximadamente.

Tercera Reunión de Trabajo del Programa de Servicio Social “Compromiso con tu comunidad”

En el marco del Programa de Servicio Social “Compromiso con tu comunidad”, el 4 de agosto se llevó a cabo la Tercera Reunión de Trabajo, en la explanada interior del edificio de Vinculación y Extensión, donde la Maestra Gabriela Aldama González, profesora de la UAEM Ecatepec, ofreció la conferencia “Universidad pública y liderazgo social”.

En su exposición, destacó el papel de las instituciones educativas de carácter público en la conformación de la conciencia y los valores de los estudiantes que a ellas asisten, mismos que al integrarse a la actividad productiva se convierten en elementos fundamentales de la sociedad y por tanto en actores representativos de su pensamiento y conducta; por tanto, las entidades de educación superior adquieren así el rol de generadoras de líderes sociales.

En esta reunión se contó además con la presencia de la Maestra Liliana García Gómez, también profesora del Centro Universitario, y del Maestro Galindo Aldama García, Coordinador y Asesor del Área de Servicio Social. En representación del TESE asistieron el titular de la Dirección de Apoyo y Desarrollo Académico, y el Director de Vinculación y Extensión.

Tercer Foro de la Maestría en Ingeniería en Sistemas Computacionales

Con el fin de exponer los avances logrados en proyectos de investigación, principalmente en las líneas de Sistemas de Información y Bases de datos, el 7 de agosto se realizó el Tercer Foro de la Maestría en Ingeniería en Sistemas Computacionales.

La ceremonia inaugural se verificó en el auditorio “Francisco Hernández Cervantes” del edificio “H”, donde además se presentó la

conferencia magistral “Web 2.0 Construyendo redes sociales”. Posteriormente, en el edificio “Q”, dieron inicio las sesiones simultáneas de exposición de proyectos por parte de los alumnos de maestría, ante sinodales evaluadores.

Con estas presentaciones, los estudiantes de posgrado buscan demostrar su capacidad para incorporar los conocimientos adquiridos hacia proyectos de aplicación en áreas afines a la Ingeniería en Sistemas Computacionales.

EL CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA

CONVOCA A EMPRESAS, ORGANISMOS PÚBLICOS, ESCUELAS Y AL PÚBLICO EN GENERAL
A PARTICIPAR EN LOS SIGUIENTES DIPLOMADOS Y CURSOS DE CAPACITACIÓN Y/O ACTUALIZACIÓN

DIPLOMADOS

- Diplomado en Calidad.
- Diplomado en JAVA.
- Diplomado en Redes de Computadoras LAN y WAN.

CURSOS CON OPCIÓN A CERTIFICACIÓN EN NTCL.

- Diseño de Cursos de Capacitación, sus Instrumentos y Material Didáctico.
- Impartición de Cursos de Capacitación Presenciales.

CURSOS

- Álgebra.
- Administración Profesional de Proyectos.
- Auditoría Interna de Sistemas de Gestión de Calidad.
- Autocad Básico o Avanzado.
- Asp.NET
- Computación de Oficina Básico o Avanzado.
- Compu-kids.
- C#.NET.
- Diseño Gráfico.
- Diseño de Páginas Web.
- Flash.
- Mantenimiento a PC Básico o Avanzado.
- Manejo Básico de Internet.

- Manejo Inteligente de Excel.
- MySQL.
- Oracle.
- Ortografía y Redacción.
- Programación en C++.
- Programación Web con PHP y MySQL.
- Seis Sigma.
- Seguridad e Higiene Industrial.
- SQL Server Básico.
- Visual Basic.NET.
- Nivelación Académica para Ingreso al Nivel Superior en las Áreas de: Contabilidad, Informática e Ingeniería.

Diseñamos cursos de acuerdo a tus necesidades...

COMUNICATE AL: Centro de Educación Continua, <http://continua.tese.edu.mx>
educontese@gmail.com Tel. 50-00-23-65.

UBICACIÓN: Av. Tecnológico s/n Col. Valle de Anáhuac, Ecatepec de Morelos,
Estado de México, C.P. 55210.
(entre las estaciones Múzquiz y Ecatepec, Línea B del Metro.)

ATENCIÓN: Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:00 hrs.
Sábados de 9:00 a 14:00 hrs.

Los diplomados y cursos están sujetos a demanda, el Centro de Educación Continua se reserva el derecho de reprogramación o cancelación.





Tecnológico de
Estudios
Superiores de
Ecatepec

Calendario escolar 2009-2010

2009						
agosto						
l	m	m	j	v	s	d
			6	7	8	9
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						
septiembre						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					
octubre						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
noviembre						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

2010						
diciembre						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
enero						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
febrero						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
marzo						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

abril						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					
mayo						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
junio						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					
julio						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

agosto						
l	m	m	j	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

	Día no laboral		Evaluaciones globales
	Fin de Semestre		Registro exámenes globales
	Vacaciones		Evaluaciones parciales
	Suspensión de actividades docentes		Periodos de recuperación
	Suspensión otorgada por el Jueves y Viernes Santos, de acuerdo con el Contrato Colectivo de Trabajo		Inscripciones

Nota:
El calendario escolar 2009-2010, esta sujeto a lo que señale el periódico oficial del Gobierno del Estado de México.

M. EN A. URIEL GALICIA HERNÁNDEZ
DIRECTOR GENERAL

Abril, 2009
Unidad de Planeación