



SEP INSTITUTO TECNOLÓGICO
de Jiquilpan



Gaceta

Órgano informativo del Instituto Tecnológico de Jiquilpan



01 Año 1
Núm. 1
3 de julio de 2015



Faceta

Órgano informativo del Instituto Tecnológico de Jiquilpan.



04

Informe y 38 Aniversario **2014**

Ing. J. Jesús Zalapa Alemán



05

Construcción y Equipamiento **ITJiquilpan**

Fondo de Aportaciones Múltiples



06

ANPADEH y Arquitectura **2015**

Visita de la acreditadora



07

Toma de Protesta **IGE**

Integrantes del comite

Congreso Nacional de Administración, Gestión Empresarial y Mercadotecnia CONAGEM 2015.

8

Concurso de Ciencias Básicas Fase Local. **11**

4to Congreso Nacional de Contaduría.

9

Concurso Innovación Tecnológica. **12**

Se distinguió al personal docente por años de servicio.

10

Ceremonia de graduación de la LXVII Generación. **14**

Gacefa

Órgano informativo del Instituto Tecnológico de Jiquilpan.

ING. J. JESÚS ZALAPA ALEMÁN
DIRECTOR

ING. RICARDO MOLINA FUENTES
SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN
Y VINCULACIÓN

ING. GLORIA PEÑA RAMOS
COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

LIC. JOSÉ LUIS MÉNDEZ GRANADOS
COLABORADOR

C. JUAN CARLOS GUZMÁN RUIZ
LIC. EVELYN RUBI OLLOQUI VARGAS
FOTOGRAFÍA

MTRO. JOSÉ GUIMEL VILLANUEVA MASCORT
DISEÑO

Editorial.

El trabajo académico es medular para el crecimiento institucional, por ello el énfasis en esta primera edición, donde los protagonistas son los estudiantes y su participación en congresos, eventos académicos, acreditación, ceremonias de graduación y conformación de Comités Nacionales, son el sustento de la labor docente; no menos importante es el avance en infraestructura y el beneplácito que conlleva el cumplir un aniversario más.



El Ing. JJZA presentó el Informe 2014 y festejo del 38 Aniversario.

El director del Tecnológico de Jiquilpan, Ing. J. Jesús Zalapa Alemán, esta mañana rindió el Informe de actividades del año 2014, en presencia de autoridades federales, estatales, municipales, empresarios y directivos de instituciones educativas, así como la comunidad de este centro de estudios.

El Ing. Zalapa, destacó que es una responsabilidad social el informar los logros obtenidos durante un año de gestión, así como los desafíos y áreas de oportunidad de nuestra institución.

Dentro del Informe, resaltó los si-



Ing. J. Jesús Zalapa Alemán

guientes logros:

Acreditación de la carrera de Ing. En Sistemas Computacionales, sumando así, 5 de las 8 carreras acreditadas.

Recertificación del Sistema de Gestión Ambiental en la norma ISO 14001-2004 y mantener la certificación del Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001 – 2008.

Participación en la Comisión Estatal de Desarrollo Urbano.

Adquisición de equipo para talleres y laboratorios.

La matrícula del año 2013 era de 1864 estudiantes y el año 2014 fue de 1959. Lo que resulta un incremento de 5.1 %.

Incursión en el programa “1000 jóvenes en la ciencia” con el registro de seis estudiantes.

Participación de 240 estudiantes de las diferentes carreras en los talleres de capacitación (Educación Financiera Bancomer).

38 estudiantes participaron en el evento de exposición de tecnología Tag CDMX 2014.

238 estudiantes presentaron examen global de inglés.

Gestión y aplicación de examen TOEFL en el instituto, 16 jóvenes lo

realizaron.

Participación de cuatro estudiantes y dos docentes del programa “Proyecta 100,000”.

32 jóvenes participaron en el “Programa Delfín” con una diferencia considerable respecto al año 2013 que fueron 7 estudiantes.

Además de los logros anteriores se obtuvieron recursos extraordinarios del Programa de Apoyo a la Formación Profesional (PAFP) de la ANUIES, para que el estudiante desarrolle competencias en dominio de una segunda lengua a través del uso de las TIC’S.

Se realizaron 49 visitas industriales, atendiendo a 1,640 estudiantes.

Resultaron Campeones los equipos de Básquetbol femenino y de Fútbol varonil de la liga municipal.

Equipo de Básquet bol varonil obtuvo el Campeonato en la Liga Universitaria Estatal.

1249 jóvenes participan en actividades deportivas, cívicas y culturales.

Nuestra Banda de Guerra logro pasar al Evento Nacional de Escoltas y Bandas de Guerra, evento en donde solo pasaron 40 de 90.

Además del Informe 2014, se celebró el 38 Aniversario de nuestro plantel.

El FAM otorgó 15 millones para construcción y equipamiento

El Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) es un recurso del Gobierno Federal destinado a la construcción y equipamiento de centros educativos públicos de nivel superior.

En el año 2014, el FAM otorgó al Tecnológico de Jiquilpan el recurso de 15 millones de pesos, en respuesta a las gestiones realizadas por el Director; Ing. J. Jesús Zalapa Alemán.

En este mes de enero del 2015, ya inician las obras para construir la barda perimetral del Tecnológico, la cual colinda con el fraccionamiento FOVISSSTE 1, ubicada al sur-orientado de la ciudad. La construcción será de 1000 metros aproximadamente y se invertirán 4 millones de pesos.

Otro de los proyectos en los que se ejercerá el recurso del FAM, con un costo de 450 mil pesos, será la construcción de la techumbre de las gradas de la cancha de fútbol, con acero estructural.

En cuanto al fortalecimiento del área académica, serán equipados Talleres, Laboratorios y Centro de Cómputo, la cantidad que se invertirá será de 10 millones 550 mil pesos.

De esta manera, al finalizar el semestre enero-junio del 2015, se consolidó la ejecución de estas obras fundamentales en infraestructura física y académica, que beneficiaran a más de 1900 jóvenes que integran la comunidad estudiantil del ITJ.



Construcción de techumbre en cancha de fútbol.



Techumbre concluida.



Inicio de trabajos de construcción de barda perimetral.



Barda perimetral terminada.



Visita de la Acreditadora Nacional de Arquitectura

La Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable (ANPADEH) A.C. visitaron esta casa de estudios con el objetivo de evaluar los trabajos realizados para lograr la acreditación de la carrera de Arquitectura.

Esta trascendental evaluación a los programas de estudio, estuvo dirigida por el Dr. Jesús de Hoyos Martínez en coordinación con el Mtro. Víctor Manuel Hernández G., Dr. Wil-

der Álvarez Cisneros, Arq. Erik Bercerril Villaseñor y el Arq. Jorge Alberto Cuevas Mendoza, quienes vinieron de diversas universidades

para realizar la revisión correspondiente.

En la reunión de apertura el Dr. De Hoyos, felicitó al tecnológico por abrir sus puertas a la observación externa y exponerse a recibir tanto elogios como áreas de oportunidad, enfatizó que su principal objetivo era la de determinar lo que se está realizando bien y observar lo que se pueda mejorar.

En el acto de clausura cada uno de los integrantes del equipo y el responsable del programa firmaron y cerraron el sobre que contiene las observaciones realizadas durante estos cuatro días donde incluyeron

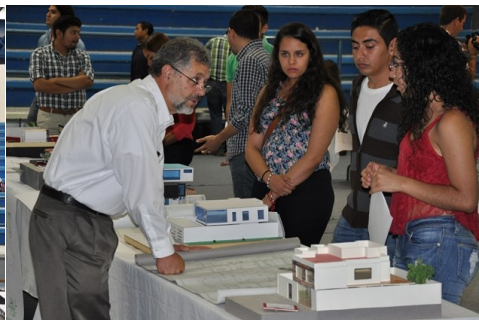
también un reporte fotográfico para finalmente enviarlo a ANPADEH.

Del 11 al 14 de mayo estuvieron el equipo de evaluadores en un programa donde entrevistaron a estudiantes de diferentes semestres, egresados, responsables administrativos, autoridades, docentes y personal directivo. Realizaron también recorridos a las instalaciones para verificar el estado en el que se encuentran las aulas, talleres, laboratorios, centro de cómputo y biblioteca.

El resultado de esta evaluación se dará a conocer en la Academia de San Carlos en México, D.F. el próximo mes de octubre.



Entrevista de ANPADEH con estudiantes



Exposición de proyectos ante ANPADEH



Jóvenes de la carrera de Arquitectura

Tomaron Protesta los integrantes del Comité de Ingeniería en Gestión Empresarial

La Sala Audiovisual de este Instituto, fue testigo de la toma de protesta de los integrantes del primer Comité de Ingeniería en Gestión Empresarial quienes a raíz de haber asistido al primer congreso de Gestión Empresarial, el año 2014 en la ciudad de León, se incorporaron al Comité Nacional de Ingeniería en Gestión Empresarial (CONIGE).

En presidium estuvieron presentes el Director, Ing. Zalapa, Subdirectora Académica, Mtra. Rosalía Pérez, Subdirector de Planeación, Ing. Ricardo Molina, el presidente de la Sociedad de Alumnos, Jorge Orozco, el jefe del departamento de Ing. Gestión Empresarial, Ing. Vicente Campos y la Secretaria del Comité Nacional, Mayte Manzanera quien vino exprofeso de la ciudad de Durango, en representación del presi-



Los integrantes del Comité al momento de rendir protesta.



De izq. A der. Ing. Campos, Ing. Molina, Mayte Manzanera, Ing. Zalapa, Mtra. Rosalía, Raúl Mendoza.

La Misión de este recién formado Comité, es el Impulsar la ingeniería, ofrecer a nuestros compañeros Ingenieros en Gestión Empresarial la experiencia y convivencia necesaria de personas y empresas del ramo laboral y educativo para llegar a ser profesionistas con calidad y de gran trascendencia. El Presidente del Comité; Raúl Mendoza, Vicepresidente; Jesús Cuevas, Directora de Tesorería; Nelson J. Rentería, Director Académico; Eduardo Ysi, Secretaria General; Martha Jiménez, Director de Planeación; Roberto Corona, Director Administrativo; Alger Osorio, Director de Comunicación; Moisés Arredondo y la Subdirección de Secretaria; Alondra Mendoza, Director Cultura; Jorge Aguilera, Directora Recursos Humanos; Katya Sánchez y Subdirector Académico; Eduardo Mendoza.

Es loable mencionar que es el primer Comité que se integra y su deseo es que las demás carreras también adopten este beneficio.



Testigos de la toma de protesta.

Congreso Nacional de Administración, Gestión Empresarial y Mercadotecnia CONAGEM 2015

Del 27 al 30 de abril del presente año, se realizó, el Congreso Nacional de Administración, Gestión Empresarial y Mercadotecnia (CONAGEM 2015) con la temática “Innovación Empresarial para PYMES y Servicios Turísticos”. Los trabajos del CONAGEM comenzaron el 27 de abril en el Gimnasio Auditorio “Ing. César Uscanga Uscanga con los honores correspondientes a nuestro Lábaro Patrio y la declaratoria inaugural fue realizada por el Presidente Municipal de Jiquilpan, el Arq. Francisco Álvarez Cortés.

La primer conferencia impartida en coparticipación SEDECO-SUMA fue: “Incubación de PYMES, perfil eco turístico y sustentable” seguida de la conferencia “Mercadotecnia en fomento artesanal y de servicios turísticos” con 2 ponentes de la SECTUR. El martes 28, las conferencias dictadas fueron: “Oportunidades de negocios y comercio entre México y Japón, por el Dr. Carlos Uscanga, Perfil “Pueblo mágico y potencial turístico” ilustrada por el Ing. Efrén Hernández García y

“Emprendedores juveniles” expuesta por el L.R.C.I Rodrigo Iván Maldonado López. Por la tarde prosiguió la conferencia: “Los esfuerzos de las mujeres que trabajan en Japón” dictada por Keiko Susaki, Investigadora en el Colegio de México por la Fundación Japón en Méxi-



Para cerrar con broche de oro el congreso se realizó la conferencia: “Dirección de Capital Humano”, dictada por el Ing. José Luis Esparza, seguida del Panel de Empresarios de la Región Sahuayo-Zamora y Los Reyes, con la temática: “Experiencia emprendedora y de dirección empresarial”. Se realizó la ceremonia de



Integrantes de la Academia de Administración.

El día 29, se inició con la motivante conferencia: “Liderazgo de vanguardia” dictada por el Lic. José de Jesús López Dorantes, seguida del Panel de Egresados con el tema: “Experiencia emprendedora y profesional” por la tarde se concluyó con la conferencia: “Mercadotecnia electrónica”, expuesta por el Mtro. Noé Pineda Cisneros.



La destacada Academia de Administración representada por el Lic. Cuauhtémoc Suárez González se apuntaló un éxito más en la organización de este Congreso.

4TO. CONGRESO NACIONAL DE CONTADURÍA

Los integrantes de la Academia y estudiantes de la carrera de Contaduría, presididos por Lic. Eduardo Luna Magallón, unieron esfuerzos para organizar el cuarto Congreso Nacional de Contaduría, al cual titularon “El orgullo de ser Contador Público” el cual se llevó a cabo del 25 al 28 de mayo en instalaciones del Instituto Tecnológico de Jiquilpan.

La declaratoria inaugural estuvo a cargo de la Mtra. Rosalía E. Pérez, Subdirectora Académica quien se dirigió a los asistentes para felicitarles ya que el día 25 de mayo se celebró el “Día del Contador Público” –“Y qué mejor manera de celebrarlo, inaugurando este Congreso para actualización profesional de nuestros estudiantes” enfatizó la Mtra. Pérez.

El programa estuvo conformado por conferencias, talleres y un evento social.

Conferencias impartidas: Tópicos administrativos de derecho laboral, El futuro tiene nombre: ¡Juventud! Un modelo económico y social basado en los valores, Inclusión financiera del sector popular en México, Los retos de la transformación sostenible de la empresa familiar, Un sueño, un proyecto de vida, Horizontes más allá de tu profesión, Balanced Score Card y CPK (Herramientas estratégicas para el manejo de las empresas) y Efectos financieros fiscales de las NIF'S, en relación a la contabilidad electrónica.

Talleres: NIF Boletín C-9, Comercio electrónico, Proyectos integradores y Contabilidad electrónica.



Se distinguió al personal docente por años de servicio

En la Sala Audiovisual de esta casa de estudios, se reunió el personal docente y de apoyo y asistencia a la educación, para festejar a los maestros (as) en su día.

La ceremonia dio inicio con la toma de protesta de nueve integrantes de recién ingreso, dando de esta manera cumplimiento a la Ley de Servidores Públicos al Servicio del Estado y al Reglamento Interior de Trabajo; en el primer grupo, protestaron el personal de asistencia y apoyo a la educación, entre los que podemos mencionar al Lic. Amorós Maldonado Valdovinos, Lic. Marco León Silva Díaz, Karen Areli Chávez Guerra y J. Jesús Sánchez Víctor. En el segundo grupo rindieron protesta el personal docente: Mtra. Esmeralda Selene Oseguera Camacho, Ing. Claudio Arredondo Cervantes, Ing. Germán Ulises Martínez Aguilera, Ing. Joel Guerra Pizano y la Mtra.

El evento es ideal también, para reconocer al personal docente, que de forma perseverante y distinguida prestaron 30 años de servicios a la educación pública, en esta ocasión lo obtuvieron: Ing. Armando Ávalos Arceo, Mtro. Roberto Ávalos Castillo, Mtro. J. Timoteo Hernández Álvarez y Mtro. Roberto Leyva Alvarado, a quienes además de estímulo económico, se les otorgó la medalla “Maestro Rafael Ramírez”.

En su mensaje el Mtro. Moisés Arredondo Olloqui, Secretario de la Delegación Sindical D-V-56 expresó: -“Los maestros somos el motor de la educación, tenemos la alta responsabilidad de formar a los nuevos profesionistas y debemos sentirnos muy orgullosos de pertene-

cer a esta gran Institución” concluyó.

El director del Tec. de Jiquilpan, Ing. J. Jesús Zalapa Alemán, externó: -“En la industria solo pasa el producto de calidad, aquí estamos formando seres humanos y profesionistas que gracias al esfuerzo de las Academias se está certificando la calidad de las carreras. ¡Muchas felicidades a todos los Maestros! Enfatizó, para concluir su mensaje.

Para dar termino a la ceremonia, los Directivos en coordinación con la Delegación Sindical hicieron entrega de un presente al personal docente.



CONCURSO DE CIENCIAS BÁSICAS FASE LOCAL

Con beneplácito nos informaron que los estudiantes que nos representarán en el Evento Nacional de Ciencias Básicas, (ENCB) etapa regional, obtuvieron el puntaje requerido para la siguiente fase que se realizará frente a pizarrón, luego del concurso en línea que fue llevado a cabo en el Centro de Cómputo de esta casa de estudios, el día 26 de mayo del 2015. El Tecnológico Nacional de México, publicó el 1 de junio, los resultados con las calificaciones y posiciones para los futuros participantes.

Hazael R. Ceja Gálvez, Jorge A. Ramos Frutos, Alejandro Torres Haro, Figueroa Coyt Guillermo Vladimir Figueroa y Marco A. Chávez Tinoco son los estudiantes que llevan la encomienda para representar al Tecnológico de Jiquilpan en la Fase Regional, que será llevada en Colima, Col. El próximo 16, 17 y 18 de junio del presente año.

Es importante hacer mención que el ENCB es organizado por Tecnológico Nacional de México y pretende contribuir al reconocimiento del esfuerzo, capacidad y preparación de los estudiantes en la comprensión y dominio de las Ciencias Básicas y de las Ciencias Económico-Administrativas, pilares curriculares en los perfiles profesionales de los programas educativos que se ofrecen.



De Izq. A der. Alejandro Torres, Leonardo Yoguez, Marco A. Chávez Jorge Frutos, Guillermo Figueroa y Hazael Ceja.

CONCURSO *Innovación* *Tecnológica*

10 de junio del 2015.- Cinco proyectos se presentaron el día de hoy en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica, de los cuales cuatro nos representarán en la Etapa Regional, en categoría de Producto, el primer lugar fue para “Bio-pasta” que es una tortilla funcional de efecto benéfico para las personas con sobrepeso y obesidad y segundo lugar para “Losetas Maselta” son losetas de aserrín, un ma-

terial considerado de desecho.

En la categoría de Proceso el primer lugar lo obtuvo, “Nova Ecocell” cuya innovación surge a partir de la necesidad de resolver una problemática con el polipropileno uno de los materiales más contaminantes. Segundo lugar para “Morus-light” quienes buscan con este proyecto establecer procesos biotecnológicos para la generación de compuestos bioactivos que permitan la indisponibilidad de los carbohidratos y grasas de

Integrantes del proyecto “Bio-pasta”	Asesores
Stephanie Guerra Guerra	Nahúm Castellanos Pérez
Esteban Gaona Sánchez	Yolanda García Cárdenas
Oscar R. Salazar Peralta	
Fabián Gaona Sánchez	
Karla L. Escalera Mejía	
Integrantes del proyecto “Losetas Maselta”	
Jorge de J. Melchor Aguilera	Rodolfo Ortega Tiburcio
Jorge L. Farías Carlos	Rodrigo Ávila Víctor
Omar Quezada Suárez	
Edson G. Onchi González	
Sergio Barragán Chávez	
Integrantes del proyecto “Nova Ecocell”	
Antonio Pedraza Barajas	Rodolfo Ortega Tiburcio
Edgar R. Alfaro Sánchez	Carlos Flores Gallegos
Gustavo Lepe Mora	
Luis A. Montiel Morán	
Miriam Guerra Rodríguez	
Integrantes del proyecto “Morus-light”	
Oscar R. Salazar Peralta	Nahúm Castellanos Pérez
Esteban Gaona Sánchez	Ana Esther Jiménez Alonso
Fabián Gaona Sánchez	
Karla L. Escalera Mejía	
Jessica J. Castellanos Jiménez	

Aquí en las siguientes imágenes los equipos que nos representarán a nivel regional del Evento que lidera el Tecnológico Nacional de México (TecNM) cuyo objetivo general es el de fomentar el desarrollo de la ciencia, tecnología e innovación, mediante la aplicación de tecnologías enfocadas al desarrollo sustentable, en proyectos que den respuesta a los problemas nacionales y generen beneficios económicos, sociales y ecológicos.

La siguiente fecha en que se desarrollará el Evento, será en septiembre del 2015, cuya sede queda pendiente.

¡Les deseamos todo el éxito a nuestros estudiantes y asesores ¡



Integrantes y asesor del proyecto
“Nova Ecocell”



A los extremos los asesores y al centro los jóvenes del
proyecto “Morus-light”



El director del ITJ, Ing. Zalapa, hace entrega del premio a los
ganadores del proyecto “Bio-pasta”



Ganadores en categoría producto con “Losetas Maselta”

“Ceremonia de Graduación de la LXVII Generación”

13 marzo del 2015. Con beneplácito, el personal que labora en el Tec. De Jiquilpan, entregaron a la sociedad 101 egresados (as) de las ocho carreras tales como Ingeniería: Bioquímica, Industrial, Informática, Gestión Empresarial, Sistemas Computacionales, Lic. En Administración, Contador Público y Arquitectura.

El protocolo dio inicio con los honores correspondientes a la enseñanza nacional, para acto seguido presentar a los integrantes de la mesa de honor y continuar con el mensaje del director, Ing. J. Jesús Zalapa Alemán, quien se dirigió a los presentes agradeciendo la confianza de los padres de familia en esta institución de educación superior y a los egresados los exhortó a no olvidar ejercer su profesión con

responsabilidad social, humildad y pensamiento humanista, para transformar al ser humano en un mejor ser humano.

El momento culminante es la entrega de documentos a los 101 egresados, de los cuales se resaltan los mayores promedios por carrera, de esta generación lo obtuvieron:

Carrera	Promedio	Nombre
Lic. En Administración	85.05	Guillermo Castellanos Marrón
Lic. En Informática	85.23	Janeth Álvarez Sámano
Ing. Industrial	82.53	Gabriela Karina Farías Partida
Ing. Bioquímica	82.29	Leticia Sandoval Núñez
Ing. En Gestión Empresarial	94.70	Ing. Gabriela Guerrero Guerrero
Ing. En Sistemas Computacionales	92.18	Benito de Jesús Vega Contreras
Contador Público	96.0	C.P. Jennice Juárez Estrada
Arquitectura	87.51	Arq. Irma Guerrero Becerra

José Francisco Alvarado Sandoval fue el portavoz de la generación llamada: “Líderes Innovando el Futuro de México” expreso: -Somos jóvenes, tenemos la vitalidad, la creatividad para emprender nuevas áreas de trabajo y proyectos, iniciativas de desarrollo social; está en nuestra esencia ser propositivos y entusiastas; visionarios. Debemos fomentar la cultura del bien común.

Entre los invitados podemos mencionar al Lic. Luis Manuel Manzo en representación del Dr. Salvador Jara Guerrero, Gobernador del Estado de Michoacán; Ing. Oswaldo Padilla Gorosave en representación del Director del Tecnológico Nacional de México, el Mtro. Manuel Quintero; Lic. Pedro Hernández como representante del Ing. Salvador Romero, Diputado Federal

del 4 distrito; Lic. José Eduardo Anaya Gómez, Padrino de la LXVII Generación; Arq. Francisco Álvarez Cortés, Presidente Municipal de Jiquilpan; Ma. Guadalupe Orozco, en representación del Presidente Municipal de Sahuayo, C.P. Francisco Sánchez; Moisés Arredondo, Secretario de la Delegación Sindical del ITJ; Jorge Orozco, Presidente de la Sociedad de Alumnos; Viridiana Mujica, Señorita Tecnológico; Subdirectores, Jefes (as) de departamento, medios de comunicación, padres de familia, empresarios, directivos de centros educativos y personal docente y administrativo de este plantel.



De izq. A der. Arq. Irma Becerra, Benito Vega, C.P. Jennice Juárez, Ing. Gabriela Guerrero, Leticia Sandoval y Janeth Álvarez.



De izq. A der. Ing. Molina, Lic. Pedro Hernández, Jorge Orozco, Viridiana Mujica, Lic. Eduardo Anaya, Arq. Francisco Álvarez, Lic. Luis Manzo, Ing. Zalapa, Ing. Padilla, Mtra. Rosalía Pérez e Ing. Leonardo.



Egresados de Ing. Gestión Empresarial



Graduados de Ing. Industrial



Ing. Bioquímica con su padrino y madrina.



Contadores Públicos

