



BOLETÍN INFORMATIVO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA

Chihuahua, Chih. Abril 2014 N°200. Año XIII



























REUNIÓN DE SECRETARIOS GENERALES CON LA SECCIÓN 61 Y CON EL REPRESENTANTE DEL COLEGIADO



El Instituto Tecnológico de Chihuahua, fue designado por la Sección 61. Como sede para llevar a cabo la REUNIÓN DE 8 SECRETARIOS GENERALES de los Comités Delegacionales y 8 DIRECTORES de los I.T. DEL ESTADO DE CHIHUAHUA. misma que también tuvo la presencia del Srio. General de la Sección 61, CP. Carlos Segura Dorantes y del Representante del SNTE ante la Sección 61, Ing. Carlos Méndez Chaparro. El tema de la reunión fue: EL ÓRGANO DESCONCENTRADO. Dicha reunión se llevo a cabo en el Centro de Educación Continua.



PRESENTAN AL DR. JOSÉ RIVERA MEJÍA COMO NUEVO



El martes 25 de marzo del presente, en la Hemeroteca "Luis G. Romero" del Instituto Tecnológico de Chihuahua, el Ing. José López Medina, Coordinador Sectorial de Promoción de la Calidad y Evaluación de la DGEST, presentó al Doctor José Rivera Mejía como nuevo Director del Instituto Tecnológico de Chihuahua. El Dr. Rivera agradeció la confianza en él depositada por el Subsecretario de Educación Superior, Dr. Fernando Serrano Migallón y por el Maestro Juan Manuel Cantú Vázquez, Director de Educación Superior Tecnológica. En su discurso, el Doctor Rivera precisó que "dirigir a una institución es importante, pero dirigir al Tec de Chihuahua es un honor, un reto, un compromiso; es trabajar para hacer las cosas bien.

Mencionó que "ser empleados del ITCH es entender que somos parte de una Institución que tiene historia: somos el origen de la educación superior tecnológica en provincia, somos el origen de la educación superior en Chihuahua. Sin embargo, ser empleados del ITCH, es comprender que no podemos vivir únicamente de la historia. Hoy, ante la competencia académica, la calidad debe ser nuestro sello. Debemos garantizarle a nuestra sociedad que en el Instituto se forman y se forjan los mejores profesionales y esa garantía requiere pruebas de hechos avalados por terceros". Para finalizar su intervención, el Dr. Rivera invitó a la Comunidad Tecnológica a sumarse al proyecto que él encabeza. Por su parte, el Maestro Francisco Miguel Cabanillas Beltrán, Director saliente, agradeció el apoyo que recibió durante su gestión y expresó sentirse satisfecho de los logros obtenidos. El Dr. José Rivera Mejía es Ingeniero en Electrónica por el Instituto Tecnológico de Ciudad Guzmán; Maestro en Ciencias en Ingeniería Electrónica por el Instituto Tecnológico de Chihuahua y Doctor –con Mención Honorífica- por la Universidad Autónoma de Querétaro; cuenta con una amplia trayectoria académico – administrativa en el ITCH, tiene el reconocimiento de perfil deseable PROMEP, es miembro del Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT y el año pasado obtuvo el Tercer Lugar del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, entre muchos otros méritos más. La comunidad del Instituto Tecnológico de Chihuahua felicita al Dr. José Rivera Mejía por su reciente nombramiento como Director del I.T. de Chihuahua.

IENHORABUENA!

PRIMERA EXPO VOCACIONAL ORGANIZADA POR FUNDACIÓN Y UNIVERSIDAD BAFAR

El pasado mes de marzo se llevó a cabo la Primera Expo Vocacional en las instalaciones de la Universidad Bafar, el objetivo de este evento fue facilitar oportunidades de estudio a colaboradores de Bafar y sus familiares directos. En dicho evento participó exitosamente el Instituto Tecnológico de Chihuahua Por un lado se dio a conocer los planes de estudio y proceso de admisión del Instituto y en una actividad complementaria el M.S.M. Roberto Hernández Chávez impartió la conferencia: "El I. T. de Chihuahua, tu mejor opción en educación superior tecnológica". Nuestra participación ayuda a fortalecer los lazos de vinculación que se tienen con la Fundación y Universidad Bafar.



OTORGA ICHICULT MEDALLA A LA MAESTRA GUADALUPE CRUZ COMO CREADOR EMÉRITO 2013



Guadalupe Patricia Cruz Fuentes fue galardonada con la medalla como Creador Emérito del año 2013, así como a otros 25 artistas del programa de becarios David Alfaro Siqueiros que se otorgan a través del Departamento de Desarrollo Artístico del Ichicult.

El Teatro de Cámara Fernando Saavedra fue sede de este evento donde el Gobierno del Estado de Chihuahua a través del Instituto Chihuahuense de la Cultura y el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes fueron los anfitriones.

El director del Ichicult, Fermín Gutiérrez Galindo, dirigió un mensaje a la audiencia que se dio cita en el teatro para presenciar esta entrega de reconocimientos donde comentó la importancia y el ejemplo que brinda la maestra Guadalupe Cruz como creadora emérita, ya que a través de sus 39 años de enseñanza de las bellas artes fomenta en sus alumnos un interés y amor por la cultura. Mencionó también el apoyo brindado por Conaculta e Ichicult para que los becarios de esta jornada a su vez transmitan su conocimiento y su pasión por las diferentes artes.

La maestra Cruz es egresada de la Universidad Autónoma de Chihuahua de la carrera de Licenciado en Artes y Maestra en Administración de Recursos Humanos de la Facultad de Contaduría y Administración, cuenta con una amplia trayectoria artística que la destaca en disciplinas como el teatro, la danza, pintura, cinematografía, música y literatura. Por 27 años ha sido docente en diferentes instituciones educativas incluyendo su alma mater, y gran parte de su carrera como maestra ha sido como voluntaria.

Actualmente y desde hace 13 años es maestra y directora del grupo de teatro y danza Melodía de Amor "Jóvenes de la tercera edad" agrupación independiente con reconocimiento a nivel estatal y nacional. Una artista en toda la extensión de la palabra comprometida en promover, desarrollar y difundir el arte y la cultura chihuahuense. inició su carrera artística dentro de las aulas del Instituto Tecnológico de Chihuahua, cuando cursaba el segundo semestre del bachillerato físico - matemático opción en electrónica. Al ser seleccionada para participar en el Evento Nacional de arte y Cultura de los Tecnológicos, en la disciplina de Literatura.

Después de terminar sus estudios universitarios, en Septiembre de 1999 regresa al Tecnológico de Chihuahua, presenta examen de oposición para obtener una plaza de maestra de teatro. En el 2006 presenta examen de oposición para pasar a la docencia, dónde actualmente imparte las materias de Taller y Seminario de Ética y Comunicación.

Sigue participando como voluntaria en las actividades extraescolares, impartiendo las disciplinas, de Apreciación Cinematográfica, Literatura y Teatro.

Ha participado con el Grupo Representativo de Teatro en cinco eventos Nacionales de Arte y Cultura de los Tecnológicos, representando muy dignamente a nuestra Institución.

Ciudadana distinguida por el H. Ayuntamiento de Chihuahua, candidato a Chihuahuense destacada, y al Premio Nacional de Ciencias y Artes en el 2003. 2005, 2010 y 2013.

REUNION PATRONATO CON DIRECTOR I.T. CHIHUAHUA



El Consejo del Patronato del I.T. De Chihuahua se reunió con el Director Dr. José Rivera Mejía para darle la bienvenida y ofrecerle el apoyo para retomar y seguir trabajando sobre objetivos y metas, buscando el apoyo de los empresarios, egresados y estudiantes; a su vez agradecer al M.I. Francisco Miguel Cabanillas Beltrán por el impulso de formar el patronato y haber trabajado por el bien común de la Institución.

Presidente del Consejo Ing. Alfonso Caballero Campos, Ing. Héctor Camacho, Ing. Eugenio Villarreal, Ing. Cesar Chávez, Ing. Jorge Cabrera, Ing. Francisco Ortega, Lic. Laura Villalobos, fueron quienes estuvieron presentes en el desayuno de bienvenida y despedida de los directores del Instituto Tecnológico de Chihuahua.

iENHORABUENA!

3

INAUGURACIÓN DE LA SEMANA ACADÉMICA 2014.



Intervención del Director del I.T. de Chihuahua en la Inauguración de la Semana Académica 2014.

Antes de proceder con el protocolo de inauguración de la Semana Académica 2014 y ante más de 400 asistentes entre estudiantes, docentes y administrativos reunidos en la Hemeroteca "Luis G. Romero", el Dr. José Rivera Mejía aprovechó la oportunidad para compartir sus motivaciones al frente del I.T. de Chihuahua.

Cerciorándose de cuáles programas académicos ofrecidos en el I.T. de Chihuahua estaban representados en el acto, procedió a analizar varios conceptos en boga en este mundo globalizado, destacando la importancia del proceso de generación, difusión, aplicación y vigencia del conocimiento. Al revisar la expresión "Ciencia + Tecnología + innovación" (C+T+i o CTi), hizo puntual referencia a los obligados manuales de Oslo y de Frascati; resaltó la proliferación de las comunicaciones, la generación "touch" inmersa en una sociedad de la información y del conocimiento, con tecnologías de información y comunicación (TIC) que invaden todos los ámbitos del quehacer humano.

Con el marco de referencia previo, el Dr. Rivera planteó el principal reto de su administración: que la ignorancia no alcance al I.T. de Chihuahua, manteniendo a la Institución y a sus integrantes blindados contra este flagelo. La ignorancia es, según el diccionario de la Real Academia Española: "falta de ciencia, de letras y noticias, general o particular", por lo que para evitarla, resaltó el papel de la educación, invitando a la Comunidad Tecnológica a ser creativos, pero sobre todo, innovadores de productos, procesos, mercadotecnia y de organizaciones. En este orden de ideas, citó varios ejemplos de innovaciones en el I.T. de Chihuahua, felicitando a quienes están a cargo de ellas.

Puntualizó los propósitos de la Semana Académica, siendo éstos: el complementar el conocimiento; conocer otras cosas; tener acceso a la información de forma distinta; actualizarnos y con todo lo anterior, disminuir la ignorancia. Invitó a los presentes a cuestionar las fuentes de información y a estar alertas para no caer en el conformismo.

Destacó a la Ingeniería Electrónica como uno de los pilares institucionales, invitando a los responsables de los demás programas educativos a que avancen en una dirección similar, dejando en claro que en el proceso de consolidación de las licenciaturas, el posgrado es un requisito obligado.

Señaló algunas prioridades de su administración, entre ellas: la automatización del horno de fundición del Taller de Fundición, así como la explotación del potencial que ofrecen las credenciales de estudiantes y del personal al contar con tecnología RFID; para éste y muchos proyectos que habrán de plantearse posteriormente, ofreció el mejor de sus esfuerzos y una entrega con pasión y sin límites.

Para terminar, les solicitó a los estudiantes una tarea: evaluar de forma personal el aprendizaje obtenido a lo largo de la Semana Académica y también, proponer docentes que colaboren decididamente en el proceso de abatir la ignorancia. Al personal administrativo le pidió proponer una imagen global para el Tec de Chihuahua, diseñando también la imagen del 66º Aniversario de la Institución.

Compartió con la audiencia la visión del Director General del SNIT, en el sentido de considerar al I.T. de Chihuahua como una institución "tractora" de prestigio internacional, con programas educativos acreditados y/o reconocidos de los que egresen profesionistas globales altamente competitivos; una institución que gestiona la calidad de sus servicios, con equidad de género, sustentable y de impacto real y positivo en la comunidad. Para despedirse, comunicó que realizará en la ciudad de México una serie de gestiones a favor de la Institución, pero que espera estar presente en la clausura para "revisar" las tareas solicitadas, evaluar los resultados de la Semana Académica y clausurar este magno evento.

IENHORABUENA!

REUNIÓN DE TRABAJO DEL COMITÉ ORGANIZADOR Del cipitech en el i.t. de chihuahua



En días pasados se reunieron en el Centro de Educación Continua C.E.C el comité organizador del Congreso de Investigación y Posgrado de las Instituciones Tecnológicas del Estado de chihuahua "CIPITECH", con la finalidad de tomar acuerdos y definir las estrategias a seguir para realizar el 7° Congreso Internacional de Investigación este magno evento que se levará a cabo en el mes de octubre en los días 29,30 y 31 del 2014, los anfitriones son el Tecnológico de Chihuahua y Tecnológico de Chihuahua II,





HORNO DE RAMPAS DE ALTA TEMPERATURA

Leoni Cable dio en donación al Instituto Tecnológico de Chihuahua un horno que se instalará en el Laboratorio de Materiales, para realizar la segunda fase del proyecto de mangas cerámicas reutilizables. Los encargados del proyecto son el Dr. Héctor Mendoza Montiel y M. en F. Luis Cardona Chacón que son los que están en contacto con la empresa directamente. El Instituto Tecnológico de Chihuahua participó con el desarrollo de la investigación sobre la elaboración de mangas cerámicas con el propósito de ofrecer una alternativa orientada a ahorrar costos en el proceso, sustituyendo las mangas cerámicas que actualmente se utilizan por una de diseño novedoso que cumplan con los requerimientos del proceso y, cuyo éxito, podría aplicarse inicialmente en 14 máquinas de extrusión en México con posibilidad de expandirse también a 5 diferentes plantas en el mundo que integran el Grupo Industrial Leoni. Participaron los alumnos del programa de Ingeniería en Materiales: Ileana Alejandra Aguirre Castruita, Ivonne Aguirre Rodríguez y Armando Jiménez Olivas quienes pudieron poner en práctica sus competencias desarrolladas a lo largo de sus estudios en el Instituto Tecnológico de Chihuahua.

iFELICIDADES!





Conferencia Arturo Damm Arnal



Dr. Arturo Damm tiene una claridad de palabra capaz de explicar a los jóvenes la complejidad que presenta la actualidad económica de nuestro país de una manera sencilla. Razón por la cual ha participado en diversos y populares noticieros de radio y televisión a cargo de la sección de economía y finanzas, algunos ejemplos son:

Mundo Empresarial de Radio Mundo, Monitor de Radio Red, Enlace de Canal Once y Hechos de Televisión Azteca.

Sus estudios han sido en escuelas nacionales y del exterior, comprenden:

Estudió Economía en la Universidad Autónoma Metropolitana y la licenciatura en Filosofía en la Universidad Panamericana; tiene una especialidad en Filosofía Política y Social por la Universidad Panamericana y el doctorado en Filosofía por la Universidad de Navarra.

SEMANA ACADÉMICA 2014

PRÁCTICA DE MOLDEO Y FUNDICIÓN









En el Taller de Fundición estuvieron los alumnos realizando trabajos con el aluminio diseñando piezas en los moldes.

Proceso de fundición y preparación de cómo realizar una pieza.

Se lleva acabo primero el cribado de las arenas de moldeo después de esto cribados pasan al área de la mezcladora el cual tiene una capacidad de 20 litros, se diluye un litro de agua solamente para que se lleve a cabo una homogenización uniforme y la arena adopte las propiedades necesarias para que pueda ser compactada, después pasa a el área de moldeo donde en unas cajas metálicas se introduce la pieza a moldear y en la caja con la pieza adentro se empieza a verter arena , y una vez que contiene el molde ya la arena se empieza a compactar con un golpeteo uniforme para que las piezas salgan sin defectos, una vez ya terminado el molde la pieza es retirada la caja en la arena queda estampado el dibujo de la pieza moldeada, después se pasa a el área del cajón de arena donde será colocado para el vaciado el aluminio, en el cual se vacía el aluminio en su fase líquido alrededor de una temperatura de 700° – 750°. Después del vaciado se deja enfriar el molde unos 20 minutos para después ser sacado del molde y ver la pieza terminada.

"TENGO MIEDO DE HABLAR EN PÚBLICO"

"EL ARTE DE HABLAR EN PUBLICO ES UN ESTILO DE VIDA"



Disertar ante un público desconocido es uno de los retos más interesantes en la vida de un ser humano.

Por ello, Anabel Liliana Bailón González, estudiante de la carrera de Ingeniería en Materiales, impartió un curso - taller para compañeros de su misma carrera.

Mencionó que este taller les dará los conocimientos y las heramientas para impulsarlos a ser líderes en el arte de la comunicación, y les permitirá desarrollarse posteriormente en el mundo laboral.

El miedo es un mecanismo de protección que tenemos los seres humanos orientado a que reaccionemos con rapidez, ya sea atacando o alejándonos del peligro, normalmente es esto último lo que solemos hacer. Para nuestros antepasados prehistóricos el miedo lo era todo.

Como perder el miedo a hablar en público es fácil de entender, cuando te das cuenta que el miedo que sientes, es ese mecanismo de protección.; tu inconsciente registra un peligro y activa el mecanismo del miedo, que segrega adrenalina y te pone atento, dejando en tu cerebro el fuerte mensaje de "huye", rápidamente comienzas a salivar, ponerte nervioso, tartamudear...

8 PUNTOS PARA NEUTRALIZAR EL MIEDO A HABLAR EN PÚBLICO:

1. Conoce el contenido de tu tema, 2. Práctica, práctica, práctica, 3. Concéntrate en tu mensaje, 4. Llega temprano, 5. Antes de empezar... respira, 6. Nunca te disculpes, 7. Organiza tu presentación, 8. Interactúa con la audiencia.



MODELO INTEGRAL Y DINÁMICO PARA DESARROLLO DE GRUPOS DE TRABAJO



Con motivo de la semana academica invitaron al Dr. Luis Arnulfo Gerrero Chávez Catedrático de la Maestría en Sistemas de Manufactura del I.T. de Chihuahua, para ilustrar y dar a conocer a lo estudiantes sobre este modelo. El activo más valioso de cualquier compañía es su capital humano. La gente en una organización es el factor clave que marca la diferencia entre el éxito y fracaso.

Muchas empresas que se han percatado de ello, hacen esfuerzos por desarrollar a su personal e integrarlos en grupos de trabajo naturales o funcionales, pero los resultados que logran son limitados y proporcionales a su nivel de conocimiento.

El Modelo Integral y Dinámico para Desarrollo de Grupos de Trabajo usa siete Factores clave y cuatro fases secuenciales, complementadas con un instrumento válido y confiable extensamente probado, que posee una validez de constructo promedio de 0.79 y una confiabilidad, con el coeficiente alfa de Cronbach, de 0.812.

PRENACIONAL DEPORTIVO DE LOS INSTITUTOS TECNOLÓGICOS, ZONA II En el gimnasio municipal "José Luis Arroyos" tuvo lugar la ceremonia de clausura del Quincuagésimo Octavo evento

Prenacional deportivo de los Institutos Tecnológicos Zona II de basquetbol y fútbol en sus dos ramas.

En básquetbol femenil, el tercer lugar fue para el equipo que representó al Instituto Tecnológico de Jiménez; el segundo lugar lo obtuvo el Instituto Tecnológico de Durango y el primer lugar se lo adjudicó el Instituto Tecnológico de Chihuahua.

Mientras que en la rama varonil, el Instituto Tecnológico de Chihuahua por su brillante actuación logró el primer lugar tras vencer al Instituto Tecnológico de Chihuahua II, quienes tuvieron que conformarse con el segundo lugar; el Instituto Tecnológico de Durango se quedó con la tercera posición.

En fútbol femenil, el Instituto Tecnológico de Durango conquista la primera posición, dejando el segundo lugar para el Instituto Tecnológico de Chihuahua y el tercer lugar para el Instituto Tecnológico de Zacatecas Norte.

En tanto que en la rama varonil, el tercer lugar fue para el Instituto Tecnológico de Chihuahua, la segunda posición se quedó en la casa del Instituto Tecnológico de Zacatecas Norte, mientras que el Instituto Tecnológico de Durango obtuvo

Además se reconoció a Andrea Flores Franco e Iván Carlos Delgado, ambos del Instituto Tecnológico de Durango como lo jugadores más valiosos en la disciplina de fútbol; en básquetbol este galardón fue para Cynthia Carmona y Marcos Acosta del Instituto Tecnológico de Chihuahua.









EL DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA, DR. JOSÉ RIVERA MEJÍA, NOMBRÓ COMO REPRESENTANTE INSTITUCIONAL ANTE PROMEP A LA DRA. DIDIA PATRICIA SALAS PEIMBERT.

PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE EN EDUCACIÓN SUPERIOR (ANTES PROMEP).

El objetivo principal del Programa para el Desarrollo Profesional Docente en Educación Superior, es promover la superación del profesorado y de los Cuerpos Académicos de las instituciones de educación superior (IES) para elevar la calidad de la educación en el país. Para alcanzar este objetivo la Secretaría de Educación Pública (SEP), a través de la Subsecretaría de Educación Superior (SES), ha emprendido en el marco del programa varias acciones enfocadas a promover a que se integren los/as profesores/as de tiempo completo en Cuerpos Académicos y con ello sustentar la formación de profesionales de buena calidad, responsables y competitivos.

La SEP a través de la SES, convoca a las IES participantes del programa a presentar solicitudes para acceder los siguientes apoyos:

Apoyo a la incorporación de nuevos/as profesores/as de tiempo completo
 Para que los nuevos/as profesores/as de tiempo completo, al incorporarse a su institución, cuenten con las condiciones básicas de trabajo que faciliten el cumplimiento eficaz de sus funciones académicas, así como apoyar

el desarrollo y/o la consolidación del cuerpo académico al que pertenecen. • Apoyo a la reincorporación de exbecarios PROMEP

Para que los exbecarios PROMEP, al reincorporarse a su institución cuenten con las condiciones básicas de trabajo que faciliten el cumplimiento eficaz de sus funciones académicas, así como apoyar el desarrollo y/o la consolidación del cuerpo académico al que pertenecen.

• Apoyo a Profesores/as de Tiempo Completo con Perfil Deseable

Con la finalidad de dotar a los/as profesores/as con perfil deseable de implementos básicos para el trabajo académico.

• Becas para estudios de posgrado de alta calidad

Becas para estudios de posgrado de alta calidad con el propósito de que los/as profesores/as adquieran la habilitación deseable y necesaria para el buen desempeño de sus funciones académicas.

• Reconocimiento a Profesores de Tiempo Completo con Perfil Deseable.

Que realizan actividades académicas de docencia, generación o aplicación innovadora de conocimiento, gestión académica-vinculación y tutorías.

• Apoyo para el fortalecimiento de los Cuerpos Académicos, la integración de redes temáticas de colaboración de Cuerpos Académicos, gastos de publicación, registro de patentes y becas postdoctorales Presentar proyectos que fomenten su desarrollo y consolidación.

Los requisitos para obtener el Reconocimiento a Profesores de Tiempo Completo con Perfil Deseable (con o sin apoyo económico) se pueden consultar en:

http://dsa.sep.gob.mx/convocatorias.html





i FELICIDADES!

HONORES A LA BANDERA

A partir del 7 de abril pasado nuestro Director José Rivera Mejía, retoma el rendir honores a nuestro Lábaro Patrio en la explanada principal, de nuestra institución, el primer lunes de cada mes, a las 8:50 de la mañana, la invitación es para participar en este importante acto a toda la comunidad del Instituto Tecnológico de Chihuahua











ENTREGA DE UNIFORMES AL PERSONAL DE APOYO Y ASISTENCIA A LA EDUCACIÓN



En días pasados el Director del Instituto Tecnológico de Chihuaha Dr. José Rivera Mejía en coordinación con el Secretario General de la Delegación Sindical D-V-20 C.P. Alberto Valenzuela Beltrán, hicieron entrega formal de uniformes para el personal de apoyo y asistencia a la educación, los cuales son entregados por la Jefa de Servicios Generales Lic. Cristina Flores, Susana Ramirez en representacion del Secretario General, Cada semestre se realiza esto, con la finalidad de generar una mayor identidad institucional entre los empleados.

ESTUDIANTES DEL I.T. DE CHIHUAHUA FESTEJARON A LOS NIÑOS EN SU DÍA.

PRIMARIA FLORENCIO DÍAZ HOLGUÍN





Estudiantes de la Licenciatura en Administración realizaron un evento para los niños de la primaria Florencia Díaz Holguín, esta escuela se encuentra en la Colonia Sierra Azul. Cerca de 250 alumnos recibieron despensas, dulces, jugos, pastel, pizzas, quebraron piñatas y disfrutaron de brinca brinca. Con motivo del Día del Niño, quienes pasaron un día inolvidable al lado de los maestros de esta escuela.

Cabe mencionar que los organizadores de este evento tan significativo fueron coordinados por el maestro Agustín Ávila Gándara, se realiza en diferentes escuelas de la ciudad de Chihuahua y tiene como objetivo que el Instituto Tecnológico de Chihuahua tenga presencia en nuestra comunidad, en cada una de las escuelas primarias que necesitan de este apoyo. El entusiasmo y la participación voluntaria de los estudiantes es parte importante para realizar este tipo de actividades.

IENHORABUENA!

NOMBRAMIENTO DE SUBDIRECTORES Y JEFE DE DEPARTAMENTO



M.C. Rocío Eduwiges Quiñónez Moreno Subdirectora de Servicios Administrativos



M.F. Luis Cardona Chacón Jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación



Dr. Rafael Sandoval Rodríguez Subdirector de Planeación y Vinculación

FIRMA DEL ACTA ADMINISTRATIVA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE LA DIRECCIÓN DEL I.T.CH.



En cumplimiento al Decreto y Acuerdo publicados en el Diario Oficial de la Federación los días 14 de septiembre y 13 de octubre de 2005, respectivamente, por la Secretaría de la Función Pública, se llevó a cabo en las oficinas de la Dirección de este Instituto la firma del Acta Administrativa de Entrega — Recepción de la Dirección del Instituto Tecnológico de Chihuahua, por los servidores públicos, entrante, DR.JOSÉ RIVERA, MEJÍA y saliente,

M.I. FRANCISCO MIGUEL CABANILLAS BELTRÁN, misma que fue debidamente documentada y sustentada en cada uno de los Anexos correspondientes.



CONCERTO

Compañía concerto del Instituto Tecnológico de Chihuahua es un grupo de estudiantes que realizan un festival musical que nace debido a las necesidades culturales de expresión y tiene como finalidad el presentar espectáculos con calidad profesional que nazcan desde la institución. Dichos musicales compuestos, diseñados y dirigidos por los estudiantes; y son llevados a escena contando con la participación de la comunidad tecnológica: estudiantes, ex-alumnos, maestros e invitados en colaboración con profesionales del arte, con el fin de crear un círculo de retroalimentación.



El evento comenzó como un sueño de un grupo de estudiantes desde el 2005, con las ganas de hacer algo que no existiera en los tecnológicos. Es así como se siguió con la tradición año con año y esta es la novena edición. Participan más de 150 personas entre ellos músicos, cantantes, bailarines y equipo de staff de las distintas carreras de la institución así como algunos invitados de otras escuelas. Se pretende llevar a escena espectáculos propositivos con la participación y colaboración de estudiantes para dar a conocer los talentos del tecnológico, haciendo dichos espectáculos accesibles para toda la comunidad.

La directora este año es la Lic. Lucila Ledezma García recién egresada de la carrera Administración en Mercadotecnia del Tecnológico de Chihuahua. Es su segundo año consecutivo como directora del evento y comenta: "Estoy muy agradecida y feliz de formar parte de este sueño, siempre quise dejar huella de alguna manera en la institución y que mejor que con algo que realmente disfruto, compartiendo la música.

FESE "MI PRIMER EMPRESA, EMPRENDER JUGANDO" EN EL I.T. DE CHIHUAHUA

El Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación, a través de su Oficina de Prácticas y Promoción Profesionales organizó la Muestra de Proyectos Emprendedores Infantiles, como cierre de las actividades relativas al programa: "Mi Primer Empresa, Emprender Jugando".

La Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), a través de la Fundación Educación Superior – Empresa (FESE) auspicia este interesante programa, mediante el cual se pretende sembrar la semilla del espíritu emprendedor en niños y niñas de quinto y sexto grado de una escuela primaria pública.

El I.T. de Chihuahua participó por tercera ocasión consecutiva y en este año se trabajó con alumnos de la Escuela Primaria "Melchor Guaspe" de la ciudad capital. Los estudiantes de primaria formaron ocho equipos de trabajo (pequeñas empresas), cada uno de los cuales fue coordinado por un residente profesional del Instituto Tecnológico de Chihuahua; quienes a su vez fuerón asesorados por el Maestro Francisco Arredondo.

El asesor y los residentes recibieron la capacitación adecuada y para trabajar de manera entusiasta con los equipos de niños y niñas. Cada equipo recibió un capital semilla de 1500 pesos mediante el cual desarrollaron y vendieron productos para obtener ganancias y recuperar la inversión realizada. El importe recuperado, permitío la adquisición de equipos que fueron donados a la escuela primaria y las utilidades restantes se repartieron entre los estudiantes de la primaria participantes. El Programa Mi primera empresa: "Emprender jugando" ®, es una opción para que se fomente la actitud emprendedora en alumnos de educación básica y los orienten en la adquisición de nuevas competencias que desarrollen su creatividad, su pensamiento innovador y la idea de generar su primera empresa. En el semestre agosto - diciembre tendremos la oportunidad de participar con este programa en dos escuelas, una de ella deberá ser del medio rural.























Felicidades

DOMINGO	01	ROGELIO ENRIQUE BARAY ARANA
DOMINGO	01	SERGIO ENRIQUE CRUZ BACA
DOMINGO	01	JOSÉ LUIS TORRES LOREDO
DOMINGO	01	CARLOS VERDUZCO MUELA
LUNES	02	ELOY ARMANDO ÁVILA ROBERTS
MARTES	03	RICARDO CARO SOLIS
MIERCOLES	04	JORGE ARTURO AGUIRRE BELTRÁN
JUEVES	05	MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ TERRAZAS
JUEVES	05	RITA PATRICIA EUGENIA SANTILLANES PÉREZ
VIERNES	06	DANIEL MERCADO RAMÍREZ
VIERNES	06	CECILIA ROJAS ROSALES
DOMINGO	08	HUGO RENE MENDOZA HERNÁNDEZ
LUNES	09	ARTURO MORALES BENAVIDES
LUNES	09	ABRAHAM ROA PERDOMO
MIÉRCOLES	11	RUBÉN FERNANDO LÓPEZ CARCOBA
JUEVES	12	SALVADOR OLASCOAGA GONZÁLEZ BLÁSQUEZ
VIERNES	13	GUIDO MARIO LAZZAROTTO RODRÍGUEZ
SABADO	14	CARLOS TORRES GARCÍA
LUNES	16	JUAN MANUEL CAUDILLO GALLEGOS

LUNES	16
LUNES	16
MARTES	17
MIÉRCOLES	18
VIERNES	20
VIERNES	20
SÁBADO	21
MIERCOLES	25
MIÉRCOLES	25
MIÉRCOLES	25
VIERNES	27
VIERNES	27
VIERNES	27
DOMINGO	29
LUNES	30

LUZ ALICIA TAPIA MÁRQUEZ JORGE ARTURO VALLES TERUEL LUIS ALONSO PACHECO ORTEGA FÉLIX JAVIER PONCE VALDIVIA ROSANA MORALES TORRES IRMA MARGARITA RIVAS QUINTERO MARÍA CRISTINA ESTRADA HERNÁNDEZ **ERASMO CAÑAS LOYA** MANUELA GÓMEZ SANDOVAL **GUILLERMO LOERA ÁNGELES** FLOR MARÍA BELTRÁN URIBE LUIS RAUL HERRERA RODRÍGUEZ PEDRO JAVIER REYES TRUJILLO ROGELIO HOLGUÍN ROMERO

M.A. GLORIA GUADALUPE POLANCO MARTÍNEZ COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN REDACCIÓN Y ESTILO

ING. JUAN CARLOS SALAZAR VÁZQUEZ

ING. JUAN CARLOS SALAZAR VÁZQUEZ FOTÓGRAFO: HÉCTOR BARBA RUBIO

DISEÑADOR

GILBERTO LIRA TOVAR



SUBDIRECTOR DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN DR. RAFAEL SANDOVAL RODRÍGUEZ DR. JOSÉ RIVERA MEJÍA