

- 01 FRANCISCO TERÁN AREVALO
- 02 HUMBERTO OCTAVIO OROZCO VIRAMONTES
- 03 ROSALÍA PATRICIA BEJARANO MELÉNDEZ
- 03 MARIO ALBERTO HERRERA QUINTANA
- 04 YOLANDA CABRALES ROSALES
- 04 ROSA ALICIA HERNÁNDEZ ENRÍQUEZ
- 05 CARLOS GASSON ESPINOZA
- 07 MIGUEL SERVANDO GALLARDO BURCIAGA
- 08 HUGO CASTELLANOS RAMÍREZ
- 08 JULIO MARIO RODARTE LAZO
- 09 VÍCTOR ROSARIO PÉREZ OCHOA
- 10 JESÚS ROBERTO CASTRO DEL ROSAL
- 10 CÉSAR MODESTO ACOSTA



- 11 GLORIA GUADALUPE POLANCO MARTÍNEZ
- 12 SAMUEL MORALES GARCÍA
- 13 FLAVIO FILOMENO ACOSTA CANO DE LOS RÍOS
- 13 DANIEL ESCUDERO CHÁVEZ
- 13 LUIS ALBERTO HERNÁNDEZ GONZÁLEZ
- 14 MARÍA SILVIA BACA CANO
- 15 ENRIQUE ALONSO TALAMÁS ROBLES

EFEMÉRIDES...

A CELEBRARSE...

8 DE SEPTIEMBRE

EN 1862 MUERE IGNACIO ZARAGOZA, HÉROE DE LA BATALLA DEL 5 DE MAYO.

12 DE SEPTIEMBRE

CONMEMORACIÓN DE LA GESTA HEROICA DEL BATALLÓN DE SAN PATRICIO, EN 1847.

13 DE SEPTIEMBRE

ANIVERSARIO DEL SACRIFICIO DE LOS NIÑOS HÉROES DE CHAPULTEPEC, EN 1847.

14 DE SEPTIEMBRE

INCORPORACIÓN DEL ESTADO DE CHIAPAS AL PACTO FEDERAL.

15 DE SEPTIEMBRE

CONMEMORACIÓN DEL GRITO DE INDEPENDENCIA EN DOLORES HIDALGO, GUANAJUATO EN 1810.

8 DE SEPTIEMBRE

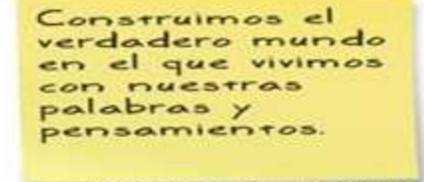
DÍA INTERNACIONAL DE LA ALFABETIZACIÓN.

10 DE SEPTIEMBRE

DÍA DE LA PREVENCIÓN DEL SUICIDIO.

13 DE SEPTIEMBRE

DÍA NACIONAL DE LA JUVENTUD.



DIRECTORIO

Dr. José Rivera Mejía

Director.

Ing. Pedro Rosales Gutiérrez

Subdirector de Planeación.

M.M. Gloria Guadalupe Polanco Martínez

Departamento de Comunicación y Difusión.

Lic. Soledad F. Martínez Amparán

Redacción, estilo y fotografía



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



BOLETÍN INFORMATIVO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA

CHIHUAHUA, CHIH. 31 Agosto 2016 No. 230 AÑO XV



NOMBRAMIENTO

"Quisiera ser ese instrumento para mejorar todavía más el brillo que tiene esta institución"

Ing. Pedro Rosales Gutiérrez.

El pasado 16 de agosto en el recinto que ocupa el edificio L "Ing. Luis G. Romero" de este plantel, tuvo lugar la presentación oficial del nuevo Subdirector de Planeación y Vinculación, Ing. Pedro Rosales Gutiérrez.

Al hacer uso de la palabra el Director, doctor José Rivera Mejía, dio la bienvenida al nuevo Subdirector y destacó que el Ing. Rosales Gutiérrez, es una persona que se ha formado en el sistema del Tecnológico Nacional de México (TecNM), de igual modo recalcó que el compromiso del personal docente y administrativo del Instituto Tecnológico de Chihuahua es trabajar para hacer crecer la institución, *"nos debemos a estos jóvenes que eligieron un día estudiar en el Tecnológico de Chihuahua, por eso la encomienda que le hemos pedido al Ing. Rosales, es que nos apoye en trabajar para buscar que este tecnológico sea mejor y cumpla socialmente con su responsabilidad"* señaló.

Posteriormente se hizo la entrega del nombramiento al Ing. Rosales Gutiérrez, y como detalle también se le entregó un pin del engrane del tecnológico con el cual se le dio formalmente la bienvenida a la *"casa de las panteras"*.

Por su parte el Ing. Pedro Rosales Gutiérrez, en su mensaje recalcó que su intención es contribuir a mejorar las condiciones del ITCH y que a lo largo de trabajar 19 años en el sistema del TecNM le ha dado la claridad para saber que se tiene una enorme responsabilidad al formar profesionistas, *"al formar seres humanos que van a salir el día de mañana a enfrentarse a un México que el día de hoy no está nada fácil, en nosotros está mejorar las condiciones de ellos hacia el exterior y que el día de mañana cuando ellos sean gobernadores del estado, presidentes municipales, gerentes de su empresa, Innovadores o investigadores a nivel nacional e internacional, se acuerden de su Instituto Tecnológico de Chihuahua como aquel plantel que los formó y que les dio el conocimiento y las herramientas para una buena educación"*. Subrayó.

Asimismo enfatizó en el reconocimiento que tiene el Tecnológico a nivel nacional, *"en todos los Tecnológicos del país reconocen el trabajo y la labor del ITCH, démosle pues ese renombre que tiene el Tec por sobre todos los Tecnológicos que sabemos que juntos somos un sistema de más de 540 mil estudiantes a lo largo y ancho del país"*.

Finalmente se puso a las órdenes de la comunidad tecnológica, *"las puertas de la subdirección estarán abiertas para recibirles y juntos busquemos mejorar las condiciones de cada uno de los departamentos, también vengo a aprender de ustedes, vengo a cometer errores, sí, porque como seres humanos los errores nos hacen madurar y como seres humanos los errores nos hacen aprender. Gracias por este recibimiento y a partir de hoy la camisa del ITCH no la tengo nada más en un escudo aquí al lado izquierdo, la tengo tatuada en el corazón"*. Expresó.



CURSO TALLER FORMACIÓN BÁSICA PARA LA COMPRESIÓN DE LOS TEMAS DE EQUIDAD DE GÉNERO

Como parte de la preparación del personal de este plantel, se están llevando a cabo una serie de cursos referentes a la equidad de género, que están siendo impartidos por personal del Instituto Chihuahuense de la Mujer (ICHIMUJ). El curso dió inicio el pasado 19 de agosto y constará de dos sesiones más (26 de agosto y 2 de septiembre) en el que se abordarán otros temas relacionados con la equidad de género.

La inauguración del evento se llevó a cabo en el Centro de Educación Continua (CEC) de este instituto y se contó con la presencia del Ing. Pedro Rosales Gutiérrez, Subdirector de Planeación, Ing. Laura Isela Padilla Iracheta, Jefa de Departamento de Recursos Humanos y la maestra Josefina Hernández Bernardette, Coordinadora de Orientación Educativa del ITCh y miembro del comité de Equidad de Género.

Al hacer uso de la palabra el Subdirector de Planeación, Ing. Pedro Rosales Gutiérrez, dió la bienvenida a los asistentes y señaló que la "equidad" ha sido un tema muy álgido en algunas de las zonas de México, por el arraigo cultural que se tiene en nuestro país, *"qué este curso nos sirva a todos para reflexionar sobre cuál es nuestro comportamiento como hombres o mujeres en la casa, en el trabajo, en la calle y en todos los lugares donde nos desenvolvemos, porque a fin de cuentas a pesar de que estamos en diferentes etapas, o en diferentes roles, en el momento en que estamos en el trabajo, en la casa o en la calle no dejamos de ser el mismo ser humano que nació hace unos cuantos años"*. Destacó.

De igual modo agradeció la presencia de las instructoras, Lic. Manuela Olivia Holguín Vargas, del área de educación de género y la Lic. Paola Castillo Nava, del área de capacitación de género del Instituto Chihuahuense de la Mujer (ICHIMUJ) quienes vinieron a compartir parte de su experiencia en el tema de la equidad de género.



CURSOS DE INDUCCIÓN

Con gran éxito se llevaron a cabo los cursos de inducción para los más de 750 alumnos de nuevo ingreso, en esta ocasión los miembros del CESA (Comité Ejecutivo de la Sociedad de Alumnos) estuvieron acompañando a las nuevas panteras en las actividades que tuvieron durante la semana del 15 al 18 de agosto.

Los jóvenes participaron en activación física en la pista de atletismo, esto con la finalidad de detectar a los nuevos talentos y orientarlos hacia los equipos representativos de las "panteras" en eventos deportivos.

De igual modo el Ing. Luis Carlos Sáenz Retana les impartió la conferencia "Arma tu plan de vuelo" en donde se vieron los pormenores de cursar una carrera en el ITCH, también participaron en un rally y finalmente los grupos representativos del Tecnológico se presentaron y explicaron en que consisten sus actividades, poniéndose a las órdenes de los nuevos alumnos

Dentro de estas actividades, se tuvo un espacio para la presentación de las autoridades del Instituto y de los miembros de las comisiones, esto se llevó a cabo en el gimnasio del Tec.



ALUMNOS DEL ITCH GANAN CARRERA SOLAR CON “FÉNIX”

“Son ustedes un verdadero ejemplo para esos alumnos de nuevo ingreso”.

Doctor José Rivera Mejía.

A unos días de haber hecho la presentación oficial del vehículo “Fénix” en la explanada de este plantel, el equipo representativo del Instituto Tecnológico de Chihuahua resultó triunfador de la carrera **“Reto Solar 2016”**, con su carro sustentable, que es el primero en incluir energía solar mismo que se puede considerar un coche híbrido, ya que puede ser impulsado eléctricamente, por fuerza humana o una combinación de ambas, y es el tercero de su tipo que se ha desarrollado en el Instituto Tecnológico de Chihuahua.

Ellos obtuvieron el **1º lugar en carrera de velocidad** y el **2º lugar en competencia técnica**, esta es la primera competencia de unidades impulsadas por energías solares en el país y que se llevó a cabo en esta ciudad capital.

La salida de los vehículos fue de la Universidad del Valle de México (UVM), el tramo incluyó 50 kilómetros y el circuito comprendió la vialidad sacramento, los nogales, periférico de la juventud y el canal Teófilo Borunda con escala técnica obligatoria en el estacionamiento del estadio de la UACH, para revisiones técnicas; no hubo parrilla de salida sino que los vehículos arrancaron con 10 minutos de diferencia para evitar algún accidente. Se calculó el tiempo que hizo cada uno y los mejores se llevaron el Primero, Segundo y Tercer lugar respectivamente.

La carrera permitió un gran desafío tanto técnico y logístico para los participantes, donde el trabajo en equipo la disciplina y perseverancia fueron factores que se pusieron a prueba en esta competencia, donde se generó un ambiente de colaboración y formación de redes entre estudiantes y profesionales que compartieron intereses en las distintas áreas que dirigen el desarrollo del transporte sustentable.

Cabe señalar que el comité organizador, durante el sábado llevó a cabo pruebas de destreza que consistieron en vueltas en “U”, zigzag, aceleración, frenado y revisiones técnicas; a los equipos se les otorgaron 10 puntos de entrada, pero conforme desarrollaron las pruebas en caso de tener penalización los puntos se iban restando. La competencia de desempeño técnico fue precisamente para que cumplieran con todas las reglas y estar en condiciones de recorrer los 50 kilómetros.

Reto Solar Chihuahua es una organización no gubernamental (ONG) sin fines de lucro que busca fomentar el desarrollo de una sociedad sustentable a través de iniciativas y proyectos que estimulen el emprendimiento de jóvenes y empresarios líderes del sector privado, en el tema de energías renovables y el cuidado del medio ambiente y que sean para ellos pilares fundamentales.



REUNIÓN DE EVALUACIÓN DE INFORMES FINALES DE PROYECTOS SOMETIDOS A LA CONVOCATORIA DE PROYECTOS FINANCIADOS POR EL TECN M 2012

El pasado 17 de agosto, el Tecnológico de Chihuahua fue designado sede para llevar a cabo la reunión de evaluación de informes finales de proyectos sometidos a la Convocatoria de Proyectos Financiados por el TecNM 2012.

Para iniciar formalmente los trabajos de esta reunión, se tuvo una sencilla ceremonia de inauguración en la sala audiovisual del edificio de posgrado, “M.C. José de Jesús Vázquez del Mercado Gutiérrez”, en la que estuvieron presentes las autoridades del plantel.

En su intervención, el Director del Tecnológico, doctor José Rivera Mejía, dio la bienvenida a los evaluadores (Gerardo Maximiliano Méndez, Jorge Bedolla Hernández, Madain Pérez Patricio, Alejandro Acevedo Cervantes, Catarino Perales Segovia, Nohé Ramón Casares Castro, Osvaldo Gutiérrez Mata, Aarón Guerrero Campanur, Denis Israel Magaña Ortiz, Nancy Patricia Díaz Zavala, Leny Michelle Pinzón Lizárraga, Itzel Galaviz Villa, Olga Miriam Rutiaga Quiñónez, Víctor Manuel Ruiz Valviezo, Moisés Hernández Ortiz, Luis Fortino Cisneros Sinecio, Luis Francisco Corral Martínez, María Abigail Lozano Saucedo, Gaspar Alonso Jiménez Rentería, Raúl Chacón Blanco, Oscar Arturo Chávez López y Ana Isela Santa Anna López) y destacó la importante labor que ellos realizan en los proyectos de investigación.

“La parte técnica es importante, el trabajo que ustedes tienen es un trabajo muy importante porque necesitamos retroalimentaciones claras de lo que ustedes vean, precisamos hacer crecer nuestro sistema en el TecNM, necesitamos aumentar el número en perfiles deseables, cuerpos académicos y en buscar caminos para fortalecer a algunos investigadores y encaminarlos al Sistema Nacional de Investigadores (SNI)” señaló.

De igual modo comentó que en la página del PRODEP (Programa para el Desarrollo Profesional Docente) hay indicadores en donde nos están viendo como sistema y esa es la parte que se debe de fortalecer por lo que es necesario que la retroalimentación sea siempre positiva.

Por su parte el doctor Luis Fortino Cisneros Sinecio, Jefe del Área de Investigación del TecNM, al hacer uso de la palabra, agradeció a las autoridades del ITCh su hospitalidad y a los evaluadores su disposición para llevar a cabo estos trabajos a pesar de la premura con que fueron notificados.

Comentó acerca del retraso que se tiene en esta revisión y dijo que más que verlo como un rezago es una deuda que se tiene con el Tecnológico Nacional de México.

“Todos los años se invierte una cantidad muy fuerte en desarrollo de la investigación y sin embargo no conocemos el alcance de esa inversión, entonces la labor que tiene ustedes es retroalimentarnos para saber cómo estamos haciendo las cosas, si vamos bien o hay que hacer algunos ajustes” refirió.



EL ITCH FUE DESIGNADO SEDE PARA LLEVAR A CABO LA CEREMONIA DE BIENVENIDA DE LOS ESTUDIANTES DEL TECN

“El ITCH ha sido un baluarte muy importante en esta región norte”...

maestro Manuel Quintero Quintero.

El Centro de Creatividad e Información de este plantel, sirvió de marco para llevar a cabo la “Ceremonia de inicio de Clases del Ciclo Escolar 2016 – 2017” a nivel nacional que encabezó el Director General del Tecnológico Nacional de México (TecNM), maestro Manuel Quintero Quintero. La ceremonia dio inicio con los honores a nuestro lábaro patrio a cargo de la Banda de guerra y Escolta del ITCh, posteriormente se realizó la presentación del honorable presidium que tuvo a bien acompañarnos en este importante evento.

Acto seguido, el Director del Instituto Tecnológico de Chihuahua, doctor José Rivera Mejía, tuvo a bien dirigir un mensaje de bienvenida a los asistentes, *“El día de hoy nos hemos reunido en un evento encabezado por el primer Director General del Tecnológico Nacional de México “Mtro. Manuel Quintero Quintero” para inaugurar el arranque de las actividades de este nuevo ciclo, señaló.*

De igual manera destacó la trayectoria que ha tenido el Tecnológico a lo largo de sus casi 68 años de existencia, una institución cuyo propósito ha sido brindar educación superior a los jóvenes de la región, que ha generado más de 28 mil egresados que han sido factor de cambio y parte fundamental en el desarrollo económico de la región.

“En nuestra Institución estamos listos para contribuir al desarrollo y consolidación de esta gran organización que es el Tecnológico Nacional de México. Nuestro plan de desarrollo y nuestro trabajo están enfocados al desarrollo y fomento de competencias de nuestros alumnos, a la educación bilingüe, la internacionalización de nuestra Institución, al desarrollo de Investigación, Desarrollo tecnológico, Innovación y emprendedurismo” puntualizó.

Finalmente señaló *“maestro Manuel Quintero Quintero, a nombre de nuestra comunidad del Instituto Tecnológico de Chihuahua, quiero manifestarle que nos sentimos muy orgullosos, contentos y agradecidos de que usted eligiera esta Institución para este importante evento. Además, nos sentimos comprometidos a seguir trabajando en la encomienda de fortalecer la consolidación de este gran sistema, el Tecnológico Nacional de México”.*

Asimismo la Presidenta del Comité Ejecutivo de la Sociedad de Alumnos (CESA), Dania Sáenz Pacheco, se dirigió a los presentes y destacó que como tecnológicos somos una representación de nuestra sociedad, *“Tenemos la oportunidad de formar grandes profesionistas, pero también de fomentar los valores que en un futuro cambiarán a nuestro país, ahora nuestro sistema forma 4 de cada 10 ingenieros mexicanos, somos la institución de educación superior más grande de México y Latinoamérica y por ende somos los principales contribuyentes del desarrollo regional y nacional”.* Comentó.

También exhortó los miembros de ramas estudiantiles, grupos representativos, comisiones y comités de sociedad de alumnos a continuar trabajando de la mano para crear mejores oportunidades a los alumnos actuales y futuras generaciones. *“Por último me gustaría desear el mayor de los éxitos en este regreso a clases y que empecemos con la energía que nos caracteriza a las panteras”* dijo.

Por su parte el Director General del Tecnológico Nacional de México, maestro Manuel Quintero Quintero, en su mensaje de bienvenida dijo que los estudiantes del TecNM son el pilar fundamental para tener un México próspero y de bienestar, en su mensaje a nivel nacional dirigido a más de 580 mil estudiantes con motivo de la ceremonia de inicio de clases del ciclo escolar 2016-2017, destacó que el Tecnológico Nacional busca formar ciudadanos del mundo, hombres y mujeres íntegros, responsables, con sentido ético y respeto a la sociedad y su entorno, que trasciendan en la vida, *“porque ustedes son el presente y el futuro de México”*, expresó.

En su discurso llamó a todos los estudiantes del TecNM a que día a día pongan su mayor esfuerzo, compromiso y entusiasmo para mejorar su desempeño académico, *“porque ustedes son un pilar fundamental para tener el México próspero y de bienestar al que todos aspiramos”*, señaló.

Al referirse a la Reforma Educativa que se debate hoy en el país, Manuel Quintero enfatizó que sólo con educación de calidad se podrán superar rezagos acumulados durante muchos años, disminuir la pobreza y transitar hacia un país más justo, equitativo y competitivo en el contexto internacional: *“trabajar en ello es nuestro compromiso y pondremos toda nuestra energía para que así sea”*, afirmó.

Mencionó que los institutos tecnológicos que hoy integran el TecNM han tenido como misión hacer de cada plantel un instrumento de movilidad y desarrollo social *“formando personas íntegras y profesionales de excelencia, comprometidos con su entorno y orgullosos de su identidad”.*

A los jóvenes que regresan a clases en las 266 instituciones y centros del TecNM distribuidos en todo el país, y a los alumnos de nuevo ingreso, les dijo: disfruten cada competencia adquirida, cada libro leído, cada enseñanza en el aula, disfruten de su época de estudiantes, *“sean prudentes e inteligentes, siembren para cosechar con éxito, piensen en su futuro, imaginen su vida dentro de diez años y empiecen a trabajar para hacer realidad su visión; ustedes son los arquitectos de su propio destino”*, indicó.

El director general animó a los estudiantes del TecNM a ganar premios nacionales e internacionales, a obtener becas de movilidad, desarrollar proyectos de investigación, crear una empresa e innovar, ya que *“ustedes podrán lograr lo que se propongan, tienen la inteligencia, el talento y la voluntad para hacerlo”*, puntualizó.

Al término de la ceremonia de bienvenida, el maestro Manuel Quintero Quintero en compañía de las autoridades del plantel realizó un recorrido por las instalaciones del ITCh.

