

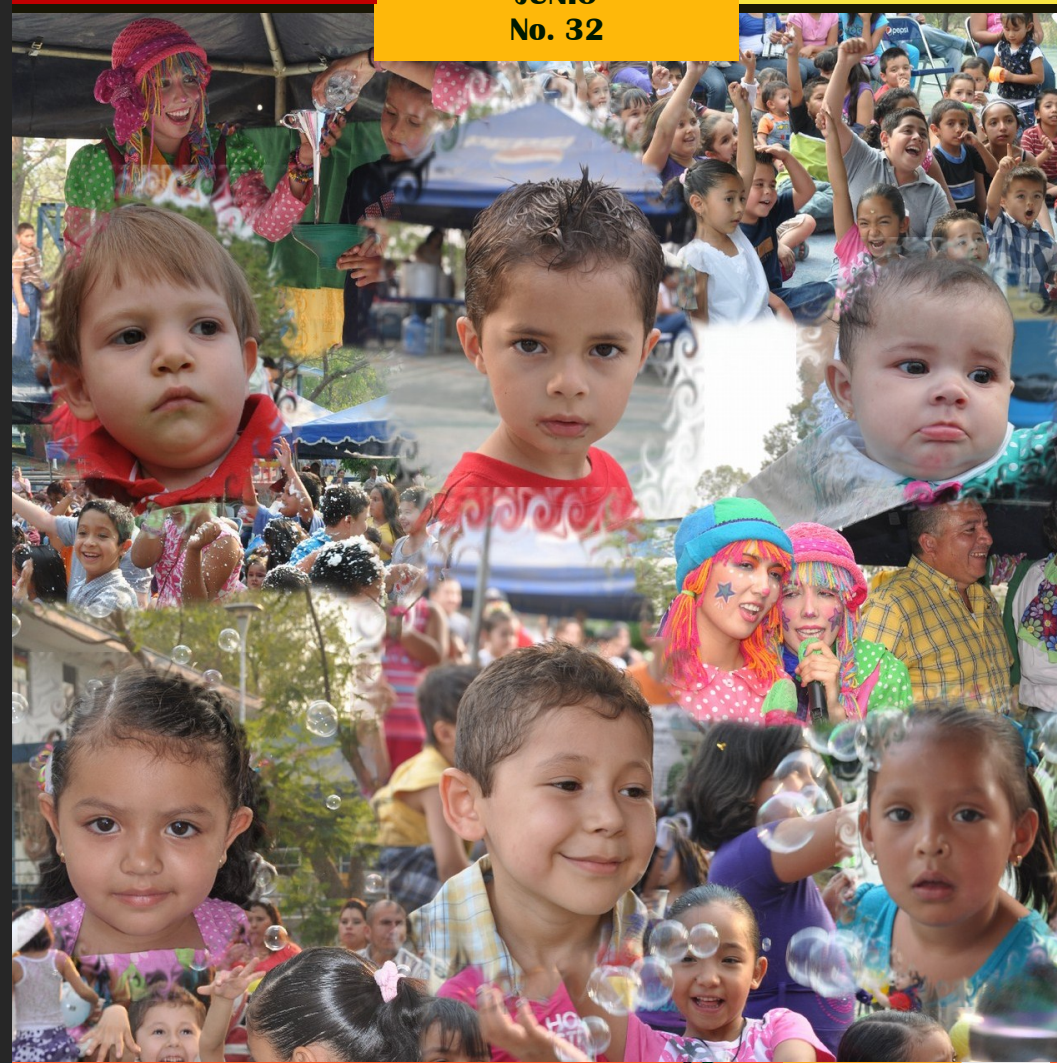
itj
¡f!

35 ANIVERSARIO

1977 2012 ANIVERSARIO
SindiTec
BOLETIN
INFORMATIVO

Año 2012

JUNIO
No. 32



EDITORIAL
FESTEJANDO

Sin duda cada día que tenemos la oportunidad de ver la luz de un nuevo amanecer, es un motivo para festejar.

Y que afortunados que en nuestro paso por la vida somos herederos de esos lazos familiares y de amistad que nos hacen ser felices.

Nuestra esencia buena como seres humanos y ese espíritu de realización y superación cada día, tal vez sean características especiales que nos permiten disfrutar de cada celebración.

Podríamos decir que este es el ciclo escolar con más festejos y muy significativos.

Iniciamos con el día del niño; festejando a los pequeños del hogar que con su ingenuidad nos roban una sonrisa, ¡y hasta el alma!...Que decir del día de las madres, esa fecha tan especial en que no hay pretexto para no honrar a la mujer más hermosa del mundo. Continuamos con el día del maestro, reconociendo su meritoria labor como incansable mentor en tiempos de crisis. Luego el día del Padre, fecha en que es justo reconocer su figura y el lugar que ocupa en el fortalecimiento de la familia.

“Porque vivir es festejar cada momento
sigamos siendo felices cada día.”

Fco. Armando Payán G.
Srio. General

Luz Ma. Novoa García
Srio. Organización

Martín Hurtado Aviña
Srio. Conflictos

Ma. Jesús Magallón Farías
Srio. Finanzas

Ricardo Silva Torres
Srio. Asist. Social

Héctor G. Herrera Arteaga
Srio. Escalafón

Elizabeth Vidaurri Núñez
Srio. Prensa y Prop.

Ana Lorena Prado Ceja
Srio. Educ. Y Cult.

Raúl Flores García
Srio. Orient. Ideol Sind.

Edición:
Eder Víctor Ruiz
Ma. Gpe. Sotomayor D.

Se imprime
en EDITORIAL del ITJ

El psicólogo a un paciente: - ¿Tartamudea usted todo el tiempo? -
No ... sólo cuando hablo.

— Mamá, ¿me amas? — Sí hijo. — ¿Me dejarás ir a la fiesta? — No hijo. —
¿Alguna vez has escuchado el dicho "Si amas algo déjalo ir"?

— Mamá, mi novio TERMINÓ conmigo..— Si hija, si lo ví en FACEBOOK,
y ya le dí "ME GUSTA".

—Mi amor ¿qué me darás en mi cumple? —¿Ves el carro blanco de allá? —
¡Siiiiii! —Una licuadora del mismo color!

Pepe, ¿qué te dijo el médico? -Que tengo sonrisa simpática y soy feliz!-
IDIOTA...Lee bien, dice: CIRROSIS HEPÁTICA Y SÍFILIS!

Las tallas del brasiere: ABCDEF: A:Algo es algo B:Buena amiga C:Caramba.
D:Dios mio! E:Enormes! F:Falsas!

Mamá mamá, en la escuela me dicen gata! -¿Y qué esperabas, Kitty? O sea,
hello!

-¿Estoy gorda amor? -Para nada, tienes un cuerpo común. -¿Qué tan común? -
Comuncerdito.

Mami ¿Por que los hombres se llaman MEN en inglés? ... - ¡Porque son MEN-
digos, MENtiroso, MENsos y MENcabrona, Pero MEN cantan!

Buen Humor

CHISTE , CHISTE :

Le preguntan a un tartamudo: ¿Cómo hacen los patos? - Cua, Cua, Cua, Cuáles patos?...

¡Mi Amor...Eres como una Barbie!. ... Gracias! , ¿bella y alta? ... ¡No!, plástica y sin cerebro.

Dr. sueño que juego fútbol con Dragones rosados —Tómese esta pastilla esta noche —¿Puede ser mañana? ¡Es que hoy es la final!

Me vuelves a decir gorda y te dejó!! Amor..piensa en el bebe... Que bebe?Ahh no estas embarazada??

Una ovejita: - ¡Mamá!, ¡Mamá! ¿puedo ir a una fiesta? - Veee, veee...

Dice la Azafata: Se nos quemaron las alas!!!y todo el mundo empezó a gritar... y la azafata dice; tranquilos quedan muslitos y pechugas!

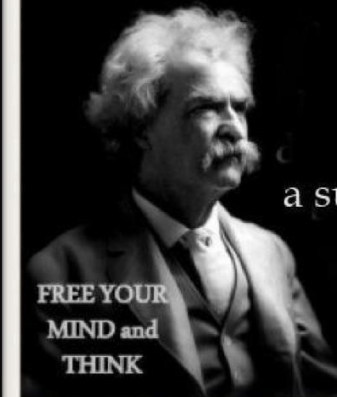
En el colegio: -Sr, tenemos 1 noticia buena y 1 mala -Déme la mala -Su hijo es gay - ¿Y la buena? -Resultado la reina de primavera!!!..

Camarero, spaghettis por favor —¿Le pongo salsa? No, prefiero reggaeton...

Contenido

Frase del mes 3 · Condolencias 4 · Reflexiones 8 · Cumpleaños 9 · Día del niño 11 · Día de la Madre 13 · Catedráticos Homenajeados 17 · Día del Maestro 19 · Prenacional Deportivo 26 · Ciencia 42 · Política 50 · Buen Humor 66.

Frase del mes de Mayo-Junio



Nunca discutas con un estúpido, te hará descender a su nivel y ahí te vencerá por experiencia.

~Mark Twain

Información Interna

Condolencias



En momentos de tanto dolor para nuestro compañero **Arq. José Trinidad Román Chávez**, por el sensible fallecimiento de su señor padre, es bueno que sepa que muchos en esta nuestra casa, el TEC, compartimos ese sentimiento que oprime y a veces ahoga nuestro corazón. Enviamos un fuerte abrazo de solidaridad y que Dios tenga a su lado a ese ser que tanto amaste.

Continua POLÍTICA



A LA OPINION PÚBLICA, A LOS DIFERENTES ACTORES POLÍTICOS Y SOCIALES DE QUINTANA ROO:

HISTORICAMENTE LOS TRABAJADORES DE LA EDUCACION DE NUESTRO PAIS ,HAN SIDO GENTE QUE CONSTRUYE ,QUE TRANSFORMA Y FORMA IDEALES DE SUS EDUCANDOS,HOMBRES Y MUJERES QUE HAN APORTADO AL DESARROLLO DE MEXICO EL MEJOR DE SUS ESFUERZOS PARA CONSTRUIR EL MEXICO QUE TODOS QUEREMOS. HAN SIDO LOS MAESTROS QUIENES HAN CONSTRUIDO DE MANERA ORGANIZADA DESDE LAS DIFERENTES TRINCHERAS, CON EL FORTALECIMIENTO DE SU TRABAJO DESDE LA ESCUELA PÚBLICA, ELEVANDO DIA CON DIA EL NIVEL DE CALIDAD EDUCATIVA, EL MEJOR PROYECTO DE NACION QUE LAS MEXICANAS Y MEXICANOS ASPIRAMOS A TENER.

HOY, CUANDO ESTAMOS EN EL UMBRAL DE UN PROCESO ELECTORAL HISTORICO, QUE REPRESENTA EL SUEÑO Y CAMBIO DE RUMBO DE NUESTRO PAIS, ESTAMOS SIENDO SORPRENDIDOS POR PERSONAJES QUE ESCUDADOS EN LA CANDIDATURA DE LOS DIFERENTES PARTIDOS POLITICOS, ASPIRAN A GOBERNAR LA VIDA, EL DESTINO Y LOS SUEÑOS DE NOSOTROS LOS MEXICANOS.

ALGUNOS SE ACERCAN GUARDANDO UNA GRAN DISTANCIA A ESOS SUEÑOS, OTROS INTENTAN CON SIMULACION GUARDARLE MUCHO AMOR Y CARIÑO A NUESTRAS ASPIRACIONES CIUDADANAS.

PERO NO PODEMOS ACEPTAR QUE EXISTAN PERSONAJES COMO JOSEFINA VASQUEZ MOTA, QUE ENARBOLANDO LA BANDERA DE LA MENTIRA, DE LA DENOSTACION, DE LA DESCALIFICACION, DE LA CRITICA QUE DESTRUYE, LA QUE NO APORTA PARA SEGUIR CONSTRUYENDO LO QUE CON TANTO ESFUERZO HEMOS CONSEGUIDO LOS MEXICANOS.

EN QUINTANA ROO, EL ESTADO MAS JOVEN DE ESTE NOBLE PAIS, NO PODEMOS DAR LOS SIGUIENTES PASOS DE LA CONSTRUCCION DE NUESTRO ESTADO, ENTIDAD EN DONDE PREVALECE LA VERDAD, EL ORIGEN DE RAZA Y DE HISTORIA APOSTANDELE A QUIEN HACE DE SU **DOCTRINA PARTIDISTA LA MENTIRA.**

DEFINITIVA Y DECIDIDAMENTE NO, EN QUINTANA ROO NO CREEMOS NI CREEREMOS EN EL PROYECTO DE NACION SUSTENTADO EN LA FALSEDAD QUE ANUNCIA JOSEFINA VASQUEZ MOTA.

DESDE AQUÍ, EN DONDE LA SOCIEDAD CIVIL, SIEMPRE HA CREIDO EN EL TRABAJO DE SUS MAESTROS, DESDE EL MAESTRO RURAL DE LA ZONAS MAS RECONDITAS EN LA SELVA, HASTA EL QUE LUCHA DIA A DIA EN LA JUNGLA DE ASFALTO DE LAS GRANDES CIUDADES TURISTICAS DE LA ENTIDAD, LE DECIMOS LOS PADRES DE FAMILIA, LOS PEQUEÑOS Y GRANDES EMPRESARIOS A LA **SEÑORA JOSEFINA VASQUEZ MOTA : NO TE CREEMOS**

HOY MAS QUE NUNCA CREEMOS Y SEGUIREMOS TRABAJANDO Y CREYENDO EN LA VERDAD DE NUESTROS MAESTROS DE QUINTANA.

Continua POLÍTICA

Artículo Único. Se reforma la fracción III del artículo 109 de la Ley del Impuesto Sobre la Renta, para quedar como sigue:

Artículo 109. No se pagará el impuesto sobre la renta por la obtención de los siguientes ingresos:

I. a II. ...

III. Las jubilaciones, pensiones, haberes de retiro, así como las pensiones vitalicias u otras formas de retiro, provenientes de la subcuenta del seguro de retiro o de la subcuenta de retiro, cesantía en edad avanzada y vejez, previstas en la Ley del Seguro Social y las provenientes de la cuenta individual del sistema de ahorro para el retiro prevista en la Ley del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, en los casos de invalidez, incapacidad, cesantía, vejez, retiro y muerte, cuyo monto diario no exceda de quince veces el salario mínimo general del área geográfica del contribuyente. Por el excedente se pagará el impuesto en los términos de este Título.

....

IV. a XXVIII. ...

...

...

TRANSITORIO

Artículo Único. Este Decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

México, D.F., a 11 de abril de 2012.- Sen. **Jose Gonzalez Morfin**, Presidente.- Dip. **Guadalupe Acosta Naranjo**, Presidente.- Sen. **Martha Leticia Sosa Govea**, Secretaria.- Dip. **Cora Cecilia Pinedo Alonso**, Secretaria.- Rúbricas."

En cumplimiento de lo dispuesto por la fracción I del Artículo 89 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, y para su debida publicación y observancia, expido el presente Decreto en la Residencia del Poder Ejecutivo Federal, en la Ciudad de México, Distrito Federal, a veintitrés de mayo de dos mil doce.- **Felipe de Jesús Calderón Hinojosa**.- Rúbrica.- El Secretario de Gobernación, **Alejandro Alfonso Poiré Romero**.- Rúbrica.



El Señor es mi pastor, nada me faltará.
En lugares de delicados pastos me hará descansar;
junto a aguas de reposo me pastoreará.
Confortará mi alma;
me guiará por sendas de justicia por amor de su nombre.
Salmo 23: 1-3

Con profundo dolor, el personal del Instituto Tecnológico de Jiquilpan nos unimos a la pena que embarga a nuestro amigo y director de nuestra casa de estudios:

Ing. J. Jesús Zalapa Alemán

Por la irreparable pérdida de su señor padre. Rogamos a Dios que lo tenga gozando de la paz eterna.

D-II-57

Información Interna

Condolencias



Una pérdida siempre es triste. A veces sin conocer a esa persona que se ha ido, que nos ha dejado, el alma se encoje de igual manera, quizás porque todos en algún momento de nuestra vida lo hemos sufrido, hemos vivido esa impotencia, ese vacío que nunca se vuelve al llenar, porque no queremos hacerlo, es un vacío presencial pero no un vacío en el alma. Siempre permanecerán ahí dentro de nosotros, quizás hasta llegan ocupar más espacio que cuando teníamos la dicha de estar con ellos. Ya sabemos el dicho..... a veces solamente valoramos lo que ya no tenemos...Nos unimos a la pena de nuestro compañero

mos lo que ya no tenemos...Nos unimos a la pena de nuestro compañero

Marcos Sanchez Zepeda

Por la irreparable pérdida de su señor Padre. Un saludo y pocas palabras mas qué decir.... solo que nunca lo olviden quienes lo conocieron. Hagan que su memoria siga viva en todos ustedes.

D-II-57

Continúa POLÍTICA

El 6 de abril de 2011, la **Cámara de Diputados** aprobó reformas a la fracción III del artículo 109 de la Ley del ISR, **“en ella se proponía eximir de este impuesto a las pensiones que no excedieran 25 salarios mínimos”**. Esta iniciativa fue turnada al Senado para su revisión.

El 10 de abril de 2012, el **Senado** aprobó las modificaciones a la Minuta de la Cámara de Diputados, **estableciendo que: “las jubilaciones y pensiones no pagarán el impuesto cuando el monto diario no exeda de quince veces el salario mínimo general del área geográfica del contribuyente”**.

El 11 de abril de 2012, la Cámara de Diputados aprobó sin cambios la Minuta del Senado. Se registraron 287 votos a favor y 2 en contra.

Luego de la aprobación, se remitió al Ejecutivo para su publicación.

DOF: 25/05/2012

DECRETO por el que se reforma la fracción III del artículo 109 de la Ley del Impuesto sobre la Renta.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Presidencia de la República.

FELIPE DE JESÚS CALDERÓN HINOJOSA, Presidente de los Estados Unidos Mexicanos, a sus habitantes sabed:

Que el Honorable Congreso de la Unión, se ha servido dirigirme el siguiente

la Ciudad de México, Distrito Federal, a veintitrés de mayo de dos mil doce.- **Felipe de Jesús Calderón Hinojosa**.- Rúbrica.- El Secretario de Gobernación, **Alejandro Alfonso Poiré Romero**.- Rúbrica.

DECRETO

"EL CONGRESO GENERAL DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, DECRETA:

SE REFORMA LA FRACCIÓN III DEL ARTÍCULO 109 DE LA LEY DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA

Continua POLÍTICA

**REFORMA A LA LEY DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA PARA EXENTAR DE PAGO A PENSIONADOS Y JUBILADOS.
(29 mayo, 2012)**

HECHOS:

El *Diario Oficial de la Federación* publicó el 25 de mayo del año en curso el Decreto por el que se **reforma la fracción II del artículo 109 de la Ley del Impuesto Sobre la Renta (ISR)**.

ANTECEDENTES:

El 11 de abril de 2010, el Grupo Parlamentario del Partido Nueva Alianza en la Cámara de Diputados, presentó una iniciativa de reforma del artículo 109, fracción III de la Ley del Impuesto Sobre la Renta, con el objetivo de elevar (de 9 a 25 salarios mínimos) el umbral de exención del ISR a los jubilados y pensionados.

Con posterioridad tanto diputados como senadores de los diferentes grupos parlamentarios presentaron múltiples iniciativas referidas al tema.



Con profunda pena sabemos del dolor de nuestras compañeras

*Marta Alicia y Maria Trinidad
Contreras Castillo*

¡ Oh Dios! Nos mandaste honrar padre y madre. Por tu misericordia ten piedad de mi padre (madre) y no recuerdes sus pecados, que yo pueda verlo de nuevo en el gozo de eterno fulgor. Te lo pido por Cristo nuestro señor. Amen.



Con profunda pena acompañamos en su dolor a nuestras compañeras y amigas por el sensible fallecimiento de su señor padre. Deseamos expresarles nuestro cariño y unirnos con ustedes en oración por su eterno descanso.



REFLEXIONES

Vacaciones por fin.

POR: FCO. ARMANDO PAYAN GUERRERO

fapayan@yahoo.com

twitter@fapayan

Muchas ocasiones he clamado al creador por que llegaran las vacaciones. Creo que ningún clamor semejante fue tan hostigante para el todo poderoso como este que emana desde adentro de el alma. Muchos días de insomnio, semanas de duras batallas, meses de sortear obstáculos. Pero la calma tarde o temprano, inunda el corazón de una dulce paz que tranquilizan los exaltados ánimos. Nunca entenderé del todo al ser humano. Nunca adquirí otros valores en mi seno familiar que no fuera la solidaridad con mi prójimo, Tampoco se filtró en mi inconsciente no luchar hasta el fin por alcanzar los objetivos trazados. En mi formación profesional, mi ser siempre se impregnó de sangre "guerrera" pero con la justa medida de no caer en la vulgaridad. La decencia por delante, la humildad del trato personal y la dignidad a flor de piel, es lo que cada mañana imploro a Dios nunca me falte.

Hay momentos que no se de donde fluyen en mi las palabras. En ocasiones, para expresar la idea, de repente encuentro el vocablo perfecto. Hoy en día, se que no es mi mente, es la conexión armoniosa que tengo con mi ser superior, esa fuerza infinita del universo que no me suelta para nada.

Hoy por fin llegan por las vacaciones, hoy por fin podré dormir en paz. Me olvidaré de todo y trataré de disfrutar al máximo este inter, que para mi familia.....ya les hace falta. Amigos y compañeros, les deseo unas felices vacaciones. Descansen, ríen, gasten con los suyos,....al fin y al cabo.....Nada te llevarás de esta vida si no es....el dulce recuerdo de ti cuando te hayas ido.

Continua POLÍTICA

socialmente referenciada, sin estigmas, sin presiones y sin privatizaciones.

Fraternalmente

Por el Comité Ejecutivo de la CEA

Profr. Fernando Rodal Mac-Lean Presidente de la CEA (AFFUR-Uruguay)	Profr. Miguel Ramírez Sánchez Secretario General de la CEA (SNTE-México)
Profr. Marcelo Magnasco Secretario de Comunicaciones de la CEA (FEDUN- Argentina)	Profr. Ángel Sánchez Cruz CEA Primer Secretario de la CEA (FEPDES-ATD Nicaragua)

Por la Región Sudamericana de la CEA

Profr. Jorge Taborda Vicepresidente de la Región Sudamericana (AFFUR) Uruguay	Profr. Daniel Ricci Secretario General de la FEDUN Argentina
--	---

Por la Región Andina de la CEA

Profr. Ernesto Álvarez Gallardo Vicepresidente Región Andina (FENAPUPE) Ecuador	Profr. Adolfo Emilio Ramírez Chávez Presidente de la FENAPUPE Ecuador
--	---

Por la Región Centroamericana-Norte y del Caribe de la CEA

Profr. Miguel Ángel Islas Chío

Continua POLÍTICA

CONFEDERACIÓN DE EDUCADORES AMERICANOS

MANIFIESTO

La Confederación de Educadores Americanos (CEA) es un Organismo Internacional en el que convergen las Organizaciones Sindicales de Trabajadores de la Educación del Continente, donde privilegiamos la defensa de la universidad, gratuidad, laicidad y gestión democrática de la Escuela Pública; la defensa permanente de los derechos ciudadanos, políticos y sindicales de sus afiliados, así como el fortalecimiento de la Unidad y Solidaridad gremial; principios que en México reivindica el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE), organización integrante de la CEA.

En la Confederación, compartimos con el SNTE la necesaria visión de futuro y determinación para la defensa de la Universidad de sus agremiados, así como su estratégica y permanente participación en el fortalecimiento de su materia de trabajo: la Educación Pública, que no es, ni debe ser, moneda de cambio.

Los trabajadores de la educación latinoamericanos y caribeños no aceptamos el agravio como método político y manifestamos nuestra indignación y más enérgico rechazo a los embates de desprestigio e intolerancia política que, de manera sistemática, ha sido objeto el SNTE, por intereses neoliberales que afectan y socavan al Sindicalismo y a la Escuela Pública como derecho inalienable y patrimonio de todos los mexicanos.

Hoy en América Latina decimos ¡Basta! ¡No más calumnias a los trabajadores de la Educación mexicanos! ¡No más acciones por la privatización de la Educación! Manifestamos la más absoluta solidaridad con el SNTE en su lucha por estos principios y ratificamos nuestro compromiso de seguir pugnando por una Educación de calidad

Continua INTERNA

Cumpleaños
MAYO

PERALTA LÁZARO MIGUEL	3
OLLOQUI VARGAS EVELYN RUBI	3
MANZO CANELA GREGORIO	7
OROPEZA SOTO ALFREDO	13
VALENCIA MARTIN	13
MILLÁN HERNÁNDEZ ROMÁN	14
CONTRERAS CARRASCO JULIÁN	25
MAGAÑA CEJA HUMBERTO	27
PO CHÁVEZ FRANCISCO JAVIER	27
CARRANZA CAMPOS FERNANDO	31

*Un sincero y fraternal
abrazo en el día de
su cumpleaños*



Continua INTERNA

Cumpleañeros
JUNIO

FLORES HIGAREDA ALICIA VERÓNICA	4
BAUTISTA RODRÍGUEZ JOSEFINA	6
GUZMÁN RUÍZ ERNESTO	8
CEJA DÍAZ JOSÉ ANTONIO	9
LÓPEZ VALDOVINOS ANDRÉS	10
CILLA SÁNCHEZ RAÚL MARTÍN	11
GRANADOS ÁVILA RICARDO	13
PAREDES GUERRA MA. DE LOS ÁNGELES	13
JIMÉNEZ ALONSO ANA ESTHER	15
FLORES LICEA JOSÉ	18
JACOBO VALLEJO JOSÉ MANUEL	20
HURTADO AVIÑA MARTÍN	23
MEJÍA CHÁVEZ MA. DEL REFUGIO	27
GRACIDA JUÁREZ GASTÓN EDUARDO	28
HERNÁNDEZ ÁLVAREZ J. TIMOTEO	29



*Un sincero y fraternal
abrazo en el día de
su cumpleaños*



Continua POLÍTICA



¡COMUNICADO URGENTE!

El programa de Evaluación Universal para Docentes y Directivos en Servicio en el Sistema de Educación Básica, fue concebido desde el SNTE como un programa para estimular a los maestros con el afán de elevar la calidad de la educación pública, más no, como un medio para aplicar sanciones y afectar los derechos laborales adquiridos por los trabajadores de la educación.

El SNTE ha cumplido puntualmente con todos los compromisos asumidos en el programa de Evaluación Universal para docentes y directivos en servicio.

La SEP no ha comunicado en forma expedita, oportuna y pertinente por todos los medios al CEN del SNTE y a todos los maestros, de los procesos e instrumentación del programa de la evaluación universal.

Las declaraciones imprecisas e informaciones erróneas de las autoridades educativas han generado confusión entre los trabajadores de la educación respecto al programa de evaluación universal.

El encargado del despacho de la SEP en ausencia del entonces Secretario de Educación, fue omiso en el seguimiento y cumplimiento de los términos establecidos en el programa referido, afectando la viabilidad del mismo. Por lo anterior emitimos los siguientes:

POSICIONAMIENTOS

Exigimos a la SEP el cabal cumplimiento de lo establecido en el eje V de la Alianza por la Calidad de la Educación para evaluar exhaustiva y periódicamente a todos los actores del proceso educativo.

Ratificamos que el Programa de Evaluación Universal para Docentes y Directivos en Servicio de Educación Básica signado entre la SEP y nuestra organización sindical, **no vulnera los derechos laborales** de los trabajadores de la educación, por lo que la autoridad educativa deberá manifestar públicamente el respeto a la condición laboral de los trabajadores.

Demandamos que la autoridad educativa cumpla totalmente con los compromisos establecidos bilateralmente para la instrumentación de la Evaluación Universal.

Exigimos a la SEP que el diseño de los instrumentos para la evaluación sean avalados y dictaminados por maestros distinguidos, reconocidos académicos de instituciones formadoras de docentes y el INEE, y que se informe adecuadamente sobre los mecanismos para la integración de los diagnósticos una vez que se tenga la evaluación de todos los componentes; así mismo se diseñen y comuniquen a los docentes, las trayectorias de formación continua y se prevean los recursos necesarios y suficientes para la ejecución del programa.

Por lo anterior, el SNTE considera que durante el presente ciclo escolar **NO EXISTEN LAS CONDICIONES PARA LLEVAR A CABO LA INSTRUMENTACIÓN DEL PROGRAMA DE EVALUACIÓN UNIVERSAL.**

Morelia, Mich., abril de 2012.

COMITÉ EJECUTIVO DE LA SECCIÓN 18 DEL SNTE.

Continúa POLÍTICA

ciento para personal docente, no docente y de apoyo a la asistencia a la educación media superior (homologados), y 3.5 por ciento para el personal de apoyo y asistencia a la educación (PAAE).

Después de dicha propuesta, añadió, no hemos avanzado más. Afirmó que las tres mesas de negociación siguen operando. No obstante, Alejandro Soto, coordinador de la mesa de homologados, señaló a este diario que no ha habido reinstalaciones de las mesas de negociación salarial.

Este 2012, puntualizó Soto, no toca la revisión de las prestaciones para los homologados.

En 2007, dos días antes del festejo del Día del Maestro, el SNTE logró un incremento de 4.8 por ciento al salario y 1.5 por ciento en prestaciones para maestros de educación básica. Un año después, el 15 de abril, obtuvo 4.5 por ciento de aumento para salarial y 1.5 por ciento en prestaciones.

El 26 de marzo 2009, días antes de que Josefina Vázquez Mota saliera de la SEP, las partes acordaron 4.9 por ciento y 1.5 por ciento, respectivamente, mientras que para homologados se destinó 4.25 por ciento al salario y 2.5 por ciento en prestaciones, y para el PAAE se canalizó 4.25 por ciento de aumento salarial y uno por ciento en prestaciones.

El año pasado los docentes obtuvieron 4.75 por ciento y 1.3 por ciento en prestaciones.

Día del niño

El pasado 4 de mayo, se llevó a cabo el tradicional festejo del día del niño, dedicado a los hijos de la base trabajadora de nuestro Tecnológico.

Payasitas Show, hicieron de las suyas logrando dibujar las sonrisas en los rostros de los pequeños y de los grandes también.

Todo un deleite; helados, pastel, golosinas... y que decir de los concursos de canto, baile y destrezas en donde los papás lo disfrutaron tanto como los festejados.

Y como una imagen dice más que mil palabras, compartimos con ustedes la siguientes fotografías.



Nuestros Niños



Continúa POLÍTICA

Ante el festejo de los maestros, descarta que haya tiempos fatales

El gobierno no puede colocarnos contra la pared por el aumento salarial: Gordillo

KARINA AVILÉS

Periódico La Jornada
Viernes 4 de mayo de 2012, p. 42

Aunque tradicionalmente el gobierno federal otorga al sindicato magisterial su oferta de incremento antes del Día del Maestro, hoy la organización encabezada por Elba Esther Gordillo sostuvo que no nos pueden colocar contra la pared y no existen tiempos fatales, aun la víspera del 15 de mayo.

En lo que va de la administración de Felipe Calderón, fue en 2009 – bajo la gestión de Josefina Vázquez Mota al frente de la Secretaría de Educación Pública (SEP)– cuando el gobierno logró un mes y medio antes del Día del Maestro el acuerdo de incremento salarial con el SNTE.

En ese año, los docentes lograron 4.9 por ciento de aumento al salario y 1.5 por ciento en prestaciones, el mayor que se ha otorgado durante esta gestión.

En entrevista, Aquilés Cortés López, del colegiado de negociación del SNTE, y coordinador de la mesa de educación básica, sostuvo que el 15 de mayo no es la fecha límite para tener una respuesta de incremento por parte de la SEP, aunque el sindicato le apuesta a que pueda darse antes del 15 de mayo.

Sin embargo, añadió, que si llega el Día del Maestro y aún no hay un acuerdo salarial, la dirigencia del sindicato asumirá una posición, advirtió.

Reiteró la exigencia de dicha organización de no politizar este proceso y el de la evaluación universal, por la coyuntura electoral. Hasta el momento, dijo, la SEP sólo ha entregado un oferta –la cual fue rechazada en el consejo nacional del SNTE en días pasados– de otorgar un aumento de 4.2 por ciento a los maestros de educación básica; 3.8 por

Continua POLÍTICA

cibieron ni se imaginaron ni mucho menos se intentaron concretar; chantaje si, producto de ambiciones mezquinas; chantaje al fin, que será derrotado sin que de él quede siquiera huella en el polvo.

Con igual responsabilidad, queremos expresarle que los incrementos salariales que durante su gobierno se entregaron a los maestros, han sido significativos y proporcionales al esfuerzo que ellos realizan en el desempeño de su función; nuestro mayor reconocimiento y leal gratitud por ellos, Sr. Presidente, porque sabemos que fue su personalísima decisión esencial para alcanzarlos.

Los maestros mexicanos sabemos, que son muchas las resistencias que tenemos que seguir venciendo en el camino hacia la reformulación del Sistema Educativo Nacional. Pero que nadie se equivoque: la fortaleza de los maestros es vigente y lo seguirá siendo por sobre descalificaciones y gritos de estertor y de fracaso.

La fuerza de los maestros de México está y estará, siempre con las grandes causas de la nación, particularmente con aquella que nos es tan entrañable y que tomamos como nuestro mandato fundacional: por una educación de calidad al servicio del pueblo.

Muchas gracias.

Día de las MADRES

Jiquilpan, Mich., a 9 de mayo de 2012.- Como cada año en nuestro Tecnológico no podía faltar la celebración dedicada a nuestras compañeras con motivo del día de las madres.

Fue en un reconocido restaurante, donde las mamás se deleitaron con una variedad de platillos y la interpretación musical de la rondalla "Caballeros del Romance". Recibiendo también obsequios por parte de la Administración y la Delegación Sindical.

El Ing. Francisco Armando Payán Guerreo externó su admiración y respeto por quienes además de ser madres, son una fuerza laboral muy importante.

De igual manera el Ing. J. Jesús Zalapa Alemán, en compañía de los subdirectores; expresó sus felicitaciones a las madres por ese esfuerzo y dedicación de cada día, no solo en el hogar; pues en cada momento de su desempeño laboral contribuyen para lograr el fortalecimiento de nuestra gran institución.

¡Felicidades a todas las mamás!





Emotivo festejo dedicado a nuestras compañeras, después de la deliciosa comida, Caballeros del Romance dedicaron hermosas melodías a las FESTEJADAS !!!



Continua POLÍTICA

El muy lamentable deterioro de la salud del entonces secretario de educación, y la inoperancia de quien quedó encargado del despacho, nos hicieron perder mucho tiempo para el cumplimiento de los objetivos que nos propusimos alcanzar.

En función de esta demora, el XXXIV Consejo Nacional Extraordinario del SNTE, realizado el 19 de abril en Rosarito, Baja California, además de reiterar el compromiso asumido, instruyó solicitar a la Secretaría de Educación, información sobre el avance alcanzado para la implementación del Programa de Evaluación Universal, ya que la desinformación existente, por parte de la SEP, dañó severamente la confianza en sus objetivos e instrumentos.

Nuestro Consejo Nacional, fue de cara a la sociedad, para que esté en posibilidad de mirar más allá de lo que las campañas mediáticas, regidas por el cálculo, intentaron al politizar un tema altamente sensible para todos, poniendo en riesgo la gobernabilidad indispensable para llevarla a cabo.

Respetuosamente me permito entregar a usted, Sr. Presidente, el oficio que dirigimos a la Secretaría de Educación con respecto a este relevante asunto.

Con reconocimiento al maestro Alonso Lujambio, que puso todo su entusiasmo al servicio de la relevante tarea que le fue encomendada, y que hoy lo pone al servicio de su propia vida, le expresamos nuestro sincero deseo por que la ciencia, su juventud y el apoyo de su familia, contribuyan a su total restablecimiento.

Sr. Presidente:

Habiendo sido los maestros quienes propusimos la Evaluación Universal como el punto de partida para mejorar rápidamente a la planta docente, con pleno sentido de responsabilidad le refrendamos a usted y a todos los mexicanos nuestro compromiso con las acciones que tengan el objetivo de mejorar la calidad de la educación nacional.

Y esa responsabilidad dista mucho de ser un chantaje o el pretexto para aferrarnos a posiciones que, como todo, tendrán que llegar a su fin.

Chantaje si es, en cambio, adjudicarse realizaciones que nunca se per-

Continua POLÍTICA

En todos estos acuerdos, que han sido muchos, ha quedado claro, qué corresponde realizar a los gobiernos, y qué al SNTE.

Es tarea de los gobiernos elaborar las políticas públicas para alcanzar los objetivos definidos; el SNTE no es gobierno, por lo que la federalización de la educación, por cierto en crisis, así como el programa de nutrición para los educandos, el mejoramiento físico de las escuelas, la dotación de tecnologías e internet, entre otros muchos, es responsabilidad del gobierno.

Hace un año, el 15 de mayo de 2011, propusimos el acuerdo para implementar el Programa para la Evaluación Universal de los Docentes y Directivos en Servicio, como parte de una estrategia integral que incluía la revisión de los programas de formación continua de los maestros en servicio, la necesaria reforma del programa de Carrera Magisterial, así como la puesta en marcha de una institución evaluadora de la educación, ya autónoma, y para lo cual maestros diputados de la LXI Legislatura, han presentado una iniciativa de ley que esperamos sea próximamente aprobada.

La evaluación universal para los maestros en servicio, tiene el objetivo de aportar información acerca de las fortalezas y debilidades de la planta docente, a efecto de direccionar correctamente los programas de formación continua, y contribuir con ello al mejor aprovechamiento escolar de los alumnos.

En este mismo y esencial objetivo, nos permitimos insistir en nuestra reiterada petición de una profunda reforma de la Educación Normal, a efecto de que responda a la sociedad del conocimiento del siglo XXI, y los futuros maestros conozcan mejor las características de una niñez y juventud, radicalmente transformada.

A partir de abril del 2009, iniciamos los trabajos con un nuevo titular en la Secretaría de Educación, con quien recuperamos el diálogo que se había envilecido por la cortedad de miras con que antes se realizaba la administración de la educación, la cual tiene que desarrollarse viendo siempre más allá del tiempo y circunstancia que nos implica como seres humanos, y jamás supeditada a una ambición personal, carente de autoridad moral.

Continua INTERNA



El Ing. Francisco Armando Payán, en compañía del Ing. J. Jesús Zalapa y el Lic. Martín Hurtado, compartiendo su mensaje en el festej de nuestras compañeras.



La Delegación Sindical D-II-57 realizó entrega de presentes para las homenajeadas. Ing. Ana Esther Jiménez e Ing. María de Jesús Flores Franco.



Ing. Juan Carlos Gutiérrez, Lic. Martín Hurtado, M.A. Luz María Novoa, Lic. Adriana Monroy, Ing. Francisco Armando Payán

Continua INTERNA

El Ing. Zalapa, expresó sus felicitaciones en honor a las mamás que laboran en el ITJ. Lo acompañan, el Ing. Francisco Pa-yán y el Lic. Martín Hurtado.



El Ing. Leonardo Martínez, subdirector administrativo y la Lic. María del Socorro Olivera Guarneros. Saludos Ing. Virginia Bautista Manzo!



Lupita Sánchez Téllez y el Ing. J. Jesús Zalapa Alemán. Momentos en que la administración del ITJ realizó la entrega de regalos para las festejadas.



Continua POLÍTICA

El Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación sabe, como parte de su sólida experiencia histórica, que la relación con el estado y con los gobiernos, debe fincarse en el respeto, en la construcción de acuerdos, valorando lo que la paz social significa, como requisito para desplegar las transformaciones que la sociedad demanda.

Teniendo esto muy claro, Sr. Presidente, como lo hicimos antes, en mil novecientos noventa y dos, cuando firmamos el Acuerdo Nacional para la Modernización de la Educación Básica, y lo hicimos también el 8 de agosto de dos mil dos, cuando impulsamos y suscribimos el Compromiso Social por la Calidad de la Educación, en el que participaron el gobierno, el sector empresarial, los intelectuales y el SNTE, y que colocó a la calidad en el centro del objetivo de la educación, no ha habido ceremonia del 15 de mayo en la que no hayamos propuesto alguna acción en favor de ella.

Fue precisamente como resultado de este Compromiso Social, que se creó el Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación y la prueba ENLACE, que tienen la misión de establecer los referentes para saber qué tanto avanzamos en el objetivo de calidad buscado.

En 2007, en nuestro primer encuentro, con usted como Presidente de la República, le entregamos las conclusiones del Cuarto Congreso Nacional de Educación, y le solicitamos fueran tomadas en cuenta en la elaboración del Programa Sectorial correspondiente. Así lo instruyó usted.

Un año después, en el Palacio Nacional, el 15 de mayo del 2008, firmamos y se puso en operación la Alianza por la Calidad de la Educación, al tiempo que nos propusimos reformar el Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación, para dotarlo de autonomía plena, y le hicimos entrega del proyecto de Norma Oficial Mexicana del Servicio de Calidad, en la Educación Básica de la cual carecemos, y que fue elaborada con el apoyo de la Asociación de Empresarios por la Educación Básica que preside el Ing. Enrique Madero Bracho.

En esa misma fecha le solicité, con la presencia de la mayoría de los gobernadores de los estados del país, que las plazas de nueva creación para maestros se asignaran mediante el examen de oposición correspondiente, lo que usted autorizó, y constituyó un verdadero par-teaguas en la historia educativa del país.

Continua POLÍTICA

Calderón, ésta fue la alocución de la lideresa sindical:

Intervención de la Mtra. Elba Esther Gordillo.
En la Ceremonia del 15 de mayo de 2012.

La verdad triunfa por sí misma; la mentira necesita siempre de complicidad. (Epicteto).

Lic. Felipe Calderón Hinojosa

Presidente de México.

Dr. José Ángel Córdova Villalobos.

Secretario de Educación Pública

Muy respetadas maestras y maestros que hoy reciben del gobierno de la República, la medalla Altamirano por 40 ó más años al servicio de la educación, la medalla Rafael Ramírez por 30 años de servicio y el Reconocimiento Altamirano por el mejor desempeño en el programa de Carrera Magisterial.

Son ustedes ejemplo de que los maestros mexicanos, desde cada aula, en cada rincón del país, durante una vida entregada al magisterio, nutren de sentido humano el esfuerzo nacional y dan contenido al vigoroso objetivo de construir un país más justo y mejor.

Queridas maestras y maestros.
Compañeros integrantes del SNTE.
Señoras y señores.

Sean mis primeras palabras para agradecer su presencia, Sr. Presidente, en esta ceremonia, en la que el Gobierno de la República reconoce la tarea que el maestro despliega, en su diario esfuerzo por entregar una mejor educación para las nuevas generaciones de mexicanos.

Es la correcta relación institucional que está en la naturaleza de nuestra organización gremial, y la voluntad política con que el Estado la procesa, la que nos ha permitido avanzar en la transformación de la educación con el objetivo de lograr los niveles de calidad y pertinencia que el nuevo tiempo exige.

No se trata, nunca se ha tratado, de supeditar aspiraciones o claudicar en causas y principios; se trata sí, de buscar coincidencias poniendo en el centro de la vía fundamental de la equidad y la justicia nacional: la educación pública.

Continua INTERNA

Catedráticos de nuestro Tecnológico son galardonados con la medalla Rafael Ramírez

El pasado 11 de mayo, en el marco de la celebración del día del maestro, se llevó a cabo la entrega de medallas “Rafael Ramírez”, a cinco catedráticos de nuestro Tecnológico por su trayectoria de 30 años al servicio de la educación.

En esta ocasión quienes recibieron tal distinción fueron: C.P. José Flores Licea, Lic. María Teresa Castillo Castillo, Ma. Elizabeth García Gaytán, Ing. J. Jesús Mendoza Ochoa y el Director; Ing. J. Jesús Zalapa Alemán.

El Ing. F. Armando Payan Guerrero; Secretario de la Delegación Sindical D-II-57, dirigió su mensaje de felicitación a los galardonados y desde luego a todos los docentes del Tecnológico, exhortándolos a continuar modelando y “cincelandando” la vida de sus alumnos.

El Ing. Zalapa Alemán, agradeció haber recibido este homenaje en esta casa de estudios y precisamente en el estado de Michoacán, que es su estado natal, ya que la mayor parte de su vida laboral ha sido fuera el. Felicitó a los docentes por su invaluable labor en la formación de profesionistas que México necesita. Los invitó al festejo que en su honor se llevaría a cabo ese mismo día.

Continua INTERNA

CATEDRÁTICOS QUE RECIBIERON EL PREMIO**RAFAEL RAMÍREZ**

C..P. José Flores Licea, Lic. María Teresa Castillo Castillo, Ma. Elizabeth García Gaytán, Ing. J. Jesús Zalapa Alemán e Ing. Jesús Mendoza Ochoa.

El maestro Rafael Ramírez Castañeda, fue un ilustre miembro del Magisterio Nacional que dedicó su vida a la educación rural, salud, cultura y recreación y desde el año 1973 quedó instituida la entrega de la medalla a quienes se dedican a la noble tarea de servir al país.

Continua POLÍTICA

la educación gratuita y laica, especialmente de las grandes masas pobres y desheredadas, y su profundo respeto por la legalidad, el orden y la paz de la república.

El priísta resaltó que Juárez nunca renegó de su fe católica, y sus leyes de Reforma no fueron actos antirreligiosos, sino “la afirmación del principio del Estado laico, separado de las iglesias, así como acciones de reivindicación del poder civil frente a los abusos y atropellos del clero, tanto en la esfera económica y financiera como en el manejo de la educación y los asuntos civiles de los ciudadanos.

¿Cómo vamos a superar los problemas de México si nos alejamos de Benito Juárez y archivamos su obra? Es, señores senadores, un deber moral recordar el ejemplo de Benito Juárez. Plevinsky se sumó al discurso del priísta y señaló: hoy más que nunca necesitamos a Juárez en México.

La lideresa del Sindicato Magisterial durante la ceremonia del día del maestro

15 de mayo de 2012.

La lideresa del sindicato magisterial, Elba Esther Gordillo, garantizó que la evaluación universal en el sector educativo “será una realidad, pero informemos oportuna y adecuadamente a los maestros y a las maestras de México”.

La presidente del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) aclaró que la responsabilidad del gremio con el presidente Felipe Calderón, con los niños y con los mexicanos “dista mucho de ser un chantaje o el pretexto para cerrarnos a posiciones que, como todo, tendrán que llegar a su fin”.

“Chantaje si es, en cambio, adjudicarse realizaciones que nunca se percibieron, ni se imaginaron, ni mucho menos intentaron concretar. Chantaje sí, producto de ambiciones mezquinas. Chantaje, al fin, que será derrotado, sin duda, cuando la historia y la verdad prevalezcan”, dijo.

En la ceremonia por del Día del Maestro, en la explanada a Francisco I. Madero de la residencia oficial de Los Pinos, ante el presidente Felipe



Política

Pendientes de avalar cambios a los artículos 24 y 40 constitucionales

Evocan senadores a Juárez ante embates de la derecha contra la educación laica

ANDREA BECERRIL Y VÍCTOR BALLINAS

Periódico La Jornada
Miércoles 21 de marzo de 2012, p. 26

Ante el pleno del Senado, legisladores de PRI y PRD reivindicaron la figura y el legado de Benito Juárez, a 206 años de su nacimiento, cuando en la coyuntura actual intereses de la cúpula eclesiástica y los sectores más duros de la derecha buscan dar marcha atrás a los principios y conceptos históricos, jurídicos y culturales de la república.

El senador priísta Heladio Ramírez llamó a no permitir que se abra la puerta para atentar contra la educación laica y gratuita, ni menos anular el concepto mexicano de laicidad. Igualmente, Yeidkol Polevsky demandó mantener vivos los principios juaristas.

En momentos en que el Senado tiene pendiente la aprobación de la reforma a los artículos 24 y 40 de la Constitución, sobre Estado laico y libertad religiosa, Ramírez recalcó: El mensaje que surge luminoso de la vida y la obra de Benito Juárez es que no debe haber titubeos cuando se trata de defender las conquistas históricas de nuestro pueblo.

Insistió: En estos tiempos necesitamos el espíritu, la voluntad, el talento, la claridad de ideas, el respeto al pueblo que tenía Juárez, para dar la gigantesca batalla por sacar a México de las dificultades en que se encuentra. Destacó que el país tiene urgencia de vencer terribles flagelos, entre ellos la pobreza que anida en casi todo el territorio nacional, la violencia que recorre nuestra geografía, la institucionalidad debilitada por la burocracia, la enorme y terrible corrupción y la reiterada incapacidad que ha mostrado el gobierno para solucionar los problemas más elementales.

El senador Ramírez dijo que el prócer al que se evoca en el aniversario de su nacimiento, como hombre de Estado defendió con razón y pasión



Continua INTERNA

REMEMBRANZA SEP Y SNTE

En el **Constituyente de Querétaro en 1916**, uno de los artículos que mayor debate provocó, fue el 3º referente a la educación. En su redacción participó el **general Francisco J. Múgica** uno de los mas brillantes Constituyentes y el artículo 3ro tenía que ver con la educación **laica y gratuita**.

Múgica, ex-seminarista fue determinante también en la redacción del **artículo 123 Constitucional** de donde mas tarde emanaron las leyes federales del trabajo y de los burócratas.

Múgica tenía una visión más amplia de lo que estaba en juego y anticipó algunas de las características que tendría la educación que sería impulsada por su gran amigo y jefe...el **General Lázaro Cárdenas del Río**....decía **Múgica**: *“Aquí se trata ni mas ni menos que del porvenir de la patria, del porvenir de nuestra juventud, del porvenir de nuestra niñez, del porvenir de nuestra alma mater, que debe engendrarse en principios netamente nacionales y progresistas”*.

José Vasconcelos impulsa el nacimiento de la **SEP** en **1921** y con ella la educación de manera constante y ordenada fuertemente impulsada durante el mandato del **Gral. Cárdenas**; después...en **1943** nace el **SNTE**.

Con estos dos entes y trabajando en forma paralela pero con el mismo ideal, se creó el libro gratuito. Al paso de los años el **SNTE** a la vez que toma gran fuerza, también se involucra en la modernización de la educación. El **SNTE** ha sido eje transformador de la educación en México sobre todo a partir de los años **80's**.....La razón por la que el **SNTE** se consolida y gana confianza y liderazgo con sus agremiados, fue la **DIGNIFICA-**

Continua INTERNA

CIÓN de la labor del **MAESTRO**, la sustancial mejora de su salario en comparación con la vida miserable de años pasados, se notó con el surgimiento del **SNTE**.

MENSAJE DEL DÍA DEL MAESTRO

Por Ing. Francisco Armando Payán
Guerrero



Compañeros **MAESTROS**, en esos años iniciales de la educación constante y ordenada... el **MAESTRO** era una personalidad casi rayando en la **VERNERACIÓN**, sinónimo de **SABIDURÍA** y motor de desarrollo.

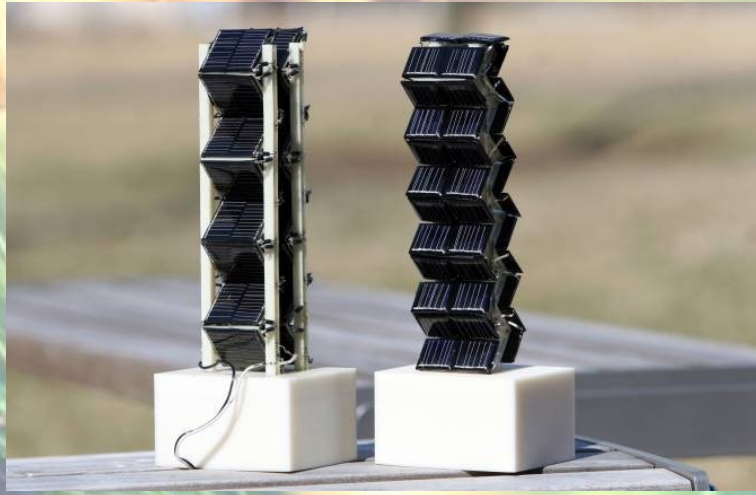
Hoy...por estos días, vemos en las redes sociales, en la TV, en la radio y hasta en cine el producto de una campaña dirigida no solo a desarticular la cúpula del **SNTE**, si no al **SNTE** mismo con los nefastos augurios que podemos vaticinar si entendemos que el **SNTE** somos todos los trabajadores de la educación, incluidos **MAESTROS**, **personal administrativo** y **DIRECTIVOS**.

Gracias a esta campaña, ahora gran parte de la sociedad nos señala como los culpables del debacle educativo. Bombardean a la sociedad con artículos y películas para denigrar la figura del **MAESTRO** que en otros ayer era sinónimo de **ADMIRACIÓN**.

Por supuesto que existen situaciones que son intolerables y que deben cambiarse, pero no en el entendido de vulnerar nuestros derechos consagrados en la Constitución ni haciendo reformas que tiendan a eliminar nuestro derecho a ser defendidos por un sindicato, que por ahora, es el único contrapeso para lograr un justo equilibrio en las relaciones obrero patronales.

Estas mejoras hacen que el rendimiento energético sea más predecible y uniforme, lo cual permitiría la conexión con la red de suministro eléctrico sin tener que afrontar tantas dificultades como sucede con los sistemas convencionales.

El fundamento científico de la gran mejora de la eficiencia en estas estructuras solares, que logra una mayor uniformidad ante diferentes situaciones, es que las superficies verticales que se incluyen en estos conjuntos de varios niveles pueden recolectar más luz solar durante los inviernos, las primeras horas de la mañana y las últimas de la tarde, cuando el Sol está más próximo al horizonte.



El equipo de Jeffrey Grossman, Marco Bernardi y Nicola Ferralis usó inicialmente un algoritmo informático para explorar una variedad enorme de posibles configuraciones, y desarrolló un software analítico que puede poner a prueba mediante simulaciones digitales cualquier configuración especificada, bajo una amplia gama de latitudes, estaciones del año y condiciones climáticas. Después, para confirmar las predicciones de su modelo, el equipo construyó y sometió a pruebas durante varias semanas tres configuraciones diferentes de células solares en el tejado de un laboratorio del MIT.

Aunque el costo de una determinada cantidad de energía obtenida por tales paneles tridimensionales excede actualmente al de los paneles planos convencionales, el gasto es parcialmente compensado por un rendimiento muy superior para un mismo espacio de uso, y por una distribución más uniforme de su rendimiento a lo largo del día, al igual que para distintas estaciones del año y frente al oscurecimiento producido por las nubes o las sombras de otros objetos.

Continua INTERNA

El tema educativo, es una obligación y responsabilidad del **ESTADO** y no del **SNTE**. Somos responsables de cumplir con nuestras obligaciones docentes pero no de crear los presupuestos para infraestructura y de espacios educativos. Por lo tanto, el problema educativo es un problema de **SISTEMA** y no solo imputable al **MAESTRO**. Compañeros **MAESTROS**... Como representante de todos ustedes, y teniendo como marco el día del **MAESTRO**, considero importante que ustedes tengan los elementos de análisis de la situación actual que rodea a nuestra noble labor de ser **MAESTRO**. **Porque:**

Ser maestro no es nada más cubrir un horario de trabajo, ni cumplir con los contenidos del programa escolar. Es ir más allá.....es

¡Formar gente provechosa y exitosa!

Ser maestro es pulir, cincelar y diseñar con paciencia y tolerancia las habilidades de cada alumno. Haciendo con ello.....una **¡obra de arte universal!**

La dignidad del maestro es mantener su ética profesional y responsable en bienestar de su propia actitud personal y educativa.

La dignidad del maestro se cultiva, se abona, se alimenta, se enriquece y se valora, con sus propias acciones.

Por su gran valor, la dignidad del maestro se fomenta día a día con el ejemplo innegable.

La dignidad del maestro es un regalo para la sociedad, es un estímulo para las familias, es una bendición para los alumnos.....**¡Es un triunfo para sí mismo!**

Maestro, Maestra: ¡Cuida esa dignidad que tu propia profesión te ha heredado! **¡Seamos buenos Maestros!**

GRACIAS!!

Continua INTERNA



En primera fila nuestros compañeros que fueron reconocidos por su trayectoria de 30 años.

Ma. Elizabeth García Gaytán, recibe su premio de manos de la Subdirectora Académica, M.C. Rosalía Pérez.

La Lic. María Teresa Castillo y el Ing. Jesús Mendoza, gustosos por tener en su manos tan merecido reconocimiento.



El nuevo dispositivo es fácil de fabricar y su producción cuesta menos de 100 dólares estadounidenses.

INGENIERÍA

Paneles solares de varias plantas

Los acontecimientos de los últimos años relacionados con el cambio climático, y el encarecimiento imparable de las fuentes convencionales de energía, han conducido a los científicos y a los ingenieros hacia investigaciones intensivas orientadas a mejorar la calidad de las células solares fotovoltaicas y abaratar su costo.

Sin embargo se ha prestado poca atención a determinar cuál es la forma más ventajosa de colocar esas células, las cuales siempre se ubican en una lámina plana sobre un tejado u otras superficies, y a veces se sustentan sobre un soporte móvil que automáticamente se orienta para apuntar los paneles hacia el Sol en su recorrido diario por el cielo.

Ahora, un equipo de investigadores del MIT (Instituto Tecnológico de Massachusetts) ha propuesto un enfoque muy diferente: construir cubos o torres que ubiquen las células solares en configuraciones tridimensionales. Aunque resulte increíble, los resultados de los experimentos realizados con algunas configuraciones revelan, en las estructuras probadas, una producción eléctrica de entre el doble y 20 veces la de un panel plano convencional, a igual área de la superficie de apoyo.

Los mejores niveles de eficiencia se obtuvieron justo en las situaciones donde son más necesarias las innovaciones: en las latitudes alejadas del ecuador, en los meses invernales y en los días más nublados. Los nuevos resultados se basan tanto en modelos digitales como en prototipos reales probados al aire libre.

Estas técnicas podrían convertirse en un componente fundamental de los sistemas futuros de energía solar fotovoltaica.

La linterna de plasma podría ser usada en escenarios de desastres naturales, campos de batalla, y en muchos otros casos que requieran de tratamiento médico en lugares remotos.

En la creación del dispositivo han trabajado, por parte china, expertos de la Universidad de Ciencia y Tecnología de Huazhong, y la Universidad de la Ciudad de Hong Kong. Por parte australiana, han intervenido especialistas de la CSIRO y la Universidad de Sídney.

La linterna es alimentada por una batería de 12 voltios y no requiere de alimentación externa alguna. Tampoco necesita una toma externa de gas ni sistema externo de manejo. El propio dispositivo está equipado con resistencias para evitar que se caliente demasiado y sea así seguro al tacto.

En el estudio llevado a cabo por el equipo de Kostya (Ken) Ostrikov de la CSIRO, la linterna de plasma neutralizó con eficacia un biofilm grueso de una de las bacterias más resistentes al calor y a los antibióticos, la *Enterococcus faecalis*. Los resultados muestran que el plasma no sólo neutralizó la capa superior de células, sino que penetró hasta el fondo de las capas, matando a las bacterias.



Los biofilms fueron creados incubando las bacterias durante siete días. Los biofilms tenían unos 25 micrómetros de grosor, y estaban compuestos por 17 capas distintas de bacterias. Cada uno fue tratado durante cinco minutos con la linterna de plasma y luego analizado para ver cuántas bacterias habían sobrevivido.

Las bacterias tienden a formar biofilms, lo cual las hace muy resistentes a las agresiones. Por regla general, se recurre a aplicar un calor intenso para eliminarlas, pero obviamente esta solución no es válida si la superficie es la piel de una persona, ya que la quemaría.

En cambio, la temperatura del penacho de plasma en los experimentos con el nuevo dispositivo osciló entre 20 y 23 grados centígrados, lo cual está muy cerca de la temperatura ambiente y por tanto evita que se produzca algún daño a la piel.

Continúa INTERNA



El Director de nuestra casa de estudios, recibe el premio "Rafael Ramírez" de manos del Ing. Francisco Armando Payán Guerrero. ¡Felicidades Ing. Zalapa!



Los docentes del ITJ recibieron un presente. En la foto, el Lic. Víctor Manuel Melgoza recibiendo su obsequio y estrechando la mano del Director y Subdirector Administrativo.



En la sala audiovisual del ITJ, concurrido el acto oficial del día del maestro, en el cual se realizó la entrega del premio "Rafael Ramírez", a los catedráticos con una trayectoria de 30 años.

Continúa INTERNA

Agradables momentos compartidos en el evento social del Día del Maestro



Lic. Miguel Peralta, M.A. Luz María Novoa, Rosa María Meraz Nevares, Tomasita Salcedo, Ing. Alfredo Oropeza, Ing. Ubertino Alejo Escutia.



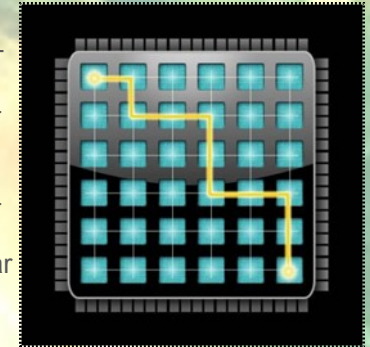
Jovenes invitados, Lic. Estela Castellón, Lic. Víctor Manuel Melgoza, Lic. Gaudencio Mondragón y Lic. Jaime Santillán Cárdenas.



Lic. José Odi-seo López Calderón, Ing. Ana Esther Jiménez y M.C. Nahum Castellanos Pérez.

La ingeniera electrónica y de computación Li-ShiuanPeh, profesora en el MIT (Instituto Tecnológico de Massachusetts) en Cambridge, Estados Unidos, propone que los núcleos se comuniquen del mismo modo en que lo hacen los ordenadores conectados a internet: transmitiendo la información en paquetes de datos. Cada núcleo tendría su propio router, el cual podría enviar un paquete por cualquiera de varios caminos, dependiendo de las condiciones reinantes en la red.

No es una idea improvisada. Peh y sus colegas llevan ya mucho tiempo investigando sobre esta estrategia de diseño. El equipo de investigación ha establecido los límites teóricos de la eficacia de una red de conmutación de paquetes dentro de un chip, y también ha realizado mediciones en un chip de prueba en el que estuvieron muy cerca de alcanzar varios de esos límites.



En esta línea de investigación, también han trabajado Sunghyun Park y Anantha Chandrakasan, del MIT.

INGENIERÍA

Linterna de plasma para matar con rapidez bacterias en la piel de personas

Un grupo de científicos chinos y australianos ha desarrollado un dispositivo portátil, pequeño, alimentado por pilas eléctricas, y parecido en algunos rasgos a una linterna, que genera plasma y elimina en escasos minutos las bacterias presentes en la piel de una persona. El plasma es conocido por ser el cuarto estado de la materia (los otros tres son el sólido, el líquido y el gaseoso) y se forma cuando procesos de alta energía despojan de electrones a los átomos y producen flujos de gas ionizado a alta temperatura.

Aglutinando muchos bloques nanométricos, se obtienen esponjas grandes.

Por sus peculiares características, las esponjas pueden absorber más de cien veces su peso en petróleo u otros aceites.



La demostración práctica hecha por Hashim es bien elocuente: Arroja una esponja hecha de este material a un recipiente con agua que tiene aceite usado de motor flotando encima. La esponja absorbe todo el aceite que puede. Hashim la recoge, le aplica una cerilla encendida, el aceite arde hasta agotarse, y la esponja, ya vacía de aceite, está a punto de repetir su trabajo, como se demuestra al volver a tirarla al agua con aceite y absorber de nuevo una porción de éste.

La recia esponja puede usarse repetidamente y aguanta hasta extremos asombrosos. Por ejemplo, una muestra se mantuvo elástica después de aproximadamente 10.000 compresiones en el laboratorio.

La recia esponja puede usarse repetidamente y aguanta hasta extremos asombrosos. Por ejemplo, una muestra se mantuvo elástica después de aproximadamente 10.000 compresiones en el laboratorio.

COMPUTACIÓN

Una "miniinternet" dentro de cada ordenador

Los chips de los ordenadores han dejado de ser cada vez más rápidos. Para poder mantener el ritmo de aumento de la potencia de cómputo de los chips al que nos hemos acostumbrado en los últimos años, los fabricantes los están dotando de "núcleos", o unidades de procesamiento, adicionales.

Hoy en día, un chip típico recién salido de fábrica puede tener seis u ocho núcleos, todos comunicándose entre sí mediante un solo manojito de cables o bus. Sin embargo, mediante un bus sólo se pueden comunicar a la vez dos núcleos, lo cual sería una limitación seria para chips con cientos o incluso miles de núcleos, un diseño contemplado por muchos ingenieros electrónicos como el futuro de la computación.

Continúa INTERNA



Egresado del ITJ, Lic. José Flores Licea, Ing. Moisés Arredondo, Ing. Ricardo Molina Fuentes.



Beto García Aguilar, Lic. Martín Valencia, Refugio Magallón, Martín Ávalos, Ing. Fernando Vargas, Carlos Guerra, Clementina Guerra, Lic. Joel Ceja, Ing. Luis Irepán.



Lic. Adriana Monroy, Lic. Mary García, Elizabeth García Gaytán, Dr. Pedro Quiñones

Continúa INTERNA

Prenacional Deportivo UNDESINTEC

Una vez más con la participación del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación, a través de la Unión Nacional de Delegaciones Sindicales de los Institutos Tecnológicos, se llevó a cabo el XXI Evento Prenacional Deportivo UNDESINTEC Zona Centro del 21 al 25 de Mayo en Bahía de Banderas Nayarit.



Compañeros de la Delegación de nuestro Tecnológico, en los momentos previos a la inauguración de Evento.

En cambio, hasta el momento, sólo han sido observados unos pocos bariones con quarks pesados. Sólo pueden ser generados artificialmente en aceleradores de partículas, ya que son muy inestables.

Durante colisiones de protones en el LHC en el CERN, los físicos Claude Amsler, Vincenzo Chiochia y Ernest Aguiló, del Instituto de Física en la Universidad de Zúrich, lograron detectar un barión con un quark ligero y dos quarks pesados.

La singular partícula, compuesta por un quark Up, un quark Strange y un quark Bottom, es eléctricamente neutra. Su masa es comparable a la de un átomo de litio.

NANOTECNOLOGÍA

Nanotecnología para limpiar mareas negras

Un proyecto de investigación y desarrollo llevado a cabo en Estados Unidos, España, Bélgica y Japón ha culminado en el descubrimiento de que agregando un poco de boro al carbono durante la fabricación de nanotubos de cierta clase los convierte en bloques sólidos, esponjosos y reutilizables, que tienen la asombrosa capacidad de absorber el petróleo y otros aceites derramados en el agua. El nuevo material es fabricable además en un proceso de un solo paso.

Aparte de poder limpiar mareas negras, son muchas más las aplicaciones que puede tener este material tan singular, desarrollado por el equipo de Daniel Hashim, del laboratorio de Pulickel Ajayan en la Universidad Rice en Houston, Texas, y Mauricio Terrones de la Universidad Estatal de Pensilvania.

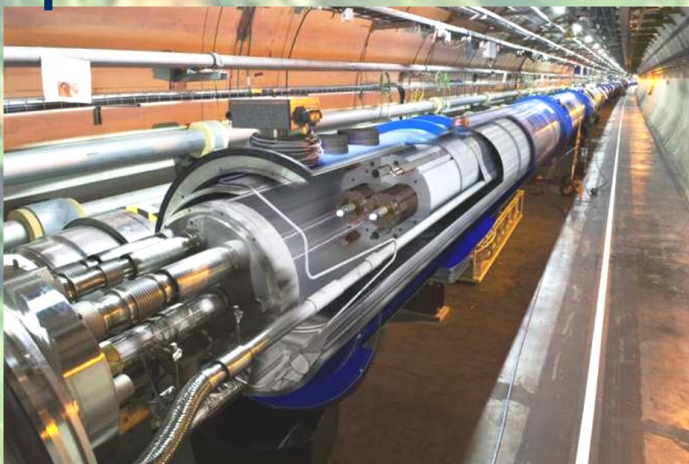
Los bloques son tanto superhidrofóbicos (repelen al agua, por lo que flotan muy bien sobre ella) como oleofílicos (atraen al petróleo y otros aceites).

Las nanoesponjas, formadas por más de un 99 por ciento de aire, también conducen la electricidad y pueden ser manipuladas fácilmente con imanes.

Ciencia

FÍSICA

Descubrimiento de una nueva partícula subatómica



Un equipo de físicos de la Universidad de Zúrich en Suiza ha descubierto una partícula previamente desconocida, compuesta por tres quarks.

El hallazgo se ha hecho gracias al acelerador de partículas LHC (siglas en inglés que significan LargeHadronCollider, o Gran Colisionador de Hadrones), una impresionante máquina construida bajo tierra cerca de Ginebra, Suiza, en las instalaciones del CERN (el Laboratorio Europeo para la Física de Partículas).

Este nuevo barión confirma suposiciones fundamentales de la física relativas a la unión de los quarks.

En la física de partículas, la familia de los bariones contiene a las partículas hechas de tres quarks. Los quarks son un grupo de seis clases de partículas que difieren en cuanto a sus masas y cargas. Los dos quarks más ligeros, que reciben el nombre de quark Up y quark Down forman los protones y los neutrones. Todos los bariones que están compuestos por los tres quarks más ligeros (los quarks Up, Down y Strange) son conocidos.

Continua INTERNA



Delegaciones participantes en el evento de inauguración

Los equipos que participaron de nuestra Delegación Sindical del I.T.J. fueron en las siguientes disciplinas:

Básquet bol femenil:

Representado por nuestras compañeras:

Sandra Luz Maldonado, Ana Lorena Prado, Amelia Varajas, Tomasita Salcedo, Fátima Vargas, Rosa María Vargas, Alejandra Paulina Mendoza, Ma. del Socorro Mejía, y Luz María Novoa.

Continua INTERNA



Hicieron su mejor esfuerzo participando con los equipos de Zacatepec, Morelia y Zitácuaro. No lograron su pase al Nacional Deportivo pero si hicieron un buen papel y disfrutaron de su participación, ánimo para el siguiente.

En el partido que enfrentaron las jugadoras de básquet contra Zitácuaro que era el oponente más fuerte comenzaron muy bien iban arriba en el marcador por un dos canastas, se mantuvieron un buen rato 10 a 6 ganando el ITJ. Se veía que les daban juego, nuestra compañera Sandra encestó varias canastas junto con Lorena y Amelia. A pesar de que sufrió una caída siguió con mucho entusiasmo, bravo Ame, en fin todas jugaron con muchas ganas Tomy, Fátima, Soco, etc.... sin embargo por el cansancio y que ya habían jugado en la mañana, además de no tener relevos en banca, comenzó el empate hasta llegar a un marcador final de 18 a 39 a favor de Zitácuaro.

Continua INTERNA



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BAHÍA DE BANDERAS.

XXI EVENTO PRENACIONAL DEPORTIVO 2012

RESULTADOS.

BÁSQUETBOL VARONIL

PRIMER LUGAR	IT TEPIC.
SEGUNDO LUGAR	IT JIQUILPAN
TERCER LUGAR	IT CD. GUZMÁN.

BÁSQUETBOL FEMENIL

PRIMER LUGAR	IT ZITÁCUARO.
SEGUNDO LUGAR	IT LEÓN.
TERCER LUGAR	IT TLALNEPANTLA.

VÓLEIBOL FEMENIL

PRIMER LUGAR	IT TEPIC
SEGUNDO LUGAR	IT CIUDAD GUZMÁN.
TERCER LUGAR.	IT MORELIA.

VÓLEIBOL VARONIL

PRIMER LUGAR	IT IGUALA
SEGUNDO LUGAR	IT TOLUCA
TERCER LUGAR.	IT TLALNEPANTLA.

AJEDREZ.

PRIMER LUGAR	IT CHILPANCINGO.
SEGUNDO LUGAR	IT TOLUCA.
TERCER LUGAR.	IT QUERÉTARO.

SOFT BALL

PRIMER LUGAR	IT TEPIC.
SEGUNDO LUGAR.	IT ZACATEPEC.

Continua INTERNA

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BAHÍA DE BANDERAS



XXI TORNEO DE AJEDREZ PRENACIONAL DE LA
UNDESINTEC ZONA



N	PARTICIPANTES	Lugar
1	Fernando Ortiz Maldonado - IT Acapulco	9
2	Jesus Manuel Solis Sotelo - IT Acapulco	11
3	Claro Castro Vargas - IT Tepic	6
4	José Refugio Andrade Pontanillo - IT Tepic	4to.
5	Joaquin Vazquez Ocampo -IT Chilpancingo	1er. Lugar
6	Benjamin Armando Saldaña Lomeli -IT Tlanepantla	12
7	Sergio Cortes Fragoso -IT Tlanepantla	5
8	Lorenzo Gutierrez Arreguin -IT Queretaro	3er. Lugar
9	Manuel Orellana Pérez -IT Toluca	10
10	Federico Martinez Contreras -IT Toluca	2do. Lugar
11	Jairo Avendano Malvaez -IT Zacatepec	16
12	Gonzalo Balderiva Hernandez -IT Zacatepec	15
13	Jose eduardo Pineda Lopez -IT Pachuca	13
14	Hector Gustavo Berdejo Zarandona -IT Costa Grande	8
15	Jorge Eloy Cortez -IT Bahía de Banderas	7
16	Pedro Israel Valadez Rojas -IT Bahía de Banderas	14

Continua INTERNA

**Básquet bol Varonil:**

Representado por nuestros compañeros:

Othoniel Rivera, Juan Manuel Guerrero, Flavio Martínez, Martín Hurtado, Raúl Villa, Fernando Vargas, Julián Contreras y Jesús Ordaz.

Participaron con los equipos de León, Apizaco, Zacatepec y Cd. Guzmán. Obteniendo el marcador ganador en todos los juegos, Felicitades por obtener su pase al Evento Nacional Deportivo que se llevará a cabo Villa Hermosa, Tabasco.

En el primer partido después de la inauguración que fue por la tarde, nuestros compañeros enfrentaron al Tec. de León. Comenzaron sin contar con un auditorio lleno en su totalidad y con mucho calor. Empezó el partido uno a uno muy emocionante porque estaban a la par así se mantuvieron por un buen rato, nuestro jugador Juan junto con Othoniel hacían muy buenos pases para encestar, claro todo el equipo en común se movía colaborando para seguir con un buen marcador y la porra no faltó motivándolos hasta lograr un marcador de 50 a 37.

Continua INTERNA

Comentando con algunos jugadores, fue un partido de mucho esfuerzo y más aún con Cd. Guzmán, ya que hasta casi el tercer cuarto de tiempo estuvieron parejos y al final se empezó a definir a favor de nuestro Tecnológico, logrando un marcador de 45 a 29 y obteniendo su pase al Nacional. ¡Enhorabuena!

Fut bol Varonil:

Representado por los compañeros:

Arturo Guzmán, Francisco Quevedo, David Lira, Carlos Flores, Rodrigo Ávila, Francisco Cázares, Juan Carlos Canela, Moisés Arredondo, José Antonio Acevedo, Fernando Avalos, Ricardo Barajas, Alejandro Baca, Andrés López, Víctor Pérez, Heriberto López, Jorge Antonio Rodríguez y José Gpe. Vallarta.



Participaron con los equipos de Acapulco, Pachuca y Cd. Guzmán, logrando dos triunfos. Desafortunadamente no obtuvieron su pase al Evento Nacional, pero si le pusieron todo su empeño jugaron muy bien.

Continua INTERNA

Una vez realizada la premiación y con una gran emoción por tener un feliz término, llego el momento de la clausura para lo cual nuestra la Maestra Angélica Aguilar Beltrán Directora del IT Bahía de Banderas dirigió unas emotivas palabras resaltando el valor de la convivencia y la importancia de unión entre los tecnológicos, agradeciendo a todos por su participación y con la satisfacción de tener un saldo blanco, así mismo les deseo lo mejor en su viaje de regreso y podernos ver en el próximo Evento Nacional Deportivo de los Institutos Tecnológicos UNDESINTEC.

RESULTADOS



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BAHÍA DE BANDERAS.

XXI EVENTO PRENACIONAL DEPORTIVO 2012

RESULTADOS.

FUTBOL VARONIL

PRIMER LUGAR	IT CELAYA
SEGUNDO LUGAR	IT ZACATEPEC
TERCER LUGAR	IT MORELIA.

Continua INTERNA

VÓLEIBOL FEMENIL

PRIMER LUGAR IT TEPIC

SEGUNDO LUGAR IT CIUDAD GUZMÁN

TERCER LUGAR. IT MORELIA

VÓLEIBOL VARONIL

PRIMER LUGAR IT IGUALA

SEGUNDO LUGAR IT TOLUCA

TERCER LUGAR. IT TLALNEPANTLA

AJEDREZ

PRIMER LUGAR IT CHILPANCINGO

SEGUNDO LUGAR IT TOLUCA

TERCER LUGAR IT QUERÉTARO

SOFT BALL

PRIMER LUGAR IT TEPIC.

SEGUNDO LUGAR IT ZACATEPEC.

Continua INTERNA

En el partido de Cd. Guzmán, Paco Quevedo mete en el primer tiempo un gol, fue muy emocionante. Toño defendía bastante bien, así como Fernando que es muy rápido, Panquis demuestra su experiencia en la cancha al igual que Arturo y Carlos. Jorge y Alejandro daban muy buenos pases etc. Quizás en el primer partido que perdieron con Acapulco les hizo falta acoplamiento de jugadores o el nerviosismo que no deja de estar presente en todos los partidos en fin, les deseamos mucha suerte para el próximo evento...

Atletismo:

Representado por los compañeros:
Ubertino Alejo, Julián Contreras, Francisco Quevedo, Arturo Guzmán y Rosa María Vargas.

Rosy, nuestra competidora estrella; ganadora de 2 Medallas de Oro en competencias de 1500 y 3000 mts. Felicidades por su gran esfuerzo y es un doble mérito ya que recientemente fue operada de su rodilla, ¡Felicidades Rosy ! Has puesto en alto una vez más el nombre del Tec de Jiquilpan.



Continua INTERNA

Así como nuestro velocista participante Paco Quevedo... en 100 mts. planos ganador del 3er. Lugar y que terminando su carrera jugó el partido de fut bol; metiendo el gol que definiera el triunfo para nuestro Tec, quedando 1 a 0 con Cd. Guzmán.

También deseamos expresar nuestras felicitaciones a nuestros compañeros Ubertino Alejo y Arturo Guzmán, ganadores en 1500 mts; 5to lugar y 6to lugar respectivamente; y desde luego a Julián Contreras por su desempeño.

**FELICIDADES A TODOS
POR SU ESFUERZO**

Porque no solo la competencia nos da el triunfo, pues el camino recorrido hacia la competencia, nos hace ganar unidad y fortaleza.

Bravo Halcones!

Continua INTERNA

Las disciplinas que fueron premiadas en este evento de clausura fueron:

BÁSQUETBOL VARONIL

PRIMER LUGAR IT TEPIC

SEGUNDO LUGAR IT JIQUILPAN

TERCER LUGAR IT CD. GUZMÁN.

BÁSQUETBOL FEMENIL

PRIMER LUGAR IT ZITÁCUARO

SEGUNDO LUGAR IT LEÓN

TERCER LUGAR IT TLALNEPANTLA.

FÚTBOL VARONIL

PRIMER LUGAR IT CELAYA

SEGUNDO LUGAR IT ZACATEPEC

TERCER LUGAR IT MORELIA

Sigamos elevando las alas Halcones y la mejor de las suertes para quienes nos representarán en el próximo Evento Nacional Deportivo de UNDESINTEC.

Continua INTERNA

Clausura del XXI Evento Prenacional Deportivo.

Llenos de entusiasmo, gran satisfacción y emoción se llegó al término del XXI Evento Prenacional Deportivo este viernes 25 de mayo del 2012. Como todo inicio tiene que llegar al fin, pero en este hermoso evento donde nos encontramos una tercera parte de los Tecnológicos de nuestro país, fomentamos el deporte y también importantes lazos fraternales.

Previo al evento se llevo a cabo el último encuentro de vóleibol varonil entre Celaya y Zacatepec, en el cual Celaya obtuvo el primer lugar.

El evento de Clausura inicio con las palabras del Maestro de Ceremonias, Lic. Osvaldo Linares Villa Subdirector de Planeación y Vinculación del IT Bahía de Banderas. Para la entrega de los reconocimientos tuvimos el honor de ser acompañados por importantes personalidades, el Mtro. Albino Rodríguez Díaz Director del IT Tepic, M.C. Oscar Guevara Rodríguez, Representante Sindical de la Sección D-II-62, la alumna de la carrera de Ingeniería Ambiental Laura Deyanira Mora Bejarano, Representante del Comité de la Sociedad de Alumnos IT Bahía de Banderas, nuestra anfitriona M.T.A. Angélica Aguilar Beltrán y el Lic. Eduardo Valencia Amaral, Secretario General IT Tepic.

Continua INTERNA

Momentos para recordar



Bien Rosy!



Vamos muchachos.. si se puede!

Continua INTERNA

Momentos para recordar



Nuestros compañeros de fútbol en rutina de calentamiento, preparándose para el encuentro.



Foto del recuerdo
¡Enhorabuena compañeros!

Continua INTERNA



Después de un gran encuentro con Cd. Guzmán y obtener el pase al Nacional. ¡Felicidades Halcones!



En la pista nuestra compañera Rosy Vargas, campeona Oro del ITJ.