



Domingo 09 de Junio de 2013

Titulares

	BUSCA ADELGAZAR GOBIERNO OBESO Eliminarán plazas y programas innecesarios
	CONECTADOS CASOS BLACK, HEAVEN Y GYM Testigo de desaparición de 12, el puente
	CAPTURAN AL TESORERO DE GRANIER Autoridades de EU lo deportaron
	NO CONSEGUIRÁN DESESTABILIZAR EL DF: MANCERA Somos muchos mas que los delincuentes, dice ante jóvenes
	DETIENEN EN REYNOSA A EXTESORERO DE GRANIER EU impidió su ingreso y lo entregó a autoridades migratorias mexicanas
	VIVE MÉXICO CRISIS HUMANITARIA POR DESAPARICIONES FORZADAS: PGR Esto implica que el estado tome acciones extraordinarias, admite el subprocurador de derechos humanos de la dependencia
	¡RAFAGUEADOS! Desde auto en marcha disparan contra amigos que tomaban bebidas embriagantes en calles de la GAM; 2 fallecieron y otro está grave en el hospital
	
	
	
	
	CAPTURAN AL EXTESORERO DE TABASCO EN REYNOSA Pretendía viajar a EU, pero lo detuvo la Policía Federal
	

Domingo 09 de Junio de 2013

PREMIA ESFUERZO EN MINIROBÓTICA EL IPN

El Instituto Politécnico Nacional entregó la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN México 2013 al club de minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA) de esta universidad. Ello al lograr el mayor puntaje en las diferentes categorías y así obtener el primer lugar en las competencias que se realizaron los días 5,6 y 7 de Junio en el Gimnasio de Exhibiciones Edel Ojeda Malpica, ubicado en Zacatenco.

(El universal - A14, Milenio – 37, Sol de México - A2, Crónica – 18, Uno mas Uno - 15, Ovaciones - 8

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/206865.html>, <http://www.jornada.unam.mx/ultimas/2013/06/08/163040225-gana-escuela-del-poli-la-primer-copa-internacional-de-robotica-ipn-mexico-2013>,

<http://www.cronica.com.mx/notas/2013/759528.html>,
<http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/09303ab2d0108bf35e05ba2ea405fc73>, <http://www.quadratinmexico.com/entregan-premios-de-la-1a-copa-internacional-robotica-ipn-mexico-2013/>).

CIENCIA PARA NIÑOS

Especialistas del Cinvestav desarrollaron una plataforma virtual dirigida a niños de 7 a 14 años para que aprendan y desarrollen conocimientos y valores relacionados con la ciencia y tecnología de forma divertida, además de propiciar interés en las profesiones científicas. (Revista Vértigo – 77).



TORNEO. Las competencias se realizaron los días 5, 6 y 7 de junio en el gimnasio "Edel Ojeda Malpica", en Zacatenco

Premia esfuerzo en minirobótica el IPN

El Instituto Politécnico Nacional entregó la Primera Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013 al Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA) de esta universidad.

Ello al lograr el primer lugar en las competencias que se realizaron los días 5, 6 y 7 de junio en el gimnasio de exhibición *Edel Ojeda Malpica*, en Zacatenco.

El Club de Minirobótica, que preside el alumno Rubén Bravo Delgado, logró el mayor puntaje en las diferentes categorías en las que participaron sus integrantes.

Takeshi Kanai, secretario de la All Japan Robot-Sumo Tournament Office, entregó certificados a los ganadores de las categorías de Sumo de tres kilos, Mini Sumo, Micro Sumo y Nano Sumo, para que este año participen en esa competencia mundial en Tokio, Japón.

En un mensaje en español, Kanai reconoció el esfuerzo de los alumnos y maestros

del Politécnico que organizaron la Primera Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013.

Emmanuel Merchán Cruz, director de Educación Superior del Instituto Politécnico Nacional (IPN), dijo a los politécnicos que "esto que hicieron durante tres días se llama inspirar gente y sembrar inquietud.

"Con estos eventos el día de mañana tendremos a más gente que seguirá apoyando la Técnica al Servicio de la Patria", expresó al clausurar este evento internacional en el que se realizaron contiendas en 19 diferentes categorías entre prototipos de Colombia, Ecuador, Perú, Japón y México.

Se estima que más de 2 mil personas asistieron y participaron en este copa internacional donde midieron fuerzas, conocimientos y destrezas más de 600 equipos provenientes del IPN, así como de otras Instituciones de Educación Superior de diversas entidades de la República Mexicana. (Notimex)

El Club de Minirobótica de la UPIITA resultó ganador en la Primera Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013

Contó con más de 2 mil participantes Robots mexicanos destacan en torneo internacional del IPN

El club de la UPIITA, del Politécnico Nacional, obtuvo el primer lugar en la competencia

Fanny Miranda/México

El Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), del Instituto Politécnico Nacional (IPN), obtuvo el primer lugar en la primera Copa Internacional de Robótica IPN México 2013.

"Con estos eventos tendremos a más gente que seguirá apoyando la técnica al servicio de la patria", dijo el director de Educación Superior del IPN, Emmanuel Merchán Cruz al clausurar el torneo internacional.

El encuentro se llevó a cabo entre el 5 y 7 de junio en la Unidad Profesional Adolfo López Mateos en Zacatenco, donde se realizaron contiendas en 19 diferentes categorías entre prototipos de Colombia, Ecuador, Perú, Japón y México.

La All Japan Robot-Sumo Tournament Office entregó certificados a los ganadores de las categorías de sumo de tres kilos, mini sumo, micro sumo y nano sumo, para que este año participen en esa competencia mundial que se llevará a cabo en Tokio, Japón.



Los ganadores con el trofeo.

En la categoría de Sumo de tres kilos el primer lugar fue para *Acorazado* de la Universidad Politécnica Salesiana de Ecuador; el segundo lugar lo obtuvo *Orugón* de la Universidad del Valle de México Lomas Verdes, y el tercer lugar fue para la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (Esime) Zacatenco.

En Minisumo, el primer y tercer lugar fue para *Cerebro* y *Laveuan* del Instituto Tecnológico de Estudios

Superiores de Poza Rica, mientras que el segundo lugar se lo adjudicó *Daka* de la Esime.

Esa misma escuela politécnica obtuvo el primer lugar en la categoría micro-sumo, con el robot *Micro Azteca* y el segundo con *Iguanito*, mientras que el tercer lugar fue para *Cerebro*, del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Poza Rica.

El *Malo* de la UPIITA fue el primer lugar en nano sumo; segundo lugar para *Cubito* del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECYT-3) Estanislao Ramírez Ruiz, y el tercero lo obtuvo *Ozzon* de Esime.

El ganador en el combate de 12 libras fue *NopalCore* del CECYT-7, Cuauhtémoc; el segundo lugar lo ocupó el prototipo *Jaron* de Esime Zacatenco, y el tercero se lo adjudicó *Loki*, del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Poza Rica.

Durante la competencia de Combate en 60 libras, alumnos del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Coatzacoalcos ganaron el primer lugar con *Thor*, el segundo fue para *Poncho*, de la Escuela Tomás Alva Edison, y el tercero fue para *Robot Dengue* de la Esime.

También se incluyó la categoría de Impacto Tecnológico y el primer lugar fue para *Robot que siembra frijol*, de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji del Río; el segundo, *Ecobot*, de la Universidad Nacional Autónoma de México, y el tercero *Alarma de Gases* del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Poza Rica.

Más de 2 mil participantes midieron fuerzas y conocimientos, organizados en 600 equipos. M

ORGULLO IPN



» EL CLUB de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas fue premiado por Emmanuel Merchán Cruz, director de Educación Superior del IPN.

LA UPIITA FUE LA GANADORA

Entregan 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013

POR JOSÉ LUNA

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) entregó la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013 al Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), de esa casa de estudios al obtener el primer lugar general en las competencias que se llevaron a cabo los días 5, 6 y 7 de junio en el Gimnasio de Exhibición "Edel Ojeda Malpica", en Zacatenco.

Asimismo, el señor Takeshi Kanai, secretario de la All Japan Robot-Sumo Tournament Office, entregó certificados a los ganadores de las categorías de Sumo de 3 kilos, Mini Sumo, Micro Sumo y Nano Sumo, para que este año participen en esa competencia mundial que se llevará a cabo en Tokio, Japón.

En un mensaje en español, Ka-

nai reconoció el esfuerzo de los alumnos y maestros del IPN que organizaron esta 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, mientras que Emmanuel Merchán Cruz, director de Educación Superior del IPN, señaló a los politécnicos que "esto que hicieron durante tres días se llama inspirar gente y sembrar inquietud".

Aunque cabe recordar lo dicho por la directora general del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez, quien en la inauguración del evento consideró que México se vería grandemente beneficiado si siguiera los pasos de China que experimenta colocando gran cantidad de jóvenes en diversas naciones para "aprender de todo".

Ello, independientemente de que aún tiene -como México- muchos problemas que resolver, por ejemplo, inequidades internas entre el medio rural y el urbano.

OBTUVO EL MAYOR NÚMERO DE PUNTOS

Gana Club de Minirobótica, de la UPIITA, 1ª Copa Internacional de Robótica del IPN

[REDACCIÓN]

El Club de Minirobótica de la UPIITA ganó la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, que se llevó a cabo del 5 al 7 de junio en Zacatenco, tras obtener el triunfo en las categorías que concursó y sumar el mayor número de puntos.

Luego de tres días de competencias y una emotiva clausura la noche del viernes, el equipo que dirige Rubén Bravo Delgado ganó el primer lugar general y el premio principal de la copa realizada en el Gimnasio de Exhibición "Edel Ojeda Málpica", de la Unidad Profesio-

nal "Adolfo López Mateos".

En la ceremonia, el secretario de la All Japan Robot-Sumo Tournament Office, Takeshi Kanai, anunció que los equipos ganadores de las siguientes categorías: Sumo de 3 kilos, Mini Sumo, Micro Sumo y Nano Sumo, participarán este año en Tokio, en la competencia mundial que desarrolla la institución que preside y para esto hizo entrega de los certificados a los equipos ganadores. "El esfuerzo de los alumnos y maestros del IPN para organizar el evento es muy importante para el desarrollo de los estudiantes", añadió,

PREMIOS. El IPN en un comunicado señala que asistieron y participaron más de 2 mil personas a la asistieron, donde 630 equipos provenientes del Politécnico y de otras Instituciones de Educación Superior (IES) del país y de otras naciones.

Los triunfadores en el a principales categorías son: en Sumo de 3 kilos, el primer lugar fue para *Acozado*, de la Universidad Politécnica Salesiana de Ecuador (UPAE); en Mini Sumo, el ganador fue *Cerebro*, del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Poza Rica; en Micro Sumo, el triunfador fue

Micro Azteca, de la ESIME Zacatenco; y en Nano Sumo, el primer puesto lo obtuvo *El Malo*, de la UPIITA del IPN. Estos equipos irán a la copa All Japan Robot-Sumo Tournament Office.

En total fueron 19 las categorías en las que participaron los robots y que demostraron que los estudiantes de educación superior tienen en la innovación y la ciencia un camino a seguir.



Los integrantes del Club de Minirobótica celebran su triunfo.

IPN

Entrega IPN la 1ª Copa Internacional de Robótica



El Instituto Politécnico Nacional (IPN) entregó la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, al Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), de esta casa de estudios, por obtener el primer lugar general en las competencias que se llevaron a cabo los días 5, 6 y 7 de junio en el Gimnasio de Exhibición "Edel Ojeda Malpica", en Zacatenco.

Asimismo, el señor Takeshi Kanai, secretario de la All Japan Robot-Sumo Tournament Office, entregó certificados a los ganadores de las categorías de Sumo de 3 kilos, Mini Sumo, Micro Sumo y Nano Sumo, para que este año participen en esa competencia mundial que se llevará a cabo en Tokio, Japón.

En un mensaje en español, Kanai reconoció el esfuerzo de los alumnos y maestros del IPN que organizaron esta 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, mientras que Emmanuel Merchán Cruz, director de Educación Superior del IPN, señaló a los politécnicos que "esto que hicieron durante tres días se llama inspirar gente y sembrar inquietud".

"Con estos eventos el día de mañana

tendremos a más gente que seguirá apoyando la Técnica al Servicio de la Patria", dijo al clausurar este evento de carácter internacional, acompañado por Juan Rivas Mora, director del Centro de Difusión de Ciencia y Tecnología del IPN; Roberto Aceves Villagrán, director de Fomento y Desarrollo Deportivo de esta casa de estudios, y Emelyn Viridiana Medina Saucedo, presidenta del Comité Organizador de la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013.

Este encuentro se llevó a cabo los días 5, 6 y 7 de junio en el Gimnasio de Exhibición "Edel Ojeda Malpica", de la Unidad Profesional "Adolfo López Mateos" del IPN, en Zacatenco. Se realizaron contiendas en 19 diferentes categorías entre prototipos de Colombia, Ecuador, Perú, Japón y México.

Se estima que más de 2 mil personas asistieron y participaron en este Copa Internacional, donde midieron fuerzas, conocimientos y destrezas más de 600 equipos provenientes del IPN así como de otras Instituciones de Educación Superior (IES) de diversas entidades de la República Mexicana, entre las que destacan los Institutos Tecnológicos Superiores de Poza Rica y Coatzacoalcos, Veracruz; Villa La Venta,

FECHA	PÁGINA	SECCIÓN
10 JUN 2013	15	I

Tabasco; Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji; Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Así, después de tres días de confrontaciones robóticas, el primer lugar general, y por tanto, el ganador de la 1ª Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, fue el Club de Minirobótica de la UPIITA, que preside el alumno Rubén Bravo Delgado, por obtener el mayor puntaje en las diferentes categorías en las que participaron sus integrantes.

Respecto a los ganadores por categorías que recibieron copa de oro, plata y bronce, así como un reconocimiento económico, los resultados son los siguientes: en Sumo de 3 kilos el primer lugar fue para "Acorazado" de la Universidad Politécnica Salesiana de Ecuador (UPAE); el segundo lugar lo obtuvo "Orugón" de la Universidad del Valle de México Lomas Verdes, y el tercer lugar fue para ESIME Zacatenco.

En Minisumo, el primer y tercer lugar fue para "Cerebro" y "Laveuan" del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Poza Rica, mientras que el segundo lugar se lo adjudicó "Daka" de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Zacatenco.

Gana UPIITA concurso internacional de robótica

POR AIDA RAMIREZ MARIN

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) entregó la 1a Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, al Club de Minirobótica de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), por obtener el primer lugar general en las competencias que se llevaron a cabo los días 5, 6 y 7 de junio en el Gimnasio de Exhibición Edel Ojeda Malpica, en Zacatenco.

Al mismo tiempo, Takeshi Kanai, secretario de la All Japan Robot-Sumo Tournament Office, entregó certificados a los ganadores de las categorías de Sumo de tres kilos, Mini Sumo, Micro Sumo y Nano Sumo, para que este año participen en esa competencia mundial que se llevará a cabo en Tokio.

Kanai reconoció el esfuerzo de los alumnos y maestros del IPN que organizaron esta 1a Copa Internacional de Robótica IPN-México 2013, mientras que Emmanuel Merchán Cruz, director de Educación Superior del IPN, señaló a los politécnicos que "esto que hicieron durante tres días se llama inspirar gente y sembrar inquietud.

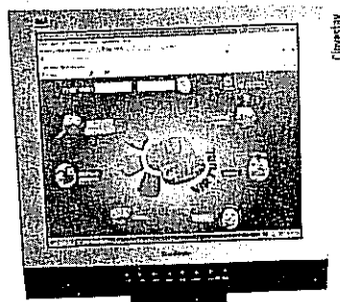
"Con estos eventos el día de mañana

tendremos a más gente que seguirá apoyando la Técnica al Servicio de la Patria", dijo al clausurar este evento que tuvo un carácter internacional y acompañado por Juan Rivas Mora, director del Centro de Difusión de Ciencia y Tecnología del IPN; Roberto Aceves Villagrán, director de Fomento y Desarrollo Deportivo de esta casa de estudios y Emelyn Viridiana

Medina Saucedo, presidenta del Comité Organizador de la 1a Copa Internacional.

En el encuentro se llevaron a cabo contiendas en 19 diferentes categorías entre prototipos de Colombia, Ecuador, Perú, Japón y México, y se estima que más de dos mil personas asistieron y participaron en esta Copa Internacional donde midieron fuerzas, conocimientos y destrezas más de 600 equipos provenientes del IPN así como de otras

Instituciones de Educación Superior (IES) del país, entre las que destacan los Institutos Tecnológicos Superiores de Poza Rica y Coatzacoalcos, Veracruz; Villa la Venta, Tabasco; Universidad Tecnológica de Tula-Tépeji; Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.



Ciencia para niños

Especialistas del Cinvestav desarrollaron una plataforma virtual dirigida a niños de siete a 14 años para que aprendan y desarrollen conocimientos y valores relacionados con la ciencia y la tecnología de forma divertida, además de propiciar interés en las profesiones científicas. Los infantes podrán ayudar a nacer a crías de hormigas tipo Atta en el subsuelo de Teotihuacán; colaborar en la construcción de hormigueros de 30 metros de profundidad; o realizar pruebas en un centro espacial. Todo, mediante los mundos virtuales contenidos en el portal Club Cinves Virtual.

■ La muestra, el sobreseimiento del Poder Judicial a los amparos interpuestos, dicen

Hay "señales" de que la reforma educativa se impondría sin ningún cambio: CNTE

■ Durante *Una tokada por la libertad*, en el Zócalo, insistieron en la abrogación de los cambios

■ **Laura Poy Solano**

Docentes de la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación (CNTE) señalaron que, con la decisión del Poder Judicial de sobreseer los amparos que interpusieron contra de la reforma educativa, "hay señales de que tal reforma se podría imponer sin ningún cambio".

"GRAVE, QUE EL GOBIERNO QUIERA ADMINISTRAR EL CONFLICTO CON EL MAGISTERIO"

dad de México promovieron un concierto por la defensa de la educación pública, en el que se insistió en abrir una debate nacional sobre el proyecto educativo que se requiere impulsar en México.

Poco después de las 17 horas comenzó *Una tokada por la libertad*. En defensa de la educación pública, donde participaron 12 bandas de rock, entre ellas Heavy Nopal, Esquizofrenia, Satis iam, Arkaria, Serpientes de acero y Quetzal, entre otras.

En el acto, maestros de Oaxaca y Michoacán insistieron

en la abrogación de la reforma educativa, en la defensa de la educación normal y la seguridad en el empleo.

ANUNCIAN MARCHA DE LOS PINOS AL ZÓCALO PARA REFORZAR SUS PLANES DE ACCIÓN

En cuanto al plan de acción aprobado por la Dirección Política Nacional, Bravo apuntó que se mantiene la convocatoria para la marcha nacional del 14 de ju-

nio, que partirá de la residencia oficial de Los Pinos al Zócalo, y destacó que tras el anuncio de que fueron rechazados los amparos contra las modificaciones a los artículos tercero y 73 constitucionales, "vamos a reforzar esta movilización".

También señaló que este lunes se realiza el cuarto Foro Regional sobre la Reforma Educativa, en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, donde se reunirá la dirigencia nacional de la CNTE, y se informará a los delegados sobre la improcedencia de cientos de demandas de amparos con las que buscaban protección poco más de 200 mil profesores disidentes.

Francisco Bravo, secretario general de la sección 9 del Distrito Federal, destacó que "sería muy grave que la intención del gobierno federal sea administrar el conflicto, y que se busque aprobar las leyes secundarias como se elaboraron desde un principio".

Por ello, adelantó que hoy se realizará una reunión de análisis de la estrategia jurídica, aunque reiteró que "vamos a acudir a todas las instancias para buscar la protección del Estado".

Informó que se convocará al equipo jurídico para diseñar una nueva estrategia, pues aún no concluye el análisis de las sentencias emitidas por los juzgados sexto y séptimo de distrito, con sede en Cholula, Puebla.

En tanto, maestros de la CNTE que se mantienen en el plantón del Zócalo de la ciu-

Desarrollan niños más autonomía

Clases en casa y sin maestros

► Analizan expertos los pros y contras del 'homeschooling', un sistema alternativo

Paloma Villanueva

José María y Fermín iniciaron su educación como la mayoría de los niños, en un sistema escolarizado; pero, al poco tiempo, "inconvenientes" como que todos los niños deban dejar el pañal al mismo tiempo, aprender a leer y sumar a cierta edad o el maltrato que sufrió uno de ellos hicieron que sus padres se decidieran por el "homeschooling" o educación en casa.

En este sistema, son básicamente las mamás quienes funcionan como guías en el aprendizaje de sus hijos, trabajan en proyectos que abarcan varias asignaturas pero sin seguir un currículo establecido y enseñan química en la cocina, historia en el museo, matemáticas en la tienda y ciencias naturales en el zoológico.

Ana Mancilla, madre de José María y Fermín, explica que se trabaja todo el día, no como en las escuelas públicas, en las que el tiempo efectivo de estudio no rebasa las cuatro horas.

Esta tendencia, popular en EU y Europa, también tiene presencia en México. La página de internet Homeschooling México. Comunidad de Educadores en el Hogar registra más de mil 500 miembros.

Luis Gregorio Sosa, académico del Instituto de Investigaciones para el Desarrollo de la Educación de la Universidad Iberoamericana, señala como principal ventaja la flexibilidad.

"La escuela ofrece modelos estandarizados y cuadrados para lograr aprendizajes y transmisión de conocimientos; y el hogar y los padres de familia

pueden ofrecer una formación más flexible y más cercana que dota de libertad al niño para lograr un aprendizaje significativo y duradero", considera.

El pedagogo resalta que la educación en casa también ofrece un entorno libre de la tensión que a veces provoca la escuela, como el estrés de los primeros años de escolarización y el bullying.

María Elena Chan Núñez, jefa del Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales de la Universidad de Guadalajara, resalta la autonomía que el modelo otorga al estudiante.

"El modo de educación incluye el desarrollo de su capacidad de indagación, fortalecimiento de intereses específicos, desarrollo de talento, es decir, una formación más apegada a la personalidad, los intereses, las capacidades y, por ende, con mayores posibilidades de fortalecer las aptitudes".

el niño es fundamental, y el núcleo de la familia es insuficiente para brindarle al niño el nivel requerido de socialización. Los "homeschoolers" tratan de suplirlo con actividades como el fútbol, la gimnasia o las clases de idiomas, pero el concepto de socialización escolar es muy amplio y muy importante", considera Olmedo.

En el aspecto pedagógico, agrega Sosa, el aprendizaje colaborativo es una de las formas ideales para lograr que lo aprendido sea significativo y duradero, y esto sólo es posible cuando el niño convive con personas de su edad pero distintas a él.

Los expertos también señalan que, aunque todos los padres tienen la capacidad de formar a sus hijos como individuos

íntegros, eso no significa que puedan fungir como maestros.

"Por muy buena voluntad que tengan, no necesariamente tienen la preparación y el conocimiento para enseñar a sus hijos porque tienen que conocer los temas y las materias

que les van a impartir y, además, saber cómo enseñar a los niños. Entonces, tanto en términos pedagógicos como en términos de conocimiento, los padres no necesariamente están preparados", señala Olmedo.

Sin embargo, Chan anota que, con las tecnologías de información y comunicación, los niños y jóvenes pueden hacerse cargo de aprender lo que les interesa sin requerir de un tutor.

"Sin duda, los medios y los contenidos digitales, así como las nuevas herramientas en la web, están posibilitando que la educación en casa se dificulte menos, que se requiera menos capacidad pedagógica en los guías, dado que se puede tener una enorme cantidad de recursos a la mano para educar", opina.

ASÍ LO DIJO

El núcleo de la familia es insuficiente para brindarle al niño el nivel requerido de socialización".

Juan Carlos Olmedo
 Experto en educación

El director del Departamento de Estudios Culturales del Tecnológico de Monterrey, Juan Carlos Olmedo, agrega a la lista de ventajas la atención exclusiva e individualizada de la que gozan los niños.

"La enseñanza puede ser mucho más viva porque, en lugar de platicarles de los animales, los papás pueden llevarlos al zoológico; es más fácil llevar a dos niños que a la escuela completa", señala.

Y LOS CONTRAS...

Del otro lado de la moneda, los expertos coinciden en que el principal inconveniente es la falta de convivencia con los pares, vital para el desarrollo psicosocial de los infantes y que se da por excelencia en la escuela.

"El componente social para

FECHA	PÁGINA	SECCIÓN
09 JUN 2013	19	2

Validez oficial

En México, el "homeschooling" no está contemplado en la Ley General de Educación, pero tampoco está prohibido, pues se establece que los estudios realizados fuera del sistema educativo podrán adquirir validez con su revalidación. "La Secretaría podrá establecer procedimientos por medio de los cuales se expidan certificados, constancias, diplomas o títulos a quienes acrediten conocimientos parciales o terminales que correspondan a cierto nivel educativo o

grado escolar, adquiridos en forma autodidacta", refiere el artículo 64 de la ley.

Quienes se educan en casa pueden recurrir al Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (INEA) para revalidar la primaria por medio del Modelo de Educación para la Vida y el Trabajo 10-14, que les otorga un certificado como si hubieran estudiado en cualquier escuela incorporada a la SEP. El mismo INEA permite cursar secundaria y preparatoria abiertas.

Olmedo agrega que, al margen de la libertad que ofrece el sistema, es importante contar con un plan de estudios, una guía curricular.

"El plan de intervención educativa es fundamental para potenciar el aprendizaje; tiene que haber un plan, como para cualquier cosa en la vida.

"Dejar que el niño, con su nivel de desarrollo cognitivo, tome la decisión de lo que quiere aprender me parece un despropósito enorme en términos básicos de psicología educativa y de formación pedagógica", considera el especialista del Tec.

www.aprendeconalas.com
www.homeschoolingmexico.com.mx

■ Su reto, la consolidación académica de la universidad, dice

Relevo en la rectoría de la UAS; rinde protesta Juan Eulogio Guerra Liera

■ JAVIER VALDÉZ CÁRDENAS

Corresponsal

CULIACÁN, SIN., 8 DE JUNIO.

Juan Eulogio Guerra Liera exigió al gobierno más recursos para la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS), luego de rendir protesta como rector de la casa de estudios para el periodo 2013-2017, en relevo de Víctor Antonio Corrales Burgueño, en ceremonia realizada en Culiacán.

“Con la convicción de consolidar una larga historia de crecimiento y de éxitos, mantener el *alma mater* como centro de las aspiraciones educativas de la juventud sinaloense y de que siga siendo factor fundamental en el

desarrollo integral del estado, desde el primer momento de mi gestión trabajaré en el diseño de estrategias adicionales para lograr mayor acercamiento con las autoridades educativas y hacendarias, hasta alcanzar un trato justo para nuestra institución”, destacó.

El acto fue encabezado por el gobernador Mario López Valdez y asistieron también varios ex rectores de la institución.

Guerra Liera manifestó que su principal línea de acción será la consolidación académica e institucional de la UAS.

“Sigamos unidos, como hasta ahora. Son muchas las forta-

lezas y resultados que hemos acumulado y muchas son las metas que tenemos por conquistar; emprendamos, con alegría y certeza de rumbo, el nuevo reto que tenemos ante nosotros, asumamos con absoluta convicción de éxito el compromiso de consolidar la grandeza de la Universidad Autónoma de Sinaloa”, sostuvo.

El nuevo rector es ingeniero agrónomo zootecnista egresado de la UAS y doctor en Ciencias Biológicas y de la Salud por la Universidad Autónoma Metropolitana. Desde 1982 es investigador titular de la Facultad de Agronomía.

■ Diálogo directo con la institución para realizarlo "en tiempo y forma", señalan

Demandan maestros de Conalep garantías para el proceso de contratación de base

■ Tienen 90 días para integrar una comisión mixta que defina los mecanismos del procedimiento

■ LAURA POY SOLANO

Integrantes del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) demandaron a su directora general, Candita Gil Jiménez, entablar un diálogo directo con el cuerpo docente, y garantizar que el proceso para la contratación de base se realice "en tiempo y forma".

Luis Santiago Chávez, integrante de la comisión de negociación del Sindicato Único de Trabajadores Docentes del Conalep, que el pasado 3 de junio alcanzó un acuerdo con las au-

toridades de la institución para levantar una huelga que estalló el 29 de mayo, informó que se tiene un plazo de 90 días para formar una comisión mixta que establecerá los mecanismos para la contratación de base.

Explicó que tras quedar suelta su demanda de contar con un contrato colectivo de trabajo se iniciará una jornada informativa entre los 2 mil 400 maestros del colegio, a fin de "clarificar en qué consiste cada una de las cláusulas suscritas, pues el proceso para tener seguridad en el empleo será paulatino".

La institución, que atiende a poco más de 40 mil alumnos en 27 planteles del Distrito Federal, deberá solicitar para el año próximo ante el gobierno federal los recursos necesarios para hacer frente a las prestaciones de ley que nos corresponden, una vez basificados, y para ello los recursos deberán cambiar de estar asignados al ramo 1200, que corresponden a trabajadores eventuales, al 1100 que es donde se etiquetan los recursos para los empleados de base.

Al respecto, Francisco Ramírez López, profesor y delegado

del Conalep Iztapalapa V, reconoció que aún existe "confusión entre los compañeros sobre lo que se ganó en esta negociación, pero creemos que hubo avances, aunque algunos muy simbólicos, como el apoyo mensual para material didáctico por 20 pesos, además de la entrega de un borrador, una memoria USB y dos plumones".

Sin embargo, en entrevistas ambos reconocieron que los beneficios como trabajadores con base también llegarán de forma paulatina. "Será un proceso lento, porque la autoridad del Conalep dejó muy claro que no puede salirse del presupuesto que le fue asignado y que se avanzará en la medida que tenga recursos".

De esta forma, dijo Santiago Chávez, "se irán basificando a los docentes por horas. Es decir, quizá primero sean cinco, mientras que el resto de su jornada se siga pagando como hasta ahora. La meta es ir avanzando hasta llegar a la plaza completa por 20 horas, y que también se mejore sustantivamente los apoyos para material didáctico".

En cuanto a infraestructura y equipamiento de los planteles, Ramírez López aseguró que debe ser una prioridad en las próximas revisiones contractuales, pues "no podremos hacer nuestra labor con una verdadera calidad, si primero no hay las condiciones laborales para hacerlo, pero sí también se suma la obsolescencia de los equipos con la que debemos impartir clase en talleres y laboratorios".

Informaron que será la próxima semana cuando se determine la convocatoria a una asamblea de trabajadores para determinar quienes participarán en las comisiones mixtas, a fin de iniciar el proceso para una contratación de base.

ARIANE DIAZ

■ Coinciden rectores de Nuevo León, Zacatecas y Morelos

Certidumbre presupuestal, condición para garantizar cobertura universitaria

Para garantizar la cobertura educativa en el nivel superior se requiere certidumbre presupuestal y apostar a la promoción de carreras nuevas, así como a diferentes modalidades educativas, señalaron rectores de universidades estatales.

"Las universidades públicas hemos hecho un esfuerzo y todas hemos incrementado la cobertura, pero requerimos certidumbre presupuestal, y los recursos plurianuales pueden ser una base importante", dijo en entrevista el rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Jesús Ancer Rodríguez.

Una opción, agregó, es promover carreras nuevas y dar

oportunidad a los jóvenes de que consideren otras opciones "para que no se encastilen en las profesiones tradicionales, eso nos da ventajas para su desarrollo".

De los 24 mil aspirantes inscritos para presentar el examen de admisión a esa casa de estudios, el próximo fin de semana, la UANL aceptará a 17 mil 500 en una primera ronda; en noviembre, agregó Ancer Rodríguez, "tenemos la capacidad de

absorber a los que no entraron en agosto. Al tener dos promociones, casi cumplimos con el ciento por ciento de la demanda de la universidad", dijo.

El rector de la Universidad Autónoma de Zacatecas, Armando Silva Cháirez, afirmó que una alternativa para satisfacer la demanda en el nivel superior es diversificar la oferta educativa y apostar a las diferentes modalidades (presencial, semipresen-

cial y a distancia); la institución a su cargo, agregó, cuenta con 13 espacios distribuidos en esa entidad para atender a los jóvenes cerca de sus comunidades en las modalidades mencionadas y así ampliar la cobertura.

En el estado, dijo, muchos jóvenes no solicitan el ingreso al nivel superior por el esfuerzo que supone el sistema escolarizado cuando se vive en zonas marginadas, por lo que "el plan

es que sean atendidos cerca de sus comunidades".

Añadió que Zacatecas se encuentra en el promedio nacional de atención a la demanda de educación superior; es decir, alrededor de 30 por ciento, y la universidad estatal, dijo, atiende a unos 35 mil alumnos.

La meta del actual gobierno es incrementar un mínimo de 40 por ciento la cobertura en este nivel educativo al final del sexenio.

En tanto, José Alejandro Vera, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, apuntó que esa institución tuvo una demanda de cerca de 12 mil estudiantes y pudo recibir a 10 mil, lo que significa una cobertura superior a la media nacional.

Buscan investigadores mejorar mamografías

Diana Saavedra

ENVIADA

TONANTZINTLA, Pue.- Con el fin de obtener mamografías más eficientes, especialistas mexicanos buscan, auxiliados con equipos de radiación X digital comercial y yodo, la detección más precisa de tumores ya sean malignos o benignos.

En el marco del Cuarto Congreso Nacional de Tecnología Aplicada a Ciencias de la Salud, la doctora María Esther Brandan, del Instituto de Física de la UNAM y titular del estudio, explicó que el procedimiento ha sido probado sólo en 20 pacientes del Instituto Nacional de Cancerología, en quienes se ha podido detectar de forma más precisa el tumor.

La principal innovación de los especialistas consistió en aprovechar los diversos espectros de radiación que ofrecen los equipos digitales y debido a que el tejido mamario es blando, utilizaron el yodo el cual permite hacer, como en una resta, la detección precisa de tumores pues destaca en la imagen al adherirse a células tumorales.

“En eso se basa nuestra apuesta, si hay un tumor que solicita más nutrientes y ya hay un proceso de angiogénesis funcionando; cuando hacemos circular un medio de contraste circulará a través de estos nuevos vasos y se

va a salir”, explicó Brandan en el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica.

“Todo es un proceso gobernado por las presiones del líquido, del fluido, del vaso y en el espacio intercelular, de modo que es un proceso básico que se puede seguir a lo largo de una serie de imágenes”.

El mismo proceso, aclaró, se realiza a través de la resonancia magnética, sin embargo, dicho procedimiento es muy costoso y no está al alcance de muchos de los pacientes, por lo que el protocolo realizado por el equipo de Brandan permitiría la detección temprana del tumor a un menor costo.

Los resultados preliminares del estudio indican que, en las imágenes, la presencia del yodo enfatizó la presencia de tumores malignos, aunque también algunos tumores benignos reaccionaron ante la presencia del medio de contraste.

Blancarte enfatizó que, por el momento, este procedimiento no es aplicado en ninguna institución de salud.

Por ahora sólo es parte del protocolo de investigación por lo que confió que en un plazo de un mes puedan decidir qué pasos seguir, ya sea escalar el proyecto a más pacientes, probar los resultados con ratones usando un nuevo método de contraste o desarrollar ya un nicho de mercado para la aplicación.

■ Arturo Jiménez

■ El calentamiento global involucra más a Estados Unidos y China, aseveran

México debe abocarse a resolver sus propios problemas ambientales: investigadores

■ Científicos del IPN y la UAM trabajan en áreas afectadas de Yucatán, Oaxaca y Michoacán

En lugar de que México se oriente hacia el combate al calentamiento global —al que contribuye en escala menor en comparación con Estados Unidos y China, que generan la mayor parte de los gases de efecto invernadero—, debería enfocarse la política ambiental en la investigación y solución de muchos problemas locales, específicos.

En lo anterior coinciden investigadores de tres casos de emergencia ecológica en el país: la destrucción de los arrecifes y manglares de la península de Yucatán; la deforestación, erosión y migración en un pueblo de Oaxaca, y la baja del nivel de agua en el lago de Pátzcuaro.

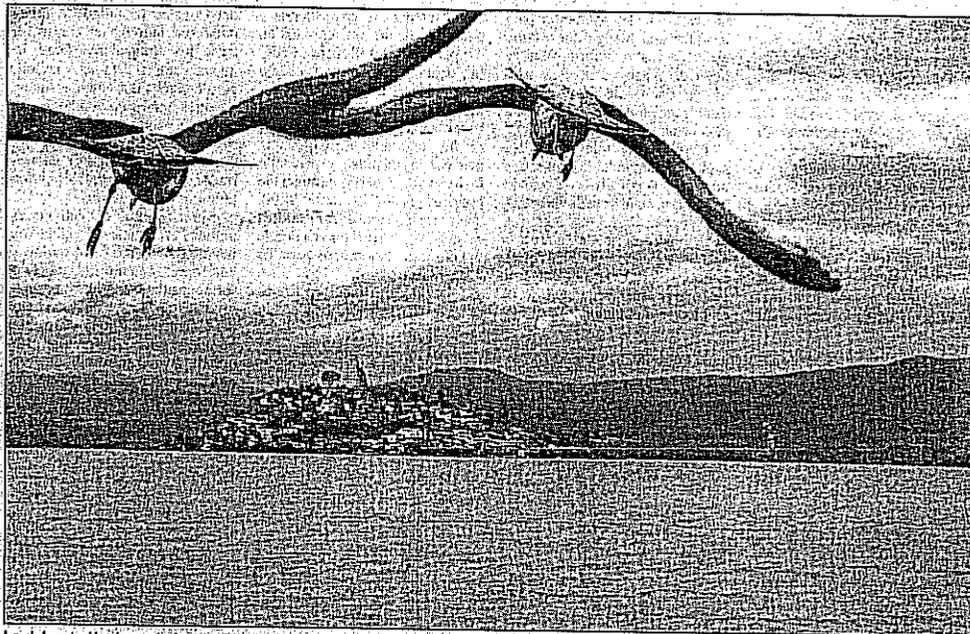
Desde la Unidad Mérida del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) y como parte de un grupo de trabajo, Ernesto Arias González, biólogo y oceanólogo con especialidad en ecología marina, estudia actualmente la vinculación entre los arrecifes coralinos y los manglares de las lagunas costeras de la península de Yucatán, en particular en el área del Caribe mexicano.

Arrecifes afectados

“Descubrimos que los arrecifes coralinos asociados a los manglares pueden producir de dos a seis veces más biomasa de peces que los no asociados”. Sin embargo, ambos están afectados por el turismo y los desarrollos urbanos generados en los años 70, con el surgimiento de Cancún, y ahora abarcan la Riviera y por la Costa Maya, donde se ubican Majahual y la segunda barrera de arrecifes más grande del mundo.

Estos desarrollos implican llegada masiva de turistas, crecimiento de las ciudades, construcción de muelles, generación de basura y aguas negras, destrucción de la selva y construcción de hoteles, restaurantes, comercios y zonas de vivienda en playas y manglares.

Como se ha edificado sobre las dunas —depósitos de arena que genera y lleva el mar a las orillas—, las olas se las vuelven a llevar, lo que provoca erosión, por lo que ahora



La deforestación, las variaciones en las lluvias y el exceso de población han influido en las bajas del nivel de agua en el lago de Pátzcuaro, afirma Isabel Quintas Pereira, especialista de la UAM. ■ Foto La Jornada

el gobierno federal tiene que gastar millones de dólares para rehacer las playas. Parte de la arena también se deposita en los arrecifes, que resultan “altamente impactados”.

Al arrasarse los manglares se afecta otro refugio de vida acuática y zona de pesca, que además protege la costa de los huracanes como también lo hacen los arrecifes. Otro error, agrega Arias, es que se “limpian” las playas de “pastos marinos” porque a los turistas no les gusta pisarlos. Se destruye así un escondite natural de peces pequeños que intentan

desarrollarse alejados de otros más grandes y se liberan sedimentos marinos (arena suelta), los cuales se asientan en los arrecifes y los matan.

Miguel Alvarado, del Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo, del Instituto Politécnico Nacional (IPN), trabaja con un equipo en un diagnóstico ambiental y el diseño de un programa de desarrollo sustentable en el municipio de Asunción Nochixtlán, Oaxaca, el cual buscará aplicarse con habitantes y autoridades locales.

Desde hace al menos 30 años hay ahí “tres problemas muy severos”: la erosión de suelos, la deforestación por tala immoderada y la migración de la fauna, lo que provoca otro desplazamiento, el de sus habitantes, debido a la pobreza y la falta de empleo.

Problemas locales como estos, dice Alvarado, influyen en el cambio climático, pues la deforestación y la erosión de suelos significan la pérdida de un reservorio del bióxido de carbono. Al resolverlos, en cambio, se combate el calentamiento global.

Isabel Quintas Pereira, especialista de la Universidad Autónoma Metropolitana, afirma que el lago de Pátzcuaro ha sufrido bajas en el nivel de agua —aunque luego ha vuelto a recuperarlo—, quizá por variaciones en las lluvias, la deforestación y el exceso de población.

La baja del nivel afecta la vida acuática y, además, las especies extrañas introducidas liquidan a las nativas. La disminución de agua también genera problemas socioeconómicos que afectan a pescadores, agricultores y al turismo, finalizó Quintas.

Pacto por México

En 6 meses, el Congreso ha avalado cuatro de 17 iniciativas de Peña Nieto

Entre los logros están la reforma en materia de educación y la de telecomunicaciones

Lorena López/México

El presidente Enrique Peña Nieto ha recibido el aval del Congreso a las iniciativas construidas en el Pacto por México, ya que de las 17 iniciativas presentadas en este inicio de su gobierno, los diputados y senadores le han aprobado cuatro y están pendientes 13.

Las que han superado el análisis en el Congreso son las reformas constitucionales en materia educativa y de telecomunicaciones, además del paquete económico compuesto por la ley de ingresos y el presupuesto de egresos.

Hasta el 31 de mayo, de 17 iniciativas presentadas en este inicio de su gobierno por Peña Nieto, los diputados y senadores han aprobado cuatro y están pendientes las 13 iniciativas que también forman parte del Pacto por México para la reforma financiera, pero que apenas fueron presentadas el 15 de mayo.

De esta manera, el porcentaje de aprobación de Peña Nieto en el Congreso es de 23.5 por ciento —el cual se reduce porque las 13 iniciativas forman parte de la reforma financiera— mientras durante los primeros seis meses de gobierno, Felipe Calderón tenía 76.9 por ciento y Vicente Fox 60 por ciento.

De hecho, el Presidente no envió ninguna iniciativa de ley fuera del Pacto por México hasta junio, una vez superado el primer semestre de su administración. El 5 de junio propuso aumentar la pena por el delito de terrorismo y el financiamiento a sus actividades.

La primera iniciativa presentada por un gobierno que arranca, resulta emblemática y en el caso

del gobierno actual se trata de tres grandes reformas que han recibido el apoyo de la oposición por haberse negociado previa-

Los ex presidentes Fox y Calderón tenían un porcentaje de entre 70 y 80% de aceptación

mente en el Pacto por México.

La primera iniciativa enviada por Vicente Fox fue para exentar del impuesto a la importación los productos destinados a Estados Unidos y Canadá, así como una reforma a la ley federal de derechos, y el mismo día presentó la reforma constitucional en materia indígena para reconocer su libre determinación y autonomía.

En el caso de Calderón, junto con su paquete económico, pidió al Congreso modificar siete leyes vinculadas a los ingresos y los impuestos, y fue hasta el segundo mes de su administración, a finales de enero, cuando mandó la iniciativa para establecer que ningún funcionario público puede ganar más que el Presidente de la República.

El Presidente hizo suya la iniciativa de reforma educativa que consensuó con la oposición en diciembre y solo después de que ésta recibió el aval de los congresos locales, procedió a presentar, en marzo, la de telecomunicaciones, que también fue resultado de su negociación con las dirigencias de PAN y el PRD en el Pacto.

Después, en mayo, presentó la reforma financiera, firmada también por el Pacto por México, que aún está pendiente de aprobación en la Cámara de Diputados y el Senado, y que incluye 13 iniciativas que buscan reformar 34 leyes, con las cuales se pretende aumentar la oferta de créditos para empresas y familias. M

FECHA	PÁGINA	SECCIÓN
09 JUN 2013	PP	5

Detienen a tesorero de Granier

**Benito Jiménez
y Miguel Domínguez**

Luego de que las autoridades estadounidenses le negaron la entrada a su país, José Manuel Saiz, tesorero en la Administración del ex Gobernador de Tabasco Andrés Granier, fue detenido ayer en Reynosa, Tamaulipas, por agentes mexicanos.

De acuerdo con fuentes de la PGR, Saiz fue capturado a las 16:00 horas tras ser devuelto por las autoridades estadounidenses por la garita de Hidalgo, Texas.

En el puente internacional Reynosa-Hidalgo, detallaron, ya estaba montado un operativo encabezado por el Cisen y la Interpol para hacer efectiva una orden de presentación girada en contra del ex funcionario.

El ex tesorero es investigado por el Gobierno de Tabasco por desfalco al erario y el hallazgo, el pasado 22 de mayo, de 88.5 millones de pesos en efectivo en un inmueble vinculado con él.

Saiz fue Secretario de Finanzas del priista Andrés Granier—cuyo sexenio terminó el año pasado— y es indagado por la Administración del actual Gobernador, el ex priista y ahora perredista Arturo Núñez.

“El iba a cruzar a Estados Unidos para visitar a sus hijas y lo detuvieron los americanos en virtud de que estaba cancelada su visa a petición de México”, dijo en entrevista Xavier Olea, abogado de Saiz.

“Lo detuvieron administrativamente y, seguramente, avisaron a México”, agregó.

Al negársele la entrada y ante la situación política “arbitraria” que enfrenta en Tabasco, explicó Olea, el ex funcionario solicitó asilo político, pero le fue negado y fue deportado.

A inicios de este mes, la PGR solicitó la colaboración de la Embajada de Estados Unidos para detectar posibles inversiones y propiedades del ex tesorero.

Anoche, Olea desconocía el paradero de su defendido.

Pide GDF apoyo de jóvenes para impedir desestabilización

NOTIMEX

El jefe de gobierno del Distrito Federal (GDF), Miguel Ángel Mancera, convocó a los capitalinos a trabajar unidos para frenar a las pandillas delincuenciales, pues "no permitiremos que nadie desestabilice a la ciudad de México".

Al encabezar la credencialización de la Tarjeta Capital Joven, en la explanada del Monumento a la Revolución, indicó que la ciudadanía debe contribuir con las autoridades para mantener la tranquilidad en el Distrito Federal.

"Vamos a trabajar, ustedes y nosotros juntos, no nos puede ganar nadie, nadie puede desestabilizar esta ciudad, pero necesito la participación de ustedes, ¿contamos con ustedes?", preguntó.

Estas declaraciones de Mancera se realizan en el contexto de sucesos como el secuestro de 12 jóvenes en



CUARTOSURCO

Mancera llama a los capitalinos a trabajar unidos para detener a la delincuencia.

un antro de la Zona Rosa y la ejecución de cuatro personas en un gimnasio del barrio de Tepito.

Mancera destacó que con una mejor formación de los niños se podrá vencer a quienes buscan dañar a la ciudad, a quienes forman parte de la delincuencia y a los que

no quieren convivir sanamente.

Más tarde, el Jefe de Gobierno puso en operación el Programa de Mejoramiento de los Centros de Desarrollo Comunitario del DIF-DF, en el Centro Recreativo "Niños Héroes", de la colonia Santa Cruz Atoyac, Benito Juárez.

TEMPLO MAYOR



F. BARTOLOMÉ

 QUIENES pensaban que después del agarrón entre **Gustavo Madero** y **Ernesto Cordero** había vuelto la paz al PAN andan equivocados.

MÁS A FUERZA que de ganas, los grupos en pugna establecieron una tregua con motivo de las elecciones del 7 de julio y acordaron que la ropita sucia la van a lavar, en privado, en el búnker de la colonia del Valle.

Y CUENTAN que eso fue precisamente lo que ocurrió esta semana cuando se realizó una reunión del Comité Ejecutivo Nacional.

EN CUANTO arrancó la junta, comenzaron los reproches de los calderonistas por la nula defensa por parte de la dirigencia nacional cada vez que hay críticas al sexenio de **Felipe Calderón**.

Y DEL LADO de los maderistas, el reclamo hacia los allegados a Calderón fue porque algunos senadores han tratado bastante mal a su recién nombrado coordinador, **Jorge Luis Preciado**.

EL DIAGNÓSTICO que hacen quienes conocen bien las entrañas de ese partido es que, pasados los comicios estatales y con miras a la Asamblea Nacional del 10 de agosto, a los panistas se les volverá a ver con el cuchillo apretado entre los dientes.

 **MÁS ALLÁ** de apoyar a **Francisco "Kiko" Vega** como su candidato a la gubernatura, la alianza entre el PAN y el PRD en **Baja California** nomás no cuaja.

UN EJEMPLO es lo que ocurre en Ensenada, donde el candidato a alcalde es el perredista **Francisco Sánchez Corona**.

EL PROBLEMA es que los militantes perredistas en esa ciudad no se ven -porque no existen- y los panistas no están entusiasmados con la idea de apoyar a un amarillo en vez de a un blanquiazul.

TAN MAL van las cosas que en el DF ya se prepara una operación de emergencia encabezada por **Juan Manuel Oliva**, secretario de elecciones del PAN, para ver si logran levantar esa campaña.

 NI LA LLOVIZNA ni el aire gélido de los 13 grados de Montreal impidieron ayer que **Felipe Calderón** asistiera a la tercera ronda de prácticas del Gran Premio de Canadá de la Fórmula 1.

EL EX PRESIDENTE, quien iba acompañado de un hombre de unos 45 años, aparentemente un colaborador, saludó de mano a todos los mexicanos que, tras reconocerlo, se acercaron a platicar con él.

A MÁS DE UNO le llamó la atención que no estuviera en las zonas VIP y que a su llegada anduviera como uno más por los accesos por donde entra la gente de a pie y que saliera del evento por la entrada general.

EL PANISTA, quien en noviembre pasado todavía como Presidente acudió al Gran Premio de Austin, y ya como ex fue el pasado 26 de mayo a la etapa de Mónaco, dio la impresión en Montreal de que no se maneja con aires de grandeza. ¿O acaso se equivocó de entrada?



HOY a las 10:00 horas habrá que estar atentos a lo que ocurra en el Atrio de la Catedral Metropolitana.

Y NO, nada tiene que ver con alguna festividad religiosa sino con el inicio del programa "**Por tu familia, desarme voluntario**", en la Delegación Cuauhtémoc.

EL ACTO de arranque de esa acción del GDF, en la que se invita a los ciudadanos a canjear armas de fuego por dinero, computadoras o despensas y que ya se realizó en delegaciones periféricas, será encabezado por el secretario de Seguridad Pública local, **Jesús Rodríguez Almeida**.

¿SERÁ que la gente del Barrio Bravo de Tepito, que ha sido escenario y motivo de actos de violencia armada en las últimas semanas, acudirá al llamado? Es pregunta que no corta cartucho.

BAJO RESERVA

LO VAN A ECHAR de las filas y pronto. **Andrés Granier** va a dejar de ser priísta, por la vía de la expulsión. Por el momento no hay ninguna denuncia ante Comisión Nacional de Justicia Partidaria, pero esa oficina en Insurgentes Norte está a la espera de una señal para abrir la ventanilla, nos dicen. La dirigencia de **César Camacho Quiroz** no quiere seguir cargando con el lastre de corrupción que representa el ex gobernador tabasqueño, quien —en estricto sentido— debería ser escuchado antes de que el tribunal priísta resuelva la expulsión. El escándalo por malversación de fondos movió la percepción de don César, quien tibiamente había marcado distancia de su partido con el químico, para luego advertir la posibilidad de que sea expulsado. El escarmiento, nos adelantamos, será el principio de una etapa de renovación en el partidazo.



ANDRÉS GRANIER

AL LÍDER DEL PRI, por cierto, no le ha ido muy bien en los últimos días. De hecho, corre la versión de que chamequearon a César Camacho Quiroz con la incorporación del sindicato del IMSS a las filas del partido. El actual dirigente sindical, Manuel Vallejo Barragán, pasó de ser panista a priísta. En el pasado, el ex dirigente Valdemar Gutiérrez Fragozo dejó plantado al priísta cuando el entonces líder del PAN, Germán Martínez, lo jaló a los activos panistas. Junto con don Valdemar, otros sindicalistas como Vallejo se pintaron de azul, nos recuerdan. Pero eso es historia, don Manuel: acaba de entrar al taller para cambiar de color.

LOS TIBURONES de los grupos parlamentarios del PRI y PRD en el Senado andan inquietos por las negociaciones de la agenda legislativa que están en el horizonte, las que pudieran ser para un periodo extraordinario de sesiones o para el ordinario de septiembre, con el charalito Jorge Luis Preciado, nuevo coordinador de la bancada del PAN. Los tiburones aletean porque no tienen la certeza de que el coordinador azul alcance los consensos con sus 27 compañeros y tendrían que nadar hasta las aguas del ex dirigente del grupo parlamentario, Ernesto Cor-



JORGE LUIS PRECIADO

dero, para que los ayude a sacar las iniciativas pendientes, nos dicen. En pocas palabras, los panistas intentan sobrevivir en aguas someras.

LA TURBULENCIA electoral sigue en Baja California. Los candidatos al gobierno estatal continúan en busca de apoyos externos. A la pasarela de políticos que desfilan por la entidad fronteriza se suman este domingo el mandatario estatal de Chiapas, Manuel Velasco, y el de Nayarit, Roberto Sandoval Castañeda, para darle palmadas en la espalda al aspirante del PRI, Fernando Castro Trenti. Los perredistas y panistas siguen a la espera de que el jefe de gobierno del DF, Miguel Ángel Mancera, se dé una vueltecita por Tijuana para dar un espaldarazo al aspirante Francisco "Kiko" de la Vega, nos mencionan.

LA DUPLA PANISTA Mariana Gómez del Campo y Jorge Romero tiene puesta la mirada en el 2015 y poco a poco ha venido acaparando sitios en los órganos de decisión del PAN en el DF. En los últimos meses, la senadora y el delegado en Benito Juárez han consolidado su fuerza: la dirigencia en la ciudad de México, 11 de los 16 Comités Directivos Delegacionales y 50 de los 80 espacios en el Consejo Regional. Claro está, como a nivel nacional, los panistas de la capital negarán cualquier pugna interna por los espacios de poder. Ya se les verá en acción en las elecciones intermedias.



MARIANA GÓMEZ

FRENTE POLÍTICOS

I El primer golpe. José Manuel Salz Pineda, tesoro de la administración de Andrés Granier Melo fue detenido ayer en Reynosa, Tamaulipas, cuando pretendía abandonar el país, luego de intentar entrar a EU a visitar a sus hijas, lo que no consiguió debido a problemas con su visa. El ex funcionario habría incluso pedido asilo al gobierno de ese país, pero ante la negativa tuvo que regresar a México, donde fue detenido. En una propiedad de la secretaria de Salz Pineda donde fueron encontrados más de 88 millones de pesos. La historia del Ferrari y las cuatro motos vino después. A Tabasco le urge recuperar los 23 mil millones de pesos que se esfumaron junto con Granier y su pandilla.

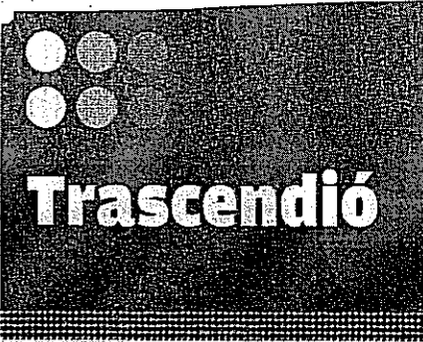
II El clan Granier. Miguel Ángel Contreras García, ex subsecretario de Egresos de Tabasco, no se presentó el viernes a su audiencia a pesar de haber sido legalmente notificado. Siguió los mismos pasos que Andrés Granier y que había dado José Manuel Salz, quienes prefirieron burlarse de la justicia escudados tras sus abogados. Pero a Contreras García no le salió la jugada. La procuraduría estatal aseguró que el despacho Olea y Olea no tiene personalidad jurídica en las investigaciones que se realizan. A este clano sólo le espera la inhabilitación política, sino enfrentar a la justicia. No la librarán.

III Los pecados de González. Era previsible que la administración de Emilio González Márquez, ex mandatario de Jalisco, tuvieran huecos. Ya se abre la cloaca. Rodolfo Ocampo Velázquez, ex director del Sistema Intermunicipal de Agua Potable y Alcantarillado, fue detenido por peculado por un presunto desvío de mil 200 millones de pesos que el Banco Interamericano de Desarrollo dio como crédito al SIA-PA a través de Banobras, con la finalidad de llevar agua potable a 52 colonias de la zona metropolitana. El colaborador de González Márquez se encuentra en el Complejo Penitenciario de Puente Grande, en Guadalajara. Y lo que falta.

IV Mensajito. Manuel Espino Barrientos, ex líder nacional del PAN, adelantó que hará detonar una "bomba" en contra del panista veracruzano Miguel Ángel Yunes Linares, exhibiendo nuevas pruebas de enriquecimiento ilícito. Incluso, la denuncia por mil 200 millones presentada ante la PGR, dicen, "representará un pecadillo venial" del ex director del ISSSTE. Con las pruebas documentales, señalan cercanos a Espino, el escándalo alcanzará no sólo al PAN sino a Gustavo Madero, el actual presidente del partido, quien no tiene claro ni ha dimensionado quién es en verdad su ahijado veracruzano.

V No existe el cártel de Tepito. Miguel Ángel Mancera aseguró que el asesinato de cuatro personas en un gimnasio de la colonia Morelos fue una rencilla personal y no un acto de cárteles. Los casos de los desaparecidos del bar Heaven y del asesinato afuera del bar Black sí están conectados, no así el multihomicidio en Tepito. Hay narcomenudeo, aceptó, pero no cárteles. Y no minimiza los hechos violentos que ocurren en la ciudad, sino que se basa en las declaraciones de los sujetos encarcelados, que han asegurado que no operan en la capital. Por lo pronto, la investigación de los jóvenes desaparecidos avanza y se desenreda. Falta que regresen a sus casas a salvo. Esa es la apuesta.

VI Otro helicóptero enluta a la clase política mexicana. Juan Ignacio Torres Landa, ex candidato al gobierno de Guanajuato, murió el viernes en un accidente en San Luis Potosí, cuando su aeronave se impactó en un campo de golf, a diez kilómetros del aeropuerto. Diversos políticos enviaron condolencias. Miguel Ángel Osorio Chong, titular de la Segob, escribió en Twitter: "Lamento el fallecimiento de Juan Ignacio Torres Landa en accidente aéreo, mi pésame a su fam. y familias Elizárraga, Palacios y Olescowsky". Miguel Márquez Márquez, gobernador de Guanajuato, lamentó lo sucedido y acudió a su funeral, donde expresó sus condolencias a los deudos. César Camacho, líder del PRI, manifestó que Torres Landa fue un mexicano de bien. Como que ya va siendo hora de checar la flota aérea en la que se mueve la política mexicana.



Trascendió

◻ **Que** el ex líder nacional del PAN **Manuel Espino** no quita el dedo del renglón e insistirá en denunciar al ex director del ISSSTE **Miguel Ángel Yunes Linares** por su presunta responsabilidad en el delito de enriquecimiento ilícito.

Asegura tener pruebas contra el panista y ex candidato al gobierno de Veracruz, consistentes en depósitos a cuentas bancarias a su nombre por más de 6 millones de dólares, las cuales, dice, exhibirá este domingo.

◻ **Que** en este mes el secretario ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad, **Monte Alejandro Rubido**, tendrá que presentar al Senado los avances de los controles de confianza a los policías de todo el país.

Habrá que ver cómo le hace, pues todavía no está ni cerca de completarlos en al menos diez estados.

◻ **Que** la Comisión Nacional de los Derechos Humanos no opinará sobre el programa de la frontera sur que consiste en *fichar* a los migrantes con un sistema biométrico.

Esta decisión de no hablar sobre el programa, que recibirá recursos del Plan Mérida, generó molestia en distintas organizaciones civiles, las cuales aseguran que con el actual *ombudsman* **Raúl Plascencia González** ese organismo ha sido poco crítico con las acciones del gobierno.

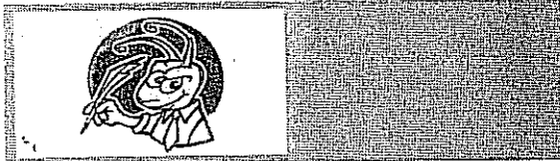
◻ **Que**, a pesar de los reiterados encuentros con el subsecretario de Gobernación **Luis Enrique Miranda**, los maestros de la CNTE no tienen la mínima intención de retirar el plantón en el Zócalo y levantar el paro de labores en Michoacán.

Los argumentos que ahora sostendrán su *lucha* girarán alrededor de la demanda de amparo que presentaron contra la reforma educativa y que resultó improcedente y también insistirán en la anulación de la prueba Enlace.

◻ **Que** finalmente el jefe de Gobierno capitalino, **Miguel Ángel Mancera**, comenzará a ceder ante la crisis de seguridad que vive la Ciudad de México.

En el círculo cercano a **Mancera** aseguran que el mandatario local solicitará al gobierno federal *ayuda*, y que ésta no solo será a la PGR, para dar con el paradero de los 12 desaparecidos del bar Heaven, sino también a la Secretaría de Gobernación para coordinar estrategias de rescate de espacios públicos y colonias violentas.

PEPE GRILLO



Caballino reptante

Sin autos ni motocicletas de lujo, como simple "mojado" sin papeles en regla, capturaron a José Manuel Saiz en Reynosa, tratando de entrar a Estados Unidos. El ex tesorero de Andrés Granier, al que se ubica como dueño de aquellos 88.5 millones de pesos en efectivo, ya está en poder de las autoridades.

Personaje de la picaresca nacional, su captura puede conducir, en poco tiempo, a la detención de su ex jefe Granier.

Saiz y Granier deben muchas explicaciones al pueblo de Tabasco. Si fallan al explicar el origen de su fortuna tendrán que pasar una temporada en prisión. Lo importante ahora es que las autoridades no se equivoquen, que no cometan ningún error en el proceso.

Un mes

Dentro de cuatro domingos habrá elecciones en 14 entidades federativas:

Casi la mitad del país volverá a las urnas.

Las principales fuerzas políticas llegan a las elecciones en circunstancias diferentes.

El PRI tiene oportunidad de mantener la inercia ganadora. La posibilidad del triunfo genera disciplina y entusiasmo en sus filas.

Su objetivo central es recuperar el gobierno de Baja California.

El PAN corre el riesgo de alargar su racha perdedora. La posibilidad de una nueva derrota genera indisciplinas y desaliento en sus filas.

Su objetivo central es mantener el gobierno de Baja California.

Somos más

Tiene razón el Jefe de Gobierno: Somos más los que queremos una convivencia sana en la ciudad.

Termina para Miguel Mancera una semana compleja, acaso la más difícil de su gestión.

La delincuencia organizada hizo de las suyas y el gobierno capitalino reaccionó de manera errática.

Nada que no se pueda corregir, siempre y cuando haya voluntad de hacer de lado lo que no funciona.

Riesgo visible

En el país hay 617 asentamientos calificados como riesgosos.

Están ubicados en barrancas al margen de un río, en el paso de presas o al pie de la costa, reveló el titular de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, Jorge Carlos Ramírez Marín.

El funcionario federal, de visita por Nayarit, asistió a la reubicación de 42 familias que estaban asentadas en zona de riesgo en el ejido del Palmar de Cuautla, donde entregó casas nuevas a los pobladores.

Líderes en el Mirage

Xi Jinping no desmereció ante Barack Obama.

El líder chino y el presidente de Estados Unidos se encontraron en la llamada cumbre de Rancho Mirage.

China está llamada a ser la potencia mundial del siglo XXI y ante esta realidad Xi Jinping se permitió augurar que su camino al liderato mundial "será pacífico".

Mientras que Obama está enredado en sus problemas domésticos, que cuestionan incluso la autoridad moral de su liderazgo, Jinping va por el mundo anunciando la buena nueva: un dragón milenario será el nuevo jefe de la plaza.

Qué duro

La fracción parlamentaria del PRI en el Senado no se anduvo por las ramas.

Acusó a la administración de Felipe Calderón de incumplir con su obligación de garantizar el respeto a los derechos humanos y de no armonizar, durante su sexenio, la legislación en la materia con los tratados internacionales que México ha firmado.