

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 18 de septiembre de 2012.



EDUCACIÓN

Estatal: Sindicato de la UAEM saldrá a las calles para protestar contra la Reforma Laboral

Nacional: ENES Morelia, una alternativa de educación superior para México

SALUD

Estatal: Se encaja el dengue en Heroica Cuautla

Nacional: Crucial, el hallazgo sobre la función del ADN basura: AMC

Internacional: Científicos descubren los principios que crean conexiones entre las neuronas

ECONOMÍA

Estatal: Reciben jubilados morelenses su ^[1]ahorro de Vivienda 97, Infonavit _[2]

Nacional: Productos de la canasta básica suben 10 por ciento en días recientes

Internacional: Continuará presión en granos, dicen expertos

POLÍTICA

Estatal: Diputados federales llaman a debatir la reforma laboral

Nacional: La reforma laboral de Calderón es una bomba que estallaría a Peña Nieto: PRI

Internacional: Se cae una de las acusaciones contra Assange en Suecia

EDUCACIÓN

Estatal:

Sindicato de la UAEM saldrá a las calles para protestar contra la Reforma Laboral

Más de mil 200 trabajadores del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAEEM), saldrán a las calles, para manifestar su rechazo contra las reformas laborales que pretende aprobar el Congreso de la Unión antes de que concluya la administración de Felipe Calderón Hinojosa. El secretario general del sindicato universitario, José Torres Muñoz, manifestó su rechazo a las reformas laborales promovidas desde el año 2010 por el Ejecutivo Federal, porque, dijo, contravienen los derechos de los trabajadores en todo el país al beneficiar a la parte patronal. En este sentido, enumeró las reformas que afectarían a la clase trabajadora del país si son aprobadas por el Congreso de la Unión: precarizar el empleo al ofrecerse a los inversionistas extranjeros pagar bajos salarios, dañar la contratación colectiva y el derecho de huelga y el abaratamiento de la mano de obra.

La Jornada Morelos, p.12, (Dulce Maya); **Diario de Morelos**, p.2-3, (Sin firma) y **La Unión de Morelos**, p.11, (Salvador Rivera).

Exige la UAEM el rescate de la antigua estación del ferrocarril en Cuernavaca

El incendio que se registró en la antigua estación del ferrocarril en Cuernavaca fue producto del descuido en que la tenían las autoridades municipales, estatales y federales, acusó Gerardo Gama Hernández, director de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). “Creo que las autoridades municipales, estatales y federales, son responsables de la cultura y la salvaguarda del patrimonio cultural edificado, y debieran poner más atención en ese tipo de espacios; la antigua estación del ferrocarril es un lugar excepcional que pudiera albergar una colección museográfica, ser una fototeca o una biblioteca, se debe pensar en darle nuevo uso si es que se puede recuperar”. Gama Hernández lamentó que el incendio de la semana pasada haya destruido los techos del inmueble, y aseguró que la UAEM está dispuesta a colaborar en el análisis y valoración de la infraestructura para determinar si todavía puede permanecer “de pie” la construcción.

La Unión de Morelos, p.11, (Salvador Rivera).

Propondrá la UAEM abogado para la PGJ

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la UAEM, anunció que sí participará en el llamado hecho por el gobernador electo, Graco Ramírez para presentar una terna mediante la cual se pueda elegir al próximo titular de la Procuraduría General de Justicia (PGJ). Raúl Vergara Mireles, director de esta institución, dijo que los universitarios cuentan ya con una propuesta de cinco personas quienes reúnen el perfil necesario para dirigir los destinos de la Procuraduría por los próximos seis años; empero, se reservó su derecho a citar los nombres para evitar suspicacias entre el resto de los aspirantes. Con esta participación, dijo el director de esta facultad, se cumple con el compromiso asumido por el gobernador electo hecho en campaña, de tomar en cuenta a las asociaciones, escuelas y facultades para hacer una propuesta en este cargo.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Mónica González).

Nacional:

ENES Morelia, una alternativa de educación superior para México

La nueva Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), con sede en la ciudad de Morelia, Michoacán, tiene como director a Ken Oyama Nakagawa, director de la ENES Morelia, quien informa que esta sede se trata de un proyecto académico que contribuirá al esfuerzo institucional de la UNAM por aumentar la cobertura de educación superior en el país. Es la segunda escuela de formación profesional creada por la máxima casa de estudios después de 35 años, que al igual que la de León, Guanajuato (inaugurada el año pasado), está fuera del área metropolitana de la ciudad de México. Se constituirá como una entidad académica multidisciplinaria en la que se integren las cuatro áreas del conocimiento: ciencias naturales, exactas, sociales y humanidades. El proyecto es de gran importancia en el plano regional y representa una alternativa de educación superior para México y el exterior. Las ENES son parte sustantiva del esquema académico del rector José Narro Robles. Los planes de estudio responden a los retos que enfrenta la educación en la actualidad y apuntan a la necesidad de flexibilizar los programas educativos, la formación interdisciplinaria, la creación de carreras acordes con las necesidades del país, incorporación de las tecnologías de la información y la comunicación, contratación de académicos jóvenes, interacción entre las licenciaturas y vinculación con la investigación. Todas las carreras brindan la opción de graduarse de profesional técnico tras dos años de estudios. Desde hace casi siete años, el Centro de Investigación en Ecosistemas (CIE), con sede en esta ciudad, imparte la licenciatura en ciencias ambientales. En 2010 la demanda de ingreso alcanzó mil solicitudes. Ante esto, investigadores planteamos al rector construir la Escuela Nacional de Ciencias Ambientales, pero, agrega Oyama Nakagawa, él tenía un proyecto más ambicioso: las ENES.

La Jornada, p.39, (Emir Olivares Alonso).

SALUD

Estatal:

Se encaja el dengue en Heroica Cuautla

Por cuarta semana consecutiva, Cuautla se mantiene en el primer lugar de incidencia de casos de dengue, al registrar 288 de los mil 907 que se han presentado en lo que va de este año, informó el director de los Servicios de Salud de Morelos (SSM), José Antonio Rodríguez. En la semana epidemiológica número 35 se presentaron 206 nuevos casos que se acumulan a los anteriores, dando un total de mil 907 durante todo 2012, cantidad muy superior a la que se registró el año pasado, cuando en estas mismas fechas se presentaban sólo 377 personas afectadas por el dengue. Cabe mencionar que en 2008, año en el que el número de casos se disparó en Morelos, hasta la semana epidemiológica número 37 se habían registrado 5 mil 365 casos, mientras que en 2009, 579 casos; en 2010, 739 casos; en 2011, 377 casos. La presencia de serotipos distintos a los que usualmente circulan en la entidad es lo que ha generado que se hayan incrementado mil 530 casos en un solo año, pero seguimos trabajando; sin embargo, pedimos el apoyo de los municipios y de la población en general para juntos llevar a cabo las medidas de prevención”, dijo José Antonio Rodríguez.

Diario de Morelos, p.9, (Marcela García).

Nacional:

Crucial, el hallazgo sobre la función del ADN basura: AMC

Tras casi 10 años de investigaciones, más de 400 científicos de diversas partes del orbe concluyeron que el material genético que se consideraba “inservible” realmente tiene una función crucial en la producción de los componentes que controlan 1.5 por ciento del genoma humano conocido. Para Félix Recillas Targa, investigador del Instituto de Fisiología Celular (IFC), de la Universidad Nacional Autónoma de México, e integrante de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC), este acontecimiento representa el segundo parteaguas en la biología (el primero fue la secuenciación del genoma en el año 2000), ya que transforma el entendimiento sobre cómo se leen las instrucciones del ADN, así como los procesos de salud-enfermedad, y da pistas para nuevos tipos de tratamientos médicos.

La Jornada, p.3, Ciencias, (Emir Olivares).

Parche con medicamento reduce a la mitad avance de Alzheimer

Hospitales públicos de México, como el ISSSTE, el Hospital de Pemex y los hospitales de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) comenzaron a aplicar a sus pacientes con enfermedad de Alzheimer un parche diseñado en Suiza que libera el medicamento Rivastigmina, el cual reduce al 50 por ciento la velocidad de esta enfermedad que es la demencia senil más común en México. La enfermedad de Alzheimer produce un conjunto de síntomas que paulatinamente hacen que el paciente pierda la memoria, pero también pierde los conocimientos básicos para mantenerse funcional, por ejemplo, puede olvidar cómo debe vestirse, caminar o quién es y dónde está. El doctor Luis Enrique Amaya, especialista en Alzheimer del Instituto Nacional de Neurología y Neurociencia, de la Secretaría de Salud, indicó que la llegada del parche con medicamentos contra el Alzheimer, autorizado en 2008 en Europa y en Estados Unidos, ayuda a los pacientes y a los familiares de los pacientes pues se evita los dos problemas más frecuentes en este tratamiento: el que no se tomen las pastillas porque la olvidaron o que tomen dos o tres veces al día una medicina debido a que olvidan que ya la tomaron.

La Crónica, (Antimio Cruz), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_notas=691113

Reducen bacterias y microbios en estación del Metro con recubrimientos de cobre

En la estación Juárez del Sistema de Transporte Colectivo, Metro, se instaló en barandales, torniquetes y taquillas superficies de cobre. Como resultado, se evidenció la disminución de bacterias, gérmenes y hongos. La prueba demostrativa fue realizada bajo el sello Antimicrobial Copper Cu+ con mediciones de ICA Procobre-México que halló en barandales 5.14 veces más organismos mesófilos aerobios y 6.9 veces más coliformes totales que en las estructuras de cobre. Tratándose de coliformes fecales identificó 3.16 veces menos unidades formadoras de colonias por centímetro cuadrado. En las placas contenedoras de monedas de las taquillas se encontró en el metal comúnmente utilizado 3.67 veces más microbios mesófilos aerobios y 2.67 veces más coliformes que en los del proyecto piloto del cobre. BACTERICIDA. El cobre evita la proliferación de ciertas bacterias, limitando su crecimiento o inactivándolo. Tiene una acción bactericida contra ciertos agentes infecciosos como la Escherichia coli (bacteria causante de diarreas) y el vibrión del cólera, cualidad que no tienen otros materiales como el PVC (plástico) o el aluminio. Muchas especies de bacterias dañinas, moho, algas y hongos son inactivados, y otros tienen una tasa de 0% de supervivencia.

La Crónica, (Isaac Torres), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_notas=691112

Internacional:

Científicos descubren los principios que crean conexiones entre las neuronas

Un grupo de científicos de la Escuela Politécnica Federal de Lausana (EPFL) ha conseguido dar un paso adelante hacia la comprensión de cómo funciona el cerebro, gracias a la identificación de los "principios clave" que determinan las conexiones que se producen entre las neuronas. Lo que creemos es que cada neurona crece independiente de las demás y que, cuando todas han crecido, simplemente se producen colisiones accidentales entre ellas y se forman las sinapsis (la conexión entre dos neuronas)", explicó el director del proyecto Blue Brain, Henry Markram. El equipo de Markram llegó a esta conclusión después de recrear en un ordenador un microcircuito neuronal compuesto por 10.000 células de este tipo -el cerebro humano se compone de unos 100.000 millones- y observar que las conexiones que precedía el modelo eran muy similares a las que se comprobaron en un circuito cerebral equivalente procedente de un mamífero real. Según el director del proyecto, "la explicación de cómo conectar las neuronas era uno de los grandes retos. Sabemos cómo se tocan unas neuronas con otras y cómo forman las sinapsis, pero no sabíamos la regla general que siguen millones de neuronas".

La Crónica, (Efe), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=690988

Científicos brasileños descubren otra ruta del miedo en el cerebro

Un grupo de investigadores brasileños descubrió que el camino utilizado por las neuronas en el cerebro para procesar sensaciones de miedo no es único, como se pensaba hasta ahora, y que existen vías diferentes para los miedos aprendidos y para los instintivos. La ruta fue confirmada en experimentos con ratones y descrita por investigadores del Instituto de Ciencias Biomédicas de la Universidad de Sao Paulo (USP), informó hoy este organismo académico en su página de Internet. Hasta ahora existía la idea entre científicos del mundo de que los miedos causados por diferentes amenazas son procesados por las mismas regiones del cerebro. El estudio de la USP mostró que las señales neurológicas generadas por los miedos instintivos recorren un camino diferente al de las generadas por los miedos aprendidos –que era considerado único– antes de causar reacciones. El camino de las señales generadas por miedos aprendidos puede ser identificado con experimentos en los que un animal es inducido a relacionar un sonido con un shock eléctrico. De esa forma, el animal sentirá miedo cada vez que escuche el sonido, incluso aunque no sufra dolor.

La Jornada, p.2, Ciencias, (Xinhua).

Investigan antibiótico natural que combate cepas de tuberculosis resistente

Un antibiótico natural descubierto en los años 50, la piridomicina, ha abierto una nueva vía de investigación para luchar contra las cepas de tuberculosis resistentes a los tratamientos habituales, especialmente aquellas que recientemente han afectado a Norteamérica, Sudáfrica y Rusia. Según una investigación publicada hoy y realizada por científicos de la Escuela Politécnica Federal de Lausana, la piridomicina es un producto natural que logra eliminar el bacilo de Koch o bacteria "mycobacterium tuberculosis", principal responsable de la mayor parte de los casos de tuberculosis y en algunos casos resistente a antibióticos usados tradicionalmente. Este tratamiento natural inhibe una enzima vital de la misma manera que los mejores antibióticos corrientes, pero de una forma suficientemente diferente como para lograr combatir las cepas resistentes a los antibióticos corrientes", aseguró en un comunicado el director del Instituto Global de la Salud de la Escuela Politécnica Federal de Lausana, Stewart Cole. Este investigador manifestó que se ha redescubierto un viejo antibiótico, extraído de un microbio presente en el suelo, "que jamás había sido desarrollado, pero que podría combatir las cepas sensibles y resistentes a los tratamientos farmacológicos de la tuberculosis".

La Crónica, (Efe), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=690946

ECONOMÍA

Estatal:

Reciben jubilados morelenses su ahorro de Vivienda 97, Infonavit

Más de cuatro mil jubilados morelenses han recibido su ahorro de Vivienda 97 desde el inicio de la entrada en vigor de las reformas a la Ley del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (Infonavit). La dependencia en Morelos dio a conocer que, desde la entrada en vigor de las reformas, se han entregado más de 44 millones de pesos a los jubilados morelenses. La titular de la dependencia, Mónica Pineda Antúnez, dio a conocer que en el estado, de forma automática, se han abonado 13 millones 700 mil pesos en las cuentas de los pensionados con saldo menor a 10 mil pesos, cuya terminación de Número de Seguridad Social (NSS) tiene terminación "0", "1", "2" y "3".

La Jornada Morelos, p.12, (Dulce Maya) y **El Sol de Cuernavaca**, p.p.-7, (Pedro Oseguera).

Impulsan el cultivo de amaranto en la región oriente

En un proyecto tendiente a aumentar la producción, calidad y rendimiento del amaranto en el estado de Morelos, el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP), a través de su Campo Experimental de Zacatepec, realiza diversas investigaciones y actividades de transferencia de tecnología con el propósito de impulsar el cultivo de amaranto en la entidad. La delegada de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) en Morelos, María Guadalupe Guerrero Córdoba, señaló que "mediante la adopción de paquetes y oportuna aplicación por los productores, podrán obtener altos rendimientos de grano, así como de las cualidades y propiedades nutritivas e industriales que en conjunto garantizan el éxito de la cadena productiva de amaranto". Destacó que actualmente el estado de Morelos cultiva alrededor de 240 hectáreas de amaranto, que lo ubica en el segundo lugar nacional, después del estado de Puebla. Los principales municipios productores de amaranto son: Temoac, Jantetelco, Zacualpan de Amilpas y Tetela del Volcán, en la región oriente.

La Unión de Morelos, p.8, (La Unión de Cuautla).

Registran autoridades de turismo ¹¹⁷una afluencia de 450 mil visitantes

Al reiterar que el operativo especial Fiestas Patrias 2012 presentó saldo blanco, el secretario de Turismo del gobierno del estado, Hugo Salgado Castañeda, afirmó que durante este fin de semana se cumplieron las expectativas de visitantes a Morelos, registrando poco más de 450 mil personas, particularmente provenientes del Distrito Federal y Estado de México, para celebrar en plazas públicas o establecimientos comerciales el 202 Aniversario de la Lucha de Independencia. Esta afluencia, informó Hugo Salgado, representa una derrama económica de alrededor de 150 millones de pesos, siendo la segunda residencia y balnearios los lugares más visitados en estas fechas

La Jornada Morelos, p.11, (De la Redacción) y **La Unión de Morelos**, p.27, (Sin firma).

Nacional:

Productos de la canasta básica suben 10% en días recientes

En días recientes los productos de la canasta básica tuvieron incremento de 10 por ciento. En la central de abasto el frijol se vende entre 29 y 31 pesos el kilo y en las tiendas de abarrotes en 35 pesos; el pollo entero, en 44 pesos; el bistec, en cien pesos el kilo, y el litro de aceite subió 10 pesos: el más barato cuesta 30. La Asociación Mexicana de Secretarios de Desarrollo Agropecuario apuntó que en este año la situación productiva en el agro se agudizó por la sequía, la cual afectó a 12.5 millones de personas, se dejaron de cultivar 3.2 millones de hectáreas, se perdieron 4 millones de cabezas de ganado, y 8 mil localidades se quedaron sin agua. Pese a ello, el presidente Felipe Calderón interpuso una controversia contra la Cámara de Diputados por publicar en el Diario Oficial el decreto que reforma el presupuesto de egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2012 para autorizar la creación de un fondo extraordinario por 15 mil millones de pesos y atender los estragos que causó la sequía en 26 estados, asentó la Confederación Nacional Campesina, por lo que urgió a la Suprema Corte a dictaminar a la brevedad en torno al caso.

La Jornada, p.31, (Matilde Pérez U.).

Aumentan riesgos para el crecimiento: Banxico

El balance de riesgos para el crecimiento en México se deterioró producto de un ajuste en las perspectivas de la economía mundial, planteó el banco central. El subgobernador de Banxico, Manuel Ramos Francia, destacó que la desaceleración de economías emergentes podría intensificar el deterioro de la demanda global, y agregó que hay una evolución más débil de la economía de Estados Unidos y nuevos incrementos en la volatilidad e incertidumbre financiera derivado de las dificultades financieras y fiscales en la Zona Euro. Informó que en los pronósticos del mes de agosto, las economías emergentes ya registran un deterioro al ubicar el PIB promedio en 6.3%, contra 6.7% en que se ubicaba en enero de este año. "Las perspectivas de crecimiento para la mayoría de las economías se ha deteriorado", destacó el funcionario. En una sesión ante consejeros del Banco Nacional de México, Ramos Francia detalló que en ocho meses las economías avanzadas muestran una contracción de 1.9% a 1.5% y la economía mundial presenta un retroceso de 4 a 3.6%. En la evolución y perspectivas de la economía mexicana, el subgobernador planteó que en Estados Unidos prevalecen los problemas estructurales e incertidumbre al proceso de consolidación fiscal. Añadió que en la Zona del Euro, el proceso de desapalancamiento y la ausencia de una solución definitiva a los problemas fiscales y bancarios ahondan en la debilidad de la actividad económica. En su presentación, Ramos Francia consideró que los sólidos fundamentos macroeconómicos son una condición necesaria, mas no suficiente, para alcanzar el crecimiento requerido y el desarrollo en nuestro país. Agregó que se necesita fortalecer las fuentes internas de crecimiento desde una perspectiva microeconómica, avanzar en el cambio estructural de la economía, incrementar la competencia en los mercados y la productividad.

El Universal, (José Manuel Arteaga), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/97695.html>.

Aumenta índice de migrantes hacia EU

Cada vez más mexicanos deciden abandonar el territorio nacional, según reflejan las cifras del INEGI; tan solo al segundo trimestre de 2012 el saldo neto migratorio (SNM) representa una pérdida de población de 27.6 personas por cada 10 mil habitantes en México, en niveles que no se observaban desde 2008; sin explicarse causas, este fenómeno se disparó en el trienio 2009-2011 en donde aumentó el número de personas de 30 a 49 años de edad que emigran al extranjero. Estos datos forman parte de los resultados sobre migración internacional obtenidos a partir de la información sociodemográfica de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE). Donde resalta el comparativo de este valor "con el observado en el mismo lapso de años anteriores, permite identificar que es la primera vez que el indicador presenta una magnitud tan alta y cercana a la que se observó a la mitad de 2008".

El Sol de Cuernavaca, p.p.-7, (Israel Mariano).

Internacional:

Continuará presión en granos, dicen expertos

El escenario para el mercado de granos básicos se ve complicado para 2013, principalmente para el maíz y el trigo, por el cambio climático registrado en algunas zonas del mundo, coincidieron analistas del medio financiero. Los actuales incrementos en los productos agropecuarios son generados por el aumento en la demanda a nivel mundial, sobre todo las mayores compras realizadas por China y Brasil, además de la sequía en EU. El alza del precio del petróleo, que se encuentra sobre los 100 dólares por barril, sería otro de los factores que impulsa a los commodities, como es el caso del maíz que en tan sólo este año reporta un aumento acumulado de 26%, y en los últimos dos meses presenta un avance de 46%. El trigo sigue el mismo comportamiento e inclusive registra un mayor incremento, es decir, para este 2012 acumula un repunte de 35%, mientras en las últimas 10 semanas presenta un avance de 44%. El repunte en el mercado de los productos básicos, también está ejerciendo presiones en la industria de la leche, pues en lo que va en este segundo semestre registra un incremento acumulado de 23%. La corredora de bolsa de Commodities del Mercado de Futuros de Chicago, Caridad García, comentó que la tendencia de los granos básicos para el siguiente año es de seguir con niveles altos, debido a que continuará la sequía, además de la mayor demanda de países como China. Sin embargo, la especialista mencionó que en estos momentos el mercado de commodities alcanzó su nivel más alto, por lo que previsiblemente en el último trimestre del año se tendrá un ligero ajuste a la baja, pero aún mantendrían cotizaciones altas. "Seguiremos con problemas de clima, es decir vamos a continuar con precios altos, donde vemos cotizaciones en el maíz entre 7 y 8 dólares por bushel (25 kilogramos)", destacó Caridad García. La experta pronosticó que por lo menos durante los dos siguientes años se observarán precios altos, debido a que habría una modificación en el clima, además de que los agricultores tenderían a incrementar su producción para aprovechar el aumento de los productos. Por su parte, el economista en jefe para México de Bank of America, Carlos Capistrán señaló que el aumento de precio de los granos básicos en el mercado internacional, presiona a la inflación interna.

El Universal, (Ricardo Jiménez), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/97687.html>.

Apple rompe récord en ventas del iPhone 5

La demanda por el nuevo iPhone de Apple Inc. ha excedido la cantidad inicial de aparatos disponibles, sumando más de 2 millones de pedidos en un día para entregar algunas órdenes el mes próximo. Las acciones de Apple subieron en operaciones tras el cierre del mercado hasta tocar 700 dólares por papel por primera vez. En los últimos tres meses y medio, en la antesala del lanzamiento del iPhone 5, los títulos de la compañía han ganado casi 22%. Apple dijo que la mayoría de los pedidos preliminares efectuados hasta ahora se entregarán el próximo viernes, pero muchos no se cumplirán hasta octubre, informó. No es inusual que los productos de Apple se agoten en el primer día de ventas. Los pedidos por el anterior iPhone, el modelo 4S —el último producto que la compañía presentó antes de Steve Jobs— superaron el millón en 24 horas, sobrepasando el anterior récord de 600 mil del iPhone 4. Las ventas del iPhone representan más de la mitad de los ingresos de la compañía.

El Universal, (Reuters), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/97690.html>.

POLÍTICA

Estatal:

Diputados federales llaman a debatir la reforma laboral

Diputados federales del Partido Acción Nacional (PAN), llamaron a trabajadores y representantes de sindicatos en el estado, a debatir la reforma laboral impulsada en el Congreso de la Unión, y evitar acciones radicales que afecten a terceros. Lo anterior, luego de que integrantes del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), convocaran a una marcha el

próximo 21 de septiembre para protestar en contra de la reforma laboral, al asegurar que se pretende vulnerar sus derechos. El diputado federal del PAN por Morelos, Luis Miguel Ramírez Romero invitó a los trabajadores sindicalizados a dialogar sobre dicha reforma, en el foro de consulta ciudadana que se llevará a cabo este viernes a las 11:00 de la mañana, en el salón Cascadas de La Pradera.

La Unión de Morelos, p.2, (Ana Lilia Mata) y **Diario de Morelos**, p.3, (Marcela García).

Buscan reactivar decreto que rebaja tarifa de "rutas"

Integrantes del Frente Universitario Ciudad de la Esperanza (FUCE), anunciaron que este jueves llevarán a cabo una marcha "por la dignidad estudiantil", desde la Paloma de la Paz hasta el zócalo de Cuernavaca, para exigir a las autoridades estatales, obliguen a concesionarios de "rutas" a aplicar el descuento del 50 por ciento en el pasaje a estudiantes. Los integrantes lamentaron que la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), haya negociado con el Gobierno del estado la entrega de dos mil becas en el transporte público a favor de los universitarios, sin considerar al resto de los escolares en el estado. "No estamos de acuerdo en la forma de trabajar de Fermín Esquivel, porque de alguna manera se trata de un beneficio para todos, no nada más para unos cuantos", aseveró Edgar Iván Domínguez, presidente del FUCE.

La Unión de Morelos, p.8, (Ana Lilia Mata).

La SSP entregó documentos a la PGR sobre el caso Tres Marías

La Secretaría de Seguridad Pública (SSP) entregó documentos a la Procuraduría General de la República (PGR) con los que acredita la versión de que policías federales estaban investigando el secuestro de un funcionario del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) horas antes del ataque en contra de una camioneta de la embajada de Norteamérica. La SSP dio a conocer que ha entregado la documentación relacionada con el secuestro de Salvador Vidal Flores Pérez, funcionario del INAH, a la PGR que lleva las averiguaciones sobre el atentado en contra de los agentes Jess Hoods Garner y Stan Dove Boss y un capitán de la Secretaría de Marina, cuando iban a bordo de una camioneta Toyota Land Crusier, con placas BCM-242 pertenecientes a la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE), el pasado viernes 24 de agosto en el poblado de Tres Marías, Huitzilac. Con esto la Secretaría de Seguridad Pública sustenta la versión que los 12 policías federales ahora arraiga

La Unión de Morelos, p.35, (De la Redacción).

Nacional:

La reforma laboral de Calderón es una bomba que estallaría a Peña Nieto: PRI

La secretaria del Trabajo, Rosalinda Vélez, intentó defender este lunes la iniciativa de reforma laboral de Felipe Calderón en una reunión con diputados, en la que la fracción del Partido Revolucionario Institucional (PRI) fue especialmente crítica con la iniciativa que, alertaron, podría generar un descontento social que no le estallarían a él, sino a Enrique Peña Nieto. Tal parece, reprochó el presidente de la Comisión del Trabajo, Carlos Aceves del Olmo (PRI), cuando la funcionaria ya se había retirado, que Calderón lo hizo con alevosía y ventaja. Los priístas alertaron que la iniciativa incluye matices en el derecho de huelga, lo cual violaría la Constitución y los convenios suscritos con la Organización Internacional del Trabajo (OIT). En su comparecencia para explicar el alcance de la iniciativa preferente de reforma a la Ley Federal del Trabajo, Rosalinda Vélez sostuvo que no trastoca, no modifica ni violenta el artículo 123 constitucional en ninguno de sus apartados, pero dejó de lado todas las preguntas que los legisladores hicieron sobre cómo afectaría el cambio a los obreros.

La Jornada, p.17, (Enrique Méndez) y **El Universal**, (Ricardo Gómez), <http://www.eluniversal.com.mx/notas/870990.html>.

Enemigos de los trabajadores, detrás del plan de reforma laboral del Ejecutivo: UNT

No nos engañemos. La iniciativa preferente de reforma laboral presentada por el presidente Felipe Calderón ha sido elaborada al margen de los trabajadores y en contra de ellos. Ha sido concebida por los promotores del modelo económico neoliberal, que ha dejado como saldo el aumento desproporcionado de la desigualdad y la pobreza en México, y es impulsada por el sector que más se beneficia del control político y de la concentración del ingreso, la riqueza y el poder en nuestro país: los dueños del capital. Al inaugurar el 37 congreso nacional ordinario del Sindicato Nacional de Telefonistas, el líder del gremio, Francisco Hernández Juárez, apuntó lo anterior y sostuvo que queda claro que los intereses que promueven esta reforma retrógrada, podrán imponerla si el sector laboral no se organiza y actúa de manera conjunta y unitaria, como un solo frente para impedirla. En el acto, diversos sindicatos, como el de trabajadores de la Universidad Nacional Autónoma de México, los maestros democráticos y pilotos, entre otros, alertaron que los verdaderos propósitos de la iniciativa son la flexibilización salvaje y agresiva de las condiciones laborales del país, y que de aprobarse el proyecto se acabará con el empleo estable en el país, los trabajadores tendrían que conformarse con perder derechos fundamentales, como el de huelga y el de libre sindicalización. El también dirigente de la Unión Nacional de Trabajadores (UNT) planteó que la iniciativa que promueve el presidente

Calderón está claramente diseñada para incrementar los controles corporativos sobre el mundo del trabajo, para precarizar los salarios, vulnerar los derechos de los trabajadores y legalizar prácticas socialmente depredadoras y pauperizadoras, como la subcontratación, destruir la estabilidad en el empleo, la bilateralidad obrero-patronal y para vulnerar la contratación colectiva auténtica.

La Jornada, p.16, (Patricia Muñoz Ríos) y **El Universal**, (Ricardo Gómez), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/200082.html>

Espinosa y Clinton encabezarán reunión de análisis sobre la Iniciativa Mérida

En el contexto de la indagatoria sobre el ataque de elementos de la Policía Federal (PF) a dos agentes de la Agencia Central de Inteligencia (CIA) en las inmediaciones del poblado de Tres Marías, Morelos, así como de la falta de respuesta del gobierno estadounidense a la demanda de México acerca de detalles sobre la operación Rápido y Furioso –que permitió el ingreso de miles de armas a territorio nacional desde el país vecino-, se llevará a cabo este martes la cuarta reunión del Grupo de Alto Nivel de la Iniciativa Mérida, en Washington. La Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) informó ayer sobre la celebración de este encuentro, que permitirá hacer un balance del estado que guarda la instrumentación de la Iniciativa Mérida y la cooperación contra la delincuencia transnacional en su conjunto, desarrollada en torno a las cuatro áreas estratégicas acordadas por los gobiernos de México y Estados Unidos. De acuerdo con la cancillería, el eje de la colaboración con el país vecino consiste en: desarticular la capacidad de las organizaciones delictivas que actúan en ambos lados de la frontera, contribuir al fortalecimiento de las instituciones responsables del combate a la delincuencia organizada, desarrollar una frontera segura y competitiva para el siglo XXI y fortalecer el tejido social de las comunidades ambos países.

La Jornada, p.8, (De la Redacción); **El Universal**, (J. Jaime Hernández). <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/200076.html>.

El Universal, (El Universal), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/200089.html>.

Ex director del Issste, acusado de fraude por 300 millones de pesos

Jesús Villalobos López, ex director del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (Issste), ocasionó un daño patrimonial al organismo por 300 millones de pesos. Con tal monto, erogado en tres exhibiciones, pagó los servicios de la empresa Ingeniería Costos y Servicios SA de CV por trabajos que no se realizaron. La investigación del órgano interno de control (OIC), en el expediente PAR-729/2012, acredita un cúmulo de irregularidades y conductas consideradas graves –por el daño patrimonial-cometidas por Villalobos López y dos funcionarios más, con conocimiento de causa y con intención evidente por encubrirlos. El ilícito investigado ocurrió en 2009, cuando Villalobos López aún fungía como director de Finanzas del instituto. En esa fecha el director era Miguel Ángel Yunes, quien en febrero del año siguiente dejó la institución para participar en la elección para gobernador de Veracruz. Yunes fue sustituido por Villalobos López, quien ahora se desempeña como director de Pronósticos Deportivos. Durante el tiempo que estuvo al frente del instituto fue acusado por la Federación Democrática de Sindicatos de Servidores Públicos (Fedesp) –organismo creado por el SNTE– del mal uso de 8 mil millones de pesos. Durante la gestión de Villalobos el desabasto de medicamentos hizo crisis y ocasionó que sólo en 2011 el organismo erogara 2 mil 600 millones de pesos adicionales a su presupuesto original, para cubrir los faltantes en compras por unidad.

La Jornada, p.3, (Ángeles Cruz Martínez).

Internacional:

Se cae una de las acusaciones contra Assange en Suecia

Un estudio de ADN de dos laboratorios forenses descarta hoy que el fundador de Wikileaks, Julian Assange, utilizara un preservativo roto entregado a la policía sueca por una mujer que lo acusa de delitos sexuales. En el condón roto entregado como prueba a la policía por una de las acusadoras de Assange no aparece su ADN, confirmaron los abogados defensores, según el informe de cien páginas recibido de los especialistas en anatomía patológica de ambas instituciones. La denunciante, de 33 años, sostiene que el periodista rompió intencionalmente el preservativo para tener sexo sin protección en 2010.

La Jornada, p.26, (PI).