

SÍNTESIS INFORMATIVA

OFICINA DE PRENSA DE LA RECTORÍA
Ciudad Universitaria, 05 de septiembre de 2011



EDUCACIÓN

Estatal: Universitas Libertas

Nacional: Inaugura Narro Robles campus de la UNAM en León, Guanajuato

SALUD

Estatal: Inicia semana contra la rabia

Nacional: Lluvias causan estragos en Istmo

Internacional: Identifican investigadores israelíes mutación genética que provoca la miopía

ECONOMÍA

Estatal: Respaldo a productores de aguacate

Nacional: Detectó el Banco de México salida de casi 37 mil 200 millones de dólares en este sexenio

Internacional: Ultimátum de EU a bancos de Suiza; deben abrir secreto bancario

POLÍTICA

Estatal: Ejecutivo regresará al Congreso decretos por ser inconsistentes

Nacional: Cayó casi 50 por ciento la demanda de ingreso a las fuerzas armadas en el sexenio: Sedena

Internacional: Irán conecta a la red eléctrica nacional su primera planta nuclear de fabricación rusa

EDUCACIÓN

Estatal:

Universitas Libertas

El día de hoy se publica la columna del Doctor Fernando Bilbao Marcos, Rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en la cual menciona que la UAEM sigue en proceso de expansión. Esta semana inauguramos la Sede del Lago en El Jicarero, Jojutla. Esto indica que estamos realizando con éxito nuestro cometido de generar más espacios para que haya más jóvenes en las aulas y no en las calles, a la deriva, presas del crimen organizado.

La Unión de Morelos, p.14.

Pendiente, cambio de director en el Ipres

Será en los próximos días cuando se resuelva la ratificación del actual o cambio del director del Instituto Profesional de la Región Sur (Ipres), dependiente de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Como se recordará, el periodo del actual, Roberto Salvador Beltrán Castillo, venció el año pasado, pero fue dejado en el mismo lugar en calidad de interino, mientras se elige a un nuevo directivo. El propio Beltrán Castillo busca la reelección en el cargo para otros tres años. En entrevista, el director declaró que como parte del proceso, ya se hizo una consulta entre los alumnos al iniciar el actual ciclo escolar (antes de vacaciones se hizo entre el personal). “A la fecha no tengo cifras de cuáles fueron los resultados; ni del primer proceso donde participó el personal administrativo y académico, y tampoco de esta última consulta que se hizo el día 18 de agosto con los alumnos. No me han pasado cifras, las actas que se levantaron en el interior del colegio electoral fueron remitidas a la secretaría general, para que ésta, en su momento, también programe ante el consejo universitario la propuesta de ratificación de mis próximos tres años.” Señaló que aún no hay fecha todavía para el próximo Consejo Universitario, que es donde se resolvería su permanencia o cambio.

La Unión de Morelos, p.34, La Unión de Jojutla, (Evaristo Torres).

Inicia Olimpiada de Informática en el estado

El secretario de Educación del estado de Morelos, Alejandro Pacheco Gómez, inauguró la Décimo Sexta Olimpiada Mexicana de Informática 2011, que se realiza desde el fin de semana y hasta el próximo 7 de septiembre en el municipio de Cuernavaca. El objetivo de esta olimpiada es el de promover el desarrollo tecnológico en Morelos y en México, a través del fomento de la informática y las ciencias de la computación entre estudiantes de nivel medio superior. En esta Olimpiada participan estudiantes de los estados de Campeche, Chihuahua, Hidalgo, Michoacán, Estado de México, Distrito Federal, Morelia, Nayarit, Oaxaca, Querétaro, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Yucatán, Veracruz, entre otros seleccionados por sus habilidades en matemáticas, algoritmia, razonamiento lógico y rapidez en la codificación de la solución en los lenguajes (...) para esta Olimpiada se inscribieron 17 mil 541 jóvenes de todo el país, y se seleccionaron los 60 mejores competidores de cada estado.

La Jornada Morelos, p.13, (Jaime Brito); **Diario de Morelos**, p.8, (Redacción) y **La Unión de Morelos**, p.8, (De la Redacción).

Aplicarán en las escuelas de Morelos el programa “Deport-es para compartir”

Junto con los estados de México y Yucatán, Morelos fue seleccionado para una prueba piloto por las autoridades educativas federales para introducir la capacitación del programa “Deport-es para compartir” dirigido a los planteles que cuentan con el programa de “Escuelas de Tiempo Completo” en el país. Silvia Xolalpa Leyte, coordinadora regional de la Coordinación Nacional del Programa de Escuelas de Tiempo Completo de la SEP, anunció la capacitación que se llevará a cabo por la Asociación Mexicana para las Naciones Unidas (AMNU) (...) El Instituto de Educación Básica informó que más de 50 docentes, entre directores de 14 planteles educativos y 37 docentes, realizaron el curso-taller “Deport-es para compartir” .

La Unión de Morelos, p.15, (Tlaulli Preciado).

Ingresan 700 estudiantes a la Upemor

Juan Segura Salazar, Encargado de Despacho de la Upemor, reveló que para el ciclo escolar que está por iniciar, fueron aceptados 700 alumnos de nuevo ingreso, para las carreras de Ingeniería Industrial, Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, Ingeniería en Tecnología Ambiental, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Informática así como la Licenciatura en Administración y Gestión. Explicó que con los alumnos de nuevo ingreso, la Universidad Politécnica ubicada en el municipio de Jiutepec, que recién inauguró sus nuevas instalaciones, incrementa la matrícula a más de 2 mil alumnos originarios no sólo del estado de Morelos, sino de entidades vecinas como Guerrero, Puebla y Estado de México.

La Jornada Morelos. p.12, (Jaime Brito) y **La Unión de Morelos**, p.20, (Redacción).

Impacta la violencia en el desarrollo de investigaciones en universidades

Integrantes de Centros de Investigación de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) reconocieron que la delincuencia organizada en Morelos afecta gravemente el desarrollo de proyectos. En entrevista, Iván Ortega Blake, titular del Instituto de Ciencias Físicas de la UNAM estableció que se han presentado casos donde investigadores extranjeros provenientes de los Estados Unidos y de Europa se niegan a viajar al país y a Morelos por los altos niveles de inseguridad.

La Jornada Morelos, p.6, (Elizabeth Cuevas).

Nacional:

Inaugura Narro Robles campus de la UNAM en León, Guanajuato

El rector de la UNAM, José Narro Robles, inauguró este viernes en León, Guanajuato, las instalaciones de la Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES) que ofrece para la primera generación las carreras de odontología, fisioterapia, gestión y desarrollo interculturales y economía industrial. Narro Robles destacó que si bien ha crecido la UNAM no se había construido un nuevo campus en más de 35 años y esta ocasión se realizó, también por primera vez, fuera de la Zona Metropolitana de la Ciudad de México. Indicó que la universidad cuenta con centros e institutos de investigación en Querétaro, Morelos, Yucatán, Baja California y Michoacán, pero "aquí lo que hay es una ENES". Para la primera generación y las primeras cuatro carreras que se impartirán en ese centro educativo se inscribieron mil 500 aspirantes, de los que sólo 186 obtuvieron un lugar. Por lo menos 80 por ciento de quienes fueron aceptados en esa escuela, en la que impartirán clases por lo menos 24 profesores, provienen de los municipios de la entidad y el resto de otras partes del país, algunas tan lejanas como Sonora. José Narro recordó que hace 40 años la UNAM tenía 106 mil estudiantes y hoy se supera la cifra de 316 mil.

La Crónica, (Notimex), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_notas=602763.

Politécnico crea sistema informático para detectar insuficiencia cardíaca

Académicos del IPN desarrollaron un sistema informático que realiza diagnósticos de insuficiencia cardíaca mediante el procesamiento digital de imágenes, técnicas de lógica difusa y redes neuronales, en menos de un minuto. Fabián Torres Robles, de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Zacatenco del IPN, realizó el proyecto de investigación para obtener el grado de maestro en ciencias en ingeniería electrónica, con la asesoría de los científicos de la ESIME-Zacatenco y miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) Francisco Javier Gallegos Funes y Alberto Jorge Rosales Silva.

La Crónica, (Redacción), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_notas=603180.

Cinvestav: investigaciones sobre contaminación y cáncer

El medio ambiente, los hábitos alimenticios y la carga genética, son factores que hacen a las personas más propensas a padecer diversas patologías, principalmente cáncer. En el Cinvestav se estudia cómo los contaminantes ambientales pueden condicionar la respuesta inmunológica de los individuos y favorecer el desarrollo de infecciones bacterianas, virales y parasitarias.

El Universal, (Libia Vega Loyo), <http://foros.eluniversal.com.mx/entrevistas/detalles/21589.html>.

Descartan sanciones a maestros paristas

A pesar de que 5 mil maestros de 550 escuelas en Acapulco han suspendido clases por una semana y advirtieron que hoy tampoco irán a las aulas hasta que les brinden seguridad, la Secretaría de Educación en Guerrero (SEG) descartó que vayan a establecerse sanciones en contra de los mentores. Desde el 26 de agosto, más de 70 mil alumnos han sido afectados al suspenderse las clases de escuelas de educación básica en colonias como Emiliano Zapata, Renacimiento, La Vacacional, La Venta, Paso Limonero, La Parota, Libertadores, entre otras que han argumentado ser objeto de extorsiones por parte de la delincuencia organizada.

El Universal, (Adriana Covarrubias, corresponsal), <http://www.eluniversal.com.mx/estados/81904.html>.

Respalda arzobispo paro de escuelas en Acapulco

El arzobispo local, Carlos Garfías Merlos, pidió a las autoridades atender a maestros de escuelas públicas de Acapulco, quienes advirtieron que este lunes no habrá actividades en aproximadamente 550 escuelas del municipio, debido a la inseguridad en la zona conurbada, lo que dejaría sin clases a unos 70 mil alumnos (...). El jueves 25 de agosto, profesores de preescolar, primaria y secundaria denunciaron amenazas, extorsiones y secuestros exprés de docentes (...) advirtieron que aproximadamente 5 mil mentores no acudirán a clases este lunes (...) el subsecretario de Educación Media Superior y Superior de la Secretaría de Educación de Guerrero, Marcial Rodríguez Saldaña, dijo que la posición de las autoridades es restablecer las labores, sin que se ponga en riesgo a profesores y alumnos.

La Jornada, p. 32, (Héctor Briseño).

SALUD

Estatal:

Inicia semana contra la rabia

Para concienciar a la población sobre la responsabilidad de preservar la salud de sus mascotas, la Secretaría de Salud del Gobierno de Morelos realiza la Semana de Reforzamiento de Vacunación Antirrábica Canina en todo el estado, misma que se realizará del 4 al 10 de septiembre. Al respecto, el secretario de Salud, Víctor Caballero Solano, destacó que, aunque en Morelos no se presentan casos de rabia en perros y gatos desde 2001, es importante no bajar la guardia en las acciones de vacunación, pues esto permitirá interrumpir la circulación del virus rábico y continuar sin casos tanto en mascotas como en personas.

Diario de Morelos, p.5, (Redacción) y **La Unión de Morelos**, p.17, (Tlaulli Preciado).

Seguirá el mal tiempo en Morelos

La Comisión Nacional del Agua, mediante el Sistema Meteorológico Nacional, indicó que las lluvias, para Cuernavaca, continuarán. Para el día de hoy se espera una tormenta dispersa, teniendo una temperatura máxima de 27 y una mínima de 17, de igual manera para el día martes. En lo que respecta al miércoles, se prevé un clima parcialmente nublado, con una temperatura mínima de 17 y una máxima de 27. Para los días jueves y viernes, se esperan tormentas dispersas, sin embargo, para el sábado 10 se pronostican chubascos dispersos. Por su parte, el sistema de Protección Civil informó que el temporal de lluvias persistirá en el occidente, centro, sur y sureste del País.

Diario de Morelos, p.6, (Omar Romero).

Nacional:

Lluvias causan estragos en Istmo

Las torrenciales lluvias que dejó la onda tropical 16 inundaron más de 500 viviendas en la población zapoteca de Unión Hidalgo, en el Istmo de Tehuantepec, donde el Ejército y la Armada aplicaron el Plan de Emergencia DN-III. El director regional de Protección Civil, Jesús González Pérez, dijo que el número de la población afectada podría ascender a unas dos mil personas, mismas que perdieron sus enseres tras el paso de las fuertes corrientes de agua.

El Universal, (Alberto López), <http://www.eluniversal.com.mx/estados/81902.html>.

Solicitará Veracruz declaratorias de emergencia y desastre natural

Ante la recurrencia de las fuertes lluvias en el estado, el gobernador Javier Duarte de Ochoa ordenó mantener la alerta y reforzar las acciones de vigilancia, prevención, protección civil y apoyo a los damnificados, sobre todo en los municipios de la alta montaña, y dijo que se evalúan daños para determinar la solicitud de declaratorias de emergencia y desastre natural para atender las afectaciones. Informó que el último recuento detectó daños en 314 viviendas, así como inundaciones en 18 colonias y 19 comunidades por corrientes desbordadas de los ríos Chiquito, Carbonera, Matlac, El Bordo, Cuetlaxcolapa, Santa Rosa, además de deslaves y derrumbes en 20 tramos carreteros y afectaciones en 13 puentes. El mandatario veracruzano dijo que la administración estatal apoya a las familias que se encuentran en los albergues y atiende tres escuelas dañadas en Tlilapan.

La Jornada, p.32, (Redacción).

Protestan afectados en Cuautitlán; inundaciones en Neza y Ecatepec

Las lluvias de los últimos dos días provocaron inundaciones en mil 800 viviendas del municipio de Cuautitlán, en el estado de México y en mil 200 de Sinaloa. En Veracruz se desbordaron seis ríos, lo que afecta a 314 familias, y también se reportaron daños en Durango, Morelos y Querétaro. La Comisión Nacional del Agua (Conagua) y el Sistema Nacional de Protección Civil, dependiente de la Secretaría de Gobernación, mantienen alerta máxima y vigilancia en los ríos Cuautitlán y San Javier, así como en el sistema de presas del estado de México ante el pronóstico de chubascos en el estado de México.

La Jornada, p.30, (De los corresponsales).

Bajo peso al nacer daña el futuro de los niños

Quiénes presentan bajo peso al nacer, es decir menos de 2,500 gramos, (2.5 kilogramos) tienen mayor probabilidad de desarrollar problemas de aprendizaje, de atención, una capacidad limitada para integrarse a diversos ambientes, inestabilidad emocional, además que, a largo plazo, tienen menos oportunidades de terminar una carrera profesional o de encontrar un buen trabajo, aseguró el doctor Javier Mancilla Ramírez,

director del Instituto Nacional de Perinatología (INPer). El director del INPer y miembro de la Academia Mexicana de Medicina, también comentó que este peso bajo al nacer (menor a 2500 g) es ya un problema de Salud Pública en México, "incluso las cifras publicadas por la Secretaría de Salud en la última década muestran que el bajo peso se ha incrementado de 7.51 al 8.42 por ciento y está relacionado con el 60 por ciento de las muertes infantiles", dijo.

La Crónica, (Bertha Sola), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=603123.

El estrés laboral en exceso daña el corazón y puede llegar a ser mortal

Si usted es de las personas sometidas a constante presión en su hogar o trabajo, si sus jornadas laborales son largas, no se alimenta correctamente y no realiza actividades físicas aeróbicas, está poniendo en riesgo la salud de su corazón (al igual que millones de mexicanos) y podría llegar a sufrir aterosclerosis, embolia cerebral o infarto agudo al miocardio. De acuerdo con el Dr. Gerardo Rodríguez Díez, jefe del Servicio de Arritmias Cardíacas del Hospital ABC Santa Fe, Ciudad de México, durante el proceso de estrés se generan sustancias como adrenalina, noradrenalina y dopamina responsables de un aumento de la frecuencia cardíaca, presión sanguínea y consumo de oxígeno.

La Crónica, (Bertha Sola), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=603119.

Internacional:

Identifican investigadores israelíes mutación genética que provoca la miopía

Un grupo de investigadores de la Universidad Ben-Gurión del Néguev (Israel), dirigido por el profesor Ohad Birk, identificó el gen que causa miopía o defectos en la visión próxima. En el artículo, publicado en el *American Journal of Human Genetics*, Birk y su equipo muestran que una mutación en el gen LEPREL1 causa la miopía. "Estamos empezando a entender, a nivel molecular, por qué se produce la miopía", dice.

La Crónica, (EFE), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=602958.

Secuencian genoma de nueve tumores colorrectales

Un grupo internacional de investigadores secuenció por primera vez el genoma completo de nueve tumores colorrectales y el tejido sano adyacente, lo que permite ahondar en el conocimiento de este cáncer complejo y dar un paso más en la fabricación de nuevos fármacos. La secuenciación de estos tumores de colon es uno de los principales hallazgos que los investigadores han descrito en la revista *Nature Genetics*. En el trabajo, que necesitó dos años de investigación, intervinieron Josep Taberner, jefe del Servicio de Oncología Médica del Hospital Vall d'Hebron de Barcelona, y los científicos del mismo centro José Jiménez y José Baselga.

La Crónica, (EFE), http://www.cronica.com.mx/nota.php?id_nota=603176.

Aceite de oliva revierte la arteriosclerosis

Una dieta mediterránea enriquecida con aceite de oliva virgen o con frutos secos puede revertir la arteriosclerosis en las arterias carotídeas en un año, según un ensayo de la Universidad de Navarra en España. El catedrático Miguel Ángel Martínez González, que dirige el departamento de Medicina Preventiva de la citada universidad, responsable del estudio, considera que la dieta es capaz de conseguir en un año lo que no se logra con fármacos en dos, informó a través de un comunicado.

El Universal, (EFE), <http://www.eluniversal.com.mx/articulos/65806.html>.

Vitamina A podría prevenir diarrea y sarampión

Investigadores de la Universidad de Oxford y la Universidad Aga Khan de Pakistán han demostrado que suplementos de la vitamina A reducen la mortalidad entre los niños de países pobres. Según el estudio publicado en la versión online de la revista *British Medical Journal*, los suplementos logran reducir las tasas de mortalidad ocasionados por diarrea y sarampión. Los investigadores de la Universidad de Oxford, el Centro de Intervención Basada en la Evidencia y Aga Khan de Pakistán, solicitaron que la vitamina A se suministre a los niños que están en riesgo de no conseguir lo suficiente de esta vitamina en su dieta.

El Universal, (Redacción), <http://www.eluniversal.com.mx/articulos/65766.html>

Detectan químico vital para parásito de malaria

Científicos descubrieron uno de los elementos químicos cruciales que permiten al parásito de la malaria proliferar en la sangre humana, lo que abre una puerta hacia nuevos tratamientos contra la enfermedad, según un estudio publicado en la revista *PLoS Biology*. El resultado de la investigación realizada por Joseph DeRisi y Ellen Yeh, bioquímicos de las universidades de California y Stanford, supone el primer paso para experimentar con una nueva vacuna al identificar el isopentenil pirofosfato, un componente indispensable del parásito *Plasmodium falciparum* para construir diversas moléculas cruciales para su subsistencia.

El Universal, (EFE), <http://www.eluniversal.com.mx/articulos/65863.html>

Polvo de Torres Gemelas sigue siendo tóxico 10 años después

No hay quien no recuerde el momento en el que, el 11 de septiembre de 2001, se derrumbaron las Torres Gemelas, liberando una gigantesca nube de polvo en las calles de Nueva York. Diez años después, esa nube de polvo continúa sembrando un legado altamente tóxico. Según cifras oficiales del gobierno de Estados Unidos, más de 18 mil personas están siendo tratadas por problemas de salud, principalmente enfermedades respiratorias, vinculadas a la nube de partículas tóxicas. Tal como señalan los expertos, esas partículas de polvo contenían, entre otras cosas, concreto, plomo de computadoras y mercurio de bombillas. La cifra de pacientes fue publicada por el programa establecido por el gobierno estadounidense para seguimiento y tratamiento de los trabajadores de rescate, voluntarios y residentes locales durante el 11-S.

La Jornada Morelos, p.16, (BBC Mundo).

ECONOMÍA

Estatal:

Respaldo a productores de aguacate

Pacta el gobernador Marco Antonio Adame Castillo con la Unión General Obrera, Campesina y Popular, elevar la calidad de vida campesina, pero principalmente incrementar la producción de alimentos del campo. Incrementar la productividad en el cultivo de aguacate y generar viviendas, las acciones en 2011-2012.

La Jornada Morelos, (Miguel Ángel García), http://www.jornadamorelos.com/2011/9/5/politica_noticia_02.php; **La Unión de Morelos**, (De la Redacción), <http://www.launion.com.mx/morelos/secciones/politica.html> y **Diario de Morelos**, (Redacción), http://diariodemorelos.com/index.php?option=com_content&task=view&id=95462&Itemid=80.

Nacional:

Detectó el Banco de México salida de casi 37 mil 200 millones de dólares en este sexenio

Mediante el renglón de errores y omisiones de la balanza de pagos, el Banco de México (BdeM) detectó la salida de casi 37 mil 200 millones de dólares del país durante este gobierno, cuyo origen y destino no fue debidamente documentado por los canales habituales de la economía formal. Se trata de la mayor salida de divisas de origen oscuro de los últimos seis gobiernos federales. Ese envío de recursos al exterior fue 121.8 por ciento mayor al realizado en un periodo similar de 18 trimestres de la anterior administración gubernamental, el cual fue de 16 mil 767 millones de dólares. Entre enero de 2007 y junio de 2011, los expertos del banco central detectaron la salida del país de 7 mil 876.4 millones de dólares en promedio anual, cuando en el periodo similar del gobierno anterior, es decir, de enero de 2001 a junio de 2005, los envíos promediaron 3 mil 725.9 millones de dólares al año.

La Jornada, p. 26, (Juan Antonio Zúñiga M.).

Sólo la ley española regirá en el pacto de Pemex con Repsol

La actual dirección de Petróleos Mexicanos (Pemex), encabezada por Juan José Suárez Coppel, aceptó someterse a las leyes españolas y a los tribunales de Madrid en el contrato que firmó para capitalizar con mil 700 millones de dólares a la petrolera ibérica Repsol YPF. La versión final del contrato signado el 29 de agosto de 2011 en Madrid, y que apenas esta semana que comienza será entregado al consejo de administración de Pemex. El acuerdo tendrá una vigencia de 10 años, y se prorrogará automáticamente por plazos sucesivos de cinco años.

La Jornada, p.25, (Israel Rodríguez); **El Universal**, (David Aguilar Juárez), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/89191.html> y **Milenio**, (AFP), <http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/0249b7cd3a3d9540adb56c146b2036fd>.

Campeche y Veracruz captaron más recursos

Campeche y Veracruz son las entidades donde más inversión se ejerció en 2010, según el Quinto Informe de Gobierno del presidente Felipe Calderón. Campeche contabilizó, el año pasado, 92 mil 451 millones de pesos, mientras Veracruz sumó, en todo el ejercicio, 82 mil 99 millones de pesos. Aguascalientes y Tlaxcala fueron los que menos recursos destinados a inversión física con recursos por encima de 2 mil millones de pesos, en ambos casos. A lo largo de todo 2010, la inversión física del sector público ejercida por entidad federativa sumó 602 mil 908 millones de pesos.

El Universal, (José Manuel Arteaga). <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/89194.html>.

Internacional:

Ultimátum de EU a bancos de Suiza; deben abrir secreto bancario

Estados Unidos dio un ultimátum a Suiza para que entregue información detallada sobre los estadounidenses que usan cuentas suizas para eludir impuestos. Amenazó con que Credit Suisse y otros nueve bancos

enfrentarán cargos, informaron diarios este domingo. La carta, citada por dos periódicos suizos, fue enviada por el vicefiscal general de Estados Unidos, James Cole, el 31 de agosto, y en ella exige cifras detalladas sobre evasión tributaria en el Credit Suisse antes del martes, además de demandar información de otros nueve bancos suizos más pequeños. En la carta Cole exige que Suiza entregue rápidamente datos de una cantidad importante de cuentas de clientes, informó el Sonntagszeitung.

La Jornada, p. 29, (Reuters).

El banco central griego entrega préstamos a instituciones de crédito

El banco central griego entregó préstamos de emergencia a instituciones financieras locales en agosto y está listo para ofrecer más fondos si son necesarios, dijo el sábado el gobernador de la institución, George Provopoulos. El programa de Asistencia de Liquidez de Emergencia consiste en préstamos efectuados por el banco central para bancos solventes, pero sin liquidez. Los bancos griegos se han vuelto dependientes de la liquidez del Banco Central Europeo, luego de ser apartados de los mercados abiertos debido a la crisis de la deuda soberana griega.

La Jornada, p.29, (Reuters) y **Milenio**, (Afp).
<http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/08bdd7d4361766ee8c1399eb86484cf7>.

POLÍTICA

Estatal:

Ejecutivo regresará al Congreso decretos por ser inconsistentes

El jefe del Poder Ejecutivo regresará al Congreso de Morelos 18 de 22 decretos con observaciones del por qué no pueden ser publicados en el Periódico Oficial Tierra y Libertad. Entre los decretos a regresar a los diputados locales, todos fueron aprobados durante las dos últimas sesiones del segundo año de ejercicio legislativo, mismas que fueron aprobadas al vapor por los diputados. Conforme a la Secretaría de Gobierno, entre los decretos a regresar al Congreso local están: la entrega obligatoria del gobierno estatal de útiles escolares a los estudiantes del nivel básico, que estudian en las escuelas públicas.

La Jornada Morelos, p.3, (José Luis Garcitapia).

Cursos de capacitación electoral a jóvenes para evitar abstencionismo

Magistrados del Tribunal Estatal Electoral (TEE) continúan impartiendo cursos de capacitación para estudiantes universitarios y con ello evitar altos niveles de abstencionismo en las elecciones del 2012. El presidente del máximo tribunal electoral en Morelos, Fernando Blumenkron Escobar, consideró la necesidad de que las autoridades continúen aplicando cursos de capacitación a estudiantes y servidores públicos y con ello obtener buenos resultados en los próximos comicios. La semana pasada, los magistrados realizaron la entrega de reconocimientos a estudiantes de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, así como a los representantes de los partidos políticos que participaron durante los cursos "Democracia y Universidad".

La Jornada Morelos, p.4, (Elizabeth Cuevas).

Monitoreará el IMIPE la transparencia de los partidos políticos

Aun cuando el Instituto Morelense de Información Pública y Estadística (IMIPE) carece de las facultades coercitivas para exigir transparencia a los partidos políticos, a partir del mes de noviembre realizará un monitoreo constante de los portales de transparencia de dichos partidos. El propósito de esta medida es fomentar la cultura de la transparencia, indicó la consejera presidente, Mirna Zavala Zúñiga, quien explicó la utilidad de aplicar esta supervisión y reservarla en un archivo que permita dar seguimiento a las operaciones de cada partido político. La consejera agregó que esta campaña se realizará de manera conjunta con el Instituto Estatal Electoral (IEE) para fomentar el derecho de los militantes y de la sociedad en general a que los dirigentes informen la forma en la que desempeñan sus cargos en cada uno de los partidos políticos.

La Unión de Morelos, p.4, (Maciel Calvo).

Nacional:

Cayó casi 50% la demanda de ingreso a las fuerzas armadas en el sexenio: Sedena

El número de desertores en el Ejército y Fuerza Aérea Mexicanos se ha reducido en lo que va de la administración, al pasar de 15 mil 655 en 2007 –la cifra más alta– a 3 mil 916 en 2010. Sin embargo, la Sedena enfrenta una nueva problemática, que es la reducción en el número de ciudadanos que solicitan su ingreso a la carrera de las armas, al pasar de 29 mil 282 en 2006 a 13 mil 482 en 2010. De acuerdo con información proporcionada por la Sedena, los principales planteles: Heroico Colegio Militar, Escuela Militar de Aviación, Escuela Militar de Especialistas de la Fuerza Aérea, Escuela Militar de Mantenimiento y

Abastecimiento, Escuela Militar de Materiales de Guerra, Escuela Militar de Ingenieros y Escuela Militar de Tropas Especialistas de la Fuerza Aérea, han sufrido una disminución en el número de cursantes, a pesar de que actualmente todos admiten mujeres.

La Jornada, p.14, (Jesús Aranda).

Descubren túnel usado para traficar migrantes

La Secretaría de Seguridad Pública (SSP) federal informó ayer que elementos de la Policía Federal localizaron un túnel clandestino que conduce de Nogales, Sonora, a Estados Unidos, y que presuntamente se utilizaba para cruzar migrantes y contrabando. En un comunicado, la dependencia comentó: En seguimiento a investigaciones por la localización de un túnel el pasado 16 de agosto, en Nogales, mediante intercambio de información con la Oficina de Aduanas, se tuvo conocimiento que en la misma zona había otra excavación utilizada para el traslado ilegal de personas.

La Jornada, p.16, (Alfredo Méndez) y **El Universal**, (Doris Gomora), <http://www.eluniversal.com.mx/nacion/188684.html>.

Persiste en el país discriminación política, laboral y social de la mujer

Una de cada 10 mexicanas –en promedio– considera que el principal problema que enfrenta la mujer en nuestro país es la discriminación, la cual se da en el ámbito laboral, porque no perciben iguales salarios que sus compañeros hombres; en el político, por la baja participación femenina en los puestos de liderazgo; y en lo social, por el abuso, acoso, y violencia contra este género. El Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación (Conapred) y el Instituto Nacional de las Mujeres (Inmujeres) sostuvieron lo anterior luego de plantear que es necesario un cambio social, institucional y cultural en México, para que se avance en el reconocimiento de derechos de las mujeres y el ejercicio pleno de los mismos, ya que prevalece la discriminación hacia ellas.

La Jornada, p.37, (Patricia Muñoz Ríos).

Internacional:

Irán conecta a la red eléctrica nacional su primera planta nuclear de fabricación rusa

La primera planta de energía nuclear de Irán, construida por Rusia, en la sureña Bushehr, fue conectada el sábado a la red eléctrica, anunció este domingo la agencia nuclear iraní. Hamid-Khadem Qaemi, portavoz de la Organización de Energía Atómica de Irán, dijo a la estación de televisión en idioma árabe Al-Alam que la planta será inaugurada oficialmente el 12 de septiembre, momento en el cual estaría operando a 40 por ciento de su capacidad.

La Jornada, p.22, (Reuters y AFP).