

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN
Ciudad Universitaria, 06 de mayo de 2013.



EDUCACIÓN

Estatal: Contará Puente de Ixtla con campus universitario

SALUD

Nacional: Atender obesidad costará 100 mil mdp en 2017: SSA

Internacional: Las "nanoburbujas" pretenden tratar el alzheimer y el parkinson

ECONOMÍA

Estatal: Mejoran la calidad del alimento  de ganado y obtienen mejores productos

Nacional: Llega el huevo a \$40

Internacional: Decenas de miles marchan en París contra las políticas de austeridad

POLÍTICA

Nacional: Gobierno de Guerrero paga fianza y asume defensa de cetegistas liberados

Internacional: Denuncia el Papa en su homilía dominical los "abusos" contra niños

EDUCACIÓN

Estatal:

Contará Puente de Ixtla con campus universitario

Será este mismo año cuando Puente de Ixtla cuente con una sede regional universitaria en una superficie donada por el gobierno municipal en el ejido Santibáñez, para lo cual se requiere de un presupuesto de 50 millones de pesos, aproximadamente. En su reciente visita a la zona sur, el rector de la máxima casa de estudios, Alejandro Vera Jiménez, expuso que se le está dando un seguimiento especial para cristalizar este proyecto ejecutivo, pues es una obra de la que ya se hicieron las gestiones correspondientes ante la Federación y sólo falta conocer el financiamiento de este proyecto de ampliaciones múltiples. Dijo que de los 50 millones de pesos que se necesitan para cristalizar esta extensión de la UAEM, primero se arrancará con 10 millones de pesos, en lo que se recibe la información del fondo de ampliaciones múltiples, respecto a su liberación. Asimismo, dio a conocer que se dialogará con el edil actual, Julio Espín Navarrete, para que se pueda llevar a cabo todo el traslado de dominio y se esté en condiciones de presentarle el proyecto para que, de manera conjunta, se pueda aterrizar esta obra tan importante en bien de la ciudadanía ixtleca. La extensión de la Universidad contará con aulas, oficinas administrativas y, en un futuro, con espacios culturales, recreativos y relacionados con el deporte

El Sol de Jojutla p.p.2-F, (Karina Ortega) y **La Unión de Jojutla**, p.3, (Nora Domínguez).

Realizan 4 Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física

La Facultad Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), abrió sus puertas para recibir a los estudiantes del Centro Educativo Americano, la Escuela de Técnicos Laboratoristas, el Grupo Educativo Cristóbal Colón, el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos plantel 07, el Colegio Español de Morelos, la Escuela El Peñón y del Centro Educativo Montes de Oca, campus Tzompantle, para celebrar el Cuarto Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física. Dicho concurso constó de tres modalidades: Aparatos de uso didáctico; Aplicaciones tecnológicas y Experimentos de física, en su primera etapa el objetivo fue realizar una selección de los trabajos que debido a sus características, pueden participar en una segunda etapa en la que se elegirá al primer lugar de cada modalidad, quienes podrán ser los representantes de Morelos en el XXIII Concurso Nacional que organiza la Sociedad Mexicana de Física, a celebrarse en octubre de este mismo año. Jorge Armando Peralta Sámano, presidente de la Academia General de Física (AGEFIS), de la UAEM, agradeció a la FCQel su apoyo en la logística de dicho evento y el trabajo emprendido por el coordinador de vinculación de dicha unidad académica, Isaac Labra Rivera. Por su parte, el coordinador del concurso, Arturo Molina Ocampo, agradeció a los asistentes y entregó los diplomas de participación, además informó que la segunda etapa se llevará a cabo nuevamente en las instalaciones de la FCQel el próximo 1 de junio a las 10 horas.

La Jornada Morelos, p.16, (Redacción).

Firman convenio UAEM y Secretaría

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) firmó un convenio de colaboración con la Secretaría de Información y Comunicación (SlyC) del Gobierno del Estado que permitirá realizar actividades conjuntas, encaminadas a la superación académica, la formación y la capacitación profesional, así como el desarrollo de la ciencia y la tecnología con el Sistema Morelense de Radio y Televisión (SMRyT). Así lo concretaron en las instalaciones del SMRyT el titular de la SlyC, Jorge López Flores; la directora general de SMRyT, Olga Durón Viveros, y el rector de la máxima casa de estudios de Morelos, Alejandro Vera Jiménez. A través del Canal 3 de televisión y las 4 estaciones radiofónicas del SMRyT, este convenio permitirá la divulgación del conocimiento en todas aquellas áreas de coincidencia de ambas instituciones, mediante la planeación, programación y realización de acciones de colaboración, intercambio y apoyo mutuo que beneficien a ambas partes y a la sociedad. “La radio pública, la de la UAEM y la del estado, se han conjuntado, y estamos aquí para firmarlo, a fin de que la gente tenga mayores oportunidades de comunicación y de conocimiento de todos los programas y en todas las áreas de la Universidad del estado”, expresó Jorge López. El objetivo es realizar actividades conjuntas, encaminadas a la superación académica, la formación y la capacitación profesional; el desarrollo de la ciencia y la tecnología. Por su parte, Olga Durón señaló que los medios públicos y las universidades tienen que caminar de la mano, pues para un medio público, una universidad es materia prima para sus contenidos.

Diario de Morelos, p.10, (Redacción).

Vínculo artístico en la UAEM

Con el objetivo de contribuir a la difusión del conocimiento, la reflexión y al desarrollo de los creadores profesionales en cuanto a su formación, así como intercambiar experiencias con académicos, investigadores y estudiantes de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se firmó el 3

de mayo un convenio de colaboración con la Asociación Civil de Arte Plástica en Morelos y la UAEM. Entre las actividades que se han emprendido relacionadas con este convenio, se encuentran conferencias, visitas programadas a talleres y estudios artísticos, además de que se prevé la participación de los alumnos de la Facultad de Artes en proyectos de los autores en activo de la asociación como en murales y esculturas monumentales dentro de las instalaciones de la UAEM, de manera que pueda representarles un mérito académico, como servicio social o puntos a favor de las evaluaciones semestrales de los alumnos, además de ofrecer vinculación directa con el campo laboral.

El Caudillo de Morelos, p.21, (Paola Dammann).

Eliseo Guajardo, rector de la UPN

El ex coordinador de Administración de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Eliseo Guajardo Ramos, fue designado como rector de la Universidad Pedagógica Nacional (UPN) en reconocimiento a la importante labor educativa que ha desarrollado a lo largo de los últimos años. De acuerdo con un comunicado de la Secretaría de Educación Pública (SEP), se da cuenta de este nombramiento, luego de reconocer que Guajardo Ramos es reconocido por la Organización de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura como un experto internacional en educación especial, y quien representó a nuestro país en la conferencia mundial sobre las Necesidades Educativas Especiales de 1994. Licenciado en psicología y maestro en enseñanza superior por la Universidad Autónoma de Nuevo León, el nuevo rector de la UPN, llega a la institución fundada en 1978 para impulsar la formación de profesionales de la docencia y la investigación educativa. El nuevo rector, también se desempeñó como subsecretario de Educación Media Superior y Superior en el estado de Guerrero, y a principios de los años 90 ocupó la dirección de investigación de esta Casa de Estudios. Cabe destacar que antes de este importante nombramiento, Eliseo Guajardo realizaba un importante papel al interior de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos junto con el rector, Alejandro Vera Jiménez.

El Sol de Cuernavaca, p.3, (Mónica González); **La Unión de Morelos**, p.17, (Tlulli Preciado) y **La Crónica de Hoy**, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750246.html>

Diseño y animación

Estudiantes de la UAEM asistieron a la conferencia "Motion Graphics", el más reciente trabajo de animación 3D de Adrián Wulfrath. La cita fue con el objetivo de motivar a las nuevas generaciones acerca del diseño y la animación; el ponente enfatizó que, con más de 6 años de experiencia, se siente satisfecho de su trabajo y espera recibir proyectos nuevos.

Diario de Morelos, p.4-Encuentros, (Staff).

Arte sacro

Flor Molina es una artista con alma de niña, a través de su propuesta escultórica es posible encontrarse con el realismo mágico. Se trata de un viaje a ese mundo lejano de la dulce infancia llena de inocencia, misticismo e imaginación. Su obra fue inaugurada en el marco de la firma de convenio de colaboración entre la Universidad Autónoma de Morelos y la Asociación Civil de Arte Plástico Contemporáneo el viernes pasado en la UAEM. La muestra de esculturas expuestas se llama "Santitos", se trata de cuatro figuras religiosas hechas de papel mache entre ellas, San Nicolas de la Fiesta del Toro Petate o bien la fiesta de San Nicolas, simplemente que se celebra el 10 y 11 de septiembre en Ometepe de la Costa de donde ella es originaria. Su abuelo se llamaba San Nicolás, es un homenaje a él y a la fiesta a la vez. Cuando terminó la primera escultura de papel mache, pensó en que hacer después y entonces "hice un homenaje a los muertos de mi familia, a mi padre, mi madre Santa Julia, y un tío". Así formó la serie Santitos. En la obra de Flor es posible apreciar una conexión con sus raíces del lugar donde nació, la Costa Chica, aunque ya vive desde hace muchos años aquí en Cuernavaca, hace en su obra una descripción del mundo que la rodeaba de niña. En esta serie en particular se muestra un vínculo entre los mundos de los vivos y los muertos así como con sus ancestros. Flor llegó a Cuernavaca para aprender el arte de su querido maestro, el renombrado Escultor Víctor Hugo Núñez. Hoy en día, la obra escultórica de Flor demuestra su capacidad de resumir sabiduría, conocimiento acumulado en la conciencia colectiva. Los elementos de la naturaleza como la flora y la fauna son manifestaciones artísticas de su escultura. "Me inspiró en mi niñez, en mi casa había una huerta de cocos, un río, bueyes, cabras, gallinas... yo no tenía muñecas, pero en cambio tuve la oportunidad de estar en contacto con todas esas cosas hermosas.

El Caudillo de Morelos, p.21, (Paola Dammann).

SALUD

Nacional:

Atender obesidad costará 100 mil mdp en 2017: SSA

La secretaria de Salud, Mercedes Juan López, advirtió que de no prevenir y controlar las enfermedades crónicas no transmisibles, el gasto por atender el sobrepeso y la obesidad en 2017 será de 101 mil millones de pesos, es decir, más del doble de lo destinado en 2008. En un comunicado, destacó que por ello uno de los propósitos más importantes en materia de salud está enfocado a la disminución de esas enfermedades, como la diabetes mellitus que en 2006 tenía una prevalencia del 7.1% y llegó a 9.2% en 2012. La titular de la Secretaría de Salud (SSA) agregó que 70% de la población padece sobrepeso y obesidad, de acuerdo con cifras de la Encuesta Nacional en Salud, y el gasto para ese rubro en 2008 fue de 42 mil millones de pesos, cifra que llegaría a 101 mil millones de pesos para 2017. Durante el segundo ciclo de conferencias de la Facultad de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la funcionaria federal también afirmó que la esperanza de vida en México ha ido en aumento debido a la mejora en el diagnóstico y tratamiento. Sin embargo, dijo que los cambios demográficos, en la prevalencia de las enfermedades y en los estilos de vida, han propiciado un incremento de las enfermedades crónicas no transmisibles. Ante esa situación, insistió, "debemos continuar promoviendo entre la población una mejor alimentación y una activación física, para reducir tanto el sobrepeso como la obesidad, que son las que más aquejan al país". Mercedes Juan resaltó que se trabaja para que la población tenga acceso efectivo, mejor calidad en los servicios y sobre todo en la prevención, para reducir la obesidad, diabetes y la hipertensión arterial en México.

El Universal, (Notimex), <http://www.eluniversal.com.mx/sociedad/8035.html>

Milenio, (Notimex), | <http://www.milenio.com/cdb/doc/noticias2011/7a8d1227a00a3aec0f08b717f6174e8c>
<http://www.cronica.com.mx/seccion.php?seccion=bienestar&id=25>

Edomex preparado para trasplantes de hígado y corazón: Salud

El estado de México se encuentra preparado para realizar trasplantes de hígado y corazón, derivado de la firma de un convenio de colaboración entre la Secretaría de Salud y el ISSEMYM, este último por contar con la infraestructura y equipo necesario, aseguró el titular de la Secretaría de Salud, César Nomar Gómez Monge. Gómez Monge estimó que un trasplante de corazón e hígado oscila en 500 mil a un millón de pesos. Además dio a conocer que con el ISSEMYM se llevará a cabo en este mes, el primer trasplante de corazón, al cual se le hará un descuento del 2% creando el patronato de trasplantes en donde se recaudarán entre 15 y 20 millones de pesos anuales de empresas privadas que darán servicio. En el 2012 se hicieron 19 trasplantes renales, mientras que en el primer trimestre se realizaron 17, por lo que resta de este año se puede superar de manera significativa los "En el estado de México tenemos trasplantes renales del año 2012, según datos del ISSEMYM. una problemática y una lista de espera importante de trasplante renal, sobre todo en niños", añadió Gómez. La Secretaría de Salud tratará con el laboratorio de citogenética, anunciado por el ejecutivo estatal, que se analicen trasplantes que se requieran en el tema de cáncer y en el hospital del niño, fortaleciendo la infraestructura, para atender la lista de espera en infantes. Se están redoblando esfuerzos en el tema de procuradores de órganos, debido a que se contaban tan sólo en 12 hospitales de la entidad; en este año habrá en todos, para que en caso de registrarse decesos "cachar" el órgano y proceder al trasplante o lista de espera, presumió César Nomar.

El Universal, (Macrina Vázquez),

<http://www.eluniversaledomex.mx/home/edomex-preparado-para-trasplantes-de-higado-y-corazon-salud-.html>

Adultos mayores son más propensos a vólvulo intestinal: IMSS

El especialista en cirugía general Víctor Manuel Vergara Trejo señaló que los adultos mayores, en especial varones, son los más propensos a desarrollar vólvulo intestinal. El jefe de dicho servicio en el Hospital General Regional 110 del IMSS Jalisco dijo que el vólvulo intestinal es la torsión de un segmento de dicho órgano, que en 70 por ciento de los casos ocurre en la sección descendente del colon, a nivel de una estructura llamada sigmoides. Indicó que no se sabe a ciencia cierta la causa de dicha torsión, "aunque en buena parte de los casos, un intestino grueso redundante, es decir, más largo que el común, facilita que ocurra esta complicación considerada una urgencia quirúrgica". Manifestó que 65 por ciento de los pacientes que presentan vólvulo intestinal corresponde al sexo masculino. Comentó que otra condicionante para desarrollar esta afección es la edad, "el vólvulo intestinal ocurre en adultos mayores, es extremadamente raro que se presente en jóvenes, y la pérdida de consistencia en los tejidos propia de la edad, tiene un papel preponderante en esto". Dijo que así como a nivel externo la piel pierde consistencia con el paso del tiempo, lo mismo ocurre a nivel visceral, "y el dolor es el síntoma cardinal del vólvulo intestinal, lo que hace que el paciente busque rápido atención médica".

El Universal, (Notimex), <http://www.eluniversal.com.mx/sociedad/8037.html>

Aumenta número de adolescentes que consumen tabaco en Laredo

El coordinador de Salud Pública de la Clínica 78 del IMSS, Ángel Contreras Gutiérrez, dijo que es preocupante que en la ciudad cada vez más población esté adquiriendo el hábito del tabaco, pero lo es aún más, que los adolescentes se estén iniciando en su consumo. La tendencia al consumo del tabaco en adolescentes de 12 años en adelante en esta ciudad fronteriza se va incrementado cada año un uno por ciento, indicó el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). "El tabaquismo en los adolescentes se va incrementando, la encuesta de salud que se hace por parte del IMSS a los derechohabientes descifraron que en el 2010, el cuatro por ciento de los adolescentes consumían o manifestaban haber consumido tabaco más de una vez, en el 2011, fue un cinco por ciento", reveló. Subrayó que esta tendencia continuó en el 2012 con un porcentaje, por lo que ahora ya se habla de un siete por ciento, "cada año va incrementando un uno por ciento", aseguró.

El Universal, (Notimex), <http://www.eluniversal.com.mx/sociedad/8038.html>

Determinan alto contenido de antioxidantes en semillas mexicanas

Investigadoras del Instituto Politécnico Nacional (IPN) llevaron a cabo la caracterización química de tres variedades de cacahuates, una de pistache y tres de nuez de cosecha mexicana y, con base en estudios realizados durante dos años, determinaron que las semillas originarias de México poseen mayor porcentaje de polifenoles (antioxidantes) que las variedades de otros países. Por tanto, establecieron que su consumo constante confiere efectos protectores a la salud, ya que interfieren en reacciones metabólicas que evitan la oxidación de algunos componentes y protegen contra diversas enfermedades. El proyecto de investigación se llevó a cabo en la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB) del IPN, bajo la dirección de la doctora Socorro López Cortez, en colaboración con la maestra en ciencias en alimentos Patricia Rosales Martínez. Señalaron que el propósito de este trabajo fue llevar a cabo un análisis cualitativo y cuantitativo de los antioxidantes contenidos en dichas semillas, a fin de promover su consumo, ya que los antioxidantes son compuestos que pueden prevenir diversos tipos de enfermedades cardiovasculares y de origen degenerativo, entre otras. Las investigadoras politécnicas señalaron que la composición química más importante de las semillas son las proteínas, las grasas no saturadas y los antioxidantes. Refirieron que en las tres oleaginosas que estudiaron se encontraron antioxidantes que son compuestos bioactivos de alto valor biológico como el resveratrol (de la familia de los estilbenos), epicatequina, quercetina y catequina (de la familia de los flavonoides); establecieron que en la nuez de castilla se encuentran en mayor proporción.

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750727.html>

Internacional:

Las "nanoburbujas" pretenden tratar el alzheimer y el parkinson

El neurocientífico colombiano Rodolfo Llinás, confirmó hoy que adelanta una investigación relacionada con un nuevo tipo de agua, que convertida en nanoburbujas (miniburbujas) con oxígeno, ayudaría a optimizar la vida de pacientes con alzheimer, parkinson, y pacientes con anoxia cerebral, entre otras. "En lo que hemos estudiado, este agua, parece tener una acción importante en enfermedades como el alzheimer y posiblemente un efecto importante en la anoxia cerebral (disminución del aporte de oxígeno) y en estados degenerativos como el parkinson", aseguró Llinás en una rueda de prensa en la Universidad Icesi de Cali (suroeste). Agregó que "el mecanismo tiene que ver con la generación de moléculas que le aumentan la capacidad de trabajo a las células y mejoran la actividad mitocondrial". El científico colombiano explicó que "este nuevo tipo de agua tiene una estructura diferente "son nanoburbujas con oxígeno que tienen propiedades biológicas sumamente importantes, tanto en humanos, animales y plantas". Aclaró además, que "es un agua que se filtra y se pone en una máquina que la muele a una gran velocidad, con una cantidad de energía increíble, que es lo que produce las burbujas que pueden penetrar la membrana. Es como tener glóbulos rojos ultrapequeños", dijo. Llinás que adelanta la investigación con la compañía Tecnoquímicas de Cali, manifestó que la idea es hacer un gran estudio en cinco ciudades de Colombia: Barranquilla, Bucaramanga, Cali, Medellín y Bogotá. El médico neurofisiólogo colombiano que ha dirigido el programa científico Neurolab de la NASA y se ha dedicado a estudiar el efecto de la falta de gravedad sobre el desarrollo y la función del sistema nervioso, se mostró muy optimista por la investigación que actualmente adelanta. "Hasta el momento sabemos la parte básica de la investigación que es optimizar la función celular con lo que se mejora lo normal y lo anormal, porque la evolución siempre va a mantener la vida tan larga como sea posible", dijo. "Estamos en un momento precioso, porque todo puede ser posibles, fundamentalmente porque no es un agua tóxica, y nunca ha existido un producto con semejantes posibilidades. Entonces a nivel de neuronas, las mantiene funcionando bien, no va a cambiar sus propiedades simplemente optimiza las capacidades", puntualizó.

La Crónica de Hoy, (Efe), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750208.html>

Muere el Nobel de Medicina Christian De Duve, investigador de las células

El bioquímico Christian De Duve, premiado con Nobel de Medicina en 1974 gracias a sus descubrimientos acerca de la estructura y el funcionamiento de la célula, falleció este sábado a los 95 años en Bélgica, se

informó hoy. El diario Le Soir señala que, según fuentes familiares, De Duve eligió la eutanasia para morir, tras ver deteriorarse de una manera importante su salud en los últimos meses. De Duve será incinerado "en la más estricta intimidad" y se organizará un homenaje público en memoria del científico el próximo 8 de junio. El primer ministro belga, Elio di Rupo, ha rendido homenaje a un científico "excepcional, cuyo trabajo ha supuesto grandes avances para la medicina" y a un hombre "comprometido, que estaba ansioso por contribuir con el progreso humano", según un comunicado del Gobierno del país. El científico comenzó sus estudios en torno a la insulina, tras lo que se centró en la bioquímica y, en particular, en desentrañar los secretos de las células, un trabajo que le supuso el reconocimiento del Nobel. El Premio Nobel de Medicina que recibió en 1974, junto al también belga Albert Claude y George Emil Palade (Rumanía-Estados Unidos), reconoció sus hallazgos sobre la organización estructural y funcional de la célula. Este reconocimiento fue "la justa recompensa a una carrera ejemplar, caracterizada por un deseo implacable de elevar el nivel de conocimiento", en palabras de Di Rupo. De Duve nació Thames Ditton (Reino Unido) el 2 de octubre de 1917 hijo de padres belgas refugiados en el país durante la I Guerra Mundial, que retornaron a Bélgica en 1920, donde se instalarían en Amberes, capital económica del país. Unos años después, el científico comenzaría a estudiar en la Universidad Católica de Lovaina (localidad situada en el centro de Bélgica, en la región flamenca) en 1934, donde estudió Medicina y terminaría por licenciarse en Química. Bélgica es el país en el que desarrolló la mayor parte de su carrera profesional como investigador en Lovaina, aunque también trabajó en Estados Unidos en los laboratorios de la Fundación Rockefeller en Nueva York.

La Crónica de Hoy, (Efe), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750795.html>

ECONOMÍA

Estatal:

Mejoran la calidad del alimento ~~de~~ ganado y obtienen mejores productos

Más de 400 productores de ganado que acudieron al tianguis de semilla para próximamente establecer praderas en 28 municipios del estado, estarán obteniendo 106 mil 300 toneladas de forraje verde al año, con lo que se podrá alimentar a seis mil 67 cabezas de ganado bovino, así lo dio a conocer Roberto Ruíz Silva, titular de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro). El encargado de la política agropecuaria en la entidad sostuvo que dentro del plan de política agropecuaria y de pesca que ya está trabajando el gobierno del estado para que el sector primario de Morelos sea más productivo y competitivo, una de las columnas de soporte es la alimentación del ganado y en consecuencia, de las especies animales obtener mejores rendimientos de carne o de leche.

La Jornada Morelos, p.3, (Raúl Morales) y **El Regional del Sur**, (Redacción), http://www.elregional.com.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=40865:apoya-la-sedagro-tianguis-de-semilla-para-favorecer-la-produccion-de-mas-de-106-mil-toneladas-de-forraje&catid=42:local&Itemid=63

Nacional:

Llega el huevo a \$40

El kilogramo de huevo en el Distrito Federal registró nuevos incrementos desde hace una semana, para alcanzar el límite de los 40 pesos en tiendas de abarrotes, centros comerciales y mercados públicos. En un recorrido por diferentes colonias de la capital mexicana, Notimex encontró que el costo del alimento va de 34 a 40 pesos por kilogramo en el caso de los centros comerciales. Algunos comerciantes informaron que el incremento se empezó a registrar desde hace una semana y esperan nuevos aumentos, por lo que estiman que el precio de huevo puede llegar de nuevo a los límites de sus recientes incrementos. El precio del producto se mantuvo durante algunos meses en un promedio de 29 pesos el kilogramo, una vez que se estabilizó a finales de 2012, luego del aumento por el brote de gripe aviar registrado en algunas granjas del estado de Jalisco.

El Universal, (Notimex), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/102241.html>.

En crisis, sistema de pensiones de Pemex, estados y universidades

Carlos Ramírez Fuentes, presidente de la Comisión Nacional del Sistema para Ahorro para el Retiro (Consar), advirtió que los sistemas de pensiones de Petróleos Mexicanos (Pemex), de las universidades y de los gobiernos estatales enfrentan una crisis que se agravará en los próximos años, pues no habrá manera de financiar las pensiones solamente a través de las aportaciones que realizan los trabajadores en activo. Ante esto, señaló que corresponde a cada institución determinar es el camino a seguir, pero desde la Consar el mensaje es muy sencillo: En el sistema de cuentas individuales de las Afore caben todos los mexicanos, ahí está la infraestructura. Está probado el sistema durante 16 años, más de 2 billones de pesos, 900 mil millones

de pesos provienen de rendimientos netos de comisiones. Entonces ahí está el sistema y es financieramente viable.

La Jornada, p.27, (Israel Rodríguez).

Hay 185 mil 250 casos de controversia fiscal, por \$414.7 mil millones: SHCP

En los tribunales hay 185 mil 250 casos de controversia fiscal promovidos por empresas y particulares inconformes con el pago de contribuciones, por un monto de 414 mil 731 millones de pesos, cantidades que no podrán ser cobradas o anuladas hasta que exista un fallo definitivo, informó la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP). El monto total en disputa equivale a 6.3 veces la disminución de 65 mil 661 millones de pesos registrada en el gasto público del primer trimestre de 2013, comparado con el ejercido en el mismo periodo de 2012; en tanto, la cantidad involucrada en los litigios fiscales aumentó 4 mil 779 millones de pesos sólo de enero a marzo del año en curso.

La Jornada, p.27, (Juan Antonio Zúñiga).

Internacional:

Decenas de miles marchan en París contra las políticas de austeridad

Decenas de miles de personas se congregaron hoy en esta capital en la Plaza de la Bastilla para protestar contra las políticas de austeridad del presidente francés, François Hollande, un día antes de que se cumpla el primer aniversario de su triunfo electoral frente al conservador Nicolas Sarkozy. La manifestación fue convocada por los seguidores del Frente de Izquierda, cuyo líder, Jean-Luc Mélenchon, declaró: No queremos a las finanzas en el poder. No aceptamos las políticas de austeridad. Los organizadores señalaron que 180 mil personas acudieron al llamado, mientras la policía indicó que hubo 30 mil participantes.

La Jornada, p.23, (AFP).

El Universal, (Agencias), <http://www.eluniversal.com.mx/internacional/82532.html>.

La Crónica de Hoy, (EFE), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750718.html>.

Portugal informa más recortes en pensiones y advierte de más despidos

Como parte de los recortes financieros que exige la Unión Europea (UE) para enfrentar los pagos de sus deuda, el gobierno de Portugal informó la noche del viernes que aplicará nuevas medidas de austeridad que incluyen el despido de 30 mil burócratas, recortar el sistema de pensiones, retrasar un año la jubilación y ampliar, de 35 a 40, las horas semanales de trabajo en la administración pública. El primer ministro conservador, Pedro Passos Coelho, explicó los recortes presupuestarios en una alocución al país en la que cifró en 4 mil 800 millones de euros (6 mil 284 millones de dólares) los ahorros que espera conseguir hasta 2015 para hacer el Estado sostenible y cumplir los compromisos del rescate financiero del país. El líder conservador subrayó que su plan está abierto al "diálogo" con la oposición, los empresarios y los sindicatos, pero advirtió que si Portugal no consigue bajar en esa cantidad los presupuestos estatales volvería a verse "al borde la quiebra".

La Crónica de Hoy, (Agencias), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750480.html>.

Empleo en EU apoya a mercados

El reporte de empleo de abril en Estados Unidos (EU) aligeró los temores de ver un pronunciamiento de la desaceleración económica y fortaleció a los mercados financieros. El Dow Jones superó los 15 mil puntos en cotizaciones intradía el viernes y el tipo de cambio se apreció a 12.06 pesos por dólar en operaciones al mayoreo. Desde el jueves se reportó una importante reducción en las solicitudes de desempleo en ese país, que culminó con la difusión de la tasa de desempleo de abril, la cual situó el nivel más bajo de los últimos tres años. Otro factor que influyó en el comportamiento positivo de los mercados fue la reunión de política monetaria del Banco Central Europeo en la que se recortó en 25 puntos base la tasa de interés de referencia y se señaló la posibilidad de un recorte adicional. La mejor percepción del empleo y de que continuará la liquidez global, impulsó el apetito por riesgo de los inversionistas. Esto a su vez siguió impulsando a los flujos de capital hacia países emergentes como México, debido al atractivo en términos relativos de las tasas de interés.

El Universal, (Ixel Yutzil González), <http://www.eluniversal.com.mx/finanzas/102242.html>.

POLÍTICA

Nacional:

Gobierno de Guerrero paga fianza y asume defensa de cetegistas liberados

Los cuatro integrantes de la Coordinadora Estatal de Trabajadores de la Educación en Guerrero (CETEG) detenidos y liberados este viernes mediante un acuerdo entre la dirigencia nacional del magisterio disidente y

el gobierno federal, están libres bajo fianza y su aprehensión responde a hechos distintos al bloqueo de la autopista del Sol, los destrozos causados a las sedes partidistas, así como el ataque en contra del Congreso local y la casa oficial del gobierno estatal. Incluso, el gobierno estatal pagó los 10 mil pesos que fijó como caución el juez de primera instancia, Leoncio Molina, y asumió la defensa legal de los miembros del magisterio disidente, a través de la Dirección General del Servicio de la Defensoría de Oficio estatal, indica el expediente de la causa penal 44/2013

Proceso, (Ezequiel Flores),

<http://www.proceso.com.mx/?p=341103>.

Tiene la PGR dos testigos colaboradores en el caso contra Elba Esther Gordillo

La Procuraduría General de la República (PGR) cuenta con dos testigos colaboradores en el juicio contra Elba Esther Gordillo: Erick Salvador Rodríguez García, ex asistente de la tesorería del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE), quien estuvo varios días bajo arraigo en el Hospital Central Militar, y Nora Guadalupe Ugarte Ramírez, ex cajera de ese sindicato, quien al igual que la ex lideresa fue sometida a juicio por lavado de dinero y delincuencia organizada, revelaron a La Jornada fuentes del Poder Judicial Federal (PJF). La PGR informó por escrito al juez federal Alejandro Caballero, responsable del proceso 11/2013 contra Gordillo Morales, que Rodríguez aceptó aportar información a su alcance, bajo el esquema de testigo colaborador, mientras en el caso de Ugarte las fuentes consultadas indicaron que ella también se acogió al esquema de testigo protegido a cambio de obtener los beneficios que concede la legislación penal a los presuntos delinquentes que colaboran con los fiscales investigadores.

La Jornada, p.9, (Alfredo Méndez).

Proceso, (La Redacción),

<http://www.proceso.com.mx/?p=341088>.

Peligra libertad de expresión en México por impunidad, dice en la ONU la periodista Marcela Turati

Durante la celebración del Día Mundial de la Libertad de Prensa, en la sede de la ONU, en Nueva York, la reportera de la revista Proceso y cofundadora de la Red Periodistas de a Pie, Marcela Turati, señaló que en México la libertad de expresión está en riesgo debido a la completa impunidad en la que quedan los crímenes contra periodistas, la corrupta relación entre la prensa y el poder que impide la exigencia de rendición de cuentas al gobierno, las malas condiciones laborales a la que son sometidos los reporteros y la discrecionalidad en la asignación de la publicidad gubernamental que intenta aniquilar a los medios de comunicación críticos. Durante el panel “Seguridad para hablar: asegurando la seguridad de los periodistas y los trabajadores de medios”, inaugurado por el secretario general de la ONU, Ban Ki-moon, y que tuvo como tema la situación en México y en la República de Sudán del Sur, Turati señaló que México es uno de los países que encabezan la lista de impunidad en los crímenes contra periodistas y es uno de los más peligrosos del mundo, con más de 70 periodistas amenazados y desaparecidos desde el sexenio pasado, que han sufrido una cacería que intenta silenciarlos.

Proceso, (La Redacción),

<http://www.proceso.com.mx/?p=341100>.

Prevalece la impunidad en agresiones a periodistas: CNDH

La Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH) dio a conocer hoy que en los últimos 12 años han sido asesinados 84 periodistas y que el 91% de esos casos se encuentra en la impunidad. Además, añadió que del 2005 a abril pasado se tienen documentados 20 casos de desaparición de comunicadores y trabajadores de los medios de comunicación, y 39 atentados en contra de sus instalaciones. En el marco del Día Mundial de la Libertad de Prensa, el organismo que preside Raúl Plascencia subrayó que sólo 27 de esos últimos casos han sido consignados ante la autoridad judicial, y que del total apenas 12 casos han concluido en sentencia condenatoria. Por tal razón, la CNDH llamó a las autoridades a actuar de manera contundente y garantizar las condiciones de seguridad necesarias para el desempeño de los trabajadores de los medios de información, además de efectuar investigaciones eficaces para llevar ante la justicia a los perpetradores de las agresiones.

Proceso, (La Redacción),

<http://www.proceso.com.mx/?p=340923>.

Francia condecora a Carmen Aristegui con la Legión de Honor

“Esta medalla la quiero dedicar a mis colegas asesinados o desaparecidos y honro su memoria a través del Día Mundial de la Libertad de Prensa”, enfatizó hoy la periodista Carmen Aristegui al recibir la condecoración de Caballero de la Orden de la Legión de Honor que otorga el gobierno de Francia. En una ceremonia realizada en la residencia de la Embajada de Francia en México, la periodista lamentó que en nuestro país “nos hayamos acostumbrado a notas e informaciones que medios publican de forma anónima para proteger a sus reporteros”. Se dijo desolada por el exilio de periodistas, como ocurre entre reporteros del estado de Veracruz o porque “periodistas pierden su trabajo por decir cosas”. Aristegui, quien estuvo acompañada por la

expresidenta del Ifai Jaqueline Peschard y la politóloga Denise Dresser, deploró también las desapariciones de periodistas y lamentó que “colegas han tenido que recurrir a medidas de protección extremas para resguardar su integridad física”, como Lydia Cacho, Anabel Hernández y Ana Lilia Pérez. Asimismo, evocó el caso de periódicos como el Zócalo de Saltillo y El Imparcial y La Mañana de Nuevo Laredo, que anunciaron a sus lectores que ya no publicarán informaciones sobre el crimen organizado ante los riesgos que corren.

Proceso, (Mathieu Tourliere), <http://www.proceso.com.mx/?p=340874>.

Internacional:

Denuncia el Papa en su homilía dominical los “abusos” contra niños

El papa Francisco denunció este domingo los “abusos” cometidos contra niños, sin indicar si se refería a los casos de pedofilia que han desacreditado a la Iglesia católica, durante una misa celebrada este domingo en la plaza San Pedro del Vaticano.

Envío “un saludo especial a la asociación Meter”, ONG religiosa que lucha desde hace más de 20 años contra todo tipo de abuso, incluido el sexual, cometido contra niños, dijo el Papa durante la misa dominical.

La Jornada, p.23, (AFP).

Gobierno de Venezuela ratifica acusación de espionaje contra un estadounidense

El gobierno de Venezuela ratificó hoy la denuncia de espionaje contra un estadounidense que afirma ser documentalista, un día después de que el presidente Barack Obama salió en defensa de su compatriota al afirmar que es ridícula la acusación de Caracas. El ministro del Interior y Justicia, Miguel Rodríguez, insistió en que los agentes de inteligencia del gobierno venezolano recabaron amplias evidencias de que Timothy Tracy, de 35 años, se asoció con grupos opositores para actuar contra las autoridades políticas del país sudamericano. Cuando uno quiere hacer trabajo de inteligencia en otro país, sobre todo esas grandes potencias que hacen ese tipo de labor y espionaje, usan mucho la fachada del cineasta, documentalista, fotógrafo o periodista, dijo Rodríguez. Bajo esa fachada ellos pueden ir a cualquier parte, penetrar cualquier sitio, agregó. Tracy fue detenido el 24 de abril, nueve días después de que opositores se inconformaron violentamente por el triunfo de Nicolás Maduro en las elecciones presidenciales del domingo 14. Rodríguez dijo que, según las investigaciones, Tracy servía de enlace financiero con organizaciones extranjeras para generar acciones violentas en las calles, pero según la defensa del detenido, Tracy llegó a Venezuela con el objetivo de realizar un documental sobre el país.

La Jornada, p.24, (Reuters, AFP Y Xinhua).

La Crónica de Hoy, (EFE), <http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750721.html>

<http://www.cronica.com.mx/notas/2013/750459.html>.