

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL
Ciudad Universitaria, 01 de septiembre de 2015.



La UAEM en la prensa:

Hay trece candidatos a la Junta de Gobierno de la UAEM

Estatal:

Profesionistas de la UNAM brindaron servicios gratuitos en Tlaltizapán

Nacional:

En marcha, el décimo congreso nacional de sindicatos universitarios

La UAEM en la prensa:

Hay trece candidatos a la Junta de Gobierno de la UAEM

Son 13 los aspirantes a integrar la Junta de Gobierno de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó Rolando Ramírez Rodríguez, presidente de la Comisión Especial encargada del proceso de elección, que fue integrada por el Consejo Universitario. “Esto evidencia que nuestra universidad sigue teniendo esa proyección de una institución honorable con todas las características que una sociedad requiere en términos de sus instituciones, y la respuesta de 13 distinguidas personalidades habla precisamente de eso y cubriremos sin problema los espacios”. Este lunes los aspirantes iniciaron con la presentación ante los cuerpos colegiados de la UAEM, de las razones que motivan su participación en ser considerados como aspirantes a integrantes de la Junta de Gobierno, así como en resumen su proyecto de trabajo. Cabe recordar que por renuncia la Junta de Gobierno de la UAEM tiene que ser integrada, por lo que se emitió una convocatoria para la elección de seis integrantes y se dará seguimiento a la elección de uno más con la terna que integraron los ex integrantes de este órgano de autoridad colegiada universitaria antes de su renuncia. Ramírez Rodríguez dijo que más de uno aspira a ser integrante por al menos uno y hasta siete años en este cargo que es honorífico, y básicamente es una autoridad colegiada que su objetivo es velar por el buen desempeño de las actividades administrativas y de gestión de la administración central universitaria. Para la designación de los integrantes se presentará ante el Consejo Universitario al menos duplas y en su caso ternas para que el pleno de consejero realice la elección de los integrantes que en esta semana seguirán su visita ante los Colegios de Profesores Consejeros Universitarios, Colegio de Directores y la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM).

La Unión de Morelos, p.3, (Salvador Rivera),

<http://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/77133-hay-trece-candidatos-a-la-junta-de-gobierno-de-la-uaem.html>

Aspiran 13 a ser consejeros de la Junta de Gobierno en la UAEM

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) dio a conocer que son 13 los aspirantes a integrar la Junta de Gobierno de esta Casa de Estudios, tras la renuncia de sus seis integrantes, por lo que ayer inició la "pasarela" ante los cuerpos colegiados, para fundamentar su participación a través de su proyecto de trabajo. Rolando Ramírez Rodríguez, presidente de la Comisión Especial encargada del proceso de elección que fue integrada por el Consejo Universitario, recordó que el Consejo Universitario aprobó que el registro de candidatos a miembros de la Junta de Gobierno se efectuará del 6 y hasta el 21 de agosto de 2015, por lo que desde el pasado 27 de agosto y hasta el 4 de septiembre se realizarán entrevistas a los candidatos registrados. Entre el 9 y 10 de septiembre se integrará el dictamen para seleccionar a los candidatos que cumplan los requisitos y se proceda en esas fechas a presentar su semblanza y motivos por los que se interesa en el cargo ante el Colegio de Directores, el de Profesores Consejeros Universitarios y la Federación de Estudiantes y después dar a conocer a los candidatos electos. Ramírez Rodríguez recordó que por renuncia, la Junta de Gobierno de la UAEM emitió una convocatoria para la elección de seis integrantes y se dará seguimiento a la elección de uno más con la terna que integraron los ex integrantes de este órgano de autoridad colegiada universitaria antes de su renuncia. Cabe destacar que más de uno aspira a ser integrante por al menos uno y hasta siete años en este cargo que es honorífico, y básicamente es una autoridad colegiada que su objetivo es velar por el buen desempeño de las actividades administrativas y de gestión de la administración central universitaria. Para la designación de los integrantes se presentará ante el Consejo Universitario al menos duplas y en su caso ternas para que el pleno de consejero realice la elección de los integrantes que en esta semana seguirán su visita ante los Colegios de Profesores Consejeros Universitarios, Colegio de Directores y la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM).

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3934092.htm>

Se registran 13 para integrar la Junta de Gobierno de la UAEM

El proceso de renovación de la Junta de Gobierno de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), inició a partir de esta semana con la pasarela de 13 aspirantes a ocupar un cargo como lo marca la convocatoria que se emitió recientemente y para lo cual se constituyó la Comisión Especial encargada del proceso de elección que fue integrada por el Consejo Universitario. Al respecto, el presidente de esta Comisión Especial, Rolando Ramírez Rodríguez, admitió del interés por un grupo de profesionistas interesados en formar parte de la Junta de Gobierno, evidenciando la proyección que tiene la UAEM como una institución honorable entre la sociedad. Cabe señalar que tras la renuncia de los integrantes de la Junta de Gobierno de la UAEM, se aprobó en sesión extraordinaria del Consejo Universitario la creación de una comisión especial que llevará a cabo el proceso electoral y elegir a los nuevos integrantes y desde el 27 de agosto hasta el 4 de septiembre próximo se llevará a cabo las entrevistas de los diferentes candidatos registrados para que, entre el 9 y 10 de septiembre se otorgue el dictamen que será para seleccionar a los mejores prospectos que cumplan con los requisitos. En este contexto, Ramírez Rodríguez puntualizó que las

características que una sociedad requiere en términos de sus instituciones y la respuesta de 13 distinguidas personalidades, habla de que se cubrirán sin problema los espacios que se requieren para la Junta. Finalmente, destacó la importancia de que los 13 aspirantes pretenden ocupar un espacio por al menos uno y hasta siete años, cargos que son honoríficos y cuyo objetivo, es velar por el buen desempeño de las actividades administrativas y de gestión de la administración central de la UAEM.

El Regional del Sur, (Gerardo Suárez),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=71556>.

Investigadores encuentran nueva especie de milpiés extinto en una pieza de ámbar

Francisco Riquelme, profesor investigador adscrito a la Escuela de Estudios Superiores de El Jicarero de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), dio a conocer que durante una colecta de ámbar en Los Altos de Chiapas, los pobladores encontraron una pieza que contenía una nueva especie de milpiés no reportada en el mundo y a ninguna edad geológica, un fósil que data de hace 23 millones de años. "En el sureste mexicano, concretamente en Chiapas, así como en los estados de Coahuila y Baja California, encontramos sitios de ámbar. Pero en Chiapas además se le da un valor comercial y un uso artesanal, así que es común que pobladores chiapanecos de Los Altos se dediquen a su recolección constantemente. Lo sorprendente en este caso es que en un trozo de esta resina vegetal antigua se haya preservado un ejemplar de milpiés, considerado actualmente como una especie extinta", dijo Francisco Riquelme. "Este evento sucedió el año pasado, se realizó una colecta de muestras de ámbar y encontramos un ejemplar de milpiés muy peculiar. Empezamos a estudiarlo y nos dimos cuenta que era una nueva especie, no reportada para la ciencia en ningún lugar del mundo y a ninguna otra edad geológica. Estos fósiles en ámbar de Chiapas datan de hace 23 millones de años y su importancia biológica es evidente", dijo el investigador. Francisco Riquelme imparte cátedra en la licenciatura en Ciencias Ambientales en la Escuela de Estudios Superiores de El Jicarero y desarrolla una línea de investigación relacionada con la Paleobiología, o estudio de la vida del pasado, que se apoya en estudios de la biología actual. A partir de este descubrimiento, el cual Francisco Riquelme califica como un ejemplo de serendipia en ciencia, al grupo de investigadores universitarios se les presentaba un nuevo reto, ahora de aplicación técnica: cómo observarlo y estudiarlo. "Es sumamente difícil ver los organismos atrapados en el ámbar: no los podemos extraer porque los destruimos, no podemos cortar, no podemos intervenir la pieza. Como parte de mi proyecto del doctorado, tuve acceso al equipo de los aceleradores de partículas del Instituto de Física de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Ahí, con los grupos de investigación que trabajan con espectroscopias de infrarrojo y microtomografía de rayos X, dirigidos por los doctores José Luis Ruvalcaba y Arnulfo Martínez, se modificaron microscopios con filtros infrarrojos y se diseñó un microtomógrafo de rayos X que permitiera tomar una microfotografía de este animal, y después de un arduo trabajo se logró obtener un grupo de imágenes en tres dimensiones del animal", explicó. Francisco Riquelme dijo que la Paleobiología implica la reconstrucción de los organismos y los ambientes del pasado, y en nuestro país fue la primera vez que se hizo un trabajo de reconstrucción en 3D de este fósil, aunque esta técnica ya se aplica en otras partes del mundo, que tienen mayor desarrollo de aceleradores de partículas. Ante estos resultados que provienen del conocimiento de la vida y del reconocimiento de la biodiversidad existente en nuestro país, Francisco Riquelme dijo, "una vez que los pobladores chiapanecos hacen el descubrimiento en el sitio, los investigadores tenemos que efectuar el estudio estructurado y sistematizado para generar conocimiento científico. Aquí también interviene el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), institución en el país que constitucionalmente se encarga de proteger y conservar el patrimonio paleontológico de la nación. El ejemplar objeto de estudio se encuentra actualmente bajo resguardo en el Museo del Ámbar Lilia Mijangos, ubicado en San Cristóbal de las Casas, el cual tiene una colección científica de fósiles, como una muestra de la riqueza natural de la región".

Capital Morelos, p.19, (UAEM),
<http://www.capitalmorelos.com.mx/universidad/investigadores-encuentran-nueva-especie-de-milpies-extinto-en-una-pieza-de-ambar>

Entre la crítica y la propuesta

Mientras se cumple el XV aniversario de Radio UAEM, la encargada de despacho, Marga Aguirre, platicó con Morelos Habla sobre los inicios del medio universitario que tiene como finalidad contribuir en la formación del pensamiento crítico, propositivo, analítico y reflexivo de los radioescuchas con la transmisión de programas creativos, incluyentes, con planteamientos claros, información verídica y con total respeto a todas las personas, constituyéndose como un espacio de expresión para la universalidad de las ideas. Nace gracias al apoyo decidido del entonces rector, Gerardo Ávila García, quien estaba convencido de lo importante que es para una institución de nivel superior contar con los mecanismos de comunicación con la sociedad; sin embargo, el primer iniciador de este proyecto fue el maestro Francisco Orozco Jiménez. Así, con instalaciones en el séptimo piso de la Torre Universitaria, equipo de alta tecnología y un grupo de profesionales en comunicación se inauguró la radio XHUAEM 106.1 el 14 de julio del 2000. En concordancia con la vanguardia tecnológica transmite vía satélite la señal de Radiodifusoras internacionales como BBC de Londres, Radio Francia Internacional, la Red Edusat, Radio Educación y el Instituto Mexicano de la Radio y gracias a un

práctico sistema de radio enlace. La calidad de los programas se mantiene vigente; sin embargo, el 19 de agosto de 2003 se inaugura como repetidora XHCUM 89.7 FM, ubicada en las instalaciones de la preparatoria de la ciudad de Cuautla. El 25 de enero de 2005 se inauguró como segunda repetidora XHJJM 91.9 FM con instalaciones en la preparatoria de Jojutla; ambas bajo la administración del Psicólogo René Santoveña Arredondo. En el 2007 se empezó a trabajar en la posibilidad de cambiar sus instalaciones buscando un espacio más acorde con las necesidades de una radio que estaba ya muy posicionada dentro del gusto de los morelenses, por lo que se eligió el segundo piso del Centro de Auto sacceso (sic) y Teleinformática, en el Campus Norte, y el 1 de agosto de 2008 fueron inauguradas esas nuevas instalaciones. Para tan digno acontecimiento se invitó a la prestigiada periodista Carmen Aristegui, quien acompañó al entonces rector de la UAEM, Fernando Bilbao a cortar el listón inaugural. Hoy, día, XHUAEM 106.1, y sus dos repetidoras, ofrece una amplia programación durante las 24 horas del día, los 7 días de la semana, a través de 55 programas al aire, 11 de productores universitarios independientes; 1 por disposición legal; 6 de productores externos; 29 programas propios, 19 de ellos son musicales, y 8 programas por convenio. Esto nos ha permitido cumplir con el objetivo de ser una verdadera opción en el cuadrante radial en cuanto a contenidos de calidad. El 14 de julio de 2015 Radio UAEM cumplió 15 años de estar al aire y durante agosto hicimos algunas actividades extramuros, que consistieron en dar a (sic) voz a todos los que han formado parte de este proyecto, además de programas especiales con la participación de representantes de las radios alternativas de Morelos. También hicimos transmisiones a control remoto.

Morelos Habla, p.10, (Viviana Gutiérrez).

Venadas UAEM le da mordida letal a Xolas Tijuana D.F.

Con paso perfecto continúa el equipo de Venadas UAEM en la Liga Mayor Femenil en la División de Ascenso. La escuadra femenil al mando de Luis Reinoso sumó el pasado domingo su segundo triunfo consecutivo al golear 4-0 a Xolas Tijuana del Distrito Federal, en duelo disputado en la cancha de la Preparatoria Diurna Número 1. Las Venadas cada vez practican un mejor fútbol y a pesar de que las fronterizas pusieron resistencia, el equipo de la máxima casa de estudios fue contundente, y gracias a las anotaciones de la delantera Fátima Arellano que se despachó con tres goles y uno más de Cinthya Flores, sacaron tres puntos valiosos que las sitúan como líderes del Grupo de la Zona Centro con seis unidades. En otro resultado el conjunto de Guerreras de Boca F.C. se impusieron por la mínima diferencia a Tiburonas Rojas del Veracruz, este resultado mandó a las jarochas al segundo lugar del sector con los mismos puntos que las Venadas pero con menor diferencia de goles. Las morelenses reflejaron el dominio desde el primer tiempo y con marcador de 3-0 se fueron al descanso. En la segunda mitad las pupilas de Luis Reinoso no bajaron la intensidad y ampliaron la pizarra finiquitando el triunfo con el cuarto gol de la tarde. El próximo partido de Venadas UAEM se pospuso para el 1 de noviembre ya que sus rivales, las chicas de Acafut, están compitiendo en la Copa Telmex y no podrán jugar el próximo fin de semana. El conjunto dirigido por Luis Reinoso quedó ubicado en el grupo de la Zona Centro junto a estas escuadras: Guerreras de Boca, Andreas Soccer Sur, Andreas Soccer Sur Jr., Club Acafut, Dragonas Chaco Giménez, Potras UAEM, UNAM Sub 15, UNAM Sub 17, Xolas Tijuana DF, Tiburonas Rojas Veracruz y Dragonas.

La Unión de Morelos, p.38, (Salvador Saldaña),

<http://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/77153-venadas-uaem-le-da-mordida-letal-a-xolas-tijuana-d-f.html>

Morelos, sede del congreso de salvaguardia de acervo cultural

Es de vital importancia para la preservación de los bienes inmateriales de los pueblos de América Latina, la realización en Morelos del Congreso Internacional sobre Experiencias en la Salvaguardia del Patrimonio Cultural Inmaterial, a realizarse en Cuernavaca del jueves 3 al domingo 6 de septiembre. En la rueda de prensa para anunciar el mencionado congreso, participaron Lourdes Arizpe y Cristina Amezcua, investigadoras del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias (CRIM) de la UNAM; y Rodolfo Candelas, director del Museo Morelense de Arte Popular (MMAPO). Rodolfo Candelas expuso que el foro académico reunirá a 330 ponentes procedentes de 18 estados de la república y de 22 países, entre académicos, investigadores, promotores y, especialmente, practicantes de diversas expresiones culturales en sus comunidades de origen. Y tendrá sedes simultáneas que serán el Teatro Ocampo, el Cine Morelos, el Centro Cultural Jardín Borda y los museos de Arte Indígena Contemporáneo, de la Ciudad de Cuernavaca y Regional Cuauhnáhuac y Palacio de Cortés.

La Unión de Morelos, p.10, (Sin firma).

Morelos Habla, p.5, (Viviana Gutiérrez).

Diplomado

Se anuncia el Diplomado Paramédico Industrial, que se realizará el mes de octubre, con sede en la Facultad de Medicina de la UAEM.

La Unión de Morelos, p.33.

Estatal:

Profesionistas de la UNAM brindaron servicios gratuitos en Tlaltizapán

Doscientos treinta y ocho habitantes de este municipio recibieron servicios gratuitos bucodentales de parte de cirujanos dentistas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), durante el pasado fin de semana, informó la presidenta del DIF municipal, Aracely López Aguilar. Las personas beneficiadas recibieron servicios como limpieza dental, colocación de resinas, amalgamas, extracciones y orientación acerca del cuidado de los dientes, totalmente gratis en el auditorio del ayuntamiento. De acuerdo al informe proporcionado por el DIF municipal, durante el 22 de agosto se atendieron 102 pacientes, el 23 de agosto 50 personas y el 29 y 30 de agosto 86 habitantes. Estas actividades fueron coordinadas por Juan Carlos Rodríguez Avilés, responsable de asuntos estudiantiles de Odontología de la UNAM, quien contó con un equipo de 26 odontólogos titulados y egresados de la misma casa de estudios.

El Regional del Sur, (Yesenia Daniel),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=71557>.

Encuentro de maestros de náhuatl con integrantes de Universidad de Varsovia

Este lunes tuvo lugar la primera reunión de maestros de náhuatl del “Programa de reapropiación y cotidianaización de lenguas originarias de Morelos”, con integrantes del programa “Revitalización de lenguas en riesgo” de la Universidad de Varsovia, Polonia. Dicho encuentro tuvo como finalidad conocer experiencias de recuperación de lenguas originarias, en otras partes del mundo, y estrechar vínculos entre comunidades cuyos idiomas están en riesgo de desaparecer. Aleksandra Bergier de la Universidad, de Varsovia, comentó la importancia del idioma náhuatl en universidades de Europa y EU; junto con los idiomas wymysorys y lenko, hablados por minorías de Polonia, la antigua lengua mexicana es parte del “Programa de revitalización de lenguas en riesgo”. En dichos estudios se crean modelos para revitalizar el uso de estos idiomas. El portal electrónico, donde pueden consultar los interesados y especialistas es: <http://www.revitalization.al.uw.edu.pl/>. Francesco Taboada Tabone, coordinador para la Reforma Política de las Comunidades Indígenas, mencionó que nunca antes se había realizado en Morelos un esfuerzo como este para extender el uso del náhuatl a las instituciones educativas y culturales, sobre todo, a las comunidades donde se está perdiendo.

El Regional del Sur, (Redacción),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=71554>.

Nacional:

En marcha, el décimo congreso nacional de sindicatos universitarios

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), José Narro Robles, aseveró que siempre será favorable la inversión que un país realice en educación, debido a que no hay nada peor que una mala formación de los jóvenes. Al inaugurar el décimo Congreso Nacional de Sindicatos Universitarios, que llevó por título El sindicalismo universitario, factor de estabilidad social de la educación superior y organizado por la Asociación Autónoma del Personal Académico de la UNAM (Aapaunam), el rector Narro subrayó que una nación no resolverá sus problemas mientras no ofrezca condiciones de equidad.

La Jornada, p.38, (De la Redacción).

Caída del peso y recortes a Conacyt impactan inversiones en ciencia

La depreciación del peso ante el dólar, así como los recortes presupuestales del gobierno federal, impactarán la inversión en el sector de ciencia, tecnología e innovación, señaló el director del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Enrique Cabrero. “La caída del peso han provocado que realicemos reajustes presupuestales, debido a que los estudiantes en el extranjero becados por Conacyt reciben sus becas en la divisa correspondiente”. En entrevista posterior a la ceremonia de entrega de las Becas para las Mujeres en la Ciencia L'Oréal-Unesco-Conacyt-AMC 2015, añadió además que esto complicará la adquisición de equipo y reactivos provenientes de fuera del país, por lo que la institución analiza con las universidades y centros de investigación, que han recibido fondos para su compra, aporten el diferencial o parte de éste. Por otra parte, el funcionario apuntó que el presupuesto para Conacyt en 2016 oscilaría los 37 mil millones de pesos, monto similar al de este año, o quizá sería un poco mayor. Pero de esperar reducciones, aseguró, no afectarán el crecimiento en el número de becas, la expansión del Sistema Nacional de Investigadores, así como tampoco nuevas convocatorias, como las Cátedras Conacyt para jóvenes investigadores.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2015/917987.html>

La Jornada, p.36, (Emir Olivares Alonso).

Ingreso al IPN, sólo por resultados del examen, reitera Fernández Fassnacht

El director del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, señaló que los hijos de trabajadores de la institución que no fueron aceptados para ingresar a las unidades académicas solicitadas

podrán acceder sin costo a la oferta educativa complementaria en la zona metropolitana y con la posibilidad de reconocimiento de estudios por equivalencia. En un comunicado, convocó a que los interesados realicen el registro, sujeto a cupo, y los trámites correspondientes en el módulo de atención que se localiza en las instalaciones de la Dirección de Administración Escolar, a partir de las 16 horas de ayer lunes. El director general reiteró que la única vía de ingreso al IPN será a través de los resultados obtenidos.

La Jornada, p.37, (César Arellano García).

Ofrece la UAS más espacios

La Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS) ofreció 680 espacios adicionales para los estudiantes que aspiran a ingresar a la Facultad de Medicina, en Culiacán, y en Los Mochis y Mazatlán, informó el rector Juan Eulogio Guerra Liera. Al inaugurar el ciclo 2015-2016, en la unidad académica sur, dio la bienvenida a 46 mil 700 alumnos de nuevo ingreso, y destacó que los espacios adicionales abarcan áreas de la salud, entre ellas licenciaturas en fisioterapia, gericultura, podología, citología cervical, así como la carrera técnica-superior en imagenología.

La Jornada, p.32, (Héctor Briseño, Irene Sánchez y Elio Henríquez).

Innovadora planta recicla 90% de agua en centro de lavado de coches

Investigadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), unidad Iztapalapa, presentaron el pasado viernes la planta de procesamiento de efluentes provenientes de la limpieza de automóviles, única en el mercado por su tecnología, que elimina eficientemente grasas, detergente y microorganismos, además de reciclar 90 por ciento del agua que se usa en el proceso, afirmó Ignacio González Martínez, del departamento de química de esa institución. René Drucker Colín, titular de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación (Seciti) del Distrito Federal, afirmó: Es uno de los proyectos más importantes que ha impulsado la dependencia; esperamos resultados más importantes para personas de esta ciudad y de otros lugares, pues queremos trasladar esta tecnología al resto de la República. La secretaria dio 2 millones 900 mil pesos para desarrollar prototipos y echar a andar plantas piloto.

La Jornada, p.2, (De la Redacción).

Alumnos de la UAG protestan por exclusión de becas de Sedesol

Estudiantes de la Universidad Autónoma de Guerrero (UAG) bloquearon cerca de una hora un carril de la avenida costera Miguel Alemán, en Acapulco, para protestar por haber sido excluidos del programa de becas de excelencia promovido por la Secretaría de Desarrollo Social (Sedesol) estatal. Los inconformes mostraron cartulinas con mensajes como: Queremos nuestra beca de excelencia, Somos renovantes y exigimos nuestro apoyo; ¡Ya basta de robos!; Gobierno corrupto, regrésame mi beca, y otros. Luis Sánchez Arciniega, uno de los afectados, dijo que en Acapulco quitaron las becas a unos cien jóvenes, pero más de 800 estudiantes han sido dados de baja en todo el estado.

La Jornada, p.32, (Héctor Briseño, Irene Sánchez y Elio Henríquez).

Reconocen Unesco, L'Oreal y la AMC a cinco investigadoras

Cinco jóvenes investigadoras mexicanas fueron reconocidas ayer por la Fundación L'Oreal, la Organización de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco), la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) con las Becas para Mujeres en la Ciencia 2015. El reconocimiento consta de un diploma y 100 mil pesos, que permitirán a las galardonadas continuar sus investigaciones. Se otorga a científicas menores de 40 años, cuyos proyectos son evaluados por un comité de expertos de la AMC.

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

La Crónica de Hoy, (sin firma), <http://www.cronica.com.mx/notas/2015/917988.html>

Estudiantes van a curso a Canadá

El gobernador César Duarte Jáques entregó boletos de avión a 20 jóvenes chihuahuenses que se especializarán en infraestructura de gasoductos, en la Universidad de Calgary, Canadá. "La preparación es fundamental porque Chihuahua contará con más de mil 500 kilómetros de gasoductos para abastecer las plantas generadoras de electricidad, así como a la industria aeroespacial, automotriz, minera y forestal, entre otras", dijo. Los jóvenes fueron seleccionados, como lo explicó la representante de TransCanadá en México Lorena Patterson, porque Chihuahua es la entidad que más exporta y el cuarto estado del país con la mayor inversión hacia el extranjero. "El crecimiento económico de la entidad, como el registrado en el último trimestre del año, puede ser aún mayor si las empresas cuentan con una oferta superior de gas natural", aseguró Patterson. Este combustible, dijo la representante de TransCanadá, propiciará que la industria eleve la producción, al contar con un carburante limpio y económico que, en su opinión, bajará el costo de la energía eléctrica e impulsará la competitividad de las empresas establecidas en Chihuahua.

El Universal, (Redacción)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/estados/2015/09/1/estudiantes-van-curso-canada>

Alumna de la UNAM gana concurso sobre diversidad de la ONU

En la Ciudad de México es habitual convivir con personas de múltiples orígenes educativos, raciales e ideológicos. Algunas políticas públicas apoyan la diversidad en temas como la equidad de género o el matrimonio homosexual, pero éstas han influido poco en una sociedad donde la discriminación es evidente: actitudes de desprecio y el trato desigual hacia quien tiene diferente aspecto o condición económica. Bajo esta premisa, Rosa María Ramírez de Garay, psicóloga, maestra en psicoanálisis y alumna de doctorado de la Facultad de Psicología de la UNAM, ha desarrollado un proyecto para narrar, en tres cortometrajes, un día en la vida de una mujer, un hombre indígena y una persona homosexual, representantes de grupos sociales que padecen los más altos índices de discriminación en nuestra urbe. Con este proyecto ganó uno de los 10 apoyos internacionales del Concurso sobre Diversidad, organizado por la iniciativa Impacto Académico de las Naciones Unidas (UNAI, por sus siglas en inglés), la Fundación UNHate y la empresa United Colors of Benetton.

Milenio, (Redacción),

http://www.milenio.com/cultura/Alumna-UNAM-concurso-diversidad-ONU_0_583741640.html