

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL
Ciudad Universitaria, 28 de abril de 2015.



La UAEM en la prensa:

Destaca SEP la calidad del programa académico de ICE

Estatal:

Futuro de sustentabilidad energética está en explotación de “tierras raras”

Nacional:

CIDE presenta propuesta para agilizar justicia cotidiana

Internacional:

Desarrollan en EU un polímero que fortalece la coagulación

La UAEM en la prensa:

Destaca SEP la calidad del programa académico de ICE

Innovación, pertinencia social, consolidación académica y vinculación con los empleadores, fueron algunos de los elementos destacados por los miembros del Comité de Artes, Educación y Humanidades de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), luego de su visita al Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Tras dos días de trabajo, los evaluadores de las licenciaturas en Comunicación y Tecnología Educativa, Enseñanza del Francés y Enseñanza del Inglés que ofrece el ICE, entregaron un informe a las autoridades de la UAEM, donde se destaca que este instituto cumplió con muchos de los criterios y las competencias a evaluar expuestas hace cuatro años lo que les valió recibir el Nivel Dos de calidad y actualmente podrían recibir el Nivel Uno, lo cual refleja el gran compromiso de sus profesores y estudiantes en los programas multimodal híbridos y virtuales, para ampliar la calidad de manera innovadora en los programas de la licenciatura. A nombre del Comité de Artes, Educación y Humanidades, la también académica Herlinda Codos García, destacó la voluntad, dedicación y el humanismo con el que se desarrolla el trabajo en el ICE e informó que en cuanto a la carrera de Comunicación y Tecnología Educativa, se destacó la construcción de la cabina de experimentación de radio educativa, la cabina de diseño y multimedia, así como los materiales audiovisuales y tecnologías de la información necesarias para la mejora en la enseñanza de dicho programa educativo. Por su parte, Alejandro Vera Jiménez, rector de la UAEM, al recibir el informe de salida de los CIEES, reconoció el trabajo de los comités evaluadores y del equipo de trabajo del ICE, de quienes reiteró tienen el compromiso para cumplir con los indicadores de calidad y el proceso de mejora continúa. Además, Vera Jiménez resaltó que se han reestructurado los planes de estudio de las seis licenciaturas que ofrece este instituto con programas flexibles, con materias híbridas y virtuales donde transitan unidades básicas y disciplinarias, así como prácticas y tutorías. El director del ICE, Adán Arias Díaz, dijo que se han superado las expectativas y recomendaciones del comité evaluador por lo que confió en que serán atendidas las recomendaciones de calidad, para lograr obtener el Nivel Uno de los CIEES. Cabe señalar que el comité evaluador entregará un informe preliminar que servirá de guía para posteriormente definir si dichos programas evaluados cuentan con el nivel uno de calidad, resultado que se espera recibir en los próximos meses.

El Regional del Sur, (Redacción),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=66491>.

Escasa, la participación de jóvenes en toma de decisiones, revela encuesta

Los jóvenes morelenses tienen escasa participación en la toma de decisiones en la iniciativa privada, organizaciones civiles, partidos políticos y en instituciones de educación superior, revela el Índice de Participación Juvenil del Estado de Morelos, el cual fue presentado ayer en el auditorio "César Carrizales" de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) en coordinación con el Instituto Morelense de la Juventud, realizaron la presentación del primer índice de participación juvenil del estado de Morelos, que se constituye como la primera iniciativa de esta naturaleza que se realiza en Morelos y que tiene como finalidad mejorar las condiciones generales de la juventud en la entidad, ya que mide la participación de los jóvenes en lo social, lo político y lo económico. Israel Reyes Medina, presidente de la FEUM, destacó la importancia de que en la UAEM los encargados de la política pública de la juventud entreguen a los jóvenes de la máxima casa de estudios de Morelos estos indicadores. Los resultados del estudio realizado en 2014, revelan que en 25 instituciones de la sociedad civil que se analizaron, se registró una participación de 687 personas, de las cuales cinco de cada diez son jóvenes, cuatro de cada diez personas remuneradas son jóvenes y cuatro de cada diez tomadores de decisiones son jóvenes. En las siete instituciones de educación superior que se revisaron, de un total de 17 mil 981 participantes, seis de cada diez personas involucradas son jóvenes, uno de cada diez personas remuneradas es joven y uno de cada diez tomadores de decisiones son jóvenes. De 53 dependencias de gobierno que se analizaron con un total de 13 mil 919 participantes: dos de cada diez personas involucradas son jóvenes, dos de cada diez funcionarios son jóvenes y uno de cada diez tomadores de decisiones son jóvenes. En tres partidos políticos estudiados, con un total de 148 mil 479 participantes, dos de cada diez personas involucradas son jóvenes y uno de cada diez tomadores de decisiones son jóvenes. Por último, en iniciativa privada se analizó un total de 775 mil 798 participantes, donde los resultados del estudio determinaron que tres de cada diez personas son jóvenes, tres de cada diez personas remuneradas son jóvenes y uno de cada diez tomadores de decisiones son jóvenes en este rubro. En el lanzamiento de este índice participaron el diputado Jordi Messeguer Gally, presidente de la comisión de la juventud del Congreso del estado; Alexis Ayala Gutiérrez, director general del Instituto Morelense de la Juventud, además de Greta Ríos Téllez, directora general de Ollin, Jóvenes en Movimiento A.C.

La Unión de Morelos, p.13, (Salvador Rivera).

Buscan 15 aspirantes las carteras del STAUAEEM

Son 15 los aspirantes a las distintas carteras del comité ejecutivo del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAEEM), por el periodo comprendido entre el 1 de junio de 2015 al 31 de mayo de 2018, proceso que concluye el 15 de mayo con la elección de nuevo comité. José Torres Muñoz, secretario general del STAUAEEM, informó que son 15 los aspirantes a las ocho carteras del comité central, incluida la de secretario general, y será el 5 de mayo próximo cuando se dé a conocer el dictamen de quiénes de los aspirantes que manifestaron su interés en participar por alguna de los espacios en el comité central, cumplen con los requisitos de la convocatoria. Los integrantes del colegio electoral con fundamento en los artículos 22, 41 y 43 de los estatutos vigentes del STAUAEEM, coordinan el proceso de renovación de representantes sindicales y firman la convocatoria que presenta requisitos para los aspirantes a alguna de las carteras, que deben ser trabajador de base con una antigüedad mínima de seis años; haber participado en tres comisiones sindicales, mismas que debió haber desempeñado con eficiencia y lealtad desde su inicio hasta su término y no haber sido trabajador de confianza, ni funcionario público en la UAEM en los tres últimos años. Ningún integrante del actual comité ejecutivo podrá reelegirse en su misma secretaría, no obstante, podrá participar en cualquiera de las otras.

De acuerdo con la convocatoria, el 15 de mayo próximo se realizará la jornada electoral para integrar el nuevo Comité Ejecutivo Central del STAUAEEM, que renovará las carteras de secretario general, de trabajo y conflictos; organización y propaganda; interior y exterior; admisión y escalafón, finanzas, deportes, así como la de actas y acuerdos. El periodo de proselitismo concluye un día antes de las votaciones, las cuales serán el próximo 15 mayo.

La Unión de Morelos, p.13, (Salvador Rivera),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/70596-buscan-15-aspirantes-las-carteras-del-stauaem.html>

Son 15 aspirantes para secretario del sindicato en la UAEM

Finalmente serán 15 los aspirantes a cargo de secretario general del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la UAEM (STAUAEEM) que este próximo 15 de mayo en asamblea elegirán a su dirigente, tras la conclusión de su periodo por tres años del actual líder, José Torres Muñoz. De acuerdo con lo que establece la convocatoria, un día antes, los aspirantes podrán seguir en proselitismo en las diversas unidades académicas, con la finalidad de conseguir la aprobación y apoyo de los trabajadores para ser favorecidos el día de la elección. En este sentido, el actual dirigente expuso que el nuevo secretario general deberá tomar protesta el próximo 1 de junio para poder iniciar su periodo de tres años, que se vence hasta el 31 de mayo del 2018. Informó que son 15 los aspirantes a las 8 carteras del comité central, incluida la de secretario general, y será el 5 de mayo próximo cuando se dé a conocer el dictamen sobre quiénes de los aspirantes que manifestaron su interés en participar por alguna de los espacios en el comité central, cumplen con los requisitos de la convocatoria. La convocatoria, establece que para integrar el nuevo Comité Ejecutivo Central del STAUAEEM, se renovarán las carteras de secretario general, de trabajo y conflictos, organización y propaganda, interior y exterior; admisión y escalafón, finanzas, deportes, así como la de actas y acuerdos. Finalmente aseguró que se tiene mucho cuidado en este proceso, por lo que no hay riesgo de que el mismo se politice o se contamine con otros procesos que se llevan a cabo de manera paralela.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3788074.htm>

Continúan foros universitarios Comunidad, Cultura y Paz en la UAEM

Con la finalidad de generar espacios para crear conciencia, diálogo, discusión y la construcción de pensamientos y acciones en la cultura de la paz y la no violencia, el 21 de abril dieron inicio los foros universitarios Comunidad, Cultura y Paz, en el auditorio Emiliano Zapata de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Lorena Castillo Tenorio, titular de la Dirección de Formación Ciudadana de la UAEM, informó que serán cuatro ejes que regirán el Ciclo de Foros, el primero de ellos en abril titulado Memoria e Identidad Cultural, con las mesas de debate: Identidad y Tradiciones Culturales, La Educación que humaniza y Medicina que sana o que destruye, además de algunos conceptos sobre la paz. Durante el primer día de actividades, Juan Francisco García Reinoso, integrante de la Dirección de Formación Ciudadana de la UAEM, explicó que los foros buscan rescatar conocimientos, herramientas, alternativas y experiencias de las comunidades respecto a temas como la autonomía de las comunidades zapatistas de Chiapas, el autogobierno sin partidos en la comunidad de Cherán, en Michoacán y los Consejos Populares en el estado de Guerrero, frente al proceso electoral. Señaló que la UAEM promueve la cultura de paz no sólo mediante foros y espacios de discusión entre academia y comunidades, sino también mediante las publicaciones acerca de la resistencia civil, la desobediencia civil y la estrategia de la no cooperación planteadas por pensadores como Mahatma Gandhi, David Thoreau, Iván Illich y Martin Luther King, entre otros. "Desde el foro lo que intentamos es mostrar cómo se viene trabajado en las comunidades y rescatar experiencias que ayuden a la resolución de conflictos de forma no violenta", expresó Francisco García. "Es necesaria la educación comunitaria para que los pueblos puedan emitir de manera colectiva sus propios juicios y asumir sus

responsabilidades", aseguró Marco Antonio Tafolla Soriano, promotor cultural habitante del municipio de Xoxocotla, en el marco del segundo día de actividades del foro. Dijo que las reformas al artículo 27 constitucional han roto el tejido agrícola que le da sentido a la seguridad alimentaria, la autonomía, la organización y la toma de decisiones de las comunidades, además de generar una pérdida de identidad cultural en las nuevas generaciones que abona a la violencia, las adicciones, la delincuencia, el clientelismo político. Por ello, se pronunció por reconstruir el territorio cultural mediante acciones a favor de crear instancias que generen educación comunitaria, que promuevan el valor moral como una fuerza crítica que pueda cuestionar a los partidos políticos, al sistema educativo y a los medios de comunicación. Si los miembros de la comunidad pueden aprender a comunicarse más allá de los límites clasistas, étnicos y raciales, y a establecer organizaciones, sistemas y políticas para aprovechar sus recursos y abordar sus problemas, podrán hacer que todos tengan una vida mejor mediante acciones de "cooperación y solidaridad" en lugar de "la competencia", dijo Marco Antonio Tafolla. Lorena Castillo reiteró que los foros universitarios son una iniciativa de la Secretaría de Extensión de la UAEM, a través de la Dirección en Formación Ciudadana y la siguiente sesión se llevará a cabo el 19 de agosto con el tema de Economía Sustentable y las mesas de debate: Alimentos transgénicos, Comercio justo y empresas sociales; y Construcciones sustentables. En septiembre, bajo el tema central de Comunicación y medios alternativos, el día 3 se realizará la mesa: Generación de contenidos y medios de comunicación alternativos, y el día 4, el tema de Libertad de expresión y paz. En noviembre, el tema será La Autoridad y el poder en las autonomías, con las mesas: Relación y efectos de la legalidad y la legitimidad; Mega proyectos: ¿Destrucción o progreso?, que se realizarán los días 19 y 20 de ese mes. En dichos foros participan académicos y estudiantes de la UAEM desde las diferentes disciplinas del conocimiento y para dar seguimiento a las conclusiones del foro internacional de Comunidad, Cultura y Paz realizado al año pasado en conjunto por la UNAM y la UAEM, relacionados con la creación de espacios de reflexión acerca de la paz con justicia y dignidad mediante una cultura de la no violencia.

Capital Morelos, p.27, (UAEM).

Eliminado José María Cifuentes en la primera ronda de la Universiada

José María Cifuentes Gaxiola del equipo de los Venados de la Universidad de Morelos fue eliminado en la primera ronda del nacional de la Universiada de taekwondo, en las instalaciones de la Universidad de Nuevo León, por el representante de los Leones Negros de la Universidad de Guadalajara, por lo que la entidad zapatista se quedó sin seleccionados en esta competencia, porque, en la víspera, como se informó en su oportunidad, fue eliminado Gabriel Segura Gallardy en la segunda ronda, por contendiente de la Universidad de Sonora 19-17, después de pasar por arriba del peleador de la Universidad de Campeche con marcadores de 4-3, aunque había una confusión, porque en algunos lados se daba el 3-1, pero oficialmente fue 4-3. No se esperaba mucho de Cifuentes Gaxiola, dado que no tenía gran experiencia en una justa de esta naturaleza, pero el joven hizo lo que pudo y, al final, un peleador con más cancha terminó por hacerse de la victoria con todo merecimiento, y es que no se debe dejar de lado que este año, al haber una contienda de corte mundial en la universiada, acude lo mejor que se tiene en este nivel superior en el rubro educativo, por lo que los que van por primera vez, por lo general no tienen grandes posibilidades de figurar, y así le sucedió a José María, que tiene la revancha para el próximo año, en donde será el nacional en las instalaciones de los Leones Negros de la Universidad de Guadalajara. Por lo pronto se continúa con una sola medalla para la entidad, y fue la de plata en el balonmano de la rama femenil, para la Escuela Superior de Educación Física de Cuautla, que perdió en la final contra el seleccionado de la Universidad de Nuevo León, 20-16, de lo que se dio cuenta en su oportunidad en este medio informativo, y en el caso de los Venados de la Universidad, en pesas, lo más destacado fue un séptimo lugar, en el inicio de la contienda, de Diana Melissa Albarrán, en la divisional de 48 kilogramos, además de un puesto diez, de Hugo Alonso Moreno, en los 85 kilogramos, en lo que fue su primera experiencia en una competencia de este nivel, y se respondió, mientras que Hazel Rivera fue eliminado a las primeras de cambio, en la misma especialidad deportiva, y en el caso del ajedrez, Areli de Loera Benítez, acumuló cuatro puntos en el clásico y en el rápido 3.5, pero no alcanzó medalla, aunque fue un excelente trabajo y se espera que el próximo año se continúe con el trabajo bajo las órdenes de Fermín Mata Medrano, en donde sus posibilidades de estar en mejores condiciones y se puede llegar a estar entre las más destacadas de la especialidad en el llamado Deporte Ciencia, dentro de la Universiada nacional, en la Perla Tapatía, en caso de que la estudiante de la Facultad de Arquitectura no desmaye en su intento por superar lo hecho hasta el momento, con el talento que tiene, y si tiene foguero, sin duda que las cosas van a salir mucho mejor, pero es el tiempo, el estudio y la constancia las que, amalgamadas, terminan por entregar resultados dentro de cualquiera de las disciplinas. Karate do: En cuanto al karate do, ayer se tuvo la ceremonia del pesaje, y es un hecho que Morelos va por medallas, recordándose que el año pasado se lograron cuatro medallas, lo que se dice pronto, pero se tiene que trabajar fuerte para lograrlo, y en esta oportunidad se espera que, por lo menos se esté cerca de esta marca, de los cuatro trofeos alcanzados. Medallas del año pasado: El entrenador del seleccionado de karate de la Universidad de Morelos, Yankel Godínez, recordó a este medio los trofeos que se conquistaron el año pasado en la contienda nacional de la Universiada que se llevó a cabo en las instalaciones de la Benemérita Universidad Autónoma del Estado de Puebla (BUAP),

siendo cuatro, los únicos que se lograron en esa oportunidad para la entidad en el 2014, a saber en kumite: Verónica Garfias segundo lugar en menos de 50 kilogramos; Laura Mariano tercer lugar en la divisional de menos de 61 kilogramos; Rebeca Garfias con el tercer lugar en menos de los 55 kilogramos; y por equipos, tercer lugar, en menos de 55 kilogramos con Verónica Garfias, Rebeca Garfias y Laura Mariano, y para esta ocasión se espera que se obtengan lugares similares, dado que se ha continuado con el entrenamiento fuerte para superar lo hecho. En el karate do, la llegada fue ayer 27 de abril y la competencia los días 28, 29 y 30 de los corrientes, martes, miércoles y jueves, y la salida el uno de mayo, siendo en las instalaciones del polideportivo del Universitario de Nuevo León.

La Jornada Morelos, (Ignacio Cortés),

<http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/deportes/eliminado-jose-maria-cifuentes-en-la-primera-ronda-de-la-universiada>.

CAUCUS

Según el columnista: Habrá que esperar un verdadero debate que bien podría organizarse por el IMPEPAC o por la propia UAEM, que son los dos entes públicos con la calidad moral para hacerlo. En cualquiera de esos dos espacios estaría el verdadero debate. Quien dice voy. El que no tenga miedo que pase a inscribirse.

La Jornada Morelos, p.7, (Alberto Millán).

Sin ocurrencias

LA DOCTORA FRIDA VARINIA dictará la conferencia magistral “El trabajo editorial y los derechos de autor” en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, Campus Chamilpa UAEM, a las 10 horas; La Dirección de Formación Humanística invita, tendrá valor extracurricular.

El Regional del Sur, p.20, (Manuel Galguera Villa).

Estatal:

Futuro de sustentabilidad energética está en explotación de “tierras raras”

La revolución tecnológica y energética de los últimos años le ha dado a las llamadas “tierras raras” una importancia muy fuerte debido a sus propiedades eléctricas, magnéticas y electrónicas. Por ello, un grupo de investigadores del Instituto de Ciencias Físicas de la UNAM ubica y analiza formaciones geológicas que las contienen, ya que representan una opción valiosa para la sustentabilidad energética del futuro. De acuerdo con el doctor Lorenzo Martínez Gómez, líder del proyecto, las tierras raras son los metales que ocupan la parte baja de la tabla periódica de los elementos, cuyas aplicaciones se encuentran en los generadores eólicos, automóviles modernos, teléfonos celulares, equipos de comunicación y superconductores. También se usan en sistemas de grabado, impresión y lectura de discos compactos y captación de sonido en micrófonos miniatura. “Demostramos que México cuenta con esta riqueza, hallazgo que hicimos con el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Cámara de Diputados”, refiere el investigador. Agrega que en la franja central de la República Mexicana se encuentra una “provincia” geológica muy antigua que contiene tierras raras. “Ahí, ubicamos cerca de 80 zonas con una concentración suficiente y capaz de atraer inversiones mineras”, informa Martínez Gómez, quien recientemente dictó la conferencia magistral Tierras raras: minerales estratégicos para las energías sustentables, la salud, la electrónica y las comunicaciones, efectuada en el marco del aniversario del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT).

La Jornada Morelos, (Agencias ID),

<http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/contraportada/futuro-de-sustentabilidad-energetica-esta-en-explotacion-de-tierras-raras>.

Pretenden eficiencia terminal en el Cobaem

La Subsecretaría de Educación Media Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), capacitó a docentes, directivos y personal administrativo del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem), para elevar la Eficiencia Terminal a partir del trabajo colegiado y así mejorar las actividades de enseñanza, informó el director general de este subsistema de educación media superior, Héctor Fernando Pérez Jiménez. El “Taller Marco sobre Estrategias para el Trabajo Colegiado”, realizado en Xochitepec, fue con el propósito de que el personal del Cobaem intercambiara sus experiencias y resultados obtenidos con los métodos didácticos empleadas para la obtención de aprendizajes significativos por parte del alumnado. Pérez Jiménez explicó que esta actividad también tuvo el propósito de fomentar el trabajo en equipo entre docentes, personal académico, administrativo y directivos de los 12 planteles escolarizados y de los 10 centros de Servicios de Educación Media Superior a Distancia (EMSAD), ubicados estos últimos en comunidades alejadas de las principales cabeceras municipales de Morelos. Detalló que las páginas electrónicas, videos, blogs, entre otras estrategias didácticas, se han transformado en “experiencias educativas de éxito, ya que a través de ellas han logrado que el estudiantado mejore significativamente en su desempeño educativo, y por lo tanto, es necesario compartir las mismas con otros docentes para elevar la Eficiencia Terminal”.

La Jornada Morelos, (José Luis Garcitapia),
<http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/sociedad-y-justicia/pretenden-eficiencia-terminal-en-el-cobaem>.
Diario de Morelos, (Aerazo),
<http://www.diariodemorelos.com/content/capacitan-personal-del-cobaem-para-elevar-eficiencia-terminal>.

Nacional:

CIDE presenta propuesta para agilizar justicia cotidiana

El Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE) entregó este lunes al presidente Enrique Peña Nieto el Informe y Propuestas sobre Justicia Cotidiana en México que el mandatario encargó a la institución el 27 de noviembre del 2014. El documento forma parte de las propuestas que presentó el Ejecutivo federal en el Palacio Nacional, con el objetivo de resolver el problema de la desaparición forzada en México. La ceremonia se realizó en el Museo Nacional de Antropología y contó con la participación del director del CIDE, Sergio López Ayllón, Ana Laura Magaloni, profesora e investigadora de ese centro, y el director del Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, Pedro Salazar Ugarte.

El Universal, (Redacción),

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion-mexico/2015/justicia-seguridad-cide-1095669.html>

La Crónica de Hoy, (Cecilia Téllez Cortés), <http://www.cronica.com.mx/notas/2015/895914.html>

La Jornada, p.4, (Ángeles Cruz y Angélica Enciso),

Milenio, (Silvia Arellano), http://www.milenio.com/politica/CIDE-instituciones_de_justicia_reprobadas-Lopez_Ayllon-Pena_Nieto_0_508149233.html

Rector Narro inaugura feria de emprendedores

El rector de la UNAM, José Narro Robles, inauguró la primera Feria Multidisciplinaria de Emprendedores FCA-UNAM 2015; aseguró que el tiempo de los emprendedores ya está aquí. Juan Alberto Adam Siade, director de la Facultad de Contaduría y Administración, destacó que difundir productos y servicios relativos al emprendimiento incubados y desarrollados en distintas entidades de la UNAM promoverá el conocimiento, lo que beneficiará a las micro, pequeñas y medianas empresas, que son 99.8 por ciento de unidades económicas, generadoras de 78.5 por ciento del empleo del país.

La Jornada, 38, (De la Redacción).

366 casos de linchamiento en 26 años

Raúl Rodríguez Guillén, investigador y académico de la UAM, rechazó que el mando único o los programas y acciones presentadas en la iniciativa del Ejecutivo federal y que debaten en el Legislativo vayan a ser una solución o garantizar los problemas de inseguridad o evitar que la población siga tomando por su cuenta la justicia. En los 26 años de estudio no ha habido uno en que no se produzca al menos un evento violento en el país, pues de acuerdo con el seguimiento en diarios de circulación nacional y local se han registrado al menos 366 casos relacionados con el linchamiento en diferentes entidades de la República Mexicana, lo que da un promedio de 13.6 eventos por año, explican los académicos. En siete de las 32 entidades federativas se concentra el mayor número de casos (80 por ciento) 296 de 366 contabilizados en todo el periodo. El Estado de México y Distrito Federal encabezan la lista, seguidos de Puebla, Morelos, Oaxaca, Chiapas y Guerrero. En contraste con estos datos Colima, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas no presentan un solo evento en el periodo de estudio.

La Crónica de Hoy, (Alejandro Sánchez), <http://www.cronica.com.mx/notas/2015/895883.html>

Eligen a representante estatal de oratoria

Fabián David Ríos Temis obtuvo la victoria en la etapa final del concurso estatal de oratoria "Los jóvenes tienen la palabra". Con su triunfo, obtuvo también la oportunidad de representar a esta entidad en la fase nacional a celebrarse en septiembre los días 7, 8, y 9 en el Teatro Xicohtécatl en esta capital. Ríos Temis estudia la licenciatura en derecho de la Universidad Autónoma de Tlaxcala, y desde ahora, aseguró que iniciará su preparación para la justa nacional que congregará a los jóvenes más talentosos de todo el país en este ramo.

El Universal, (Justino Miranda),

<http://www.eluniversal.com.mx/estados/2015/impreso/eligen-a-representante-estatal-de-oratoria-98746.html>

Astrónomos, motor de Internet en México

El potencial del Internet como herramienta de apoyo fundamental a la investigación y la educación rebasó todas las expectativas del momento en que fue creado. Hoy es un medio con un alto impacto social y económico, con millones de usuarios en todo el mundo. El libro Los inicios de Internet en México, de la doctora Gloria Koenigsberger, investigadora del Instituto de Ciencias Físicas de la UNAM, relata los primeros esfuerzos para introducir esta red en México. Considerada pieza fundamental en la introducción de Internet en

nuestro país, la doctora Koenigsberger, quien fue directora del Instituto de Astronomía de la UNAM, señaló que su interés por el uso de este servicio en México surgió en la época en que estudiaba su posdoctorado, ya que en ese momento no existían las condiciones computacionales que permitieran procesar y analizar datos obtenidos en telescopios de otros países para su investigación.

El Universal, (Redacción),

<http://www.eluniversal.com.mx/ciencia/2015/astronomos-internet-mexico-104923.html>

Internacional:

Desarrollan en EU un polímero que fortalece la coagulación

Washington. Un equipo de la Universidad de Washington desarrolló un nuevo polímero inyectable que fortalece los coágulos de sangre, dio a conocer la revista Noticias de la Ciencia y la Tecnología. El doctor Nathan White, al frente de la investigación, asegura que la PolySTAT alcanza cualquier herida interna o que haya pasado desapercibida y empieza a trabajar de inmediato. El invento podría convertirse en la primera línea de defensa en situaciones como accidentes rurales de coche, heridas en tiroteos policiales y misiones de búsqueda y rescate de alta montaña. Probado en ratas con éxito, los investigadores estiman que podría alcanzar la fase de ensayos clínicos en humanos en cinco años.

La Jornada, p.2, (PI).