

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN  
Ciudad Universitaria, 07 de mayo de 2018.

---



## **La UAEM en la prensa:**

“Por tu Seguridad”, fue el tema del conversatorio realizado en la UAEM

## **Estatal:**

Fortalece procedimientos de protección civil, la UTSEM

## **Nacional:**

El IPN colabora en mejora de bicicleta

## La UAEM en la prensa:

### *“Por tu Seguridad”, fue el tema del conversatorio realizado en la UAEM*

Fue sede del conversatorio denominado “Por tu Seguridad” el auditorio Emiliano Zapata de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) en el que se dieron cita representantes de la Secretaría de Gobernación, la Policía Federal sección Gendarmería, la Comisión Nacional de Seguridad y la universidad para abordar temas para prevenir e identificar la trata de personas. A través de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC) se realizó el encuentro que albergó a muchos estudiantes de la máxima casa de estudios interesados en participar en este tema que consideraron primordial. Hugo Morales Rojas, director de Desarrollo de Investigación de la UAEM, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, destacó que para los universitarios el tema de la trata de personas es importante pues se trata de un problema social que afecta a toda la población y es el segundo delito a nivel nacional más grave, después del tráfico de estupefacientes. Destacó que estos conversatorios facilitan que los asistentes se informen y concienticen sobre esta problemática, “en la UAEM se busca que la comunidad siempre esté informada y pueda prevenirse”, dijo Hugo Morales. Mientras, Brenda Lizbeth Sánchez Miranda, agente del Ministerio Público adscrita a la Coordinación de la Fiscalía de Delitos Sexuales y Trata de Personas, dijo que la finalidad del encuentro es hablar sobre el tema en el estado principalmente, para prevenir este delito. Ángel Montiel Moreno, de la Gendarmería de la Policía Federal, en su participación dijo que la trata de personas constituye una de las peores formas de explotación y en México es el segundo delito más grave, por lo que la Policía Federal ha implementado el programa de prevención a nivel nacional, desde un contexto de proximidad social, en donde a través de la ciudadanía, se genere un acercamiento que permita identificar el tratamiento de estas víctimas. Montiel Moreno dio a conocer que la trata de personas es el tercer delito más lucrado a nivel mundial, es un tipo de delincuencia organizada internacional que genera miles de millones de dólares y que afecta a todas las regiones del mundo y a México se le considera un país de origen, tránsito y destino de víctimas de trata de personas, según la Comisión Nacional de Derechos Humanos.

**El Regional del Sur**, (Gerardo Suárez), 05/05/18,  
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=99927>

### *Trata de personas, segundo delito más grave en México: Montiel Moreno*

“México es un país de origen, tránsito y destino de víctimas de trata de personas según la Comisión Nacional de Derechos Humanos”, dijo Ángel Montiel Moreno, de la Gendarmería de la Policía Federal, al señalar que la trata de personas es el tercer delito más lucrativo a nivel mundial. Es un tipo de delincuencia organizada internacional que genera miles de millones de dólares y que afecta a todas las regiones del mundo. En el Auditorio Emiliano Zapata Salazar del campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Montiel Moreno dijo que la trata de personas constituye un delito grave, ya que en la actualidad se considera una de las peores formas de explotación. En el tercer conversatorio “por tu seguridad, diálogos para prevenir e identificar la trata de personas”, Ángel Montiel subrayó en México que la trata de personas es el segundo delito más grave, por lo que la Policía Federal ha implementado el programa de prevención a nivel nacional, desde un contexto de proximidad social, en donde a través de la ciudadanía se genera un acercamiento que permite identificar el delito. En el mensaje de bienvenida al encuentro, Hugo Morales Rojas, director de desarrollo de investigación de la UAEM, dijo que para todos los universitarios es importante el tema de la seguridad, “la trata de personas es un problema que afecta a toda la población, segundo delito a nivel nacional más grave, después del tráfico de estupefacientes”. Consideró que este tipo de eventos abre la posibilidad de que la ciudadanía y la comunidad universitaria se informen y concienticen sobre este problema, al asegurar que en la UAEM se busca que siempre esté informada la comunidad sobre temas relevantes en la sociedad. Este conversatorio lo organizaron de manera conjunta la Secretaría de Gobernación, la Policía Federal sección Gendarmería, la Comisión Nacional de Seguridad y la UAEM a través de la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla.

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera), 05/05/18,

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/123939-trata-de-personas-segundo-delito-mas-grave-en-mexico-montiel-moreno.html>

### *Universitarios de Morelos contribuyen en el rescate del tiburón ballena en Qroo. y BC*

Son estudiantes de la Maestría en Biología Integrativa de la Biodiversidad y Conservación que ofrece el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) los que desarrollan su proyecto de investigación para la conservación del tiburón ballena en Quintana Roo y Baja California. Austin Néstor Montero Quintana y Carlos Fidencio Ocampo Valdez, estudiantes del tercer semestre de dicho posgrado, realizan este proyecto de conservación considerando como factor principal el impacto social sobre esta especie por cierto en peligro de extinción, así como la parte económica y la de turismo respectivamente, para conocer cómo influyen en el comportamiento y conservación del tiburón ballena. El proyecto inició desde la licenciatura, considerando que fuera integral e incluyera investigación social y científica, “el tiburón ballena es una especie en peligro de extinción desde 2016 y por

eso queremos invitar a los tomadores de decisiones a que inviertan recursos en la investigación que realizamos en la Reserva de la Biósfera Tiburón Ballena en Quintana Roo, en la Reserva de la Biósfera Bahía de los Ángeles, Canales de Ballenas y Salsipuedes en el Golfo de California. También en el área de protección de flora y fauna de Bahía de la Paz en Baja California Sur donde hemos encontrado problemáticas como el turismo mal manejado, el tráfico de embarcaciones y la pesca ilegal”, señaló Néstor Montero. Carlos Fidencio Ocampo, explicó que desde la perspectiva del turismo se están realizando evaluaciones, “tratamos de identificar qué tipo de turismo está interesado en esta especie y de ahí emitir una serie de recomendaciones para su conservación”, expuso. Destacó que el tiburón ballena no es una especie agresiva, al contrario, se trata de un animal extremadamente dócil lo que permite el acercamiento de las personas, “derivado de ello los sitios donde los tiburones se agrupan han desarrollado una industria turística, lo que ha ocasionado cambios en el comportamiento de esta especie marina”. Ambos estudiantes señalaron que el objetivo principal es emitir una serie de recomendaciones y protocolos desde una perspectiva científica y social para esta especie, ya que las últimas evaluaciones realizadas a nivel mundial hasta 2014 se tiene registrada una población aproximada de 6 mil ejemplares y cada año se pierden cerca de 600 por actividades pesqueras, cuando en México cuenta aproximadamente con 900 individuos”.

**El Regional del Sur**, (Gerardo Suárez), 05/05/18,  
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=99926>

#### *En riesgo, las clases en la UAEM por los problemas financieros: Mario Cortés*

De no contar con recursos para la operatividad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se ponen en riesgo las clases de sus estudiantes, advirtió Mario Cortés Montes, secretario general del Sindicato Independiente de Académicos (SITAUAE) de la máxima casa de estudios. “En el mes de junio se nos acaba el dinero, estamos viviendo de lo prestado. Están adelantando las partidas ya de noviembre y diciembre, no vamos ni a la mitad del año y es un problema latente; de no conseguirse los recursos, entramos en una etapa bastante grave, ya de poner en peligro las clases de los alumnos”, dijo. Cortés Montes destacó que en la UAEM todos los programas están siendo acreditados, además los trabajadores académicos están siendo evaluados, “por lo tanto consideramos que es necesario invertir en la universidad”, subrayó. Reconoció las gestiones que la administración central de la UAEM realiza para conseguir recursos extraordinarios, sin embargo, puntualizó que no se debe considerar sólo el pago para los trabajadores universitarios, sino garantizar la operatividad de la institución y que se consideren en el rescate financiero las necesidades que existen para operar laboratorios y los insumos que se necesitan para el quehacer de los universitarios. “Pedimos la sensibilidad del gobierno federal y decirles que vale la pena invertir en esta universidad. Estamos dentro de las diez mejores universidades del país y ojalá también se reconociera que tenemos y hemos tenido muchos problemas económicos y se apoye más”, concluyó.

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera), 05/05/18,  
<http://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/123935-en-riesgo-las-clases-en-la-uaem-por-los-problemas-financieros-mario-cortes.html>

#### *Listo el foro para candidatos en UAEM*

Los candidatos y la candidatas han recorrido diferentes puntos de la entidad, recibiendo invitaciones de organizaciones sociales, sindicatos, profesores y ciudadanos interesados en saber sus propuestas. En la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, se aprobó hace unas semanas un protocolo para que todos los candidatos pudieran ingresar a las diferentes unidades académicas, a presentar sus propuestas de campaña. Desde la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, se impulsó un Foro Universitario, denominado “La UAEM de cara a la elección, Gobernador de Morelos 2018”, a desarrollarse del 14 al 24 de mayo. Los organizadores ya han confirmado la asistencia de siete de los ocho candidatos a la gubernatura, en donde deberán dialogar con la comunidad estudiantil, y presentar sus propuestas. El primer asistente será el candidato independiente Fidel Demédis Hidalgo el lunes 14 de mayo, el miércoles 16 ha confirmado su participación Jorge Meade Ocaranza del Partido Revolucionario Institucional (PRI), al día siguiente, jueves 17 de mayo el candidato de la coalición “Por Morelos al Frente” Víctor Caballero Solano, y el viernes 18 Rodrigo Gayosso Cepeda de la coalición “Juntos por Morelos”. El lunes 21 de mayo, Nadia Luz María Lara Chávez, candidata del PVEM se presentará, los siguientes días 22 y 24 de mayo, Mario Rojas Alba y Alejandro Vera Jiménez. Protocolo. Se aprobó el formato para que cada uno de los participantes exprese sus ideas. 11 días de diálogo entre candidatos y la comunidad universitaria.

**Diario de Morelos**, p.3, (José Azcárate),  
<https://www.diariodemorelos.com/noticias/listo-el-foro-para-candidatos-en-uaem>

#### *Gran juego de basquetbol*

El equipo varonil de Venados de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) terminó en segundo lugar del torneo regional celebrado en Actopan, Hidalgo; perdió la final frente a Hidalgo, por un marcador de 63-58. La escuadra estudiantil morelense participó en dicho evento regional de Ademeba como parte de su preparación para los próximos Juegos Nacionales del Colegio de Bachilleres y para la eliminatoria estatal de

Juegos de la Educación Media Superior. Alberto Cuevas Manso, entrenador, informó que luego de la coronación del equipo varonil en la eliminatoria estatal de los Juegos del Colegio de Bachilleres se obtuvo el boleto directo a los próximos Juegos Escolares de este sector. Precisó que en este momento continúa su actuación en la eliminatoria estatal de los Juegos de Media Superior, evento que inaugurado esta semana en el Poli Deportivo de la máxima casa de estudios. Los Venados, en el torneo regional, se impusieron a Abejas de León, Gigantes de Tula, Selección Córdoba y, en semifinales, a la escuadra de CDMX.

**El Sol de Cuernavaca**, (Roger Mixcoac), 06/05/18,

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/gran-juego-de-basquetbol-1665341.html>

#### *Ganan experiencia*

La selección de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) de bádminton regresó con las manos vacías de la Universiada Nacional. A pesar de no subir al pódium, la selección de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) de bádminton ganó experiencia en la Universiada Nacional 2018, la cual se llevó a cabo en la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex). El equipo estatal estuvo conformado por Julio César del Valle Silva, Jorge Armando Mojica, Angélica Arizmendi, Daniela Baquedano, Alejandro Iván Díaz y Sara Lucía Anaya. "Nos fue muy bien que digamos, ya que las demás universidades sí llevaban jugadores de experiencia y de muchos años jugando, así como también a seleccionados nacionales como Andrés López del Estado de México, Haramara Gaitán de la U de G y Sabrina Solís del Tecnológico de Monterrey campus San Luis", comentó José Francisco Alcántara Cortés, presidente de la Asociación de Bádminton de Morelos. Tras su participación en la justa nacional universitaria, el responsable de esta disciplina en la entidad aseguró que trabajarán arduamente para alcanzar un nivel más alto. "Adquirimos mucha experiencia porque ya sabemos qué nivel debemos de alcanzar para poder competir y debemos de trabajar mucho para ello", agregó.

**La Unión de Morelos**, (Elizabeth Díaz), 06/05/18,

<http://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/123987-ganan-experiencia.html>

#### *Inician juegos del nivel medio superior*

En el Polideportivo 1 de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se realizó la apertura de la fiesta deportiva estudiantil de escuelas preparatorias; los institutos de nivel medio superior participarán en ésta para conseguir el título que les permita representar a Morelos dentro de la fase nacional. En el arranque de los juegos se contó con la presencia de Álvaro Reyna Reyes, director de las Actividades Deportivas de la UAEM y también presidente del Consejo Nacional para el Desarrollo del deporte en la Educación Media Superior A.C.(Conadems) en Morelos; además, asistió el presidente del Consejo Nacional para el Desarrollo del deporte de la Educación Media Superior, Carlos Krauss Gómez. Doscientos ochenta y siete alumnos participan en la justa deportiva. En cuanto a las eliminatorias, éstas son en: atletismo, basquetbol, futbol, voleibol, ajedrez y beisbol. De éstas surgirán los representantes a la fase nacional, la cual tendrá verificativo en Michoacán. Álvaro Reyna Reyes agradeció el respaldo y apoyo para cumplir el objetivo de seguir adelante con esta importante tarea deportiva.

**El Sol de Cuernavaca**, (Roger Mixcoac), 05/05/18,

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/inician-juegos-del-nivel-medio-superior-1663475.html>

#### *Breverías Culturales: Programa Nacional de Teatro Escolar*

La NOVELA en MÉXICO en el siglo XIX, de León Guillermo Gutiérrez, se puede comprar en La Ciudad Universitaria de Campus Chamilpa, teléfono 3297000 Extensiones 3815 3817, pagina-e: [www.libros.uaem.mx](http://www.libros.uaem.mx) correo-e: [publicaciones@uaem.mx](mailto:publicaciones@uaem.mx). Este libro ofrece una vista panorámica, y con una visión particular, de la novela mexicana, desde Fernández de Lizardi hasta Federico Gamboa. A todos los autores presentados los une el común denominador de ser novelistas y mostrar algún aspecto del nacionalismo; pero las diferencias que los separan son varias y profundas: abarcan desde la técnica de la escritura, que puede ir de la más desaliñada a la más pulida, hasta el punto de vista que va de lo regional a lo nacional, de lo rural a lo provinciano. Las formas también varían: se hace uso del romanticismo, del costumbrismo; se escriben novelas realistas y otras de naturalista.

**El Regional del Sur**, p.13, (Bonifacio Pacheco),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=99962>

## **Estatal:**

#### *Fortalece procedimientos de protección civil, la UTSEM*

La Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM) en su compromiso con la seguridad de su comunidad universitaria, llevó a cabo su reunión bimestral de Brigadas de Protección Civil (BPC). La Unidad Interna de Protección Civil (UIPC) de la UTSEM organizó diferentes reuniones con las brigadas de prevención y combate de incendios, primeros auxilios, búsqueda, rescate y evacuación paulatinamente. Durante las capacitaciones se abordaron temas como las actualizaciones del organigrama de protección civil,

se presentó la última versión del Programa Interno de Protección Civil de la UTSEM y finalmente los procedimientos específicos de cada brigada. Con estas acciones la casa de los Búhos Verdes de la UTSEM cuenta con personal altamente capacitado para dar respuesta a desastres naturales o contingencias.

**El Regional del Sur**, p.10, (Redacción),  
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=99965>

## Nacional:

### *El IPN colabora en mejora de bicicleta*

Una bicicleta eléctrica mejorada con tecnología mexicana ayuda a que un ciclista, con el mismo esfuerzo físico, recorra cuatro veces la distancia que avanzaría con una mecánica. La energía que un individuo requiere para recorrer 8 kilómetros con un artefacto tradicional le serviría hasta para 32 kilómetros con uno de los fabricados por la empresa Imaatech, creada con apoyo del Instituto Politécnico Nacional (IPN). Por este proyecto, Imaatech fue galardonada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Secretaría de Economía, por ser la única empresa en Latinoamérica en desarrollar completamente un tren de potencia para bicicleta eléctrica. El vehículo que fabricaron en México, cuya marca comercial es Vectro Bikes, aprovecha la energía eléctrica de una batería de litio para reducir el esfuerzo de los usuarios a través de un motor eléctrico y así aumentar el desplazamiento con una considerable velocidad constante.

**La Jornada**, p.41, (De la Redacción).

**La Crónica de Hoy**, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1077216.html>

### *Estudio genético permite vigilar los tumores mamarios agresivos*

Investigadores del Instituto Nacional de Medicina Genómica (Inmegen), el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN y de la Fundación del Cáncer de Mama (Fucam), clasificaron la genómica de los tumores mamarios triple negativo que se presentan en 12 a 15 por ciento de las mujeres mexicanas diagnosticadas, una variedad agresiva de tumor mamario que normalmente se desarrolla en mujeres de 40 años o menos. “El cáncer de mama se expresa a través de marcadores proteicos, es decir, de receptores de estrógenos, progesterona y del HER 2, codificado por el oncogen ERB2; sin embargo, existe un subgrupo de pacientes, entre 12 y 15 por ciento —de los 24 mil casos anuales en México—, cuyos tumores no se expresan a través de dichas proteínas. Por ello, se le denomina triple negativo”, explicó Alfredo Hidalgo Miranda, jefe del Laboratorio de Genómica del Cáncer del Inmegen. Si bien, aclaró el especialista, en la literatura médica ya se conocía sobre este subgrupo de pacientes, en México se desconocía la prevalencia, la forma en que se asociaba con las mutaciones genéticas hereditarias BRCA1 o BRCA2, o con alteraciones en las vías de reparación del ADN en esos mismos genes, sin haber un antecedente hereditario. “No se sabía cuál era esa progresión en el tumor triple negativo, por qué se vuelve tan agresivo y cuáles eran las alteraciones para derivar en metástasis”, destacó. El trabajo científico partió de la creación de un banco de tumores mamarios —formado con más de 500 muestras que se encuentra en la Fucam— y del análisis genómico de 300 muestras de tejidos para determinar la prevalencia de los grupos y subtipos del cáncer mamario.

**Milenio**, (Blanca Valadez), [http://www.milenio.com/salud/estudio\\_genetico-tumor\\_mamario-inmegen-ipn-fucam\\_0\\_1171082885.html](http://www.milenio.com/salud/estudio_genetico-tumor_mamario-inmegen-ipn-fucam_0_1171082885.html)

### *Estudiante de la UNAM gana certamen de ingeniería civil en EU*

El estudiante mexicano Abraham Calderón Rodríguez, obtuvo el primer lugar de la Student Technical Paper Competition del 2018 ASCE Texas Symposium, organizada por la American Society of Civil Engineers (ASCE) por su trabajo sobre el papel de las redes sociales en el sismo del 19 de septiembre de 2017. El estudiante de octavo semestre de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) consistió en redactar un ensayo para relacionar la ética con la ingeniería. El concurso lo organizó la Sociedad Estadounidense de Ingenieros Civiles (ASCE, por sus siglas en inglés) con el lema “Las redes sociales y la ingeniería civil”. De entre sus seis casos, Calderón Rodríguez abordó lo ocurrido el 19 de septiembre de 2017 en la Ciudad de México, día en que la población subió imágenes de sus hogares a internet.

**La Crónica de Hoy**, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1077263.html>

### *En UNAM crean huracanes sintéticos*

Científicos del Instituto de Ingeniería de la UNAM, en la Unidad Académica Sisal, Yucatán, generan huracanes sintéticos a partir de simulaciones numéricas por computadora, a fin de saber bajo qué condiciones de oleaje se diseñan las plataformas petroleras. Un comunicado de la UNAM señaló que en el Laboratorio de Ingeniería y Procesos Costeros del Instituto, Christian Mario Appendini Albrechtsen, encabeza una investigación que reproduce algunos elementos de los huracanes para crearlos e intensificarlos mientras se registran los datos. Explicó que en un modelo numérico se introduce información, como las características de viento, para obtener las condiciones de oleaje que generará el fenómeno natural en su trayectoria. “Podemos hacer mapas con el oleaje máximo”, dijo Appendini.

**Excélsior**, (Notimex),

<http://www.excelsior.com.mx/nacional/en-unam-crean-huracanes-sinteticos/1237303>

*Estudiantes ganan concurso de ciencia con platos de nopal... y no, no se comen*

Con el propósito de contribuir en el cuidado del medio ambiente, las alumnas de preparatoria Luisa Belén Rodríguez Arreola, María Fernanda Cabañas y Aimé González Quintero, así como su maestra titular, Heidi Forero Mayorga, participaron en la semana de la Feria Nacional de la Ciencia, en donde obtuvieron el primer lugar con la elaboración de platos desechables elaborados a base de nopal. Heidi Forero mencionó que la competencia nacional entre colegios franciscanos se realizó en San Luis de la Paz, Guanajuato, en donde las jóvenes provenientes de Reynosa presentaron el proyecto de platos desechables elaborados a base de nopal, hojas de plátano, cartón de huevo, bicarbonato y semillas de chíá, entre otros ingredientes. Precisó que el 95 por ciento del material utilizado es nopal y el cinco por ciento restante está compuesto por los productos ya mencionados, lo que hace que este artículo sea biodegradable y no afecte al medio ambiente ni contamine el aire, agua o suelo. “El plato al final se puede utilizar como composta y las semillas pueden germinar y ayudar a la tierra”, dijo. La químico-farmacobióloga comentó que su periodo de degradación es de tres semanas aproximadamente. Explicó que la idea de este proyecto es contribuir a bajar en lo posible el índice de desechos en las calles y mejorar el medio ambiente. Expuso que si el plato llega a un cuerpo acuático no representa peligro debido a que éste se desintegra y si fuera ingerido por un pez o algún otro animal no sufriría efectos secundarios ni daños, lo mismo si por accidente algún menor lo muerde no correría riesgo.

**El Financiero**, (Notimex),

<http://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/estudiantes-de-prepa-ganan-concurso-de-ciencia-con-platos-de-nopal-y-no-no-se-comen>

**Excelsior**, (Notimex),

<http://www.excelsior.com.mx/nacional/crean-platos-de-nopal-desechables-premio-en-tamaulipas/1237161>

*Actualizar planes de carreras, principal trabajo en la UAM-A: Roberto Gutiérrez*

Las instituciones públicas de educación superior deben repensarse y tener presente a los sectores más desfavorecidos por el modelo de desarrollo fallido que ha generado enormes desigualdades sociales, provocado depredación de la naturaleza y quiebra del estado de derecho, planteó el nuevo rector de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) unidad Azcapotzalco, Roberto Javier Gutiérrez López. Recién elegido rector de una de las tres unidades históricas que integran la institución luego de un conflictivo y largo proceso que llevó nueve meses, el académico reconoce que la recomposición del tejido universitario todavía tomará algún tiempo, pues el desgaste de la comunidad fue mucho, y aunque hay un litigio no resuelto en los órganos jurisdiccionales, el camino de la institucionalidad ya está encauzado. En entrevista, el doctor en sociología, egresado de esa misma unidad, señala que el plantel enfrenta una larga lista de retos, entre los cuales está la necesaria actualización y revisión de sus planes y programas de estudio, mejorar la eficacia terminal, mayor eficiencia y articulación de la investigación con la problemática social y hasta el tema de la seguridad en las inmediaciones del campus, cuya matrícula es de 15 mil estudiantes, entre alumnos de licenciatura y posgrado.

**La Jornada**, p.40, (José Antonio Román).

*Inicia Semana Universitaria de la Diversidad Sexual en UANL*

La segunda Semana Universitaria de la Diversidad Sexual se realizará esta semana en facultades de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL). El coordinador de Universitarios por la Equidad y una Sociedad Íntegra e Incluyente (Unesii), Édgar González, dijo que el evento busca erradicar las problemáticas que existen en la sociedad. Luego de una primera edición que tuvo muy buena respuesta, según Édgar González, esta semana la UANL se prepara para una serie de actividades que incluyen desde conferencias y paneles, hasta presentaciones de resultados de mesas de trabajo previamente realizadas. “Buscamos visibilizar las problemáticas que encontramos dentro de la diversidad sexual, de cómo podemos generar estrategias y alianzas entre organismos de gobierno, estudiantiles y asociaciones civiles, para disminuir esas problemáticas, finalmente erradicarlas, desde la discriminación, la violencia”, dijo. González recordó que esta Semana Universitaria de la Diversidad Sexual se realiza en el marco del Día Nacional de la Lucha por la Homofobia, el 17 de mayo, y las actividades se realizarán en las facultades de en Filosofía y Letras, PsiMedicina y Derecho y Criminología.

**Milenio**, (Adín Castillo), [http://www.milenio.com/region/diversidad\\_sexual-uanl-sociedad-unesii-discriminacion\\_0\\_1171082904.html](http://www.milenio.com/region/diversidad_sexual-uanl-sociedad-unesii-discriminacion_0_1171082904.html)

*Destacan estudiantes de la UAP en concurso de comercio*

Los estudiantes de octavo grado de Comercio Internacional de la UAP, Clementina Campillo y Francisco Javier García, obtuvieron el tercer lugar en el Noveno Maratón Nacional de Conocimientos, Comercio Exterior, Negocios Internacionales y Logística 2018, que tuvo lugar en Morelia, Michoacán, el 27 de abril. Gracias al desempeño de los alumnos de la Facultad de Administración, el Consejo Empresarial Mexicano de Comercio Exterior, Inversión y Tecnología (Comce), organizador del maratón, extendió un reconocimiento a la

universidad como una de las mejores instituciones del país, que oferta la carrera en Comercio Internacional. Asimismo, la máxima casa de estudios se convirtió en la única universidad pública en posicionarse entre los tres primeros lugares de la competencia, de un total de 31 instituciones de educación superior, públicas y privadas, que participaron. “El concurso se dividió en dos etapas, la primera fue la parte teórica y la segunda, a la que pasaron solo la mitad de las universidades, consistió en la resolución de casos prácticos propuestos por empresarios”, comentó Clementino Campillo.

**Milenio,** (Milenio Digital), [http://www.milenio.com/puebla/Ganan-UAP-Maraton-Nacional-Conocimientos\\_0\\_1170483114.html](http://www.milenio.com/puebla/Ganan-UAP-Maraton-Nacional-Conocimientos_0_1170483114.html)