

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 14 de febrero de 2024.



La UAEM en la prensa:

Necesario desarrollar potencial científico de mujeres y niñas: rectora de la UAEM, Viridiana León Hernández

Estatal:

Día Internacional del condón, planifica y protégete

Nacional:

14 de febrero: Diferencias entre poliamor, anarquía relacional y relaciones abiertas

Internacional:

Groenlandia ha perdido casi 29 mil km² de hielo y glaciares; ahora tiene humedales y arbustos

La UAEM en la prensa:

Necesario desarrollar potencial científico de mujeres y niñas: rectora de la UAEM, Viridiana León Hernández

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, llamó a las universitarias a romper estereotipos y barreras para generar condiciones de igualdad, que permitan el crecimiento de la mujer en los diferentes ámbitos de las ciencias. En la ceremonia de inicio de la Segunda Jornada Mujeres y Niñas en la Ciencia, Humanidades y Artes, realizada hoy en la Plaza 19/S/17 del Campus Norte, en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, la rectora afirmó que romper los techos de cristal implica contar con políticas públicas en ese tema, pero también acciones de la comunidad universitaria para desarrollar el talento, capacidades y formación de las personas. León Hernández destacó que el tema de la igualdad de género debe estar en todas las agendas educativas, "la UAEM es un espacio abierto al diálogo para propiciar todas las conversaciones que sean necesarias en la inclusión y el respeto a las mujeres y los hombres, donde haya acciones afirmativas, constantes y permanentes, para que cada vez más niños, jóvenes y mujeres, alcancen su potencial, en espacios seguros, igualitarios y de dignidad". La rectora reiteró la importancia de las instituciones de educación superior, como la UAEM y la UNAM, además del Instituto de la Mujer del estado de Morelos, para generar espacios en los que las niñas puedan crecer y desarrollar su potencial. (...)

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/necesario-desarrollar-potencial-cientifico-de-mujeres-y-ninas-rectora-de-la-uaem-viridiana-leon-hernandez/>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-mujeres-presentes-en-la-ciencia-y-tecnologia-11436954.html>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/244320-inicio-en-uaem-la-segunda-jornada-de-mujeres-y-ninas-en-la-ciencia-humanidades-y-artes.html>

UAEM: No hay dinero para aumentos salariales

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, informó que la máxima casa de estudios no está en condiciones económicas de cumplir con los incrementos salariales que demandan los dos sindicatos. Viridiana afirmó que aún hay margen para alcanzar acuerdos con los sindicatos administrativos y académicos de la institución, el Stauaem y el Sitauaem, respectivamente. En entrevista, manifestó su desconocimiento sobre el resultado de la asamblea del Stauaem, en la que se aprobó mayoritariamente la convocatoria a huelga para el 23 de febrero. León Hernández expresó su deseo de evitar la huelga, pero necesita contar con el respaldo financiero de la federación antes de que concluya el primer semestre del año. En caso de obtener un compromiso antes del 23 de febrero, la probabilidad de que el personal académico desista de la huelga es alta, lo que sería crucial dado el próximo proceso de admisión para el ciclo escolar 2024-2025, mismo que podría verse afectado por una huelga. Reconoció que el salario que perciben los trabajadores en la máxima casa de estudios se encuentra por debajo de la inflación, y debería ser mejor, pero la UAEM no tiene manera de cumplir al pie de la letra las demandas. Agregó que en días anteriores se reunió con autoridades de la Secretaría de Educación Superior Universitaria Intercultural, para solicitar un recurso extraordinario y así lograr la nivelación salarial: el monto necesario supera los 20 millones de pesos. En cuanto al Sitauaem, su secretario general, Mario Cortés Montes, advirtió que la huelga podría estallar el 5 de marzo si la administración central no presenta una oferta mejor. (...)

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-no-hay-dinero-para-aumentos-salariales-de-sindicatos-11435073.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/ante-la-demanda-de-nivelacion-salarial-del-stauaem-la-institucion-requiere-20-millones-de-pesos-rectora-viridiana-leon-hernandez/>

Lo de Hoy Morelos, p.15, (Omar Ocampo).

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/244368-si-hay-huelga-el-dano-sera-de-80-millones-cada-catorcena-uaem.html>

Heredó rectora deudas económicas en la UAEM

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Viridiana Aydeé León Hernández, heredó una administración con significativos problemas económicos y deudas con el Sistema de Administración Tributaria, el Instituto Mexicano del Seguro Social y el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores. En una entrevista, la rectora explicó que en el último Consejo Universitario, celebrado el 15 de diciembre del año pasado, se solicitó un permiso para utilizar los recursos disponibles que se tenían disponibles del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (Infonavit) para pagar el aguinaldo, sin embargo,

actualmente, están trabajando para cubrir el retraso generado por esta situación. Por lo tanto, la rectora aseguró a todos los trabajadores de la comunidad universitaria que tienen créditos pendientes, que la administración central está respondiendo para evitar incertidumbres, luego de precisar que las deudas son de noviembre y diciembre del año pasado, por lo que estima en breve se abone un pago por aproximadamente 25 millones de pesos. En cuanto a la posible huelga anunciada por el sindicato administrativo, la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, puntualizó que esto afectaría a 40 mil estudiantes aproximadamente, además de impactar en las actividades de investigación y laboratorios. (...)

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/heredo-rectora-deudas-economicas-en-la-uaem>

UAEM: Huelga del sindicato de administrativos tiene violaciones procesales

De acuerdo con el abogado general de Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Ulises Flores Peña, el Sindicato de Trabajadores Administrativos de la UAEM (Stauaem) no cumplió con los requisitos mínimos de ley al anunciar una huelga programada para el próximo 23 de febrero. Las violaciones procesales que consideró Flores Peña son las siguientes: Al recibir el Stauaem una propuesta para reformar el contrato colectivo, tenían que esperar diez días para hacer una consulta con los trabajadores; no obstante, el sindicato convocó esta consulta un día después de haber recibido la propuesta de la UAEM. Otra violación a la ley fue que durante la asamblea del Stauaem no estuvo presente ningún fedatario público o personal del Centro Federal de Conciliación y Registro Laboral que diera fe y legalidad de la reunión del sindicato. Flores Peña comentó que la defensa legal de la UAEM recurrirá a la justicia federal para restaurar los derechos de la universidad y con ello evitar el estallamiento de huelga. "Consideramos que son violaciones procesales en grado predominante que imposibilitan al sindicato estallar la huelga. Si estalla la huelga sería ilegal", agregó Flores Peña. Por último, advirtió que, en caso de que el Stauaem realice la huelga, los trabajadores tendrían que aceptar las condiciones del contrato vigente sin poder negociar o pedir un aumento salarial del 20%.

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-huelga-del-sindicato-de-administrativos-no-cumple-con-los-requisitos-minimos-de-ley-11439891.html>

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/podrian-declarar-inexistente-huelga-anunciada-en-uaem>

Lo de Hoy Morelos, p.11, (Dulce Maya).

En marzo saldrá la convocatoria de ingreso a la Autónoma: Arias

A principios del mes de marzo, se dará a conocer la convocatoria para el proceso de admisión a nivel medio superior y superior en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La máxima casa de estudios morelense plantea que ahora sea un solo día -probablemente un sábado- cuando se lleve a cabo la evaluación para todos los aspirantes, dio a conocer la directora general de Servicios Escolares, Dulce María Arias. La medida se toma porque en años pasados los aspirantes confundieron el día en que deberían acudir a presentar su examen, indicó la funcionaria universitaria. "Estamos esperando lograr que hagamos exámenes de nivel superior en un solo día, para que los chicos no se confundan, porque luego nos salen con que 'yo pensaba que era el sábado', 'yo pensaba que era el domingo, denme otro día', y eso no lo podemos hacer". Aún se diseña la logística con el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval), para determinar cuáles unidades académicas estarán contempladas para la realización del proceso de evaluación, por lo que la fecha de emisión de la convocatoria está por definirse. La funcionaria indicó que el número de aspirantes va incrementar para esta edición: pasará de 13 mil del año 2023, a casi 15 mil jóvenes los que van a comprar su ficha, para después presentar su evaluación. El proceso del canje de ficha contempla la toma de fotografía del aspirante y será la misma que aparecerá en su credencial de estudiante, en caso de aprobar el proceso de admisión. De los más de 15 mil aspirantes, solo hay espacio para siete mil 500. Es decir, sólo la mitad se queda como alumnos, explicó. Las carreras con mayor demanda son: Medicina, Docencia, Psicología, Enfermería, Contaduría, Derecho y Administración. Actualmente, la oferta que ofrece la UAEM es de 90 carreras, entre licenciaturas e ingenierías.

Lo de Hoy Morelos, p.15, (Omar Ocampo).

Estatal:

Día Internacional del condón, planifica y protégete

Este 13 de febrero es el Día Internacional del Condón, según la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), cada año hay en el mundo 33 millones de embarazos no deseados. En Morelos, los Servicios de Salud de Morelos (SSM) brindan preservativos de forma gratuita a hombres y mujeres, para prevenir Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) y embarazos no planificados. El programa de Planificación Familiar, Salud Sexual y Reproductiva para Adolescentes distribuyó hasta 200 mil condones en 2023 a adolescentes. Asimismo, son las mujeres las más interesadas en visitar el área para recibir métodos anticonceptivos. La UAEM tiene jornada de planificación, del 13 al 16 de febrero puedes visitar el Centro Médico de la Universidad

Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) en su jornada de planificación familiar y anticonceptivos, para recibir informes sobre la colocación del implante subdérmico, DIU, inyección o parche anticonceptivo, o entrega de condones. Acude en un horario de 8:00 a 14:00 horas, en el Campus Norte en Chamilpa, Cuernavaca.

El Sol de Cuernavaca, (Lillíán Espinoza),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/dia-internacional-del-condon-planifica-y-protegete-11434838.html>

Anuncian actividades en Casa de Cárdenas

Lo que fue una de las casas de descanso del general Lázaro Cárdenas, hoy se ha convertido en un recinto cultural con diversos talleres y ofertas culturales para todas las edades, pues la coordinadora de Talleres y Servicios Educativos de Casa Lázaro Cárdenas, Astrid Guarneros, hizo una cordial invitación para que la sociedad asista a las diferentes actividades y talleres que tienen en puerta. Para los jóvenes y adultos que están interesados en la escritura y estructura del cuento, este recinto cultural ofrece un taller de cuento, todos los martes del mes de febrero, de 16:00 a 18:30 horas. Dirigido a mayores de 18 años en adelante. Donde los interesados tendrán que inscribirse mediante el correo: casacultural.palmira@morelos.gob.mx Para menores de 18 años también existen ofertas, pues podrán inscribirse al "Semillero Creativo de Teatro en Casa Palmira", los cuales son grupos de formación artística con enfoque comunitario para niñas, niños y jóvenes. Con dos grupos de diferentes edades, el primero es el grupo infantil, edades de seis a 11 años; el grupo juvenil, de 12 a 17 años. Si los asistentes sólo pretenden realizar una visita, en todo el mes de febrero podrán disfrutar de la exposición "Semillas al vuelo, futuros enraizados", recién inaugurada, impulsada y realizada de forma colaborativa por Yunuen Díaz, artista y académica de la Facultad de Artes, y el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), naciendo desde el proyecto Restauración de la diversidad biológica en áreas degradadas de la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla. Los días para visitar este recinto es de lunes a viernes, en un horario de 10:00 a 17:40 horas, y se encuentra ubicado en avenida Palmira, muy cerca del internado Palmira.

Diario de Morelos, p.6. (Salvador Rosas).

Nacional:

14 de febrero: Diferencias entre poliamor, anarquía relacional y relaciones abiertas

Los restaurantes y bares de la Ciudad de México ya se encuentran decorados de corazones y motivos del 14 de febrero, para recibir a enamorados que se prevé dejen una derrama económica de mil 867 millones de pesos, según estimaciones de la Secretaría de Economía capitalina. Esta celebración del amor romántico heterosexual aún prevalece en la sociedad mexicana; sin embargo, hay muchas voces que pugnan por nuevos modelos para las relaciones de pareja. "No hay una sola forma de unirnos sexo afectivamente, la monogamia no es la única opción, hay otras posibilidades", dice Cecilia Pamela Álvarez Morales, profesora de asignatura de la Facultad de Filosofía y Letras (FFyL) de la UNAM. En la más reciente edición de la Gaceta de la UNAM, varios estudiosos de la máxima casa de estudios analizan las nuevas formas de vincularse afectivamente con otras personas como las relaciones poliamorosas, que cada vez son más populares, y la anarquía relacional, un modelo un poco menos explorado.

El Herald de México, (Carolina García)

<https://heraldodemexico.com.mx/tendencias/2024/2/13/14-de-febrero-diferencias-entre-poliamor-anarquia-relacional-relaciones-abiertas-577441.html>

Yair Emmanuel Krongold será el nuevo director del Instituto de Astronomía de UNAM

Yair Emmanuel Krongold Herrera asumió el cargo como nuevo director del Instituto de Astronomía (IA) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), así fue informado por la máxima casa de estudios del país. La coordinadora de la Investigación Científica, María Soledad Funes Argüello, fue la encargada de darle posesión del cargo para el periodo 2024-2028. Durante su mensaje, el ahora director del IA expuso que el instituto afronta grandes desafíos como el fortalecimiento del Observatorio Astronómico Nacional San Pedro Mártir (OAN-SPM), para lo cual se cuenta con algunos proyectos, pero es necesario definir qué instrumentación se aspira tener y los planes científicos que se abordarán con esa infraestructura.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/yair-emmanuel-krongold-nuevo-director-instituto-astronomia-de-unam>

Internacional:

Groenlandia ha perdido casi 29 mil km² de hielo y glaciares; ahora tiene humedales y arbustos

En las pasadas tres décadas se han derretido 28 mil 707 kilómetros cuadrados de la capa de hielo y los glaciares de Groenlandia, según un análisis de registros satelitales históricos. El área total de pérdida de hielo equivale al tamaño de Albania y representa alrededor de 1.6 por ciento de la cubierta total de hielo y glaciares de Groenlandia. Donde antes había hielo y nieve, ahora hay rocas áridas, y de forma destacada humedales y zonas de arbustos. Un equipo de científicos de la Universidad de Leeds, que ha seguido los cambios en Groenlandia desde la década de 1980 hasta la de 2010, dice que las temperaturas más cálidas del aire están provocando el retroceso del hielo, lo que a su vez está teniendo un impacto en la temperatura de la superficie terrestre, las emisiones de gases de efecto invernadero y la estabilidad del paisaje.

La Jornada, p.6, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2024/02/14/ciencias/a06n2cie>

Los osos polares corren el riesgo de morir de inanición si el verano ártico se alarga

Los osos polares son animales del hielo marino, pero los veranos árticos cada vez más largos les obligarán a pasar más tiempo en tierra firme, donde es poco probable que puedan adaptarse a vivir durante largos períodos e incluso correrán el riesgo de morir de inanición. Un estudio que publica este martes Nature Communications siguió a 20 ejemplares, con collares con cámaras y GPS, durante tres semanas en tierra, en la región occidental de la bahía de Hudson (Canadá), donde el calentamiento del clima está afectando probablemente a los osos a un ritmo más rápido que en otras regiones árticas. Durante el periodo en tierra, cuando no hay hielo marino, las focas polares, de las que consiguen la mayor parte de su energía, están fuera de su alcance. El estudio sugiere que “los osos no tienen estrategias de comportamiento y energéticas que puedan utilizar para evitar la pérdida de peso durante el verano en tierra, y esta será mayor cuando pasen períodos más largos en ella”, dijo a EFE el autor principal de la investigación, Anthony Pagano del Centro de Ciencias de Alaska del Instituto Geológico de Estados Unidos.

La Crónica de Hoy, (EFE en Hudson)

<https://www.cronica.com.mx/academia/osos-polares-corren-riesgo-morir-inanicion-verano-artico-alarga.html>

Los primeros granjeros escandinavos exterminaron rápido a los cazadores

Los primeros agricultores llegados a Escandinavia, hace 5.900 años, exterminaron a la población anterior de cazadores-recolectores en unas pocas generaciones, según un estudio de ADN en huesos y dientes. Los resultados, contrarios a la opinión científica predominante, se basan en análisis de científicos de la Universidad de Lund, entre otros, en lo que hoy es Dinamarca. El extenso estudio ha sido publicado en cuatro artículos separados en la revista Nature. Un equipo de investigación internacional ha podido sacar nuevas conclusiones sobre los efectos de la migración en poblaciones antiguas, extrayendo ADN de partes esqueléticas y dientes de pueblos prehistóricos. El estudio muestra, entre otras cosas, que en los últimos 7.300 años se han producido en Dinamarca dos cambios de población casi totales. El primer cambio de población se produjo hace 5.900 años, cuando una población campesina, de origen y apariencia diferente, expulsó a los recolectores, cazadores y pescadores que antes poblaban Escandinavia. En unas pocas generaciones, casi toda la población de cazadores-recolectores fue aniquilada.

La Crónica de Hoy, (Europa Press)

<https://www.cronica.com.mx/academia/primeros-granjeros-escandinavos-exterminaron-rapido-cazadores.html>