

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 7 de noviembre de 2023.



La UAEM en la prensa:

Anuncian Feria Universitaria del Libro 2023

Nacional:

Revisa la Junta de Gobierno los planes de trabajo de aspirantes

Internacional:

Alzheimer: ¿Cuál es el tipo de sangre que tiene más probabilidades de padecer esta enfermedad?

La UAEM en la prensa:

Anuncian Feria Universitaria del Libro 2023

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y el Campus Morelos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), realizarán del 8 al 10 de noviembre, la Feria Universitaria del Libro (FUL) 2023. En conferencia de prensa, realizada este día en el auditorio de la Facultad de Arquitectura, Jade Nadine Gutiérrez Hardt, titular de la Dirección de Publicaciones y Divulgación de la UAEM, y Guillermo Aníbal Peimbert Frías, secretario técnico del Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias (CRIM) de la UNAM, informaron que esta feria reunirá a 13 editoriales universitarias e institucionales pertenecientes a la Red Nacional Alttexto y 12 editoriales independientes. Gutiérrez Hardt dijo que la UAEM participa a través de las facultades de Artes y Arquitectura, las escuelas de Turismo y de Teatro, Danza y Música, la Dirección de Desarrollo de Bibliotecas, la Dirección de Cultura, la Dirección de Formación Multimodal y Radio UAEM. Además, reconoció el esfuerzo de ambas instituciones para la realización de esta actividad que busca fomentar la lectura, acercar la producción editorial a la comunidad universitaria y a la sociedad interesada en las actividades académicas y culturales, que se llevarán a cabo del 8 al 10 de noviembre en la Plaza 19/S/17 del Edificio 1 en el Campus Norte. Jade Gutiérrez informó que en la edición de este año, participan también universidades como la Iberoamericana, las autónomas Metropolitana, de Zacatecas, Sinaloa, el CRIM, el Instituto Mexicano de Tecnologías del Agua (IMTA) y el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), entre otras instituciones. “Nuestro programa incluye presentaciones de libros, charlas, lecturas de poesía, talleres, así como presentaciones musicales, todas las actividades son gratuitas y dirigidas al público de todas las edades e intereses”, dijo Gutiérrez Hardt. (...)

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/anuncian-feria-universitaria-del-libro-2023/>

<https://lacronicademorelos.com/se-revela-fuluaem-2023/>

Diario de Morelos, p.2, (Salvador Rosas),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/llega-la-feria-universitaria-del-libro-la-uaem>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/238335-feria-universitaria-del-libro-2023-del-8-al-10-de-noviembre-en-la-uaem.html>

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/anuncian-fuluaem-2023/>

Cada vez hay menos lectores en México: UAEM

Actualmente nuestro país se encuentra en una crisis de lectores, pues la directora de Publicaciones y Divulgación de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Jade Gutiérrez Hardt, informó que en el último año los mexicanos leímos menos de cuatro libros. “En el año 2016 se llegaban a leer cuatro libros anuales, pero en el último año, en promedio la población adulta leyó 3.4 libros, y de ese total se calcula que sólo el 27 por ciento hizo una comprensión lectora”, informó Gutiérrez Hardt. Asimismo, dijo que 91.9 por ciento de la población mexicana no asiste a bibliotecas y 16.6 por ciento se acerca a los libros mediante una ida a la librería o alguna tienda departamental. Por lo que aclaró que las nuevas tecnologías han tenido un fuerte impacto en estas cifras, ya que dijo, “hay otras formas de leer, pueden ser a través de las redes sociales, es decir, hay otras formas de lecturas que se están desarrollando”. Por tal motivo, expresó que son urgentes y necesarias las acciones que promuevan la lectura entre la sociedad, ya sea mediante una recomendación de libros o la difusión de ferias de libro y acciones similares. “Aquí en la universidad son cerca de 30 publicaciones anuales las que se editan. Estas publicaciones son ediciones de la universidad, pero también nosotros coeditamos con otras editoriales comerciales, pues hay que promover el material de lectura de todas las formas posibles”, mencionó. Por otro lado, dijo que los nuevos lectores tienen mejores posibilidades de acceder a títulos gratuitos que se pueden descargar desde el mundo digital y así economizar la adquisición de libros.

Diario de Morelos, p.2, (Salvador Rosas),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/cada-vez-hay-menos-lectores-en-m-xico-uaem>

La UAEM hará historia con su primera mujer rectora

Por primera vez en 70 años de historia, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) tendrá una mujer en la rectoría. De entre Viridiana León, Fabiola Álvarez y Lorena Noyola saldrá quien dirigirá a partir del 3 de diciembre la máxima casa de estudios del estado. Quien resulte ganadora gozará de más recursos, luego de que el actual rector, Gustavo Urquiza Beltrán, logró que el Congreso local aprobara para la universidad el 3.5 por ciento del total del presupuesto del gobierno estatal. El pasado 31 de octubre, en sesión extraordinaria el Consejo Universitario determinó que será una mujer quien encabece la rectoría los próximos seis años. En total fueron seis aspirantes, tres mujeres y tres hombres; sin embargo, se determinó que entre las tres mujeres se definirá a la ganadora. Fabiola Álvarez Velasco, en la actual administración se desempeñó como secretaria General de la UAEM, es egresada de la Facultad de Comunicación Humana, cuenta con 35 años de trayectoria; ha sido orientadora educativa, asesora psicopedagógica y directora de tres unidades académicas de la máxima

casa de estudios. Viridiana Aydeé León Hernández, egresada de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel) de la UAEM, forma parte de los núcleos académicos de maestría y doctorado en Ingeniería Ambiental y Tecnologías Sustentables de la facultad y la maestría en Investigación Interdisciplinaria en Educación Superior, forma parte del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), hasta hace unos días era directora de la FCQel, misma que se ubica entre las 10 mejores del país; asegura que el quehacer universitario no puede ir separado de la política y la academia, pero siempre se tiene que velar y respetar la autonomía de la máxima casa de estudios. Noyola Piña, asegura que la UAEM es sinónimo de trascendencia y en sus habilidades considera que hay mucho que aportar para que la institución universitaria se mantenga con el nivel académico que tiene. (...)

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/la-uaem-hara-historia-con-su-primera-mujer-rectora-10947852.html>

Se reincorpora Mario Ordoñez a posición en UAEM

José Mario Ordoñez Palacios se reincorporó a las actividades al frente de la Secretaría Académica de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), luego de haber concluido el periodo de licencia que solicitó para participar en el proceso de sucesión de rector, por el periodo 2023-2029. “Mi permiso era hasta que dejara de participar (en el proceso de elección de rector), mi cargo como secretario Académico está a partir del primero de noviembre, sigo siendo secretario Académico”, enfatizó. Informó que al regresar a la titularidad de la Secretaría Académica de la UAEM, quien ocupó el cargo durante su periodo de licencia, Jade Nadine Gutiérrez Hardt, se reincorpora a su anterior responsabilidad, la Dirección de Publicaciones y Divulgación de la UAEM. Al solicitar su opinión respecto del proceso de elección de rector en el que de manera inédita e histórica se presenta una terna integrada por mujeres, Ordoñez Palacios comentó que para la universidad es conveniente que se elija en este mes a la nueva titular de la rectoría, por las gestiones que se necesitan realizar al final del año. “A la universidad le conviene terminar este proceso lo más pronto posible, porque viene la cuestión del recurso que hace falta para el aguinaldo, entonces creo que a la universidad es lo que más le convendría”, dijo. Recordó que en los últimos seis años, el tema del aguinaldo ha sido “un dolor de cabeza”, al destacar que la responsabilidad del rector Gustavo Urquiza ha sido en favor de la comunidad universitaria, por lo que ya se han iniciado las gestiones para solicitar recursos extraordinarios, “esperemos tenerlos en tiempo y forma y así todos nos vayamos contentos de vacaciones”, dijo al referirse a los pagos de prestaciones y aguinaldos en el fin de año próximo. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/238386-se-reincorpora-mario-ordonez-a-posicion-en-uaem.html>

Busca UAEM reforzar seguridad sin violar derechos

Debido a la ola de violencia que se ha registrado en los últimos meses en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el secretario Académico informó que se están discutiendo medidas de seguridad que no violen los derechos humanos de la comunidad universitaria, como es el libre tránsito dentro de esta institución. “Los protocolos que se van a elegir, lo tenemos que hacer con mucho cuidado, porque tampoco queremos violar los derechos de la comunidad universitaria y de las personas que acuden a la universidad”, expresó Mario Ordoñez Palacios, secretario Académico de la UAEM. Enfatizó que otra de las medidas que se están discutiendo es la situación del acceso, ya que a la máxima casa de estudios no sólo acuden docentes, trabajadores y estudiantes, pues hay una gran afluencia de visitantes que realizan otras actividades por ser un espacio público y autónomo. “Se está viendo qué posibilidades existen, incluso de tener una pluma para que los trabajadores de aquí tengan algún pase o alguna credencial y agregar otro carril para los visitantes, pero estamos valorando esto, lo que no queremos es causar problemas de vialidad a la entrada de la universidad, así que estamos viendo cuál sería la estrategia más viable para la universidad y los universitarios”, aclaró Ordoñez Palacios. Sobre la situación de violencia, expresó que este año se han registrado alrededor de cuatro robos, por lo que “se está pensando en la obtención de más cámaras de seguridad, ya que los robos se han realizado en espacios donde se tiene menor vigilancia”, concluyó el secretario.

Diario de Morelos, p.2, (Salvador Rosas),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/busca-uaem-reforzar-seguridad-sin-violar-derechos>

Investiga UAEM altos contaminantes en aire y agua de Morelos

Hugo Albeiro Saldarriaga Noreña, profesor investigador del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), estudia la calidad del aire, suelo y agua, mediante métodos de la química analítica para contar con información que ayude a la toma de decisiones en políticas públicas ambientales. El investigador explicó que la química analítica ambiental, tiene la fortaleza de aplicar técnicas instrumentales en diversas áreas, como la medicina o la agropecuaria, para validar y optimizar las metodologías, generar certezas científicas e identificar contaminantes orgánicos e inorgánicos. Hugo Albeiro Saldarriaga detalló que con la validación del método de la química analítica ambiental, se obtiene información con mayor certeza, útil en la toma de decisiones para la implementación de políticas públicas sobre temas de

sustentabilidad ambiental, mitigación o remediación de agua, suelo y aire. El investigador destacó que en el caso de contaminantes atmosféricos, las partículas en suspensión menores a 2.5 micras emitidas por automóviles, la industria, suspensión de polvo, metales pesados, moléculas e hidrocarburos de quema de materia vegetal o combustible, van directamente a los pulmones de las personas, generando diversas enfermedades respiratorias. Derivado del estudio de contaminantes atmosféricos, se han actualizado las normas oficiales ambientales y los límites permisibles de emisión de contaminantes del aire, en las zonas metropolitanas de la Ciudad de México, Guadalajara, Monterrey y Morelos, como parte de los Programas Nacionales Estratégicos (Pronaces) del Consejo Nacional de Humanidades Ciencias y Tecnología (Conahcyt). En el caso de Morelos, el investigador explicó que la contaminación no es estática, por lo que en la entidad se encuentran contaminantes con partículas de hidrocarburo por encima de la media nacional, debido al impacto que genera el tránsito particular y pesado en la Autopista del Sol, así como la cercanía con grandes ciudades como la Ciudad de México, Puebla y el estado de México, aunado a las emisiones del volcán Popocatepetl. (...)

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/investiga-uaem-altos-contaminantes-en-aire-y-agua-de-morelos/>

Promueve Facultad de Diseño de la UAEM la creatividad de sus estudiantes

Estudiantes de distintos semestres de la licenciatura en Diseño ocupan la explanada del Edificio 1 del campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), para ofrecer sus productos, mismos que elaboran en sus prácticas profesionales. Con esta actividad, la Facultad de Diseño de la UAEM promueve la creatividad de sus estudiantes, quienes ofrecen sus artículos a bajo precio a la comunidad universitaria y al público en general.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/238336-promueve-facultad-de-diseno-de-la-uaem-la-creatividad-de-sus-estudiantes.html>

Nacional:

Revisa la Junta de Gobierno los planes de trabajo de aspirantes

La Junta de Gobierno de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se dedicó ayer a la revisión de los planes de trabajo de los aspirantes a la Rectoría, las entrevistas que tuvo con cada uno de ellos y sus trayectorias. Los 15 integrantes de la Junta comenzaron a sesionar con la presentación de los planes de los posibles sucesores de Enrique Graue. En la medida que las horas transcurrieron comenzaron a difundirse especulaciones sobre lo que estaba ocurriendo al interior de la Junta, dado que se esperaba que ayer mismo se diera a conocer la decisión. Tras poco más de ocho horas de reunión, cerca de las 18:35 horas dieron por concluido el encuentro y se citaron para hoy a las 10 de la mañana. El proceso de deliberación concluirá, una vez que el pleno de la Junta de Gobierno alcance el voto de 10 de los 15 integrantes en favor de uno de los 10 aspirantes. Para llegar a su decisión, los integrantes de la Junta hacen una valoración del contexto político del país, así como de los retos que enfrenta la Universidad. Por la noche la Junta dio a conocer el informe final de la auscultación, realizada entre el 21 de agosto y el 3 de noviembre, donde participaron 795 agrupaciones de organizaciones externas, colegios, sociedades científicas, asociaciones no gubernamentales y cámaras, representantes de los sectores público y privado, ex alumnos, académicos y autoridades de instituciones educativas nacionales e internacionales. Detalló que en total recibió 35 mil 977 opiniones personales de los diferentes sectores de la comunidad universitaria y de la sociedad en general.

Excélsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/se-perfila-rector-de-transicion/1618266>

El Heraldo de México, (Fernanda García)

<https://heraldodemexico.com.mx/edicion-impresa/2023/11/6/sucesion-en-la-unam-junta-de-gobierno-presenta-el-informe-final-del-proceso-de-auscultacion-552723.html>

La Jornada, p.11, (Fernando Camacho y Lilian Hernández),

<https://www.jornada.com.mx/2023/11/07/politica/011n1pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/junta-gobierno-unam-presenta-proceso-auscultacion-rectoria-2024>

Entregan preseña Lázaro Cárdenas 2023 a figuras destacadas de la comunidad del IPN

La secretaria de Educación Pública, Leticia Ramírez Amaya, y el director general del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Arturo Reyes Sandoval, entregaron la preseña Lázaro Cárdenas 2023 a 21 estudiantes, académicos, investigadores, docentes y egresados sobresalientes de la comunidad politécnica. La titular de Educación Pública dijo que el galardón reconoce el esfuerzo, el trabajo cotidiano y la dedicación de sus estudiantes y egresados, así como sus aportaciones para el beneficio colectivo y desarrollo de sus comunidades. En el salón Iberoamericano de la SEP, Ramírez Amaya sostuvo que el presidente Andrés Manuel López Obrador estableció diversos compromisos para construir una nueva convivencia nacional, pues el modelo de desarrollo implementado en esta administración busca el progreso con justicia social para revertir

desigualdades, combatir la corrupción y gobernar con austeridad. Según un comunicado, compartió un texto periodístico del primero de enero de 1936, que resaltaba la fundación del Politécnico como la consolidación de las promesas de la Revolución Mexicana en materia de enseñanza pública, y concebía al aprendizaje de la técnica como herramienta orientada a la labor social y el humanismo.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/entregan-presea-lazaro-cardenas-figuras-destacadas-ipn>

El gobierno federal crea la Universidad de Lenguas Indígenas

Con el propósito de impartir educación superior para la formación de profesionistas en lenguas indígenas en los niveles de licenciatura, especialidad, maestría y doctorado, en las modalidades escolarizada, no escolarizada, mixta y dual, el gobierno federal crea la Universidad de Lenguas Indígenas de México (ULIM) como un organismo público descentralizado de la Secretaría de Educación Pública (SEP). Esta nueva institución también se dedicará a realizar investigación, promoción y vinculación con el propósito de proteger, revitalizar, fortalecer y desarrollar el patrimonio lingüístico de los pueblos indígenas de México, y contribuir en la construcción de una sociedad basada en el reconocimiento y respeto de su diversidad lingüística, étnica y cultural, establece un decreto publicado en el Diario Oficial de la Federación. Dicho decreto señala que la creación de la ULIM retoma la preocupación plasmada en el Decenio Internacional de las Lenguas Indígenas, que comprende el periodo de 2022-2032, coordinado por la Unesco, sobre la grave pérdida de lenguas indígenas y la necesidad de conservarlas, revitalizarlas y promoverlas, así como adoptar medidas urgentes a escala nacional e internacional.

La Jornada, p.11, (Lilian Hernández Osorio),

<https://www.jornada.com.mx/2023/11/07/politica/011n2pol>

Universidad lagunera recibe primer lugar en el ranking nacional del distintivo Balance Trabajo Familia

La Universidad Iberoamericana Torreón fue la institución galardonada como el primer lugar del ranking nacional del distintivo Balance Trabajo Familia (BTF) edición 2023, convocado por primera vez por la Coparmex nacional, premiando las mejores prácticas de las organizaciones empresariales en el país, de acuerdo con estándares y recomendaciones internacionales para promover el equilibrio del trabajo y la familia.

La entrega del reconocimiento se llevó a cabo el jueves 2 de noviembre en Punta Mita, Nayarit, en el marco del Encuentro de Coparmex, de manos del presidente nacional, licenciado José Medina Mora Icaza. Fue recibido por la maestra María Carmen Rosales Morales, jefa de Gestión de Talento Humano de la Universidad. El comunicado expedido por la universidad señala que la Comisión de Responsabilidad Empresarial, el Instituto de Análisis de Política Familiar y la Consejería de Empresa-Familia de Coparmex, organizaron esta primera edición para reconocer buenas prácticas laborales, así como mostrar rutas de mejora continua a través del desarrollo del capital humano. Participaron organizaciones empresariales de 16 estados de México, de manera voluntaria y gratuita.

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/universidad-lagunera-es-reconocida-en-ranking-nacional>

Poco más de la mitad de los adultos mexicanos sólo terminó la secundaria

El 56% de las personas de 25 a 64 años tienen como nivel máximo de estudios la educación primaria o secundaria, uno de los niveles más bajos entre los países de la OCDE. Aunque México ha logrado avanzar en algunos derechos sociales como el trabajo, la alimentación y la vivienda; la educación no sigue el mismo ritmo. Más de la mitad de los mexicanos sólo tienen la educación básica -primaria o secundaria-. En el más reciente Censo de Población, el Inegi encontró que el promedio de escolaridad de los mexicanos es de 10.3 años. En el país sólo 2 de cada 10 adultos de 25 a 64 años cuenta con estudios superiores o de posgrado, según cifras de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE). Estos niveles son significativamente bajos si se compara con economías similares. En España cerca de la mitad de los adultos cuentan con estudios superiores; en Chile la cifra es de 32 por ciento.

El Economista, (Redacción),

<https://www.economista.com.mx/politica/Poco-mas-de-la-mitad-de-los-adultos-mexicanos-solo-termino-la-secundaria-20231103-0043.html>

Internacional:

Alzheimer: ¿Cuál es el tipo de sangre que tiene más probabilidades de padecer esta enfermedad?

Muy poco se habla de las enfermedades que pueden afectar a las personas con el paso de los años, esto por su forma de alimentación, sus hábitos, incluso la forma en que llevaron su estilo de vida lejos de algún vicio. Ante esto, de acuerdo con el hospital Mayo Clinic, el Alzheimer es una de las enfermedades que tiende a desarrollarse progresivamente, aunque es de lento avance. ¿Qué es el Alzheimer? El Alzheimer es un trastorno cerebral que va destruyendo lentamente la memoria de quienes la padecen; además, incluye bastante en la capacidad de pensar y luego con el paso de los años comienza a interferir en las tareas diarias más comunes como cocinar, afeitarse, vestirse, entre otras actividades que se suelen hacer a diario, esto de

acuerdo a los Institutos Nacionales de Salud de Estados Unidos. ¿Cuál es el tipo de sangre más propenso a tener Alzheimer? Aquellas personas que tienen el tipo de sangre AB, son 82 por ciento más propensas a padecer Alzheimer y comenzar a tener dificultades como la pérdida de memoria, esto de acuerdo a un estudio del Colegio de Medicina de la Universidad de Vermont, de Estados Unidos.

El Herald de México, (Daniel Rivera)

<https://heraldodemexico.com.mx/tendencias/2023/11/6/alzheimer-cual-es-el-tipo-de-sangre-que-tiene-mas-probabilidades-de-padecer-esta-enfermedad-552713.html>

Subir escaleras podría disminuir el peligro de padecer enfermedad cardiovascular

Subir al menos 50 escalones al día podría reducir de forma significativa el riesgo de enfermedad cardiovascular en 20 por ciento, según un nuevo estudio de la Universidad de Tulane, publicado en la revista *Atherosclerosis*. El trabajo también confirmó que los padecimientos cardiovasculares ateroscleróticos, junto con la enfermedad coronaria y el ictus, son las principales causas de morbilidad y mortalidad en el mundo. Lu Qi, coautor del estudio y profesor de la Facultad de Salud Pública y Medicina Tropical de la Universidad de Tulane, afirmó que las series cortas de subidas de escaleras de alta intensidad mejoran la capacidad cardiorrespiratoria y el perfil lipídico entre quienes no pueden seguir las recomendaciones actuales de actividad física. A partir de datos del Biobanco del Reino Unido, recogidos en 450 mil adultos, el estudio estimó la susceptibilidad de los participantes a padecer enfermedades cardiovasculares basándose en los antecedentes familiares, los factores de riesgo establecidos y los genéticos.

La Jornada, p.5, (Prensa Latina),

<https://www.jornada.com.mx/2023/11/07/ciencias/a05n2cie>

En 2024 ocurrirán las auroras boreales más espectaculares en dos décadas

El año próximo traerá las mejores exhibiciones de auroras boreales en 20 años, señalaron científicos, que esperan que el Sol alcance su máximo entre enero y octubre. Se prevé que el Sol alcance el pico de su ciclo de actividad de unos 11 años, conocido como máximo solar, entre los meses mencionados ofreciendo un espectáculo celeste tanto en las regiones polares inferiores como al sur de Europa. El fenómeno es esperado en especial, después de que el pasado, ocurrido en diciembre de 2019, fuera el más débil en un siglo, el cual se produjo luego de que la aurora boreal iluminara gran parte del Reino Unido e Irlanda durante un fin de semana, llegando hasta Stonehenge al sur, según el diario inglés *The Guardian*. Njål Gulbrandsen, investigador de física espacial en el Observatorio Geofísico de Tromsø, parte de la Universidad Ártica de Noruega (UiT), explicó que a medida que el Sol se acerca a su punto máximo se han producido más tormentas solares, creando más auroras, visibles más al sur de lo normal. Añadió: "es debido a este ciclo de 11 años que la actividad está aumentando bastante. El hecho de que el anterior fue débil podría ser que ahora la actividad sea casi la más fuerte en dos décadas. Tenemos que retroceder mucho para ver este nivel de actividad".

La Jornada, p.6, (De La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2023/11/07/ciencias/a06n1cie>