

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 8 de diciembre de 2022.



La UAEM en la prensa:

Inauguraron nueva sala de lactancia en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales

Nacional:

IPN e INER fortalecen vínculos para impulsar investigación de frontera y enseñanza

Internacional:

Una nariz fría nos hace vulnerables a enfermarnos ¿Quieres saber por qué?

La UAEM en la prensa:

Inauguraron nueva sala de lactancia en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales

Fabiola Álvarez Velasco, secretaria General de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y Graciela Quiñones Bahena, directora de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) inauguraron esta mañana una sala de lactancia y de actividades lúdicas en beneficio de madres trabajadoras administrativas, académicas y estudiantes. La secretaria General destacó que esta es la segunda sala de lactancia con que cuenta el Campus Norte de la Universidad, "es una muestra de la empatía con las madres, por lo que la administración central universitaria está ocupada en atender las necesidades de las mujeres universitarias que son la mayoría en la UAEM". Fabiola Álvarez reconoció que hay muchas madres universitarias que no cuentan con un espacio para la atención de sus hijos e hijas, por lo que a la sala de lactancia se agrega el aspecto lúdico en donde se buscará la colaboración de unidades académicas como Comunicación Humana y Psicología, para apoyar con atención psicomotriz, cognitiva y pedagógica a las niñas y niños. Graciela Quiñones destacó que este aspecto lúdico permitirá recibir a menores de seis años para que puedan jugar, leer algún cuento y realizar diversas actividades recreativas mientras esperan a sus madres y padres. (...)

El Regional del Sur, p.5, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/inauguraron-nueva-sala-de-lactancia-en-la-facultad-de-derecho-y-ciencias-sociales>

La UAEM, cerca del presupuesto extraordinario

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, presentará al Ejecutivo del estado el convenio recibido por parte de la Dirección de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP) para la dispersión de recursos extraordinarios que permitan el pago de los aguinaldos y las prestaciones de fin de año para los trabajadores universitarios. Informó que el lunes se presentó ante el Congreso de la Unión para entregar la cuenta pública de la institución, como parte del ejercicio de la transparencia ante la comisión de vigilancia y educación, así como con el auditor superior. "Entregamos las cuentas de la universidad y cómo se ejerció el recurso y ahí se encontraba la directora general de Educación Superior, Carmen Rodríguez, quien apoya a todas las universidades públicas y nos hizo llegar el convenio para el recurso extraordinario y lo tengo que presentar ante el Ejecutivo para que nos apoye con la parte que le corresponde". En ese contexto, dijo que ha solicitado una reunión con el secretario de Hacienda para revisar el apoyo que pueda dar el gobierno del estado y poder cerrar el año con el pago de aguinaldos. (...)

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/218338-la-uaem-cerca-del-presupuesto-extraordinario.html>

Editorial: Calvario anual

Nuevamente la Universidad Autónoma del Estado de Morelos se acerca a la resolución del conflicto anual que le deja sin fondos suficientes para liquidar a tiempo sus obligaciones laborales decembrinas. Las condiciones impuestas por el gobierno federal han impedido encontrar una solución definitiva al déficit crónico de la institución, a pesar de los elevados niveles de calidad de la UAEM, que lejos de ser premiada ha recibido sanciones innecesarias que en nada abonan a lograr las grandes metas de la educación pública de nivel superior. Por lo pronto, las señales indican que nuevamente la administración universitaria logrará cerrar adecuadamente el año, pero persiste la incertidumbre para el 2023.

La Unión de Morelos, (Sin firma),

<https://www.launion.com.mx/opinion/editorial/noticias/218353-calvario-anual.html>

Nacional:

IPN e INER fortalecen vínculos para impulsar investigación de frontera y enseñanza

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) y el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER) Ismael Cosío Villegas compartirán sus capacidades científicas y tecnológicas para impulsar la investigación de frontera y la enseñanza orientadas al cuidado de la salud de la población. Los directores generales del INER, Jorge Salas Hernández, y del IPN, Arturo Reyes Sandoval, acordaron mediante un convenio de colaboración favorecer la apertura en el uso de infraestructura y el intercambio de estudiantes en programas de maestría y doctorado, así como el desarrollo de investigaciones. Intercambiarán conocimiento de investigación sobre la frontera, y fortalecer la enseñanza en el área médico-biológica al incorporar a los planes y programas de estudio nuevas asignaturas acordes con los avances y requerimientos en materia de salud.

Milenio, (Blanca Valadez),

<https://www.milenio.com/politica/ipn-iner-fortalecen-vinculos-impulsar-investigacion>

Alberto Sánchez Hernández es el nuevo director del Cinvestav

La Secretaría de Educación Pública (SEP) designó al doctor Alberto Sánchez Hernández nuevo director del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) para el ciclo 2022-2026, en sustitución de José Mustre de León, quien este año concluirá su segundo periodo al frente de dicha institución. En un comunicado, el organismo destacó que Sánchez Hernández es miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel III y de la Academia Mexicana de Ciencias, además de colaborar en el experimento solenoide compacto de muones del gran colisionador de hadrones, al que se incorporó en 2005, siendo responsable del desarrollo de la herramienta PhEDEx, que se utilizó para transferir datos entre las instituciones participantes durante el Run 1 y 2.

La Jornada, p.12, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/08/politica/012n2pol>

Universum, 30 años de acercar a la ciencia de forma lúdica

Durante sus 30 años de existencia, el Universum, Museo de las Ciencias, ha sido un elemento fundamental para acercar a los niños y niñas a la ciencia, de forma lúdica y cercana, y en esa medida ha ayudado a democratizar el acceso a este tipo de disciplinas, señalaron autoridades y responsables de dicho recinto. En una ceremonia realizada ayer con motivo del aniversario del museo, Emilia Beyer Ruiz, su directora, destacó que Universum ha sido una institución ejemplar en su tipo, no sólo por su trabajo y enfoque, sino también por sus programas de inclusión de públicos vulnerables y su perspectiva de género. El rector Enrique Graue Wiechers coincidió en resaltar la importancia de la labor de Universum como un vínculo con la ciencia y la tecnología. Destacó que en sus 30 años de actividades el museo ha recibido a unos 14.5 millones de visitantes y 250 mil grupos escolares, además de albergar más de 200 exposiciones.

La Jornada, p.6, (Fernando Camacho Servín),

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/08/ciencias/a06n2cie>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/universum-ejemplo-divulgacion-cientifica-universitaria-enrique-graue.html>

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/universum-mejor-museo-ciencias-mexico-cumple-30-anos.html>

Inicia este lunes 12 la serie “100 Años de Muralismo”

UNAM Global TV y La Crónica de Hoy anuncian el inicio de la serie de videocolumnas “100 Años de Muralismo”, conformada por 28 capítulos y los cuales se transmitirán todos los lunes a partir del 12 de diciembre en la sección Cultura de la página web del periódico. Hace un siglo comenzó este recorrido estético con artistas como Diego Rivera, Juan O’Gorman, Roberto Montenegro, David Alfaro Siqueiros, entre otros, que dio un cambio en la plástica nacional, no sólo por la técnica, sino por los temas que trataron los artistas, donde los contenidos como lo social, la justicia y la desigualdad estuvieron presentes. Por eso, esta serie tiene como fin divulgar los murales que son parte del patrimonio de la máxima casa de estudios y que forman parte del patrimonio de la nación.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/inicia-lunes-12-serie-100-anos-muralismo.html>

Infoteca de la UAA llevará ahora por nombre ‘Dr. Alfonso Pérez Romo’

Este miércoles en el edificio 1A de la Ciudad Universitaria de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, se llevó a cabo la develación de la placa que renombra a este recinto, la infoteca universitaria con el del gran Dr Alfonso Pérez Romo, fallecido el pasado 25 de octubre a los 98 años de edad. El evento en el que estuvieron presentes familiares y amigos de uno de los fundadores de la máxima de casa de estudios del estado, intervino también el aún rector de la UAA, Javier Avelar, quien dirigió unas palabras para el Dr Alfonso Pérez Romo, a quien definió como un incansable que ni en sus últimos días abandonó los espacios que adoptó como propios. Alfonso Pérez Romo fue docente, médico y gestor cultural. Es reconocido de igual forma por haber sido el fundador de la carrera de Ciencias del Arte y Gestión Cultural de la UAA, así como profesor emérito y fundador de la carrera de Medicina en esta universidad. En años recientes, fue nombrado miembro de la Academia Mexicana de la Lengua.

El Heraldo de México, (Salvador Ramírez),

<https://heraldodemexico.com.mx/aguascalientes/2022/12/7/infoteca-de-la-uaa-lleva-ahora-por-nombre-dr-alfonso-perez-romo-464220.html>

UJED, sin poder pagar aguinaldo a 4 mil 500 trabajadores; requiere de 290 mdp

Ante la difícil situación financiera que atraviesa La Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED), el pago del aguinaldo y otras prestaciones para 4 mil 500 trabajadores entre académicos y administrativos, están en riesgo. Rubén Solís Ríos, rector de la UJED señaló que para cumplir con esta prestación laboral, requiere de 290 millones de pesos. Con la finalidad de cumplir con los trabajadores, el rector de la Universidad está en

gestiones con el Gobernador del Estado de Durango, Esteban Villegas Villarreal, así como con el Gobierno Federal para poder obtener este recurso. Recordó que el dinero que necesitan para completar el pago de aguinaldos y otras prestaciones, es parte del adeudo que les dejó la Administración Estatal pasada a cargo de José Rosas Aispuro Torres por alrededor de los 300 millones de pesos correspondiente al Convenio de Coordinación del Estado de Durango con la UJED.

Milenio, (Isis Rábago),

<https://www.milenio.com/estados/ujed-sin-recursos-pagar-aguinaldo-a-4mil-500-trabajadores>

TV abierta lidera en consumo audiovisual: estudio del IFT

En México el 95% de los hogares cuentan con televisores, de los que 53% depende únicamente de la señal abierta, mientras que 38% cuenta con servicios de paga y 9% con ambos; aunque un porcentaje importante de quienes contratan el servicio restringido lo usan para sintonizar la señal libre, según la Encuesta Nacional de Consumo de Contenidos Audiovisuales 2022 del Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT). En conferencia virtual, Óscar Díaz, titular de la Unidad de Medios y Contenidos del IFT, indicó que la audiencia de televisión abierta ha aumentado, pasó de 64% en 2017 a 77% para el primer trimestre de 2022. Precisó que entre los encuestados se destacó que dedican 2.5 horas diarias, en promedio, para disfrutar de los contenidos de la televisión abierta, aunque las métricas de algunas firmas de medición de audiencia reportan un periodo mayor de consumo de esta señal. En cuanto al tipo de programas más visto en la televisión abierta, el resultado de la encuesta arrojó que los noticieros encabezan la lista con un 47%, seguidos de las películas con un 43% y las telenovelas con un 36%, que hoy ocupan el tercer lugar, luego de que durante la encuesta anterior y por el confinamiento, ese peldaño lo ocuparon los contenidos educativos.

Excelsior, (José Guadarrama),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/tv-abierta-lidera-en-consumo-audiovisual-estudio-del-ift/1557412>

32 millones de personas en México trabajan en la informalidad (2022)

En México, poco más de la mitad de los trabajadores se emplean en alguna modalidad del sector informal. De acuerdo con cifras de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) del Inegi, al corte de octubre se registraron 32.4 millones de mexicanos trabajando en estas condiciones, mientras que el empleo formal alcanza 26.1 millones de plazas activas. La economía informal tiene diferentes modalidades, en el mercado laboral existen cuatro grandes tipos de trabajo informal: Los trabajadores informales que se emplean en una empresa formal; los trabajadores que se auto emplean de manera informal; los trabajadores informales del sector agro; otros tipos de trabajadores informales. En la mayoría de los casos, los trabajadores del sector informal tienen derechos laborales limitados, como el acceso a seguridad social, contratos, instituciones de salud o créditos para la vivienda. En México, el trabajo informal en todas sus modalidades representa el 55.4% del total de los empleos, de acuerdo con cifras de la ENOE (Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo) del Inegi.

El Economista, (Redacción),

<https://www.economista.com.mx/capitalhumano/32-millones-de-personas-en-Mexico-trabajan-en-la-informalidad-2022-20221207-0080.html>

Internacional:

Una nariz fría nos hace vulnerables a enfermarnos ¿Quieres saber por qué?

Un estudio ha revelado por que es importante abrigar hasta nuestra nariz en esta temporada de invierno, y es que resulta que la clave para no enfermarnos o adquirir un resfriado está en ella. Y es que se descubrió que cuando la temperatura de la nariz desciende a los 5 grados toda respuesta autoinmune se elimina, todo nuestro mecanismo autoinmune se reduce a un 50 % siendo la nariz el primer y más importante filtro para que los virus no se alojen en nuestras células. Cuando la temperatura de la nariz es el adecuado todo el mecanismo de autodefensa está activo, así es, y libera células clones, bueno, sino imitaciones de células que engañan al virus para que se aloje en ellos, y los encapsule y no se reproduzcan dentro de nuestro cuerpo, ¿Cómo las encapsula? en la mucosidad nasal, así es, los mocos. De este modo al quedar atrapados en nuestra nariz no entran en nuestro cuerpo y por lo tanto no se alojan en nuestras células y tampoco se reproducen. Es importante recordar que se trata de estudios in vitro, lo que significa que, aunque se utiliza tejido humano en el laboratorio para estudiar esta respuesta inmunitaria, no es un estudio que se lleve a cabo dentro de la nariz real de alguien. Lara Patel, profesora de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello de la Facultad de Medicina de la Universidad de Stanford, California, indicó que la nariz es la única parte del sistema inmunitario para combatir las bacterias y los virus antes de que entren al cuerpo.

Lo de Hoy Morelos, (Redacción),

<https://morelos.lodehoy.com.mx/vida/2022/12/07/27392/una-nariz-fria-nos-hace-vulnerables-enfermarnos-quieres-saber-porque>

Hallan en Groenlandia el ADN más antiguo, el cual revela un asombroso mundo perdido

ADN de hace 2 millones de años, el más viejo jamás extraído, fue obtenido en sedimentos de la Era de Hielo en Groenlandia, descubrimiento que abre un nuevo capítulo para la paleogenética, anunciaron ayer científicos que identificaron el material genético de animales, plantas y microbios. Los investigadores informaron que habían detectado fragmentos de ADN de una panoplia de animales como mastodontes, renos, liebres, lemmings y gansos, así como de plantas como álamos, abedules y tuyas, además de microorganismos como bacterias y hongos. "El ADN pudo sobrevivir 2 millones de años, el doble de tiempo que el encontrado anteriormente", explicó Mikkel Winther Pedersen, uno de los autores principales del estudio, publicado en Nature. Se conservaron muy bien puesto que estaban congelados y fueron hallados en superficies poco explotadas, agregó el también profesor en la Universidad de Copenhague.

La Jornada, p.6, (Afp y Reuters),

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/08/ciencias/a06n1cie>