

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 01 de marzo de 2022.



La UAEM en la prensa:

El regreso a clases no fue para todos en la UAEM

Estatal:

Coinciden alumnos en volver a las aulas

Nacional:

Regresa la UAM a clases presenciales

Internacional:

Covid-19 sí se originó en el mercado de Wuhan, aseguran dos nuevas investigaciones

La UAEM en la prensa:

El regreso a clases no fue para todos en la UAEM

La Secretaria General de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Fabiola Álvarez Velasco, adelantó que se han llevado a cabo pláticas con los representantes de la empresa responsable de la reconstrucción del edificio 1 del Campus Chamilpa con el objetivo de que les permitan comenzar a instalar el mobiliario y otro tipo de equipo para que una vez que el gobierno federal liquide estén listas para recibir a los estudiantes. El adeudo asciende a los 50 millones de pesos. Una vez que concluyó la huelga de los trabajadores administrativos, los estudiantes volvieron a las aulas de manera presencial, salvo aquellas unidades académicas en las que se acordó aplazar el retorno seguro, pero tampoco aquellos jóvenes que pertenecen a la Facultad de Arquitectura y la Escuela de Turismo que carecen de aulas. Y fueron ellos quienes desde las primeras horas de este lunes colocaron una manta en la que exigieron entregar ya el edificio pues son más de 2 mil, entre alumnos, y trabajadores, los que no han podido regresar a las aulas físicas dado que no se han recibido luego de ser reconstruidas por el sismo de septiembre de 2017. “El rector está en la gestión todavía, no le han dado respuesta; creemos que esta misma semana tengamos alguna respuesta, necesitamos tener con la empresa un documento en el cual se nos pueda dar acceso para comenzar ya a pasar unas cosas que tenemos como butacas, escritorios, muebles, para poder iniciar con lo que se tiene, lo que queremos es que nuestros jóvenes estén ya de manera presencial”. Y es que en cuanto el gobierno federal envíe los más de 50 millones de pesos para liquidar los trabajos en el edificio principal, prevén adelantar con el equipamiento del mismo. Álvarez Velasco, contestó que este lunes 28 de febrero las clases presenciales se reanudaron en todas aquellas unidades en las que se tiene clases presenciales, mientras tanto de manera paralela se están llevando a cabo el proceso de recepción de entrega de las instalaciones. “Les pedimos a todos los directores desde el viernes que checaran como habían estado las oficinas, salones, áreas de producción, se está recabando si hubo incidentes y se levantarán las actas si hubo alguno ya con el abogado”. La secretaria general dijo que este martes se llevará cabo una reunión con el Sindicato de Trabajadores Académicos para trabajar en los acuerdos en torno al aumento salarial, mismo que se mantendría en el 3.5% tal como se ofreció al sindicato de administrativos.

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/el-regreso-a-clases-no-fue-para-todos-en-la-uaem-7927330.html>

Presiona la FEUM para la entrega de su edificio principal

Al tiempo de señalar que ya se cansaron de estar jugando con ellos, con su dignidad y con sus derechos, el presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), César González Mejía, exigió al gobierno del estado la entrega de su edificio principal que albergará a más de dos mil 500 estudiantes de la Facultad de Arquitectura y la Escuela de Turismo. Recordó que por problemas ajenos a ellos, no se han entregado alrededor de 50 millones de pesos a la empresa constructora del edificio principal cuyo costo superó los 400 millones de pesos, y por esa razón, desde hace dos años no se los han entregado. Ante ello, y tras la molestia generalizada de los alumnos que han tenido que tomar clases al aire libre afuera del edificio principal, adelantó que iniciarán acciones de presión para lograr les sean entregadas sus instalaciones. En días pasados los alumnos de la Facultad de Arquitectura y Escuela de Turismo estuvieron tomando clases al aire libre frente al edificio y la mañana de ayer, apareció una manta donde indicó: “Un edificio vacío no sirve de nada”. En razón de ello, César González Mejía refirió que desde ayer lunes iniciarán a través de una lucha acciones para exigir al gobierno del estado la entrega del edificio número uno de la UAEM. Además, precisó que con el regreso a clases de forma presencial después de la situación de la pandemia del Covid-19 en su variante ómicron, es importante que se tengan las condiciones y se pueda beneficiar con la entrega de este edificio. Adelantó que no lo pueden utilizar por conflictos jurídicos con la empresa constructora a quién se le tiene ese adeudo financiero y por ello, empezarán a presionar para que les sea entregado por ser por y para los estudiantes. La molestia radica en que de nada sirve que un edificio ícono de la máxima casa de estudios este vacío, sin oportunidad de utilizarlo porque está parado, motivo suficiente para exigir su liberación a la brevedad. Además, en el regreso a clases de forma presencial tendrán que haber responsabilidad de los estudiantes para que se apliquen los protocolos de salud y evitar cualquier tipo de contagios como utilizar el cubrebocas, la utilización del gel antibacterial, entre otros. Evidentemente que las autoridades, expresó, deberán darles las condiciones para que eso se cumpla.

El Regional del Sur, p.5, (Gerardo Suárez),

<https://www.elregional.com.mx/presiona-la-feum-para-la-entrega-de-su-edificio-principal>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/200919-inicia-feum-protestas-para-demandar-liberacion-del-edificio-principal-de-uaem.html>

Diario de Morelos, p.6, (Marcela García).

Hoy y mañana se publican convocatorias de ingreso a la UAEM

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) ofrecerá siete mil 704 lugares para el nivel superior, mientras que tres mil 884 estarán disponibles para el nivel medio superior, de acuerdo con las convocatorias que se publican hoy y mañana. Dulce María Arias Ataide, directora general de Servicios Escolares, dijo que las cifras representan un decremento del ocho por ciento en nivel medio superior y el uno por ciento en el superior, lo cual es una tendencia nacional por la pandemia del virus Sars-Cov-2 y otros factores. Anunció que este primero de marzo se publicará la convocatoria de ingreso al nivel superior a través del portal: www.uaem.mx; del 5 de marzo al 2 de mayo se abrirá el sistema para que los aspirantes suban su fotografía para la ficha; el 28 de abril será la fecha límite para el pago de la preficha; del 27 de abril al 03 de mayo será el canje de fichas; los días 28 y 29 de mayo se aplicará el examen de admisión y el 19 de junio se publicarán los resultados. Para el nivel medio superior -anotó- la convocatoria se publicará el 2 de marzo; del 5 de marzo al 2 de mayo será el período para que los aspirantes suban su fotografía al sistema; el 2 de mayo será la fecha límite de pago de la preficha; del 29 de abril al 3 de mayo será el canje de ficha; el 5 de junio será el día del examen de admisión y el 26 de junio se publicarán los resultados. Explicó que los aspirantes pueden hacer sus trámites en la plataforma digital de la UAEM, pero la aplicación del examen sólo será presencial. Cabe recordar que el proceso de admisión a la UAEM cuenta con la certificación ISO 9000, para asegurar la confiabilidad del mismo ante la sociedad, y que el Centro Nacional de Evaluación (Ceneval) es la instancia que califica los exámenes de admisión y la encargada de enviar a la UAEM los paquetes con los resultados para abrirlos de manera pública.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/200935-hoy-y-manana-se-publican-convocatorias-de-ingreso-a-la-uaem.html>

Disminuye la movilidad

A pesar de que este lunes 28 de febrero se reanudaron las clases presenciales en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), las instalaciones lucieron con pocos estudiantes. Luego de concluir el paro de labores del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAEEM), el día de ayer los estudiantes universitarios retomaron sus clases presenciales, sin embargo, fue poco el movimiento que se registró en el Campus Chamilpa. Los pocos estudiantes indicaron que cada facultad tiene una forma de trabajar diferente, algunas sólo asisten a clases presenciales dos días a la semana y otras van tres días, por lo que a este motivo le atribuyen que sean pocos los jóvenes. Además, indicaron que los horarios son muy variados, por ejemplo, en la carrera de Biología hay un día que inician clases desde las 9:00 horas y hasta las 18:00 horas. Mientras que en la de Artes un día a la semana van de 8:00 am a las 8:00 pm. Además, recordaron que la Facultad de Arquitectura y la Escuela de Turismo no están acudiendo a clases presenciales porque todavía no tienen aulas, pero llegan a tomar clases en el estacionamiento, afuera del edificio principal, pese a las inclemencias del tiempo. Los jóvenes confían en que poco a poco se pueda regresar a la normalidad, aunque todavía el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (SITAUAEEM) continúa en pláticas con autoridades universitarias, para la revisión del aumento salarial. “Si hay una huelga de los maestros ahora sí nos quedamos sin clases, pero esperamos que se arreglen con los profesores y que ya podamos trabajar de manera regular”, opinaron.

Diario de Morelos, p.6, (Marcela García)

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas)

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/el-regreso-a-clases-no-fue-para-todos-en-la-uaem-7927330.html>

Columna: Mitos y Hechos

Molestos: En forma de protesta los integrantes de la Federación de Estudiantes Universitarios (FEUM), colocaron una lona con la leyenda “El edificio vacío no sirve de nada” y con el Hastag “LIBEREN EL EDIFICIO” sobre los que serán las aulas de la Facultad de Arquitectura ubicadas en el Campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Hace unos días, un grupo de padres cuestiono por las redes sociales de Lo de Hoy Morelos, la actitud pasiva de la organización estudiantil, para exigir a las autoridades universitarias y del Gobierno de Morelos, la entrega de los recursos que permitirá la entrega de las instalaciones universitarias y evitaría que con este calor que está haciendo, los estudiantes tomen clases a la intemperie. No solo son los de la Facultad de Arquitectura, sino también los de Turismo.

Lo de Hoy Morelos, p.3, (Sin firma).

Estatal:

Coinciden alumnos en volver a las aulas

Luego de que el 90 por ciento de los estudiantes del Colegio de Bachilleres en el Estado de Morelos (COBAEM) optó por clases presenciales, ayer regresaron a las aulas. Víctor Nájera Medina, director del COBAEM, informó que previo al inicio del semestre se consultó a los alumnos y la mayoría decidió por el retorno a la escuela; solo el 10 por ciento no estuvo de acuerdo y ellos continuarán de manera virtual. Explicó

que decidieron que los estudiantes que cursan el último semestre fueran los primeros, pero serían solo cuatro días de manera presencial y uno virtual. "Se incorporan a las aulas una gran cantidad de estudiantes, lo que se permite porque, de acuerdo a las autoridades de Salud, el número de contagios va a la baja. Además, la educación es una actividad esencial, por lo que nos hemos preparado para garantizar las condiciones sanitarias", dijo. Nájera Medina realizó un llamado a los padres de familia para poner un primer filtro desde su casa.

Diario de Morelos, p.6, (Marcela García).

Covid-19 en Morelos: Se registran 53 nuevos casos y dos defunciones

La Secretaría de Salud informó que a la fecha en Morelos se han estudiado 300 mil 647 personas, de las cuales se han confirmado 65 mil 407 con coronavirus Covid-19; 309 están activas y se han registrado 5 mil 213 defunciones. En rueda de prensa, Daniel Madrid González, director general de Coordinación y Supervisión de la Secretaría de Salud, dio a conocer que los nuevos pacientes son 29 mujeres de Cuautla, Cuernavaca, Jiutepec, Temixco, Tepalcingo, Yautepec y Zacatepec; de las cuales 26 están aisladas en sus hogares, 2 hospitalizadas graves y 1 deceso. También 24 hombres de Ayala, Cuautla, Cuernavaca, Jiutepec, Puente de Ixtla, Tlaltizapán, Tlaquiltenango, Xochitepec y Yautepec; de los cuales 19 están aislados en sus hogares, 4 hospitalizados graves y 1 fallecimiento. En tanto, las nuevas defunciones corresponden a 1 masculino de Tlaquiltenango; también 1 fémina de Cuernavaca. Madrid González mencionó que, de los 65 mil 407 casos confirmados, 88 por ciento están recuperados, 3 por ciento está en aislamiento domiciliario, 1 por ciento en hospitalización, mientras que el 8 por ciento lamentablemente ha fallecido; también reportó una ocupación hospitalaria sectorial del 12 por ciento.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/abre-la-semana-morelos-con-notable-menor-numero-de-casos-covid-53>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/covid-19-en-morelos-se-registran-53-nuevos-casos-y-dos-defunciones/>

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/200924-en-morelos-65-407-casos-confirmados-acumulados-de-covid-19-y-5-213-decesos.html>

Hay un descenso de alrededor de 30 por ciento en casos de Covid-19

De acuerdo con las autoridades de la Secretaría de Salud en Morelos el índice de positividad en las pruebas rápidas de Covid-19 es ya del 30 por ciento, lo que refiere que los contagios van en descenso. En entrevista, Cecilia Guzmán Rodríguez, subdirectora de Salud Pública de los Servicios Salud de Morelos (SSM) dijo que la cuarta ola de contagios no ha llegado a su final, pero comenzó un descenso de la enfermedad. También comentó que siguen los módulos permanentes de vacunación contra el Covid-19 en los Centros de Salud en Morelos para personas rezagadas, es decir que no se ha aplicado ninguna vacuna contra el virus. Aunque precisó que cerca del 5 por ciento de personas de los distintos grupos etarios actualmente no se han aplicado ninguna dosis de la vacuna contra el Covid-19.

El Regional del Sur, p.3, (Guadalupe Flores),

<https://www.elregional.com.mx/hay-un-descenso-de-alrededor-de-30-por-ciento-en-casos-de-covid-19>

Nacional:

Regresa la UAM a clases presenciales

Ayer la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) regresó a clases presenciales para iniciar el trimestre 2022-I. Todas las actividades se llevarán a cabo tomando en cuenta medidas y protocolos preventivos contra el Covid-19. José Antonio de los Reyes Heredia, rector general de la institución, señaló en un mensaje de bienvenida a la comunidad que se inicia un ciclo fundamental para la institución, debido a que avanzarán con mayor velocidad en el regreso a las actividades en todas las unidades. Por separado, durante la ceremonia inaugural del foro La universidad ante la inclusión de las personas con discapacidad, convocado por la Casa abierta al tiempo y la Universidad Iberoamericana, el rector general de la UAM apuntó que las instituciones de educación superior son los pilares de la inteligencia de nuestras sociedades y representan importantes núcleos desde donde se construye y reconstruye el tejido comunitario, a partir del uso de la razón y de la apertura al análisis y discusión de todas las ideas que abonen al progreso social.

La Jornada, p.14, (César Arellano García),

<https://www.jornada.com.mx/2022/03/01/politica/014n2pol>

Regresará UANL al 100 por ciento de aforo

A casi dos años de haberlas cancelado las clases presenciales, la Universidad Autónoma de Nuevo León informó que a partir del 1 de marzo se tendrá un regreso a la aulas del 100 por ciento. Fue a través de sus redes sociales donde señalaron que los alumnos deberán utilizar el cubrebocas, lavarse las manos y realizar

todos los días la encuesta de la App Asiste Seguro. El pasado 14 de febrero, la Universidad regresó a clases en todos sus planteles educativos, sin embargo, se manejaba un sistema híbrido por lo que sólo una parte de los estudiantes asistía. La Universidad informó un 14 de marzo de 2020 que las clases serían suspendidas por la pandemia de Covid-19 que azotaba a Nuevo León.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/sociedad/uani-regresara-al-100-por-ciento-de-aforo>

Universidad firma convenio de colaboración con Canacintra

Con el objetivo de apoyar a la vinculación de los egresados con la oferta laboral de conformidad con su perfil e intereses, la Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED), a través de la Facultad de Ingeniería, Ciencias y Arquitectura (FICA) y la Cámara Nacional de la Industria de la Transformación (Canacintra) Gómez Palacio, firmaron un convenio de colaboración que busca facilitar a los recién egresados el tránsito de la vida académica a la laboral. El objetivo de la Cámara Nacional de la Industria de la Transformación es el apoyar a las empresas, fomentando la competitividad y la productividad, ofreciendo actualización constante a fin de que se conviertan en agentes innovadores socialmente responsables, mencionan en su portal web. El presidente de Canacintra, delegación Gómez Palacio, Alfonso Montellano, mencionó que el objetivo es promover alianzas con diferentes organizaciones empleadoras e instituciones educativas laguneras con la finalidad de abrir espacios y oportunidades para la formación profesional e inserción laboral, evitando la fuga de talentos.

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/ujed-une-fuerzas-canacintra-ayudar-alumnos>

Conacyt ofrece becas para estudiar especialidad en Cuba

Entre las naciones que son reconocidos por sus conocimientos en las ciencias de la salud, Cuba es considerada como una con los mejores aportes sobre medicina y que cuenta con excelentes sistemas educativos y de prevención, según informa el sitio Radio Ambulante. Es por ello que muchos médicos buscan estudiar su especialidad ahí para obtener las innovaciones en esta área. El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) convoca a los médicos que hayan resultado seleccionados en el XLV Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas (ENARM) que deseen realizar sus especialidades de manera presencial y de tiempo completo para que apliquen a las Becas Conacyt - Especialidades Médicas En Cuba 2021-2022 en su Cuarto Periodo. El objetivo de estas aplicaciones es que los profesionistas incrementen sus capacidades en campos específicos y prioritarios de la salud de México, con el compromiso de que, al terminar sus programas, regresen al país para contribuir al desarrollo y bienestar de la nación, de conformidad con el Reglamento de Becas del Programa de Fomento, Formación y Consolidación de Capital Humano de Alto Nivel (Reglamento de Becas del Conacyt)

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/estudia-tu-especialidad-en-cuba-con-las-becas-conacyt>

Diputados citan a Álvarez Buylla, directora del Conacyt, para explicar situación del CIDE

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Cámara de Diputados citó a la titular del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), María Elena Álvarez Buylla, a reunión de trabajo el próximo 17 de marzo para conocer la situación del conflicto en el Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE). El presidente de la comisión legislativa, Javier López Casarín, subrayó que el rol de la Cámara de Diputados será el de intermediaria para exhortar al diálogo entre las partes. Recordó que académicos y estudiantes del CIDE solicitaron hace unas semanas a los legisladores de todos los grupos parlamentarios interceder en la situación que impera en ese centro de investigación. "Por ello se ha girado una invitación formal a la directora del Conacyt para que el próximo 17 de marzo acuda a esta comisión, a fin de que actualice a las y los legisladores sobre la situación en el CIDE", dijo.

Milenio, (Fernando Damián),

<https://www.milenio.com/politica/citan-directora-conacyt-explicar-situacion-cide>

Beca para servicio social de la SEP de 2 mil pesos mensuales

Ya está disponible la convocatoria para aplicar a la beca de estímulo para la realización del servicio social en estudiantes de nivel medio superior, informó la Secretaría de Educación Pública (SEP) a través de la Secretaría de Educación Media Superior (SEMS). La beca consiste en un apoyo mensual de 2 mil pesos durante medio año y aplica para estudiantes de nivel bachillerato de escuelas seleccionadas. Estos deben comenzar su servicio social en alguna institución reconocida por el plantel al que pertenezcan entre el 1 de febrero y el 25 de marzo de 2022. La SEP señaló que este beneficio "tiene el objetivo de contribuir a que los alumnos inscritos en los subsistemas escolares realicen y obtengan su servicio social con el estímulo de una beca". Instituciones en las que aplica la beca para realizar el servicio social: Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP), Dirección General de Educación Tecnológica Industrial y de Servicios (DGETI), Dirección General de Educación Tecnológica Agropecuaria y Ciencias del Mar (DGETAyCM), Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyTE), Centro de Enseñanza Técnica Industrial (CETI),

Instituto Politécnico Nacional (IPN). Requisitos para aplicar por la beca que ofrece la SEP por realizar el servicio social: Estar inscrito en la modalidad escolarizada en un plantel de los subsistemas escolares participantes; tener CURP y cuenta de correo electrónico vigentes; registrarse en el Sistema de Registro, Consulta y Actualización de Datos (SIRCAD), localizado en su página web a partir del 21 de febrero y hasta el 25 de marzo de 2022, entre otros.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/02/28/beca-para-servicio-social-de-la-sep-de-2-mil-pesos-mensuales-que-es-y-como-inscribirse/>

Cuáles son los síntomas que presentan los astronautas durante sus viajes al espacio: UNAM

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) ha declarado que el espacio es uno de los lugares más hostiles para el ser humano, representando un peligro para la salud del ser humano. Por lo que varios astronautas han presentado síntomas particulares durante sus viajes al espacio. Gracias al avance de la tecnología y la ciencia, la exploración del espacio se ha hecho posible desde la década de los sesenta. Sin embargo, la medicina aeroespacial, una rama dedicada al estudio clínico y científico de los cuerpos en el espacio, ha señalado que los humanos experimentan ciertos síntomas que atentan contra su salud. De acuerdo con Rubén Acosta Coria, miembro de la Sociedad Universitaria de Medicina Aeroespacial (SUMAe) reveló que el cuerpo humano sufre varias alteraciones en el sistema nervioso debido a la falta de gravedad en el espacio.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/sintomas-que-presentan-los-astronautas-en-el-espacio-segun-unam>

Es difícil que Rusia mantenga una guerra prolongada, señalan expertos de la UNAM

A cinco días del asedio a Kiev, Ucrania, su resistencia ha sido heroica y ha demostrado liderazgo en las fuerzas armadas ucranianas, ha sido una sorpresa. Los 90 mil efectivos rusos que han penetrado por aire, mar y tierra, no han sido suficientes para que la invasión sea efectiva, señaló Alejandro Chanona, académico del Centro de Relaciones Internacionales de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPyS) de la UNAM. Durante la “Mesa de debate sobre el conflicto en Ucrania”, realizada este lunes, el también Premio Universidad Nacional recordó que Ucrania es muy grande –600 mil km², equivalente a la superficie de Sonora, Chihuahua y Coahuila juntos– y la invasión parece no ser tan efectiva como esperaba el gobierno de Vladimir Putin. “Sostener la guerra por mucho tiempo no será fácil para Rusia, por lo que le conviene que la mesa de negociación a la que están convocando permita que se recupere la soberanía de Ucrania y valorar que pasará a la decisión política”. Añadió que, aunque parece que Putin no descansará hasta derrocar al presidente ucraniano, Volodimir Zelenski, Rusia espera obtener de la negociación un paquete que permita lo planeado desde el principio del conflicto: que Ucrania no se adhiera a la Unión Europea y mucho menos a la Organización del Tratado del Atlántico Norte (OTAN).

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/dificil-rusia-mantenga-guerra-prolongada-senalan-expertos-unam.html>

Covid-19 en México: Reportan 2,524 nuevos casos y 63 defunciones

México registró 2 mil 524 contagios nuevos y 63 defunciones por coronavirus en las últimas 24 horas. De acuerdo con el reporte técnico de la Secretaría de Salud, al corte de este lunes 28 de febrero, el país sumó 5 millones 508 mil 629 casos positivos y 318 mil 149 muertes por la enfermedad causada por el virus del SARS-CoV-2. Además, se detectaron 43 mil 803 casos activos estimados de Covid-19 en el país, donde Baja California Sur, Ciudad de México, Colima, Aguascalientes, Tlaxcala, Nayarit, Querétaro, Sinaloa, Puebla y Campeche son las entidades con mayor número de ellos. En las últimas cinco semanas, la mayor parte de los casos están presentes en los grupos de 30 a 39 años, seguido del grupo de 18 a 29 años y 40 a 49 años. Las 10 primeras entidades que suman el mayor número de casos acumulados son la Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, Tabasco, San Luis Potosí, Veracruz, Puebla y Sonora, que conforman el 64 por ciento de todos los casos acumulados registrados en el país. A nivel global, se detectaron un millón 15 mil 504 casos y 5 mil 205 defunciones por el virus en las últimas 24 horas.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/02/28/covid-19-en-mexico-reportan-2524-nuevos-casos-y-63-defunciones/>

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-registra-63-muertes-mas-por-covid-y-nuevos-contagios/1501255>

El Economista, (Redacción),

<https://www.economista.com.mx/politica/Febrero-2022-mas-fallecidos-por-Covid-19-en-Mexico-que-en-los-2-meses-previos-20220228-0108.html>

México aplica 308,304 nuevas dosis de vacunas Covid-19; van 181.9 millones

La Secretaría de Salud reportó que el día de hoy se aplicaron 308 mil 304 nuevas vacunas, dejando el total de dosis aplicadas en 181 millones 945 mil 907 hasta el momento, mientras que se estima que el 87 por ciento de la población en el país cuenta con al menos una dosis. Son 85 millones 192 mil 820 mexicanos vacunados hasta el momento, de los cuales se estima que 78 millones 915 mil 838 cuentan con el esquema completo de vacunación, siendo el equivalente al 93 por ciento de las personas vacunadas. Por otro parte 6 millones 276 mil 982 son las personas vacunadas en un nuevo esquema, lo que representa a un 7 por ciento de la población. Se estima que el total de personas mayores de edad en nuestro país son 89 millones 484 mil 507 de los cuales 80 millones 508 mil 344 cuentan con al menos una dosis, lo que representa al 90 por ciento de los mexicanos en este grupo de edad. Mientras que el grupo de edad de 14 a 17 años son 8 millones 894 mil 016 personas, sin embargo, 4 millones 684 mil 476 cuentan con al menos una vacuna lo que representa al 53 por ciento de los mexicanos menores de edad vacunados. El estado con la mayoría de su población mayor de 18 años vacunada con al menos una dosis es la CDMX con el 100 por ciento, mientras que el estado de Chiapas es el estado que cuenta con la menor población vacunada hasta el momento con un 70 por ciento. El estado de Quintana Roo es el segundo con más dosis aplicadas con un 99 por ciento. Son 202 millones 459 mil 735 total de dosis recibidas desde el 23 de diciembre de 2020.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/02/28/mexico-aplica-308304-nuevas-dosis-de-vacunas-covid-van-1819-millones/>

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-registra-63-muertes-mas-por-covid-y-nuevos-contagios/1501255>

Internacional:

Covid-19 sí se originó en el mercado de Wuhan, aseguran dos nuevas investigaciones

Dos nuevos estudios aseguran que el virus, actualmente conocido como Covid-19, tuvo su origen en el mercado de Wuhan, en China. Uno de estos estudios se encuentra disponible en la página de divulgación científica Zenodo. Fue publicado el pasado 26 de febrero y se dividió en dos partes. Michael Worobey, profesor y jefe de ecología y biología evolutiva de la universidad de Arizona fue su coautor. De acuerdo con la información divulgada y un artículo del New York Times, se analizó una amplia gama de datos, genes de los virus y actividad en redes sociales para rastrear a los primeros contagiados. Con los resultados se concluyó que era probable que el origen del virus viniera de los mariscos vivos que se vendieron en el mercado mayorista de Wuhan. Los estudios apuntan a que el Covid-19 se propagó en dos diferentes ocasiones en trabajadores y compradores en el mercado. El pasado viernes también salieron a la luz los resultados de un estudio realizado por científicos del Centro para el Control y Prevención de Enfermedades de China. Este también argumenta que el virus se originó en el mercado de Wuhan y que había dos linajes (dato que coincide con la teoría de Michael Worobey). Durante enero de 2020, los científicos chinos tomaron muestras de paredes y pisos del mercado, así como de animales y alcantarillas cercanas al establecimiento. Estas permitieron al grupo de investigadores concluir que sí habían dos linajes de Covid-19, esparcidos con diferencias de tiempo. El estudio realizado por las autoridades científicas de China fue publicado en el blog Research Square.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2022/02/28/covid-19-si-se-origino-en-el-mercado-de-wuhan-aseguran-dos-nuevas-investigaciones/>

Asteroide 'potencialmente peligroso' se acercará a la Tierra este 4 de marzo, según la NASA

Un asteroide nombrado 138971 (2001 CB21) y calificado como "potencialmente peligroso" por la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA) pasará muy cerca de la Tierra el próximo 4 de marzo de 2022. De acuerdo con la NASA, el asteroide tendrá un sobrevuelo relativamente cercano a nuestro planeta, llegando aproximadamente a unos 4.9 millones de kilómetros de la Tierra. Dicho objeto tiene un diámetro estimado de entre 190 a 430 metros. El Laboratorio de Propulsión a Chorro estima que este asteroide realizará su sobrevuelo cerca de la Tierra a una velocidad de 43 mil 236 kilómetros por hora y añadió que este se acercó en 2006 pasando cerca de nuestro planeta. Incluso el 31 de enero The Virtual Telescope Project logró fotografiar una imagen del asteroide 138971 (2001 CB21) y señaló que transmitiría el momento preciso en el que este pasará cerca de la Tierra.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2022/02/28/asteroide-potencialmente-peligroso-se-acercara-a-la-tierra-este-4-de-marzo-segun-la-nasa/>

Desarrollan un método eficiente para convertir CO2 en combustibles limpios

Científicos de Cambridge desarrollaron un concepto eficiente para convertir bióxido de carbono en combustibles limpios y sostenibles, sin subproductos ni residuos indeseados. La reciente investigación mejoró la efectividad de producción de combustible 18 veces en un laboratorio, lo que demuestra que las emisiones contaminantes de carbono se pueden transformar en combustibles verdes de forma exitosa sin desperdiciar energía. Los resultados se informan en dos artículos en Nature Chemistry y Proceedings of the National Academy of Sciences. La prueba de concepto desarrollada por Cambridge se basa en enzimas aisladas de bacterias para impulsar las reacciones químicas que convierten el CO₂ en combustible, proceso llamado electrólisis. En colaboración con un equipo de la Universidad de Nova de Lisboa, los especialistas desarrollaron un método para mejorar la eficiencia de la electrólisis ajustando las condiciones de la solución con el fin de alterar el entorno local de las enzimas.

La Jornada, p.2, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2022/03/01/ciencias/a02n1cie>

Una venus austriaca de 25.000 años está hecha con piedra de Italia

La figura de Venus de casi 11 cm de altura procedente de Willendorf (Austria), hallada en 1908 y datada en 25.000 años, está tallada en piedra que probablemente provenga del norte de Italia. Es la conclusión de un análisis con tomografías de imagen de alta resolución dirigido por la Universidad de Viena. Esto arroja nueva luz sobre la notable movilidad de los primeros humanos modernos al sur y al norte de los Alpes. Los resultados aparecen en Scientific Reports. La Venus de Willendorf no solo es especial en cuanto a su diseño, sino también en cuanto a su material. Mientras que otras figuras de Venus suelen estar hechas de marfil o hueso, a veces también de diferentes piedras, se utilizó oolita para la Venus de Baja Austria, que es única para este tipo de objetos de culto. La estatuilla encontrada en Wachau en 1908 y expuesta en el Museo de Historia Natural de Viena hasta ahora solo ha sido examinada desde el exterior. Ahora, más de 100 años después, el antropólogo Gerhard Weber de la Universidad de Viena ha utilizado un nuevo método para examinar su interior: la microtomografía computarizada. Durante varios pases, los científicos obtuvieron imágenes con una resolución de hasta 11,5 micrómetros, una calidad que de otro modo solo se ve bajo un microscopio. La primera idea que se obtiene es: "Venus no se ve uniforme en absoluto por dentro. Una propiedad especial que podría usarse para determinar su origen", dice el antropólogo en un comunicado.

La Crónica de Hoy, (Europa Press),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/venus-austriaca-25-000-anos-hecha-piedra-italia.html>