SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 14 de diciembre de 2021.



La UAEM en la prensa:

Entrega directora de la Facultad de Ciencias, tercer informe

Estatal:

Ciencia Nocturna impacta a todo Jojutla

Nacional:

Politécnico, líder en registro de patentes: Reyes Sandoval

Internacional:

OMS notifica que la transmisión de ómicron es mucho más rápida que la de la variante delta

La UAEM en la prensa:

Entrega directora de la Facultad de Ciencias, tercer informe

Viridiana Aydeé León Hernández, directora de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), presentó su tercer informe de labores, en el que destacó la obtención del reconocimiento como institución de calidad por parte de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (Anfei). Viridiana León dio cuenta de su trabajo en el periodo 2020-2021, en el que destacó logros de capacidad académica, como el cien por ciento de la matrícula en programas de calidad, el 90 por ciento de los profesores que cuentan con perfil deseable de la Secretaría de Educación Pública, así como el 65 por ciento con la habilitación en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI). "Hemos tenido un avance considerable respecto al 2017 donde se fincó la planeación para este periodo en materias de gestión y gobernanza; también destacamos las certificaciones ante la norma ISO 9001:2015, y en este momento estamos trabajando para refrendarlas. Además, concluimos la reestructuración de la maestría en Ingeniería Eléctrica-Electrónica, lo que nos ha permitido mantener nuestros niveles en el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt)", expresó. La directora de la FCQeI mencionó que los últimos años han sido complicados por la contingencia sanitaria ocasionada por covid-19, pero se han tenido nuevas fortalezas, "como la incorporación de competencias digitales en el entorno docente y administrativo, con más de dos mil 500 estudiantes que tomaron clases virtuales este semestre".

La Unión de Morelos, p.7, (Salvador Rivera),

https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/195666-entrega-directora-de-la-fcqei-tercer-informe.html

UAEM cierra bien el año con el deporte virtual

Terminó el año y con ello toda la actividad deportiva en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, quien estuvo al final fue el LEF Álvaro Reina Reyes de la Dirección de Deportes de la -UAEM-, así como de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, concluyó en forma exitosa, el programa denominado "Actívate UAEM 2021 Virtual", evento durante el cual, se captó la atención y participación de más de 500 alumnos, durante un lapso de dos semanas de sesiones transmitidas por las cuentas oficiales de la Máxima Casa de Estudios de Morelos. De esta manera, este programa, presentó, por conducto de los monitores y entrenadores adscritos a la Dirección de Deportes de la UAEM, sesiones de entrenamiento, a fin de mantener vigentes, las prácticas saludables y de acondicionamiento físico de la comunidad estudiantil, con reportes de participación de más de 8 municipios del estado, en donde se cuenta con escuelas y facultades dependientes de la Universidad de Morelos. Las autoridades deportivas y escolares de la UAEM, coincidieron en destacar que la actividad deportiva y recreativa, como un complemento ideal para la educación integral de los alumnos, quienes han encontrado en este tipo de actividades, el poderse mantener con actividades físicas e identidad de los colores del club "Fuerza y Corazón Venados". Aunado a ello, este programa dio pauta al regreso paulatino a los talleres presenciales, en la recta final del año y del semestre escolar, siguiendo los protocolos de semáforo epidemiológico que rige al estado de Morelos. Un grupo de maestros de la UAEM se juntaron para hacer ejercicios y transmitirlos directamente por Youtube y que mantuvo entretenidos a muchos por las redes sociales para cerrar lo deportivo.

Sol de Cuernavaca, (Roger Mixcoac).

https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/uaem-cierra-bien-el-ano-con-el-deporte-virtual-7606000.html

Estatal:

Ciencia Nocturna impacta a todo Jojutla

Como parte del plan estratégico para la mejora continua liderada por el Gobierno estatal, la Secretaría de Desarrollo Económico y del Trabajo (SDEyT), a través del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos (CCyTEM) y el Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CeMoCC), llevaron a cabo el evento "Ciencia Nocturna" en el parque acuático *AquaSplash* en el municipio de Jojutla. Al respecto, la titular de la SDEyT, Ana Cecilia Rodríguez González, comentó que el objetivo de dicho foro fue despertar el interés por la astronomía y la conservación de la biodiversidad entre las familias y el público en general además de observar fenómenos naturales, sobre todo de tipo nocturno y comunicar y divulgar la ciencia de una manera divertida. Asimismo, apuntó que participaron el Instituto de Ciencias Físicas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y divulgadores independientes como el Tecuán Negro, Biólogos haciendo cosas, Ecopil Mx, entre otros. Finalmente, el director del CeMoCC mencionó que el evento apoyó a la comunicación y divulgación de la ciencia ya que esta se construye a partir de la diversidad de conocimientos y la cultura y se ve influenciada por los avances científicos y el uso de tecnologías, donde la educación y la innovación son fundamentales para la implementación de una cultura del conocimiento.

Lo de Hoy Morelos, p.11, (Redacción). La Crónica de Morelos, (Katia Arriaga), https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/concluye-con-exito-participacion-del-ccytem-en-el-evento-ciencia-nocturna-en-jojutla/

Estamos para servir: Blanco

Blanco Bravo aseguró que el presupuesto que presentó incluye aumentos para la UAEM y otras áreas, pero ahora, "hay personajes que quieren meter cizaña y engañar a la gente haciendo creer que van a aprobar un presupuesto que es de gran beneficio para la gente, pero solo es para unos cuantos". Además, criticó que en la discusión que han iniciado las y los diputados se involucró el fiscal Anticorrupción Juan Salazar Núñez quien se prestó a llevar a cabo la clausura las oficinas de la Junta Política que encabezaba la diputada Paola Cruz, consideró que en cuestiones políticas debe ser imparcial. (...)

Diario Morelos, p.3, (Marcela García).

https://www.diariodemorelos.com/noticias/edicionImpresa/primera.php?edicion=14-12-2021

En riesgo, sectores con paquete de '20

Mónica Boggio Tomazas Merino, titular de la Secretaría de Hacienda, aseguró que de no aprobarse el presupuesto tendrán que operar con el presupuesto de este año, lo cual pone en riesgo temas como la salud. Trabajar con el presupuesto anterior echa abajo todos los planes de crecimiento porque se tendría que trabajar con lo que está establecido en el presupuesto 2021, el cual no contempla regresar el 2.5% a municipios. "Desde el Ejecutivo buscamos que exista una aprobación del presupuesto, pero en la última mesa de trabajo, que fue la semana pasada, me dieron a conocer los incrementos que proponen hacer en el presupuesto y que no tienen sustento, por ejemplo, retornar el 5% a los municipios, un aumento al FAEDE, a la UAEM, entre otros cambios", dijo. Mónica Boggio detalló que hacer las modificaciones al presupuesto generará afectaciones porque no se genera el equilibrio que se busca, ya que pretenden incrementarlo en alrededor de 800 millones de pesos distribuidos en varios rubros. (...)

Diario de Morelos, p.3, (Marcela García).

https://www.diariodemorelos.com/noticias/edicionImpresa/primera.php?edicion=14-12-2021

El Regional del Sur, p.3, (Edmundo Salgado),

https://www.elregional.com.mx/muestran-la-cara-los-diputados-no-trabajan-por-la-gente-boggio

Lo de Hoy Morelos, p.9, (Redacción).

La Unión de Morelos, p.3, (Tlaulli Preciado).

Desacuerdo por el presupuesto frena el trabajo legislativo

A partir de hoy, a la LV legislatura -que el viernes pasado se fragmentó en dos bloques que ahora son conocidos como G-11 y G-9-, le queda menos de 72 horas para conciliar una postura que les permita avanzar en la aprobación del Presupuesto de Egresos para el ejercicio fiscal de 2022. A lo largo de este fin de semana han circulado diversos memes a través de los cuales se descalifica lo mismo a los diputados del G-11 que del G-9, con leyendas como: "los que están con el pueblo", "los que están con Cuauhtémoc", y los cuales han dividido también las opiniones de los cibernautas. El viernes pasado por la mañana, el G-11 a través del diputado Agustín Alonso Gutiérrez presidente de la Comisión de Hacienda, Presupuesto y Cuenta Pública (CHPyCP) se anticipó a acusar a sus homólogos del G-9 de no tener voluntad de aprobar "un Presupuesto del Pueblo". Horas más tarde, el G-9 acusó a sus compañeros del G-11 de ejercer incluso violencia política en razón de género para "obligarlas" a respaldar el dictamen que propone la extinción de la Entidad Superior de Auditoría y Fiscalización (ESAF), al ser su verdadero interés, así como imponer un Presupuesto 2022 "como ellos desean". El presidente de la Comisión de Hacienda, Agustín Alonso, confirmó que en el Congreso hay dos posturas 'claras' en torno al Presupuesto, por un lado, los que no quieren hacerle ningún cambio a la propuesta enviada por el gobernador. Cuauhtémoc Blanco y por otro lado, los diputados que guieren, por ejemplo, más presupuesto para la UAEM, salud, educación, para el campo, y recuperar el 5 por ciento de las participaciones federales a los municipios de Morelos.

El Sol de Cuernavaca, (Minerva Delgado)

https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/desacuerdo-por-el-presupuesto-frena-el-trabajo-legislativo-7601904.html

La Unión de Morelos, p.3, (Ana Lilia Mata).

Tras el desorden en vacunas de refuerzo se abrieron más módulos

Ante la alta demanda de la vacunación contra Covid-19 para el tercer refuerzo en personas mayores de 60 años de edad con el biológico de AstraZeneca, autoridades del Plan de Vacunación en Morelos abrieron 25 módulos de aplicación en diferentes municipios. Sobre esto, el delegado de Bienestar Social en Morelos, Raúl Anaya Rojas reconoció que las dos primeras semanas de inmunización a este grupo etario en su tercera aplicación de la vacuna generó caos en el proceso de vacunación y se detectó personas mayores de 60 años provenientes de otros municipios. También aceptó que los adultos mayores esperan horas para recibir vacuna contra porque se tenía un déficit de vacunadores, sin embargo, el problema ya fue resuelto con el pago a enfermeras que están por honorarios. "Vamos ampliar a todos los municipios del estado, ya son 25

puntos de vacunación en todo estado y eso va a permitir la vacuna para todos. Ya esperamos no tener aglomeraciones, iniciamos solo en Cuernavaca con el tercer refuerzo porque teníamos la problemática de que no había personal vacunador, es decir enfermeras porque no había recurso para pagar, pero ya se resolvió", dijo. Aunque Anaya Rojas por dos semanas se generaron cientos de personas haciendo fila en Cuernavaca para la aplicación de la vacuna contra el Covid-19. Además informó que el reporte de vacunación a este grupo etario es de más de 50 mil durante las dos últimas semanas, y ahora se pretende aplicar 90 mil biológicos en estos días.

El Regional del Sur, p.5, (Guadalupe Flores),

https://www.elregional.com.mx/tras-el-desorden-en-vacunas-de-refuerzo-se-abrieron-mas-modulos

Lo de Hoy Morelos, p.4 y 13, (Redacción).

La Crónica de Morelos, (Redacción),

https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/se-agiliza-el-tercer-refuerzo-de-vacunacion-a-adultos-mayores-de-60-anos-tras-la-apertura-de-25-puntos-de-vacunacion-contra-covid-19/

Diario de Morelos, p.2, (Redacción DDM),

https://www.diariodemorelos.com/noticias/aplicar-n-dosis-de-refuerzo-en-6-municipios-partir-de-ma-ana-en-morelos

Sin fecha, cuarta ola de Covid-19 en Morelos

Sobre una cuarta ola de Covid-19 para Morelos y conforme al comportamiento del virus en otros países, se puede proyectar que no hay riesgo de que la variante pueda llegar de inmediato, si es necesario cuidarse y no minimizar, ya que cuando se identifique se alertará a la población, por el momento no existe algún dato sobre alguna variante de lo que ya se conoce, alertaron las autoridades en salud. Por eso, señalaron que sí hay un riesgo, pero el comportamiento de los ciudadanos puede disminuir estos efectos, por eso ante la temporada de fiestas se debe procurar un cuidado, como se ha venido haciendo. Las autoridades en materia de salud recomendaron que por el solo hecho de estar en verde no debe haber exceso de confianza y es necesario contener a la enfermedad, "invitamos a la población continuar con el escudo, no bajar la guardia y en estas fiestas extreme las medidas en casa y el trabajo, y en todo momento". Asimismo, informaron que afortunadamente no hay un aumento significativo de casos de Covid-19 en Morelos, la entidad seguirá en verde hasta el próximo 26 de diciembre, aunque el avance del color amarrillo viene hacia el centro del país y por eso es importante continuar con las medidas en salud. El panorama de la influenza en Morelos sigue estable, solo dos casos sin defunciones, pero hay 112 infecciones respiratorias, donde hay sí hay un aumento. En los casos de dengue, en Morelos ya son 561. De zika solo 13 personas han sido ubicadas y tal parece que no habrá de variar, por Chikungunya no se registran casos.

El Sol de Cuernavaca, (Israel Mariano),

https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/sin-fecha-cuarta-ola-de-covid-19-en-morelos-7605395.html

Nacional:

Politécnico, líder en registro de patentes: Reyes Sandoval

Con la visión de generar impacto social y generar riqueza nacional, el Instituto Politécnico Nacional (IPN) es líder registrar patentes por inventos de su comunidad. El director general del IPN, Arturo Reyes Sandoval, reconoció a los investigadores politécnicos que obtuvieron el mayor número de títulos de propiedad industrial en la última década. Dijo que el Poli es líder en educación tecnológica del país y se ubica entre las instituciones de investigación nacionales que más solicitudes de patente presenta ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI). El funcionario explicó que el Politécnico está muy cerca del IMPI para trabajar y apoyar a todos sus investigadores en el registro de sus patentes para proteger sus desarrollos, ya que estos impactan socialmente y al ser legales generan riqueza para el país. Reyes Sandoval señaló que en el IPN hay muchos innovadores que desarrollan nuevos productos que pueden tener un impacto muy grande en México.

La Crónica de Hoy, (Gerardo González), https://www.cronica.com.mx/nacional/politecnico-lider-registro-patentes-reyes-sandoval.html

Pospone Conacyt diálogo a última hora

El Conacyt aplazó ayer la reunión convocada con la comunidad del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE) debido a las condiciones inaceptables que pretenden imponer algunos miembros de la comunidad. Por su parte, la Asamblea Académica Permanente del centro pidió la mediación de la Secretaría de Gobernación y dijo que la directora del consejo, Elena Álvarez-Buylla, ya no es una interlocutora confiable. A través de un aviso divulgado por redes sociales, el consejo indicó que seguiremos insistiendo en el diálogo para la mejora académica y la solución pacífica de las controversias al interior del CIDE. Mientras el Conacyt convocó al diálogo –que pospuso a última hora– en la sede del CIDE, los estudiantes acudieron al Instituto Mora, donde ellos plantearon que se realizara la reunión. Ahí fue donde representantes de la Asamblea Académica Permanente del CIDE leyeron un comunicado en el que pidieron la mediación de la Secretaría de

Gobernación para dar cauce a las demandas de la asamblea académica, del movimiento estudiantil y de los sindicatos, así como ofrecer una ruta de solución para restablecer la legalidad.

La Jornada, p.17, (Angélica Enciso), https://www.jornada.com.mx/2021/12/14/politica/017n2pol

Milenio, (Alma Paola Wong), https://www.milenio.com/politica/conacyt-pospone-por-tercera-vez-dialogo-con-la-comunidad-del-cide

Estudiantes del CIDE piden otro interlocutor ante "actitud errática" de la directora de Conacyt; hoy, a marchar al Senado

Tras convocar a un diálogo presencial este lunes en el CIDE por Conacyt, contrapropuesto en el Instituto Mora por los estudiantes, finalmente se canceló de facto, dijo su directora Elena Álvarez-Buylla en una entrevista radiofónica. El anunció se realizó poco después a través de las redes sociales de Conacyt, pero sin una comunicación directa con la Asamblea General del CIDE que, sin embargo, asistió al Instituto Mora a partir del medio día y que ha insistido en la renuncia del director del CIDE, José Romero Tellaeche como una condición eje para reanudar las negociaciones. Es una "petición inaceptable", dijo. En el programa del comunicador, Álvarez-Buylla expuso que José Romero es una persona académica intachable y fue seleccionada de acuerdo al estatuto general del CIDE, "entonces, poner esa condición de justo lo que se quiere resolver no se resuelva, de entrada implica una cancelación a la disposición de diálogo y se vuelve una imposición, una coacción e incluso un chantaje más que una disposición al diálogo y esto es muy penoso".

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), https://www.cronica.com.mx/academia/estudiantes-cide-piden-interlocutor-actitud-erratica-directora-conacyt.html

IPN creará instituto para desarrollar vacunas y especialistas

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) creará el Instituto Nacional de Desarrollo de Vacunas y el primer programa de formación de especialistas para el desarrollo de vacunas, dijo el Director General, Arturo Reyes Sandoval. El funcionario explicó que para este objetivo se buscará la cooperación con Francia, Japón, países de Europa y Sudamérica, en un esfuerzo único en su tipo en el mundo. Reyes Sandoval dijo que este desarrollo de vacunas en el que trabaja el IPN no lo tiene ninguna otra universidad y, por ello las instituciones tecnológicas deben abrir sus opciones de cooperación para responder a estos retos globales. El funcionario habló así durante un panel temático sobre Diplomacia de Ciencia y Tecnología y Cooperación Internacional, organizado por la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE).

La Crónica de Hoy, (Gerardo González), https://www.cronica.com.mx/nacional/ipn-creara-instituto-desarrollar-vacunas-especialistas.html

Presentan el libro "Coordenadas para el debate del Desarrollo", en la UNAM

En el libro "Coordenadas para el debate del Desarrollo" del Informe del Desarrollo en México, hay un diagnóstico claro de la situación actual del desarrollo de nuestro país y el entorno mundial. "Cómo esta pandemia, fatal enfermedad ha incidido en todos los ámbitos de la vida política económica, social y personal de todos nosotros. Y luego, propuestas que son muy precisas y puntales sobre lo que tenemos que hacer", declaró el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, durante la presentación de este trabajo multidisciplinar e interinstitucional, coordinado por el Programa Universitario de Estudios del Desarrollo (PUED), respaldado y promovido por la UNAM. La presentación fue transmitida a través del canal oficial de UNAM Global TV. Graue felicitó a los 15 becarios que trabajaron de la mano con académicos del programa a lo largo de 2 años en la investigación y conformación de este libro. "Hay temas que por su naturaleza requieren del trabajo multidisciplinar e interdisciplinar. Cuando esto se identifica, la Universidad crea los programas, los ampara y promueve. El resultado de este trabajo se difundirá ampliamente porque la Universidad lo respalda", añadió. El Coordinador del Programa Universitario de Estudios del Desarrollo, Rolando Cordera Campos explicó que este es el sexto Informe del Desarrollo en México que realiza el Programa; y consideró que ofrece una reflexión sistemática y estratégica que los mexicanos debemos construir como visión ante las agresivas coyunturas que se han enfrentado recientemente (caída económica y SARS-CoV-2).

La Crónica de Hoy, (Eleane Herrera Montejano), https://www.cronica.com.mx/academia/presentan-libro-coordenadas-debate-desarrollo-unam.html

Rezago educativo tras la pandemia, tema central en el Congreso CIIE del ITESM

A lo largo de esta semana se lleva a cabo el Congreso Internacional de Innovación Educativa (CIIE) organizado por el Tecnológico de Monterrey, que tendrá como uno de los temas principales el rezago educativo acentuado por la pandemia. El problema concierne a todo el mundo, pero de manera más sensible en Latinoamérica, refirió David Garza, durante una conferencia previa al inicio de actividades del CIIE en el Tec, institución reconocida este año con el Premio Crónica. Recordó que, de acuerdo con la OCDE y el Banco Mundial, entre otros, se estima que la pandemia habría provocado una pérdida de entre 1 y 2 años en los estudiantes de diferentes niveles educativos. A esto se debe agregar otro tema que comienza a preocupar: la escasez de talento.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), https://www.cronica.com.mx/academia/rezago-educativo-pandemia-tema-central-congreso-ciie-itesm.html

Universidad de Sonora le pone fecha al regreso a clases presencial

Será a partir del próximo lunes 10 de enero que los estudiantes de la Universidad de Sonora regresarán a clases presenciales de una manera paulatina, comenzando con los grupos de menos de 20 estudiantes inscritos, los grupos de posgrado, así como laboratorios, trabajos de campo, talleres y todas las actividades administrativas y de servicios escolares, informó María Rita Plancarte. La rectora de esta casa de estudios aclaró que los grupos con matrícula mayor a 20 estudiantes regresarán bajo un modelo híbrido que será acordado entre cada coordinación de programa académico, donde los maestros se pondrán de acuerdo con sus jefes de departamento para ver las opciones de regreso a actividades sin riesgo. Según el protocolo de regreso aprobado, todos los estudiantes, académicos y trabajadores deberán tomar el curso de regreso a las actividades presenciales y responder una evaluación en línea y responder el cuestionario búho seguro, también disponible en línea.

El Heraldo, (Gerardo Moreno),

https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2021/12/13/universidad-de-sonora-le-pone-fecha-al-regreso-clases-presencial-362076.html

Investigador del IPN crea dispositivo mecánico 3D para corregir deformaciones craneales

El doctor Juan Alfonso Beltrán Fernández, investigador del Instituto Politécnico Nacional (IPN), creó un dispositivo mecánico impreso en 3D para corregir deformaciones craneales congénitas o generadas por algún traumatismo, cuyo diseño, único en su tipo, brinda a los pacientes mayor nivel de confort que los aparatos convencionales, ya que su peso es 50 por ciento menor y no cuenta con barras frontales para mantener despejada la visión del usuario. Beltrán Fernández, titular del proyecto realizado en la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Zacatenco, explicó que el dispositivo se fabricó bajo la industria 4.0, ya que todas las piezas que lo integran (barras, arcos y tornillería) se imprimieron en tercera dimensión en un material plástico, luego se digitalizaron con un escáner en 3D y las imágenes se enviaron a una empresa extranjera con el plano de diseño para que las imprimieran con la misma técnica, pero en titanio. **Milenio,** (Alma Paola Wong), https://www.milenio.com/politica/comunidad/investigador-ipn-crea-dispositivo-corregir-deformacion-craneal

Excélsior, (Redacción),

https://www.excelsior.com.mx/nacional/ipn-crea-dispositivo-impreso-3d-corregir-deformaciones-craneales/1487684

México reporta 52 muertes más por covid y 855 nuevos contagios

En las últimas 24 horas, en México se reportaron 855 nuevos contagios y 52 muertes de Covid-19. Por tanto, el acumulado de casos aumentó a 3 millones 918 mil 216 y la cifra total de fallecimientos se incrementó a 296 mil 672. Actualmente, las diez entidades que aglutinan el 65% del total de personas contagiadas son: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, Tabasco, Puebla, Veracruz, Sonora y San Luis Potosí.

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

 $https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-reporta-52-muertes-mas-por-covid-y-855-nuevos-contagios/1487571?utm_source=channel\&utm_medium=nacional\&utm_campaign=block-stage$

El Economista, (Redacción),

https://www.eleconomista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-13-de-diciembre-de-2021-20211213-0096.html

El Heraldo, (Gerardo Suárez),

https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2021/12/13/mexico-registra-296-mil-721-defunciones-confirmadas-por-covid-19-362101.html

Vacunación contra Covid-19

De acuerdo al Comunicado Técnico Diario de coronavirus, 66 millones 150 mil 375 personas ya tienen el esquema completo de vacunación. Y 14 millones 238 mil 121, son quienes recibieron un nuevo esquema. Lo anterior representó el 86 % de la población adulta del país, con 80 millones 388 mil 496 mexicanos inmunizados -con una o dos dosis-. Desde el 23 de diciembre del año pasado, México ha tenido disponibles 185 millones 897 mil 185 biológicos.

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-reporta-52-muertes-mas-por-covid-y-855-nuevos-contagios/1487571?utm_source=channel&utm_medium=nacional&utm_campaign=block-stage **El Financiero**, (Redacción).

https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2021/12/13/mexico-aplica-187521-nuevas-dosis-de-vacunas-covid-van-1373-millones/

Internacional:

OMS notifica que la transmisión de ómicron es mucho más rápida que la de la variante delta

La Organización Mundial de la Salud (OMS) considera "probable" que la variante ómicron del Covid-19 supere a la delta "en los lugares donde se produce la transmisión comunitaria. Teniendo en cuenta los datos actuales disponibles, es probable que ómicron supere a la variante delta en los lugares donde se produce la transmisión comunitaria", expresó la OMS en un nuevo documento sobre la aparición de esta variante. Los expertos técnicos de la organización creen que, de acuerdo a las "limitadas pruebas actuales", ómicron parece tener una ventaja de crecimiento sobre delta. "Se está propagando más rápidamente que la variante delta en Sudáfrica, donde la circulación de delta era baja, pero también parece propagarse más rápidamente en otros países donde la incidencia de delta es alta, como en el Reino Unido. Sigue siendo incierto si la rápida tasa de crecimiento de ómicron observada en países con altos niveles de inmunidad de la población está relacionada con la evasión inmunológica, la mayor transmisibilidad intrínseca o una combinación de ambas", se explicó en el documento. Igualmente, la OMS asegura que "todavía hay pocos datos sobre la gravedad clínica de ómicron", aunque los resultados preliminares de Sudáfrica sugieren que puede ser menos grave que delta, y todos los casos notificados en Europa hasta la fecha han sido leves o asintomáticos, sigue sin estar claro hasta qué punto ómicron puede ser intrínsecamente menos virulento. Se necesitan más datos para comprender el perfil de gravedad.

El Universal, (Europa Press),

https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/oms-la-transmision-de-omicron-es-mucho-mas-rapida-que-la-de-la-variante-delta

El mayor complejo de menhires de África es mil años más antiguo

Con una altura de hasta 7 metros, los miles de misteriosos monolitos de piedra conservados en el sur de Etiopía son mil años más antiguos de lo que los científicos pensaban anteriormente. En nuevo estudio publicado en el Journal of African Archaeology, investigadores de la Universidad de Washington State utilizaron la datación por radiocarbono avanzada para determinar que los monolitos, a menudo de forma fálica, o estelas, en el sitio arqueológico de Sakaro Sodo en la zona de Gedeo de Etiopía probablemente se crearon en algún momento durante el siglo I d.C. El único otro intento para determinar la edad de los más de 10.000 monolitos de estelas ubicados en varios sitios en la zona de Gedeo fue realizado por científicos franceses en la década de 1990. Proporcionó una fecha de construcción mucho más modesta de alrededor de 1100 d.C. para los monumentos de Tuto Fela en la parte norte de Gedeo. Considerados como Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO, Sakaro Sodo y otros sitios arqueológicos en la zona de Gedeo tienen el mayor número y la mayor concentración de monumentos de estelas megalíticas en África. Los menhires varían ampliamente en tamaño, función y disposición en el paisaje.

La Crónica de Hoy, (Europa Press), https://www.cronica.com.mx/cultura/mayor-complejo-menhires-africa-milanos-antiguo.html