

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 19 de enero de 2022.



La UAEM en la prensa:

Comenzó UAEM campaña de acopio de árboles de navidad

Estatal:

Acciones precisas y profundas para mitigar la 4ta ola de contagios por Covid-19 en Cuernavaca

Nacional:

UNAM evaluará modalidad para el regreso a clases el 31 de enero

Internacional:

Nuevos plásticos reciclables basados en azúcares en lugar de petróleo

La UAEM en la prensa:

Comenzó UAEM campaña de acopio de árboles de navidad

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) inauguró hoy las actividades de la campaña de acopio de árboles de navidad 2022, que está abierta desde el 13 de enero y concluirá el próximo 28 de febrero. Con la colaboración de la Comisión Nacional Forestal (Conafor), la Secretaría de Desarrollo Sustentable de Morelos, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader) y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), la UAEM lleva a cabo esta campaña anual con el objetivo de contribuir al medio ambiente permitiendo que el árbol termine su ciclo de vida y se convierta en composta. En las instalaciones del Centro de Compostaje Universitario, ubicado en el Campus Norte de la UAEM, se reunieron Pedro Antonio Márquez Aguilar, director general de Planeación Institucional, y Héctor Sotelo Nava, director general de Desarrollo Sustentable, donde destacaron la importancia de promover estrategias para contribuir a conservar el medio ambiente sin impedir las tradiciones. “Es importante continuar con este tipo de campañas para que esos árboles cumplan su función en el ecosistema y no terminen en lotes baldíos o en las calles, porque se generan incendios o tapado de alcantarillas, hablamos de ser una comunidad sustentable y responsable, para ello debemos cuidar nuestro ambiente, barrancas, ríos y esta iniciativa es fundamental”, dijo Pedro Márquez. Por su parte, Héctor Sotelo, destacó que a quienes lleven su árbol al Centro de Compostaje se les proporcionará un kilo de composta, que es el equivalente a un árbol de navidad cuando concluye su proceso de trituración y de descomposición de materia orgánica. Agregó que dicha composta después de seis o siete meses, aporta los nutrientes y elementos que las plantas necesitan para crecer, florecer, fortalecer sus raíces y dar frutos, ya que cuenta con micro elementos esenciales como fósforo, nitrógeno, magnesio, entre otros; además dijo que de esta manera se evita que los árboles sean tirados en las calles ocasionando problemas a la sociedad. El Centro de Compostaje Universitario recibirá los árboles de navidad de lunes a viernes de 8 a 16 horas y para mayor información las personas interesadas pueden visitar la página de Facebook Desarrollo Sustentable UAEM. En el inicio de esta campaña estuvieron presentes también José Luis Galindo Cortez, secretario de Desarrollo Sustentable de Morelos; José Luis Arizmendi Bahena, titular de la oficina de representación de la Sader en la entidad y líder del Colegio de Ingenieros Agrónomos; Rubén Brito Jiménez quien acudió en representación de Juan Ramón Acosta Cebreros, encargado de despacho de la delegación federal de Semarnat, así como trabajadores universitarios y público interesado.

El Regional del Sur, p.4, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/comenzo-uaem-campana-de-acopio-de-arboles-de-navidad>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/198021-inicia-campana-de-acopio-de-arboles-de-navidad-2022-en-la-uaem.html>

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas)

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/a-donde-llevar-el-arbol-de-navidad-para-hacerlo-composta-en-morelos-7746397.html>

Inclusión Educativa en la UAEM - Programa de Inclusión y Equidad Educativa (PIEE): SEP

La Unidad para la Inclusión Educativa y Atención a la Diversidad de la UAEM obtuvo un apoyo financiero extraordinario de \$614 mil del PIEE, en 2018. Pero justo por el tránsito entre la Administración Federal de Peña Nieto a la de López Obrador, no nos llegó, perdimos el recurso. Más porque fue un programa que se iba a discontinuar. Fue cancelado. Lo aplicaríamos para capacitación docente para la inclusión de profesores de preparatoria y licenciatura, que es donde se encuentran nuestros estudiantes con discapacidad. Por más esfuerzos que hiciera el rector, Dr. Gustavo Urquiza Beltrán, para rescatar este monto ante la Dirección General de Educación Superior, no se logró. También, aplicaba para una impresora 3D para diseñar material didáctico para ciegos, que sería aprovechado para el resto de los estudiantes. El material tridimensional es útil para todos, es mejor que el de una representación gráfica de dos dimensiones. Para software Dragón que responde escribiendo al dictado. También, para procesar textos para los alumnos ciegos y lo que aplique al resto de los estudiantes. El PIEE aplicaba para los niveles básico, media superior y superior. Pero las reglas de operación eran diferentes en cada nivel. Por ejemplo, en educación superior se establecía una convocatoria para presentar proyectos y un plan de financiamiento. Y un comité evaluador de pares lo aprobaba. Los montos, casi siempre se asignaban menores a lo solicitado. Se advertía que se aprobaban más proyectos de las universidades politécnicas y tecnológicas que a las autónomas. Como si se quisiera orientar la matrícula de los jóvenes con discapacidad a estas instituciones. Era de una proporción financiera de apoyo a proyectos del PIEE Superior de 70-30%, aproximadamente, entre tecnológicas y autónomas. Para media superior, su proyecto era central desde su subsecretaría y era abrir Centros de Atención Estudiantes con Discapacidad (CAED). El apoyo era por múltiplo de CAED a establecer. Que es un servicio de educación media superior a distancia con asesoramiento personalizado. Casi la única opción de la SEP para los jóvenes con discapacidad para cursar su nivel bachillerato. No podían transitar hacia el sistema escolarizado y ser más incluyente. Quedaba un tanto segregado. Es asombroso que el crecimiento de la opción educativa de estudios de bachillerato para los jóvenes con discapacidad dependiera de recursos extraordinarios. En lugar

de un recurso irreductible regular. Esto, por sí mismo, es discriminatorio. A los CAED se les denominó Centros “Gilberto Rincón Gallardo”, en honor a quien impulsó mundialmente la Convención Internacional de los Derechos de las Personas con Discapacidad (ONU, 2006). (...)

El Regional del Sur, (Eliseo Guajardo Ramos),

<https://www.elregional.com.mx/inclusion-educativa-en-la-uaem-programa-de-inclusion-y-equidad-educativa-piee-sep>

Estatal:

Acciones precisas y profundas para mitigar la 4ta ola de contagios por Covid-19 en Cuernavaca

Ante el alto riesgo de una mayor propagación de contagios por coronavirus y sus variantes, en Cuernavaca se tomarán las medidas necesarias en lo inmediato por parte del Ayuntamiento para mitigar las infecciones que están afectando a la población, fue la determinación asumida por el presidente municipal José Luis Urióstegui Salgado, al encabezar la instalación del Comité Municipal de Emergencias Sanitarias Covid-19 para el periodo 2022-2024. Los científicos y académicos integrantes de este comité establecieron la relevancia de que, en el municipio se adopten protocolos efectivos para contener la 4ta ola de contagios que en Cuernavaca ascienden a más de 16 mil casos positivos según el reporte del pasado 16 de enero, con una importante transmisibilidad atribuible a la variante Ómicron, identificada como causante de reinfecciones aun en personas vacunadas o que hayan resultado positivos por primera vez meses atrás. Las y los especialistas coincidieron en la necesidad de ejercer una revisión puntual del cumplimiento de protocolos de prevención en sitios donde se registra una mayor movilidad y por consiguiente mayores riesgos de contagio de Covid-19 y sus variantes; la importancia de actualizar los lineamientos de prevención y restricción que no han cambiado desde que comenzó la pandemia y se actúa como si no se conociera del virus. Investigadores, científicos y académicos provenientes de instituciones como la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM); el Instituto de Biotecnología de la UNAM, del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP) y de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí que de manera honorífica se suman a este comité, exhortaron al Cabildo de Cuernavaca a revisar dichas actualizaciones que tiene que ver con la reducción de aforos en espacios comerciales, promover la obligatoriedad del uso del cubrebocas en los espacios públicos; fomentar el lavado continuo de manos con agua y jabón o en su caso gel antibacterial y respetar la sana distancia.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/acciones-precisas-y-prufundas-para-mitigar-la-4ta-ola-de-contagios-por-covid-19-en-cuernavaca/>

Lo de Hoy Morelos, p.7, (Mónica González).

Covid-19 en Morelos: Se registran 104 nuevos casos y una defunción

La Secretaría de Salud informó que a la fecha en Morelos se han estudiado 270 mil 827 personas, de las cuales se han confirmado 53 mil 979 con coronavirus Covid-19; mil 986 están activas y se han registrado 5 mil 068 defunciones. Los nuevos pacientes son 61 mujeres de Ayala, Cuautla, Cuernavaca, Emiliano Zapata, Huitzilac, Jiutepec, Jojutla, Puente de Ixtla, Temixco, Tepoztlán, Tlaltzapán, Tlaquiltenango, Xochitepec, Yautepec, Yecapixtla y Zacatepec; quienes se encuentran aisladas en sus hogares. También 43 hombres de Amacuzac, Cuautla, Cuernavaca, Huitzilac, Jiutepec, Temixco, Tlaltzapán, Yautepec, Yecapixtla, Zacatepec; Tenango del Valle en el Estado de México y de la alcaldía de Xochimilco en la Ciudad de México; quienes se encuentran en resguardo domiciliario. En tanto, la nueva defunción corresponde a 1 masculino de Cuernavaca, que padecía hipertensión. La institución mencionó que, de los 53 mil 979 casos confirmados, 88 por ciento están recuperados, 1 por ciento está en aislamiento domiciliario, 1 por ciento en hospitalización, mientras que el 10 por ciento lamentablemente ha fallecido.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/oficialmente-hoy-bajaron-contagios-frente-a-dias-previos-reportan-104>

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/198077-en-morelos-53-979-casos-confirmados-acumulados-de-covid-19-y-5-068-decesos.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/covid-19-en-morelos-se-registran-104-nuevos-casos-y-una-defuncion/>

Nacional:

UNAM evaluará modalidad para el regreso a clases el 31 de enero

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) informó este martes que las actividades presenciales se mantendrán como han transcurrido hasta ahora por el momento, y pidió respetar los aforos y las medidas de seguridad sanitarias. “Con base en la información disponible, particularmente a los indicadores del

semáforo epidemiológico, se ha determinado que las actividades que ya se encontraban habilitadas en la modalidad presencial se continúen llevando a cabo, respetando siempre los aforos autorizados y con las medidas de seguridad establecidas en nuestros lineamientos, como el uso del cubrebocas”, indicó en un comunicado. En tanto, pidió a estudiantes, personal académico y administrativo que si presentan síntomas de contagio permanezcan en sus casas. Además, la Universidad indicó que el próximo 24 de enero, exactamente una semana antes del inicio del semestre 2022-2, se evaluará de nuevo la situación sanitaria y se informará sobre las medidas adicionales para las clases.

El Financiero, (Sin firma),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/01/18/unam-evaluara-modalidad-para-el-regreso-a-clases-el-31-de-enero/>

La Jornada, p.6, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/01/19/politica/006n2pol>

El Heraldo de México, (Miguel Villegas)

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2022/1/18/unam-continua-con-clases-presenciales-24-de-enero-definiran-si-hay-cambio-370814.html>

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-clases-presenciales-normalizarse-conforme-pandemia-permita>

El Universal, (Sin firma),

<https://www.eluniversal.com.mx/video/nacion/llama-unam-regresar-clases-presenciales-el-proximo-semester>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/unam-definira-24-enero-sera-regreso-clases-proximo-semester.html>

Regresan a casa 113 mil maestros; 18.4 millones de alumnos en aulas

Un total de 113 mil 149 maestros que ya estaban impartiendo sus clases de manera presencial regresaron nuevamente al confinamiento tras el avance de la variante ómicron. En medio de la cuarta ola de contagio de covid-19, 9 mil 122 planteles educativos en el país que habían reabierto el año pasado volvieron a cerrar sus puertas. De acuerdo con datos de la Secretaría de Educación Pública (SEP), para finales de 2021 se reportaba la asistencia de un millón 818 mil 980 docentes laborando en 196 mil 954 planteles de los tres niveles de enseñanza, mientras que la cifra actual se redujo a un millón 705 mil 831 maestros impartiendo educación en 187 mil 832 escuelas. Según la última información disponible dada a conocer este martes por la secretaria de Educación Pública, Delfina Gómez, 18.4 millones de alumnos se encuentran en las aulas de forma presencial, lo que significa una recuperación de 900 mil estudiantes en la última semana. Aun así, la asistencia de los alumnos todavía es 5.7 millones menor respecto a lo que se tenía a finales del año pasado cuando 24.1 millones estaban asistiendo a los planteles.

Excélsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/regresan-a-casa-113-mil-maestros-184-millones-de-alumnos-en-aulas/1493732>

De alta eficiencia o de tela, ¿Qué cubrebocas es más efectivo contra ómicron?: UNAM

Sandra Rodil Posada, científica de la UNAM, indicó que frente a la emergencia de nuevas variantes del Covid-19, más transmisibles, es necesario adecuar la aplicación de medidas de protección para evitar contagios, ya que el SARS-CoV-2 ya no actúa como lo hizo al inicio de la pandemia, por lo que debemos aplicar mayores cuidados; uno de ellos es el uso de cubrebocas, que ni con la llegada de las vacunas, se ha reemplazado la eficacia que otorgan. En este sentido, la investigadora esclareció dudas en cuanto a qué mascarillas es la más afectiva para evitar contraer la enfermedad. Aún antes que las autoridades sanitarias de nuestro país oficializarán el primer caso de Covid-19, detectado en México -el 28 de febrero del 2020- los cubrebocas fueron uno de los productos de protección personal de mayor demanda, al grado que, en muchas zonas, se agotaron tras las denominadas "compras de pánico", sucedidas en el primer trimestre de ese año. En la actualidad, conseguir una mascarilla quirúrgica no supone un problema, ya que han sido producidos en serie, sin que la mayoría de estos cuenten con el sellado oficial, que acredita los ofrecimientos del producto.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/que-cubrebocas-es-mas-efectivo-contra-omicron-unam>

Nuevo pico de 49 mil casos; suben decesos y hospitalizaciones

Los casos de Covid-19 siguen en aumento a causa de la variante ómicron. Ayer se notificó una nueva cifra récord de confirmaciones con 49 mil 343 y también subieron las defunciones, con 320 corroboradas mediante prueba de laboratorio. De esa manera, el registro nacional suma 301 mil 789 decesos, de acuerdo con el informe de la Secretaría de Salud (Ssa). La plataforma del Sistema de Vigilancia de Enfermedad Respiratoria indica que 4 millones 434 mil 758 individuos han tenido la infección en el país desde el inicio de la pandemia. En relación con los contagios, las cifras corresponden con las previsiones de especialistas respecto a la alta capacidad de transmisión que tiene ómicron, la cual continuará durante las siguientes semanas. Otro

indicador que va al alza es la ocupación de camas generales de hospitalización. El martes subió tres puntos para situarse en 34 por ciento. También ascendió la cantidad de pacientes en camas con ventilador a 19 por ciento. La tendencia de la curva epidémica registró en la primera semana del año una subida de 146 por ciento con respecto a la última de 2021. En tanto, los casos activos estimados ascendieron ayer a 306 mil 212. Son las personas que iniciaron con síntomas en los pasados 14 días. Sobre los grupos más afectados por el virus SARS-CoV-2 durante la cuarta ola de transmisión, la dependencia federal indicó que son las personas de 18 a 29 años, seguido del grupo de 30 a 39 años y el de 40 a 49 años.

La Jornada, p.4, (Ángeles Cruz Martínez), <https://www.jornada.com.mx/2022/01/19/politica/004n1pol>

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/casos-covid-y-muertes-hoy-mexico-18-de-enero-del-2022/1493637>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/01/18/covid-19-en-mexico-vuelve-a-superar-record-con-49343-contagios-en-un-solo-dia/>

El Economista, (Redacción),

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Cuarta-ola-de-Covid-19-Mexico-registra-49343-casos-confirmados-en-24-horas-nueva-cifra-record-20220118-0080.html>

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-18-de-enero-de-2022-20220118-0079.html>

Vacunación contra Covid-19

La Secretaría de Salud informó que 75 millones 809 mil 119 personas ya tienen el esquema completo de vacunación. Mientras que 7 millones 143 mil 687 son quienes recibieron un nuevo esquema. Lo anterior, sumó 82 millones 952 mil 806 mexicanos inmunizados con una o dos dosis, lo que equivale al 88% del total de la población adulta. Hasta el momento, México no ha recibido embarques de vacunas contra coronavirus. Y del 23 de diciembre del 2020 a la fecha, se han adquirido 201 millones 299 mil 735 biológicos.

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/casos-covid-y-muertes-hoy-mexico-18-de-enero-del-2022/1493637>

La Jornada, p.4, (Ángeles Cruz Martínez), <https://www.jornada.com.mx/2022/01/19/politica/004n1pol>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/01/18/mexico-aplica-325860-nuevas-dosis-de-vacunas-covid-van-1564-millones/>

López-Gatell aclara la ruta de las pastillas contra el Covid-19

Las pastillas de las farmacéuticas Merck y Pfizer, que ya autorizó la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), para el tratamiento del Covid-19, serán usadas de forma exclusiva por el sector público, pero no se descarta compartirlas con hospitales privados, comentó Hugo López-Gatell, subsecretario de Salud, durante la conferencia de prensa del presidente Andrés Manuel López Obrador “Tienen indicaciones muy específicas y esto será igual que la vacunación, un programa del gobierno de México para que estos medicamentos lleguen directamente a las personas que tengan una indicación médica de uso”, explicó. El subsecretario detalló que la autorización que dio Cofepris, como la han dado otras agencias de regulación en el mundo, es de emergencia y por tanto “acotada”, por lo que no tiene fines comerciales, al igual que el caso de las vacunas contra el Covid-19.

El Financiero, (Diana Benítez),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/01/19/administrara-el-gobierno-las-pildoras-anti-covid/>

La Jornada, p.5, (Fabiola Martínez y Roberto Garduño),

<https://www.jornada.com.mx/2022/01/19/politica/005n1pol>

El Economista, (Maritza Pérez),

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Medicinas-para-Covid-solo-las-distribuiran-el-sector-publico-anuncia-gobierno-20220118-0129.html>

Internacional:

Nuevos plásticos reciclables basados en azúcares en lugar de petróleo

Nuevos materiales a base de azúcar en lugar de derivados petroquímicos han deparado polímeros que conservan las cualidades de los plásticos comunes, pero son degradables y reciclables. Uno de estos polímeros se estira como el caucho y otro es resistente pero dúctil, como la mayoría de los plásticos comerciales. Los investigadores de las universidades de Birmingham y Duke fabricaron los nuevos polímeros utilizando isoidida e isomanida como componentes básicos. Ambos compuestos están hechos de alcoholes de azúcar y presentan un anillo rígido de átomos. Publican hallazgos en Journal of the American Chemical Society.

La Crónica de Hoy, (Europa Press),

<https://www.cronica.com.mx/academia/nuevos-plasticos-reciclables-basados-azucares-lugar-petroleo.html>