

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 31 de marzo de 2020.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Estatad:

Coronavirus: Se mantiene Morelos con seis casos de Covid-19 y un deceso

Nacional:

Declaran emergencia sanitaria por COVID-19

Internacional:

El coronavirus no viaja libremente por el aire: OMS

Estatal:

Coronavirus: Se mantiene Morelos con seis casos de Covid-19 y un deceso

En rueda de prensa extraordinaria la Secretaría de Salud dio a conocer que este lunes 30 de marzo, se mantienen en 6 los casos de Covid-19 en Morelos; 16 sospechosos y una defunción. Luego de ratificar al panorama por la pandemia en Morelos las autoridades en materia de salud, negaron informar a qué municipios pertenecen los casos sospechosos al considerar que no es trascendente, a partir de esta fecha y con el objetivo de no paralizar la actividad de la administración estatal los trabajadores usarán las tecnologías para trabajar desde casa y desde esta semana estarán disponibles los apoyos de los programas como fondo Morelos abre todo para la micro y mediana empresa y los trámites podrán hacerlos en línea informaron las titulares de administración Mirna Zavala y de Desarrollo económico Cecilia Rodríguez.

El Sol de Cuernavaca, (Israel Mariano),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/coronavirus-se-mantiene-morelos-con-seis-casos-de-covid-19-y-un-deceso-5036839.html>

Cumplir sana distancia

El Gobierno del Estado publicó un acuerdo en el que establece las medidas preventivas para mitigar y controlar los riesgos para la salud que implica la pandemia por CO-VID-19. Se pide obligatoriamente a autoridades civiles y particulares, así como a todas las dependencias del Poder Ejecutivo poner en marcha las disposiciones. El documento, publicado en el periódico oficial "Tierra y Libertad", y basado en el acuerdo que emitió el Gobierno Federal, establece el cumplimiento de la Jornada Nacional y la Estatal de Sana Distancia. Establece las medidas preventivas para los sectores público, privado y social que deben poner en práctica, como evitar la asistencia a centros de trabajo, espacios públicos y otros lugares concurridos, para cumplimiento de adultos mayores de 60 años o más y grupos de personas con riesgo a desarrollar una enfermedad grave, quienes gozarán de su salario y prestaciones. (...)

Diario de Morelos, p.2, (Marcela García),

Empezará a operar el Fondo Morelos

El comité interinstitucional estatal Covid-19 aceptó que Morelos no ha llegado al pico más alto en cuanto a contagios; el hecho de que está semana no haya variado mucho y no exista una línea ascendente de casos y se mantenga con solo seis confirmados significa que lo peor aún no llega, por eso es importante atender la exigencia de "quédate en casa". Ayer la autoridad especializada en dar seguimiento a la pandemia informó que la cifra de casos sospechosos disminuyó a 16, mientras que se mantienen los seis confirmados. Por lo tanto a nombre del sector Salud, Daniel Madrid insistió en seguir al pie de la letra las recomendaciones de las autoridades. Durante la conferencia, la secretaria de Desarrollo Económico, la titular del área, Cecilia Rodríguez, anunció que desde esta semana estarán disponibles los apoyos de los programas como Fondo Morelos, sobre todo para la micro y mediana empresa y los trámites podrán hacerlos en línea. Por lo tanto a manera de apoyo a la actividad económica comenzarán a aplicarse tres programas; el primero estará dirigido a las empresas del Fondo Morelos con un diferimiento de hasta cuatro meses en el pago de capital ordinarios, reestructuración de créditos y la condonación de interés moratorios de los que ya están en curso. Quienes lo deseen, dijo, pueden conocer los requisitos en la página del Fondo Morelos. (...)

El Sol de Cuernavaca, p.4, (Israel Mariano),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/empezara-a-operar-el-fondo-morelos-5038507.html>

La Unión de Morelos, p.2, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/157798-dan-detalles-de-los-programas-de-apoyo-a-la-economia.html>

La Jornada Morelos, p.5, (Tirza Duarte).

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/anuncian-apoyos-para-comercio-formal>

Refuerzan medidas para contener al COVID-19

El Comité Municipal de Contingencia COVID-19 de Cuernavaca dispuso medidas inmediatas para fortalecer acciones ante la inminente transición a fase 3. Durante la décima primera reunión de trabajo de este organismo se acordaron medidas más estrictas en supermercados y tiendas de conveniencia como es permitir el acceso a solo una persona por cuenta en las instalaciones, esto sin el acompañamiento de infantes ni adultos mayores. De igual manera, se recaló que en dichos establecimientos se garantice mantener una distancia de mínimo metro y medio entre clientes y cajeros. Por otro lado, se hizo un llamado a la ciudadanía a no realizar fiestas y reuniones privadas dentro de sus domicilios, tomando conciencia que estamos en un periodo de contingencia sanitaria. En este sentido, se pide denunciar a través de las redes sociales del Ayuntamiento de Cuernavaca a quienes no estén acatando este mandato para que las autoridades correspondientes procedan a la disolución de la reunión.

La Unión de Morelos, p.8, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/157809-refuerzan-medidas-para-contener-al-covid-19.html>

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez),

<https://www.elregional.com.mx/presiona-cuernavaca-a-plazas-y-supermercados>

La Jornada Morelos, p.3, (Mónica González).

Diario de Morelos, p.2, (Redacción),

Obesidad lleva a covid-19: IMSS

Las personas con obesidad son susceptibles a contraer covid-19 (por sus “bajas defensas”), informó el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). Y, con base en cifras del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán”, Morelos es la entidad federativa con el mayor índice de este padecimiento, en el ámbito escolar. Existe un 38 por ciento de menores con estos malos hábitos de carácter alimenticio. Ante eso, el IMSS emitió un exhorto, a efecto de que ese núcleo de la población (más los adultos) extreme “autocuidado”. Hizo un llamado para que se abstengan de salir de sus hogares y, a la vez, “extremar las medidas de higiene ante la contingencia...”.

El Regional del Sur, p.4, (Juan Lagurnas),

<https://www.elregional.com.mx/obesidad-lleva-a-covid-19-imss>

La Jornada Morelos, p.11, (Redacción).

Diario de Morelo, p.3, (Redacción).

Nacional:

Declaran emergencia sanitaria por COVID-19

El Gobierno de México decretó el lunes emergencia sanitaria por causa de fuerza mayor a la epidemia del coronavirus, tras contabilizarse hasta anoche 28 decesos, mil 094 casos positivos, y una curva epidemiológica en “una fase de ascenso rápido”. La emergencia tiene vigencia hasta el 30 de abril. Hugo López-Gatell, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, subrayó que la “emergencia sanitaria” no quiere decir que se vayan a suspender las garantías individuales o declarar un estado de excepción. La declaración de emergencia, tomada por el Consejo de Salubridad General, implica que la Secretaría de Salud determinará las acciones que deba corresponder a las demás autoridades de los tres órdenes de gobierno. Entre las medidas se ordena a las secretarías de Hacienda, Economía y Trabajo, así como al IMSS, ISSSTE e Infonavit a “operar las medidas necesarias a fin de proteger empresas y trabajadores por la vigencia de la declaratoria”. Además, se exhorta a que el sector privado deberá adoptar de inmediato modalidades de teletrabajo, trabajo a distancia o análogos, sin que las actividades de sus trabajadores impliquen un acto presencial. Dentro de las acciones aprobadas por el CSG, que presidió el presidente Andrés Manuel López Obrador, resaltan el resguardo domiciliario estricto de personas mayores de 60 años, así como de mujeres y hombres con padecimientos de diabetes, embarazo, hipertensión arterial e insuficiencia cardíaca. En conferencia de prensa en Palacio Nacional, López-Gatell fue el encargado de dar lectura a las nuevas acciones para enfrentar la epidemia, entre las que enunció la suspensión inmediata del Censo de Población y Vivienda 2020 que aplican encuestadores del Instituto Nacional de Geografía y Estadística (Inegi). Además, se acordó llamar a la población a no realizar congregaciones de más de 50 personas y cumplir el resguardo domiciliario hasta el 30 de abril. López-Gatell anotó que, después del 30 de abril, el CSG emitirá lineamientos para el regreso escalonado a labores en los sectores público y privado, además de que recalcó que todas las medidas aprobadas “deberán aplicarse con estricto apego a los derechos humanos”.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/mexico-declara-emergencia-sanitaria-por-covid-19>

Excélsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/declaran-emergencia-sanitaria-combate-al-covid-19/1373112>

La Jornada, p.2, (Ángeles Cruz Martínez),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/politica/002n1pol>

Diario de Morelos, p.3, (Redacción).

La Unión de Morelos, p.2, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/157799-endurecen-medidas-de-confinamiento.html>

La Crónica de Hoy, (Eloísa Domínguez y Cecilia Higuera),

[https://www.cronica.com.mx/notas-](https://www.cronica.com.mx/notas-se-decreta-emergencia-sanitaria-y-se-suspenden-actividades-no-esenciales-1149741-2020)

[se-decreta-emergencia-sanitaria-y-se-suspenden-actividades-no-esenciales-1149741-2020](https://www.cronica.com.mx/notas-se-decreta-emergencia-sanitaria-y-se-suspenden-actividades-no-esenciales-1149741-2020)

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/mexico-en-emergencia-sanitaria-por-covid-19>

México supera el umbral de los 1,000 casos confirmados de coronavirus; muertes suman 28

Los casos confirmados del nuevo coronavirus llegaron a mil 94 en México y las muertes ascendieron a 28, informó este lunes la Secretaría de Salud. Mientras que los casos sospechosos subieron a 2 mil 752. Los

casos confirmados se concentran en el Valle de México, Guadalajara y Monterrey, dijo el subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell. "Los estragos principales de esta epidemia los vamos a ver en la fase 3 que es la fase de dispersión comunitaria, pero en este momento estamos en la oportunidad de aprovechar las medidas de mitigación que implican la restricción masiva de movilidad para que esto tenga un efecto positivo. Quédate en casa. Tiene que ser una colaboración de todos, dijo López-Gatell. El funcionario indicó que a partir del 13 de marzo empezó una aceleración de la transmisión. "Viendo la curva epidemiológica, ya pasamos la cantidad de mil y pueden ver la forma de la curva en donde tuvimos una fase de crecimiento lento y a partir del 13 de marzo empezó una aceleración de la transmisión". En el mundo, los casos son de 693 mil, de los cuales 73 por ciento se han registrado en los últimos 14 días.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/mexico-supera-el-umbral-de-los-1-000-casos-confirmados-de-coronavirus-muertes-suman-28>

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/sube-a-28-cifra-de-muertos-por-covid-19-en-mexico/1373051>

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/llegan-a-1094-los-casos-positivos-de-covid-19-en-mexico/1373050>

El Economista, (Maritza Pérez),

<https://www.economista.com.mx/politica/Sectores-no-esenciales-deben-parar-emergencia-sanitaria-20200331-0017.html>

La Jornada, p.26, (De Los Corresponsales),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/estados/026n1est>

La SEP anuncia que el receso escolar será hasta el 30 de abril

La Secretaría de Educación Pública (SEP) anunció anoche que se amplía el receso escolar preventivo por el virus corona, hasta el 30 de abril, en lugar del 20 de abril como lo había formalizado. Receso escolar. El titular de la dependencia, Esteban Moctezuma Barragán, anunció lo anterior en su cuenta de Twitter, minutos después de que el Consejo de Salubridad General acordara emergencia sanitaria por #COVID19 y suspensión de actividades, hasta el 30 de abril. El sector educativo, en favor de la salud de todos, acata esa determinación, ampliando el aislamiento preventivo del #RecesoEscolar al 30 de abril, dijo en su texto.

La Crónica de Hoy, (Gerardo González Acosta),

https://www.cronica.com.mx/notas-sep_anuncia_que_receso_escolar_sera_hasta_el_30_de_abril-1149746-2020

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/coronavirus-sep-extiende-suspension-de-clases-hasta-el-30-de-abril-por-emergencia-sanitaria>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/suspension-de-clases-se-amplia-hasta-el-30-de-abril-sep>

Implementa Unicef plan emergente en México

El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (Unicef) implementó un plan de apoyo a niñas, niños y adolescentes y familias en México, dirigido a prevenir el contagio de COVID-19, mantener la continuidad educativa y proteger la integridad física y emocional de los más jóvenes. "Los derechos de la infancia no se interrumpen ante una emergencia, por grave que sea. Por el contrario, una emergencia de la magnitud del COVID-19 requiere de esfuerzos extraordinarios para proteger el pleno derecho de todo niño, niña y adolescente a la salud, educación, igualdad y protección", señaló Christian Skoog, representante de UNICEF en México. Por lo anterior y a fin de evitar los contagios en 29 albergues para población migrante mexicana y extranjera en las fronteras norte y sur del país, Unicef entrega material informativo para prevenir el contagio, y reparte kits de higiene que incluyen jabón antibacterial, cepillos de dientes, dentífrico, detergente para ropa, toallas sanitarias y papel higiénico. Además, desarrolla un plan de dotación de insumos de higiene a ser implementado conforme se vayan reabriendo las escuelas, y colaborando con la Secretaría de Educación Pública (SEP) en el diseño de un currículo de emergencia que permita contar con materiales y contenidos pertinentes para cada nivel educativo y brinde a padres, madres y cuidadores las herramientas necesarias para acompañar a los niños en el proceso de enseñanza-aprendizaje a distancia.

Excélsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/implementa-unicef-plan-emergente-en-mexico/1373125>

<https://www.dineroenimagen.com/actualidad/unicef-y-sep-te-apoyaran-reforzar-la-educacion-desde-casa/121084>

Sedena y Marina destinan hospitales, aeronaves y buques para atender COVID-19

Las secretarías de Marina y de la Defensa Nacional anunciaron este lunes que destinarán hospitales, buques, aeronaves y personal castrense a atender la emergencia sanitaria generada por COVID-19. En conferencia de prensa, el almirante Rafael Ojeda detalló que la Marina tiene 10 centros médicos, 7 en la Ciudad de México y el Estado de México, así como 3 en los litorales, para atender a 4 mil 043 pacientes afectados por la epidemia.

Agregó que la dependencia tiene listas aeronaves, además de vehículos terrestres, cocinas móviles, dos buques en el Golfo y dos buques en el Pacífico, para atender la contingencia sanitaria. Preciso que, en total, hay cinco aeronaves habilitadas para transportar a pacientes en estado crítico. Por su parte, el general Luis Crescencio Sandoval, titular de la Sedena, anunció que ya se realizó el contrato de mil 330 ventiladores para tratar a los pacientes afectados por COVID-19. Sandoval explicó que la Sedena, que ya implementó el Plan DN-III-E, debido a la contingencia sanitaria, administrará distintos hospitales en todo el país. Detalló que la dependencia cuenta con 44 centros para atender a enfermos de coronavirus, de los cuales 13 son hospitales de zona y 44 son unidades operativas médicas. Además, la Sedena administrará 16 hospitales adicionales que le asignó la Secretaría de Salud y 18 hospitales que son del Instituto de Salud para el Bienestar (Insabi). Otras medidas que implementará la Secretaría, abundó Sandoval, son el resguardo de almacenes del IMSS, así como la sanitización de aeropuertos.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/sedena-y-marina-destinan-hospitales-aeronaves-y-buques-para-atender-covid-19>

Salario debe pagarse completo pese a contingencia sanitaria

A pesar de la declaratoria de emergencia sanitaria por causas de fuerza mayor atribuida a la epidemia del Covid-19, las empresas no pueden aplicar acciones encaminadas a reducir salario o dar por concluidas las relaciones laborales; “no se les puede privar del salario este mes”. El secretario de Relaciones Exteriores, Marcelo Ebrard Casaubon, enfatizó que la presente declaratoria que acordó el Consejo de Salubridad General “de ninguna manera permite la aplicación del artículo (429 Bis de la Ley Federal del Trabajo, para el pago de un salario mínimo por un mes). La empresa que lo intente se va enfrentar al proceso laboral”. Durante la conferencia de prensa para dar a conocer las acciones que tomará el gobierno federal ante la declaratoria de emergencia sanitaria, se informó que los negocios deben pagar los salarios completos de sus trabajadores durante esta cuarentena, así como otorgar los permisos laborales que se marcan de manera enfática, pues en caso contrario se pueden hacer acreedores a una multa e incluso a una sanción penal.

El Economista, (María del Pilar Martínez y Maritza Pérez),

<https://www.economista.com.mx/empresas/Salario-debe-pagarse-completo-pese-a-contingencia-sanitaria-20200331-0025.html>

Críticos, los próximos 10 días, advierte comisión de la UNAM

La Comisión Universitaria para la Atención de la Emergencia del Coronavirus, creada por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), afirmó que los próximos ocho o 10 días son los más críticos y se deben extremar precauciones ante la pandemia del Covid-19. A través de su vocero, Mauricio Rodríguez Álvarez, dicha comisión señaló que el distanciamiento social, aislar a los enfermos, proteger a grupos vulnerables y lavarnos las manos con frecuencia son cuatro medidas con las que podemos cambiar el curso a la epidemia en el país. En tanto, Carlos Rosales Ledezma, del Instituto de Investigaciones Biomédicas y también integrante de la comisión, subrayó que el aislamiento físico es lo más importante en este momento, pues los próximos ocho o 10 días son los más críticos, por lo que deben extremarse las precauciones.

La Jornada, p.2, (De La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/politica/002n2pol>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/notas->

[los_proximos_10_dias_seran_los_mas_criticos_por_covid_19_en_mexico_unam-1149791-2020](https://www.cronica.com.mx/notas-los_proximos_10_dias_seran_los_mas_criticos_por_covid_19_en_mexico_unam-1149791-2020)

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/politica/coronavirus-en-mexico-vienen-los-momentos-mas-dificiles-alerta-rector-de-la-unam>

UNAM emite recomendaciones para pacientes de Covid-19

La UNAM emitió una serie de recomendaciones para saber qué protocolo seguir cuando hay contagiados de COVID-19 en casa. De acuerdo con la jefa de la Subdirección de Investigación Clínica de la Facultad de Medicina de la UNAM, Rosa María Wong Chew, una de las medidas es aislar al resto de la familia del paciente; de ser posible asignarle un baño de uso exclusivo o intensificar la desinfección del cuarto de baño y el lavado de manos de todos los miembros de la familia. Indicó que el responsable del cuidado del enfermo, debe usar cubre bocas. “Se sabe que cuando una persona estornuda o tose, genera un pequeño aerosol que no podemos ver, pero estas gotitas de saliva o secreciones tienen al virus. Si está en un lugar cerrado y húmedo, el virus puede estar vivo hasta por tres horas. Por eso es importante tener un cuarto con ventilación; además, se debe tener un baño de uso exclusivo que debe ser limpiado constantemente con solución clorada”, explicó. Otra de las recomendaciones es comunicarse con el paciente a través del celular, debido a que la puerta de su habitación debe permanecer cerrada y éste evitar salir de ella, pero si lo hace tiene que usar mascarilla. Para el resto de las personas que no están contagiadas en casa, deben lavarse las manos constantemente.

Excélsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/sugiere-protocolo-para-enfermos-en-casa-unam-emite-recomendaciones-para-pacientes-de-covid>

Convoca UNAM a investigadores para enfrentar la pandemia

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) emitió este lunes una convocatoria extraordinaria dirigida a investigadores y profesores de carrera de tiempo completo de los centros, institutos, escuelas y facultades para presentar proyectos de investigación ligados a estrategias para enfrentar la nueva pandemia de Covid-19 en México. La convocatoria extraordinaria 2020, del Programa de Apoyo a Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica (Papiit), en su modalidad de investigación-docencia, señala que se apoyarán hasta cinco proyectos multi o interdisciplinarios, de alta calidad, que conjunten la participación de al menos tres grupos de investigación que cumplan cabalmente con ciertas características. Una de ellas es que en estos participen, al menos, tres académicos consolidados, así como alumnos de diferentes niveles. Cada uno de los académicos deberá contar con una trayectoria destacada tanto en educación como en investigación y haber dirigido grupos de investigación.

La Jornada, p.15, (José Antonio Román),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/politica/015n1pol>,

<https://www.jornada.com.mx/ultimas/sociedad/2020/03/30/convoca-unam-a-presentar-proyectos-de-investigacion-sobre-covid-19-8558.html>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/coronavirus-pandemia-covid-19-dejara-resiliencia-graue>

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

[https://www.cronica.com.mx/notas-](https://www.cronica.com.mx/notas-unam_y_cientificos_convocan_a_realizar_proyectos_para_enfrentar_el_covid_19-1149763-2020)

[unam_y_cientificos_convocan_a_realizar_proyectos_para_enfrentar_el_covid_19-1149763-2020](https://www.cronica.com.mx/notas-unam_y_cientificos_convocan_a_realizar_proyectos_para_enfrentar_el_covid_19-1149763-2020)

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/coronavirus-unam-lanza-convocatoria-para-proyectos-de-investigacion-sobre-covid-19>

Médicos y enfermeras, primer frente de batalla ante COVID-19: UNAM

La Universidad Nacional Autónoma de México trabaja en la producción de información útil para el cuidado de quienes son “el primer frente de batalla ante la pandemia de coronavirus que enfrentamos en la actualidad”, los médicos y enfermeras. En seguimiento a los casos de países como Italia y España, la Comisión Universitaria para la Atención de la Emergencia de la COVID-19, señaló que una de las causas por las cuales personal de salud en esos países se ha infectado, se debe a la falta de cuidado en el uso del equipo especializado de protección.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

https://www.cronica.com.mx/notas-medicos_y_enfermeras_primer_frente_de_batalla_ante_covid_19_unam-1149696-2020

Capacita UNAM a personal de salud sobre el uso correcto de equipo de seguridad

Preocupados por la emergencia que se enfrenta a nivel global por la pandemia del coronavirus, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la cual es la principal institución formadora de médicos y enfermeras en todo el país, orienta respecto al correcto uso del equipo de seguridad a más de 300 mil profesionales del sector salud. En Italia, según los últimos reportes, han fallecido 44 médicos en la lucha contra el coronavirus y se han infectado más de 6 mil 200. La doctora María Eugenia Corona, integrante de La Comisión Universitaria para la Atención de la Emergencia de la COVID-19, subrayó que se debe hacer énfasis en la capacitación del personal médico, por lo que se planea realizar videos para explicar al personal del sistema de salud mexicano cómo debe usar su equipo de protección.

La Crónica de Hoy, (Cecilia Higuera Albarrán),

[https://www.cronica.com.mx/notas-](https://www.cronica.com.mx/notas-capacita_unam_a_personal_de_salud_sobre_el_uso_correcto_de_equipo_de_seguridad-1149780-2020)

[capacita_unam_a_personal_de_salud_sobre_el_uso_correcto_de_equipo_de_seguridad-1149780-2020](https://www.cronica.com.mx/notas-capacita_unam_a_personal_de_salud_sobre_el_uso_correcto_de_equipo_de_seguridad-1149780-2020)

Estudiante varado en India por COVID-19 pide apoyo para volver a México

Un estudiante mexicano que se encuentra varado en India, debido a la emergencia sanitaria por el nuevo coronavirus (COVID-19), solicitó ayuda a las autoridades mexicanas para regresar a nuestro país y evitar algún riesgo de contagio. Fernando Meza Rojas, de 32 años de edad, es estudiante de la Universidad de Sonora, y fue becado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) para un intercambio estudiantil en la ciudad de Amritsar, ubicada a 450 kilómetros de Nueva Delhi. A través de un video, Meza Rojas solicitó al Gobierno de Sonora, encabezado por Claudia Pavlovich Arellano, a la propia casa de estudios sonorenses y al secretario de Relaciones Exteriores, su apoyo para regresar a México. Explicó que la situación por la cuarentena implementada en el país asiático le hace insostenible su permanencia, debido a que se le están agotando los recursos económicos y a su situación de extranjero.

La Crónica de Hoy, (Redacción),
https://www.cronica.com.mx/notas-estudiante_varado_en_india_por_covid_19_pide_apoyo_para_volver_a_mexico-1149708-2020

"Concluida la pandemia, debemos de enfrentar el tema con enorme seriedad"

Hace más de 100 años, México vivió una epidemia de influenza que dejó 400 mil muertos en tan sólo tres meses; dicho episodio catastrófico brindó lecciones muy claras: tenemos que vivir en paz, tenemos que vivir en condiciones higiénicas y tenemos que desarrollar un sistema hospitalario fuerte. Así lo expresa el historiador Javier Garcíadiego Dantan (Ciudad de México, 1951). En entrevista con Crónica, el también investigador de El Colegio de México, integrante de El Colegio Nacional y actual director de la Capilla Alfonsina, reconoce que "hemos construido un sistema hospitalario y un sistema higiénico a lo largo del siglo XX y primeros años del siglo XXI", pero ahora se pregunta: "¿tenemos la capacidad suficiente para enfrentar esta epidemia?".

La Crónica de Hoy, (Reyna Paz Avendaño),
https://www.cronica.com.mx/notas-concluida_la_pandemia_debemos_de_enfrentar_el_tema_con_enorme_seriedad-1149759-2020

Ha habido 3 incendios en planteles de la UNAM durante contingencia por Covid-19

En los últimos 10 días en que la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) se ha mantenido cerrada por la contingencia por el coronavirus, ha habido incendios en tres planteles tomados por presuntos estudiantes. La UNAM dijo en un comunicado que se han registrado incendios en el Colegio de Ciencias y Humanidades, planteles Sur y Azcapotzalco, y el plantel número 8 de la Escuela Nacional Preparatoria, "los cuales se encuentran cerrados por grupos minoritarios de personas embozadas". A los incendios se suman robos y saqueos de materiales y equipos, ocurridos en el CCH Sur y en la Preparatoria 8, hechos que llevaron a la detención y denuncia contra los presuntos responsables.

El Universal, (Teresa Moreno),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/ha-habido-3-incendios-en-planteles-de-la-unam-durante-contingencia-por-covid-19>

La Jornada, p.15, (José Antonio Román),
<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/politica/015n2pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),
<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-repudia-incendios-robos-planteles-paro>

Alumnos del IPN crean jugo nutritivo con suero de leche

Estudiantes del Centro de la Salud (CICS), Unidad Milpa Alta, del Instituto Politécnico Nacional elaboraron una bebida con suero de leche, con alto valor de proteínas y minerales. El jugo, llamado Proteifrut, está hecho a base de suero de leche y dos frutas naturales, ciruela pasa y fresa. El objetivo de este producto es reutilizar el líquido, para formar un juego funcional para el organismo. Los estudiantes de la Licenciatura de Nutrición destacaron que esta bebida está endulzada con extracto de stevia natural y no aporta kilocalorías.

La Crónica de Hoy, (Notimex),
https://www.cronica.com.mx/notas-alumnos_del_ipn_crear_jugo_nutritivo_con_suero_de_leche-1149726-2020

Expertos del IPN descubren dos nuevas especies de moluscos microscópicos

Expertos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) descubrieron dos nuevas especies de moluscos microscópicos que flotan en el mar, entre la superficie y hasta unos 200 metros de profundidad, en la zona conocida como el ambiente epipelágico marino en el Golfo de California, como parte de la investigación que realizan sobre el efecto del cambio climático en la distribución de estos organismos, lo que coloca a esta casa de estudios como pionera en el análisis de estos especímenes. El grupo de científicos, encabezado por Gerardo Aceves-Medina y Orso Juan Angulo-Campillo del Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas (CICIMAR) del IPN, denominaron a estas especies como *Pneumoderma cicimarensis* sp.nov. (en honor a este centro), así como *Pneumodermaopsis tacoii* sp.nov, pertenecientes al grupo de moluscos gasterópodos sin concha o angelitos de mar (Pterópodos Gimnosomados), las cuales miden entre dos y 85 milímetros de longitud.

La Crónica de Hoy, (Redacción),
https://www.cronica.com.mx/notas-expertos_del_ipn_descubren_dos_nuevas_especies_de_moluscos_microscopicos-1149793-2020

Carta de Antonio Lazcano a director del SNI

En días pasados y ante los cambios que realiza Conacyt para conformar las comisiones dictaminadoras del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), Antonio Lazcano recalcó las irregularidades que llevaba a cabo el proceso. Cabe destacar que Lazcano había sido destituido en meses anteriores del puesto honorario que

tenía dentro de una de estas comisiones, lo que dio lugar a un proceso legal que restituyó el cargo mientras se desarrolla la deliberación legal. En este contexto, el científico Premio Crónica envió una misiva al director del SNI, Mario de Leo Winkler, donde expresa algunas críticas que ya había adelantado en una entrevista con Crónica.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

https://www.cronica.com.mx/notas-carta_de_antonio_lazcano_a_director_del_sni-1149762-2020

Internacional:

El coronavirus no viaja libremente por el aire: OMS

La Organización Mundial de la Salud (OMS) comunicó por medio del informe titulado “Modos de transmisión del virus que causa la Covid-19”, las posibles formas en que se contrae y como no puede transmitirse. El estudio explica que las infecciones respiratorias se transmiten a través de gotas de tamaños variables. Se conocen como “gotitas respiratorias” cuando su tamaño supera de 5 a 10 micras de diámetro y cuando son más pequeñas a las 5 micras se determinan como “núcleos de gotas”. De acuerdo a las evidencias que hasta ahora han podido estudiarse entorno al coronavirus, su transmisión se hace posible entre una persona a otra, por medio de las gotitas respiratorias y por vías de contacto y al entrar en contacto de una superficie en que ha quedado impregnado el virus. En un análisis realizado en China, donde se examinó el diagnóstico de 75 mil 465 casos por SARS-CoV-2 no se encontró que ningún vínculo con transmisión por el aire.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/salud/el-coronavirus-no-viaja-libremente-por-el-aire-sino-en-gotas-oms>

Rusia desarrolla tres fármacos para combatir el Covid-19

Tres fármacos que podrían resultar eficaces para combatir el Covid-19 fueron desarrollados en Rusia con participación de expertos de la Academia de Ciencias de ese país, informó este lunes Vladimir Chejonin, jefe de la sección de medicina y biología de esa institución. El Instituto de la Síntesis Orgánica Postovski de la Sucursal de los Urales de la academia rusa elaboró hace unos años el preparado antiviral triazivirin, que hoy día ha despertado el interés de médicos chinos con la finalidad de usarlo para tratar el Covid-19. Científicos rusos desarrollaron una forma especial de inhalación de este fármaco, que podría usarse para tratar concretamente la infección respiratoria, explicó Chejonin y también comunicó que el fármaco ya está listo para que lo empiecen a probar en instituciones especializadas. Además, el académico informó que los institutos Postovski y de la Química Orgánica Zelenski, de Moscú, crearon una variante –bastante eficaz y compatible con los requisitos de la industria farmacéutica rusa– del preparado favipiravir, desarrollado antes en Japón para tratar las infecciones que provocan los llamados virus ARN, entre los que se cataloga el SARS-CoV-2, causante de la enfermedad Covid-19.

La Jornada, p.2, (Sputnik),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/ciencias/a02n1cie>

Desarrollan algoritmo que predice daño pulmonar por el coronavirus

Un grupo de investigadores de Estados Unidos y China informó este lunes que desarrolló una herramienta de inteligencia artificial para predecir de forma precisa qué pacientes recién infectados con el covid-19 pueden desarrollar daño severo en los pulmones. Se trata de un algoritmo que puede asistir a los médicos para que tomen decisiones sobre dónde priorizar los recursos en sistemas que están al límite por la pandemia, explicó Megan Coffee, una médica que ejerce como académica en la Escuela de Medicina de Grossman en Nueva York. Coffee es coautora del estudio publicado en la revista Computers, Materials & Continua. Esta herramienta reveló varios indicadores sorprendentes que constituyen indicios que predicen qué pacientes van a desarrollar una condición conocida como síndrome respiratorio agudo (Ards), que es una complicación muy grave derivada del covid-19 que llena de líquido los pulmones y que es mortal en 50 por ciento de los casos que desarrollan esta patología. El equipo utilizó un algoritmo de aprendizaje automático introduciendo los datos de 53 pacientes con coronavirus en dos hospitales en Wenzhou, en China, y descubrió que los cambios en tres marcadores eran los indicios más fiables: los niveles de la enzima hepática alanina aminotransferasa (ALT), los dolores corporales y los niveles de hemoglobina.

Milenio, (Agencia Afp),

<https://www.milenio.com/internacional/estados-unidos/desarrollan-algoritmo-predice-dano-pulmonar-coronavirus>

Iniciarán pruebas de segunda vacuna experimental

En abril comenzará a probarse en voluntarios humanos una segunda vacuna experimental contra el coronavirus SARS-COV-2, agente infeccioso que causa la enfermedad COVID-19. Esta nueva vacuna experimental fue diseñada por los laboratorios estadounidenses Pfizer y BioNTech y se suma a la primera que fue aplicada el 16 de marzo a cuatro voluntarios por el centro de investigación Kaiser Permanente, en Seattle,

Estados Unidos. De resultar exitosa esta segunda vacuna experimental, sus autores pondrán a disposición de la comunidad internacional el conocimiento generado en este experimento de emergencia.

Los laboratorios Pfizer y BioNTech son parte de la comunidad de 41 instituciones, de diferentes países, que buscan aceleradamente obtener una vacuna, pero ellos tienen otra característica que llama la atención: su vacuna utiliza una parte muy pequeña del material genético del virus para provocar una respuesta defensiva en el cuerpo de los pacientes. Específicamente usa una parte de la molécula llamada ARN o RNA mensajero. Esa molécula es muy importante para organizar la reproducción del virus.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz Bustamante),

https://www.cronica.com.mx/notas-iniciaran_pruebas_de_segunda_vacuna_experimental-1149764-2020

Falta de ratones especiales ralentiza estudios para hallar vacuna

Científicos del mundo entero se afanan en hallar un tratamiento y una vacuna contra el coronavirus, pero también buscan ratones de laboratorio y no todos sirven: deben ser roedores transgénicos, que escasean. Los ratones de laboratorio habituales no pueden ser usados para estudiar el SARS-CoV-2, explicó Christophe D'Enfert, director científico del Instituto Pasteur, de París. Les falta un receptor sensible al coronavirus, el que permite a éste penetrar en las células: por tanto no somos capaces de infectar a estos ratones eficazmente, agregó. Son necesarios los llamados ACE2, genéticamente modificados y suministrados por empresas especializadas, que hacen frente a una altísima demanda. Estos roedores habían sido utilizados para estudiar el SARS, que se extendió en Asia entre 2002 y 2003, pero una vez superada la epidemia, ya nadie se interesó en ellos y los laboratorios dejaron de tenerlos, según D'Enfert. Hicimos un pedido y los recibiremos, pero tomará su tiempo. Hacen falta tres semanas de gestación y tres meses para contar con una generación, es decir, con ratones capaces de reproducirse, explicó el investigador. Con sede en Estados Unidos, el Laboratorio Jackson es un gran suministrador de K18-hACE2 –su nombre completo– y está acelerando la cadencia para suplir la demanda de estos super ratones.

La Jornada, p.2, (Afp),

<https://www.jornada.com.mx/2020/03/31/ciencias/a02n2cie>

Se triplican muertos en EU; en un lapso de cinco días

En sólo cinco días se triplicó el número de muertos por coronavirus en Estados Unidos. Ayer, la cifra de fallecimientos llegó a tres mil 148, mientras que el miércoles pasado la cifra era de mil 050. En este panorama, el gobierno anunció que en el país se han realizado más de un millón de pruebas para diagnosticar el COVID-19. En ese país, el primer caso de coronavirus se detectó el pasado 20 de enero, en un paciente que viajó a China. El presidente de Estados Unidos, Donald Trump, aseguró que el país norteamericano ha recibido suministros de varios países, incluidos China y Rusia. Por otra parte, Trump sostuvo que considera la posibilidad de decretar un confinamiento en todo el país como han hecho algunos estados. “Pero es bastante improbable en este momento. Si hacemos eso, lo haremos saber, pero es bastante improbable”, sostuvo. No obstante, anunció que permitirá a los gobernadores de los estados que sí quieran establecer confinamientos llevarlos a cabo.

Excelsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/se-triplican-muertos-en-eu-en-un-lapso-de-cinco-dias/1373117>