

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 13 de mayo de 2020.



La UAEM en la prensa:

Concluyó registro de aspirantes al nivel licenciatura en la UAEM

Estatal:

Asegura Educación que concluirá ciclo escolar

Nacional:

Universidades, obligadas a equipar a médicos y enfermeras en formación

Internacional:

Prueba de sangre ayudará a conocer inmunidad de una población al SARS-Cov-2

La UAEM en la prensa:

Concluyó registro de aspirantes al nivel licenciatura en la UAEM

Por primera vez en su historia la Universidad Autónoma del Estado de Morelos realizó su canje de fichas en línea, por lo que los aspirantes a ingresar al nivel superior y medio superior no llevaron a cabo ningún proceso presencial por la pandemia del covid-19, informó la directora de los Servicios Escolares, Dulce María Arias Ataíde. En este sentido, la funcionaria universitaria informó que para el periodo 2020-2021 del superior poco más de 18 mil tramitaron su pre registro y de estos 11 mil 886 son del nivel licenciatura. En tanto que para el nivel medio superior que aún continúa, se tiene una relación hasta el momento de 5 mil 597 que han logrado hacer este procedimiento de su ficha. Asimismo, indicó que de los 11 mil 886 sólo 7 mil 545 alcanzaron a realizar su trámite para tener su ficha definitiva, y son quienes tendrán derecho a realizar el examen y posteriormente, de pasarlo les corresponderá el curso propedéutico. Dulce María Arias Ataíde, anunció que de las carreras, centros, facultades e institutos que como cada año la facultad con mayor demanda de aspirantes fue la de Medicina con 2 mil 294 aspirantes y de los cuáles sólo podrán ingresar de 180 estudiantes. El segundo lugar le correspondió a la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) con 662 aspirantes; y Enfermería ocupó el tercer lugar con 579; así como Psicología con el cuarto lugar con 117 alumnos que buscan ingresar. Lo anterior, derivado de la contingencia que se vive en el país, en esta ocasión el canje por la ficha de ingreso a las Escuelas, Facultades, Centros e Institutos, dependientes de la UAEM se tuvieron que hacer en línea, tanto del nivel superior como medio superior. Por lo que para el próximo ciclo escolar quedarán fuera poco más de cuatro mil aspirantes a ingresar en la máxima casa de estudios de Morelos.

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

<https://www.elregional.com.mx/concluyo-registro-de-aspirantes-al-nivel-licenciatura-en-la-uaem>

Dramática reducción de aspirantes a ingresar a la UAEM

Para el nuevo ingreso en el nivel superior de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se realizaron 18 mil 596 pre registros, pero solo 11 mil 886 aspirantes solicitaron el canje virtual de ficha que les da derecho a realizar el examen de selección para el ciclo escolar 2020-2021. Mayra Delgado Villalobos, titular del departamento de Selección y Admisión de la dirección general de Servicios Escolares de la UAEM, informó que al cierre del proceso de registro en línea en el nivel superior se tramitaron 11 mil 886. La institución tiene capacidad para 7 mil 545 estudiantes. La licenciatura en la que más fichas se tramitaron fue la de médico cirujano que ofrece la Facultad de Medicina, donde en un primer corte se registraron tres mil 404 pre registros y al cierre del periodo de canje fueron dos mil 294 aspirantes los que tramitaron ficha. La Facultad de Medicina tiene capacidad para 270 estudiantes a curso propedéutico y 180 lugares definitivos en el próximo ciclo escolar. La segunda licenciatura con más fichas canjeadas es la de Derecho, que se ofrece en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales en el campus Chamilpa; de 984 pre registros, se tienen 662 fichas entregadas. La licenciatura en Enfermería de la Facultad de Enfermería registró 899 aspirantes en pre registro y es la tercera con mayor demanda. En esta licenciatura se canjearon 579 fichas. La de Arquitectura ocupa el cuarto lugar en cuanto a demanda: de 791 pre registros, al final fueron 548 los que solicitaron ficha para ingresar a la Facultad de Arquitectura. En quinto lugar figura la licenciatura en Psicología que se ofrece en el campus Chamilpa en la Facultad de Psicología, a la que solicitaron pre registro 759 aspirantes y canjearon ficha 517 estudiantes. La licenciatura en Nutrición que se ofrece en la Facultad de Nutrición tuvo 593 pre registros y 398 canjes de ficha, siendo superada por la licenciatura en Administración que ofrece la Facultad de Contaduría, Administración e Informática en el campus Chamilpa para la que se tramitaron 402 canjes de ficha y que en años anteriores se ubicaba en los primeros cinco lugares de las licenciaturas con mayor demanda. Respecto del nivel medio superior, Mayra Delgado informó que a la fecha se han realizado dos mil 710 canjes de fichas, de un pre registro de cinco mil 597 aspirantes. La unidad académica con mayor demanda en el pre registro es la Escuela Preparatoria Uno con mil 575 aspirantes. Le sigue la Escuela Preparatoria de Cuautla con mil 128 y la Escuela de Técnicos Laboratoristas con mil tres pre registrados, cifras que se modificarán pues durante el proceso de canje de ficha, que no ha concluido, se permitió realizar el proceso de pre registro.

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160211-dramatica-reduccion-de-aspirantes-a-ingresar-a-la-uaem.html>

Lamenta UAEM deceso de Coria

La mañana del martes, la comunidad universitaria fue sorprendida con el fallecimiento del ex catedrático Jesús Hilario Coria Juárez, quien 3 finalmente perdió la vida por Covid-19 después de permanecer varios días internado en el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). A través de redes sociales, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) emitió un comunicado en el que expresaron las condolencias a la familia de quien fuera "académico y exdirector de la Escuela de Estudios Superiores (ESS) de Miacatlán de esta máxima casa de estudios", seguida la firma del rector Gustavo Urquiza Beltrán. Facultades, sindicatos y amigos personales se sumaron a las condolencias virtuales hacia la familia del profesor Coria Juárez. El

Secretario General del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la UAEM (STAUDEM), Carlos Sotelo Cuevas, lamentó el hecho al tiempo de pedir que para el regreso a clases programado para el 1 de junio se les brinden las condiciones de resguardo a los empleados. “Es lamentable, me deja impactado y nos unimos la pena de la familia del maestro Coria, ojalá llegue pronto la resignación”. Previo al 1 de junio añadió “que se den las condiciones, primero que se saniticen las áreas, que se dé el equipo de protección, sabemos que las acciones las definirán los expertos y se tendrían que acatar a fin de no tener contagios dentro de la comunidad”. Pedirán también que se les brinden las facilidades a las personas mayores de 55 años de edad, embarazadas, hipertensos o con alguna otra co morbilidad que pudiera colocarlos en riesgo de complicaciones. “En éste receso algunos están trabajando de manera remota, otros han tenido que hacerlo de manera presencial pero tomando las medidas de seguridad; no tenemos reporte de que alguno de nuestros agremiados haya sido contagiado”. Sotelo Cuevas dijo que al regreso retomarán temas pendientes con la administración central como es la “demanda que tenemos por violación al contrato”.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/lamenta-uaem-deceso-de-coria-5222477.html>

Inclusión Educativa: UAEM - Mujeres mexicanas migrantes: Investigación Binacional:

La Dra. Ivonne Velasco Rotunno, Investigadora de la UAEM y ex Directora General del Instituto de la Mujer para el Estado de Morelos, animó la presentación virtual del libro –bilingüe- en la UAEM: “La Migración a través del Espejo. Mujeres, Mexicanas, Perspectivas e Impacto de su Presencia en los Estados Unidos: Conversatorio Binacional”. Cuyo editor es el Dr. Roberto Rosas, de la St. Mary’s University en San Antonio, Texas y Presidente del Centro de los Mexicanos en la Globalización (CGM). Con la participación del Vicepresidente del CGM, el Dr. Armando Vera. En este marco se desarrolla un panel con la periodista, la Lic. Marta Eugenia Dávila García, también del CGM, y la propia Dra. Velasco Rotunno, quienes participaron en la investigación binacional y cuya edición se presenta en español y en inglés, página por página. (...)

El Regional del Sur, (Eliseo Guajardo Ramos),

<https://www.elregional.com.mx/inclusion-educativa-uaem-mujeres-mexicanas-migrantes-investigacion-binacional>

Estatal:

Asegura Educación que concluirá ciclo escolar

Debido a que Morelos se encuentran en pleno momento de ascenso de los casos de Covid-19, los mil 800 planteles de educación básica podrían no regresar a clases presenciales el próximo 1 de junio, reconoció el director del IEBEM Eliacin Salgado de la Paz, lo cual implicaría que la fecha se recorrerá o de plano concluir el ciclo escolar de manera virtual como hasta ahora se ha llevado a cabo. “No tenemos fecha para el regreso hasta el día de hoy; Morelos en su mayoría es zona conurbada lo que hace que los municipios estén cercanos, entonces si se da contagio en uno se va a ir a otros planteles o zonas y aquí lo fundamental es garantizar el resguardo de la vida de las niñas, niños y adolescentes”. La fecha de regreso será definida por las autoridades federales, pero también por las estatales dependiendo el avance de los escenarios epidemiológicos que transcurrirán en la entidad. “El escenario será el que definirá la fecha de regreso, recordemos que Morelos está situado entre varios estados con gran densidad poblacional como Estado de México, Ciudad de México, Puebla, Guerrero, lo que hace que los escenarios vayan cambiando es por eso que no me atrevería a dar una fecha de regreso porque no la tengo”, mencionó el director del Instituto de Educación Básica en el Estado. En caso de que la Secretaría de Educación Pública federal definiera que en Morelos deben regresar los 400 mil alumnos el próximo 1 de junio “sino vemos las condiciones para el regreso el IEBEM sugerirá al Comité Estatal de Seguridad en Salud que no se regrese a las aulas, si vemos condiciones estaremos prestos para hacerlo”. De acuerdo al funcionario existen grupos de alumnos en los que se concentran hasta 30 o 40 menores por salón, situación que podría salirse de control en caso de que hubiera algún contagio; en el caso de las comunidades el número llega a los 5 alumnos por grupo y grado. “El ciclo escolar lo vamos a concluir, presencial o virtual; cuando se dio la pandemia teníamos un avance en el programa de entre un 75 y un 80 por ciento, entonces ese 20 por ciento que nos falta se está subsanando con los trabajos en casa y la asesoría de los maestros, a través de libros de texto y el radio y la televisión”. Los alumnos deberán entregar un “Portafolio de Evidencias” a sus maestros con el cual cada docente deberá identificar si el menor tiene algún retraso en el plan escolar.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/sin-fecha-para-el-regreso-a-clases-presenciales-en-morelos-5221901.html>

Celebran el Día Internacional de las Mujeres en Matemáticas, con actividades

En el marco del ‘Día Internacional de las Mujeres en Matemáticas’ celebrado ayer 12 de mayo, desde el Instituto de Matemáticas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) presentaron diversas actividades a través de internet, enfocadas para personas de diferentes rangos de edad y niveles académicos.

El objetivo fue promover el legado de las mujeres matemáticas, con énfasis en las mexicanas, reflexionar sobre el papel de las mujeres en el desarrollo de las matemáticas, apoyar la orientación vocacional y visibilizar problemáticas comunes a las que se han enfrentado las mujeres matemáticas para buscar estrategias de solución. El programa de celebración fue estructurado en bloques de actividades y videos en donde pudieron ingresar personas desde nivel preescolar hasta licenciatura, algunos de ellas fueron lectura de libros, dibujos, videos, podcast, conferencias, además de la presentación de un documental. La mayoría de las actividades estuvieron encaminadas a que las personas participantes pudieran interactuar, compartir sus reflexiones y dar a conocer los resultados de cada material en el que ingresaron. Esta celebración fue designada en honor al nacimiento de la matemática iraní Maryam Mirzakhani, única mujer en recibir, hasta ahora, la Medalla Fields (2014) por sus importantes aportaciones en el estudio de los espacios 'moduli' de las superficies de Riemann. La coordinación de esta actividad corrió a cargo de personal del Instituto de Matemáticas de la UNAM de Ciudad de México, Cuernavaca y Oaxaca, además, de CIMAT, Museo UNAM Hoy.

Diario de Morelos, p.6, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/celebran-el-d-internacional-de-las-mujeres-en-matem-ticas-con-actividades>

Destaca Conalep Morelos en inclusión y diversidad

La directora general del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) en Morelos, Karla Aline Herrera Alonso, participó en el webinar "Diversidad e Inclusión en la Formación Técnica". Durante la sesión, Herrera Alonso destacó los logros en materia de inclusión que ha tenido el subsistema de educación media superior en los cinco planteles que existen en la entidad y que ha sido referente a nivel nacional. La directora general de Conalep Morelos mencionó que dentro de la matrícula inscrita para el ciclo escolar 2019-2020, se aceptaron a 35 alumnos con discapacidad auditiva y motriz, además de contar con registro de 129 alumnos que se reconocen como integrantes de pueblos originarios, lo que promueve una cultura de diversidad e inclusión educativa.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/destaca-conalep-morelos-en-inclusion-y-diversidad>

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/participa-directora-general-del-conalep-en-webinar-con-lideres-nacionales/>

Invita IEBEM a población a observar selección docente

Con el propósito de garantizar la transparencia en los procesos de admisión y promoción, así como en los eventos públicos para la asignación de plazas docentes durante el ciclo escolar 2020-2021, el Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) llamó a la ciudadanía a participar como observadores los procesos de selección de los profesores de Educación Básica. El director general del IEBEM, Eliacín Salgado de la Paz, detalló que los aspirantes en ser observadores acreditados tienen como límite hasta el próximo 13 de mayo para registrarse, para lo cual deben leer la convocatoria completa, disponible en el portal <https://iebem.morelos.gob.mx/>, en la sección de "Avisos y convocatorias".

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/invita-iebem-a-poblacion-a-observar-seleccion-docente>

La Jornada Morelos, p.4, (Redacción).

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/invita-iebem-a-observar-convocatorias-para-plazas-docentes/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2020/05/invita-iebem-a-observar-convocatorias-para-plazas-docentes/>

El coronavirus no es un cuento

Conscientes de la situación social que se vive debido a la pandemia del coronavirus, jóvenes estudiantes de las Licenciaturas en Comunicación, y de Comunicación y Relaciones Públicas, escribieron cuentos relacionados con el virus, con el objetivo de invitar a quedarse en casa a quienes pueden realizarlo y a tomar medidas preventivas (uso de cubrebocas, lavado constante de manos, etc.) a quienes por cuestiones laborales deben salir a la vía pública. Los estudiantes echaron a andar su imaginación y crearon sus propios personajes para transmitir su mensaje de una forma creativa y, de paso, fomentar la lectura en esta cuarentena.

La Unión de Morelos, p.12 y 13, (Yéssica Morales),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160233-el-coronavirus-no-es-un-cuento.html>

Índice de letalidad ya es del 14 por ciento

La entidad no está considerada entre los estados que podrían salir de la contingencia y confinamiento social para el 17 de mayo. En Morelos hay 887 casos confirmados de covid-19 y 128 defunciones, 19 más que el día anterior. Con estas cifras el índice de letalidad en la entidad subió al 14 por ciento. El secretario de Salud

Marco Antonio Cantú Cuevas dejó en claro que esta entidad no está contemplada por la Federación entre los estados que podrían reiniciar actividades el 17 de mayo. En la conferencia de prensa diaria sobre el panorama epidemiológico en Morelos de este martes se informó que los casos activos son 277 y los sospechosos 320, en tanto que se contabilizan 812 negativos. El número de profesionales de la salud infectados aumentó a 130. Los municipios con mayor número de muertes por coronavirus son Cuernavaca, con 34 casos, Temixco 19, Cuautla con 12, Jojutla subió en la tabla con 8 y Jiutepec se ubica en el quinto lugar con seis defunciones confirmadas. Sólo Zacualpan de Amilpas se mantiene por ahora sin presencia del virus, pero el resto de los municipios ya tienen casos confirmados y en 24 de ellos han ocurrido decesos por la enfermedad. Indicó que Morelos no está considerado entre las entidades y municipios que podrían salir de la contingencia y confinamiento social para el 17 de mayo, como lo anunció el gobierno federal para algunos municipios; recordó que aquí no se ha llegado al punto denominado "pico" en las estadísticas, pues muestran el mayor nivel de contagio y demanda de atención hospitalaria. Sobre la propuesta de legisladores locales relacionada con mantener la cuarentena durante todo lo que resta del ciclo escolar, Cantú Cuevas reiteró que la decisión no está en manos del estado.

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/160203-indice-de-letalidad-ya-es-del-14-por-ciento.html>

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

<https://www.elregional.com.mx/morelos-no-reactivara-actividades-el-proximo-1-de-junio-cantu-c>

La Jornada Morelos, p.8, (Tirza Duarte).

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/rompe-record-morelos-con-19-muertes-en-menos-de-24-horas-por-covid-19/>

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/descartan-morelos-para-pronto-regreso>

El Sol de Cuernavaca, p.4, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/en-suspenso-fin-de-cuarentena-en-morelos-5221951.html>

Operativo en 11 municipios a fin de frenar coronavirus

Como parte de las acciones de mitigación y concientización sobre el coronavirus covid-19 que se están llevando a cabo en la entidad, la Secretaría de Salud, a través de Servicios de Salud de Morelos (SSM) y el Departamento de Promoción a la Salud, ha puesto en marcha un operativo que incluye acciones de perifoneo, entrega de folletos y carteles con las medidas establecidas en la Jornada Nacional de Sana Distancia. Además de la colocación de lonas en colonias de riesgo de los municipios de Cuernavaca, Jiutepec, Temixco, Emiliano Zapata, Jojutla, Puente de Ixtla, Xoxocotla, Tlaltizapán, Cuautla, Ayala y Yautepec. Así lo informó Marco Antonio Cantú Cuevas, secretario de Salud, al señalar que las actividades de fortalecimiento iniciaron hoy 12 de mayo en Cuernavaca, Emiliano Zapata, Jojutla y Cuautla; mañana 13 estarán en Jiutepec, Puente de Ixtla, Xoxocotla y Ayala; y culminarán el jueves 14 en Temixco, Tlaltizapán y Yautepec.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/operativo-en-11-municipios-a-fin-de-frenar-coronavirus>

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/realiza-ssm-acciones-de-perifoneo-distribucion-de-folletos-en-11-municipios-en-morelos/>

Alienta Morelos nueva etapa en México: CBB

El jefe del Ejecutivo estatal en Morelos, Cuauhtémoc Blanco Bravo, participó en la videoconferencia sostenida entre miembros de la Conferencia Nacional de Gobernadores (Conago) y titulares de las Secretarías de Estado del Gobierno de México. El objetivo de dicha sesión, presidida por la titular de la Secretaría de Gobernación (SEGOB), Olga Sánchez Cordero, fue la "Presentación de la propuesta de Plan de acción para la vuelta a la nueva normalidad", que busca reactivar de forma paulatina las actividades económicas, sociales y académicas en el país, suspendidas por la actual contingencia sanitaria. Blanco Bravo, al igual que las y los titulares de las Entidades Federativas, coincidió en que es necesaria la unidad entre los diferentes niveles de Gobierno para reforzar la guardia, y con ello salvaguardar el bienestar de la población, así como contener los daños que la pandemia ha provocado en los distintos ámbitos económicos y sociales.

La Unión de Morelos, p.3, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/160204-alienta-morelos-nueva-etapa-en-mexico-cbb.html>

El Regional del Sur, p.3, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/participa-gobernador-en-reunion-sobre-reactivacion-de-actividades>

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

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/destaca-ejecutivo-necesidad-de-unidad-para-reforzar-medidas-anti-covid-19>

Fortalecerán los municipios y federación lucha vs covid-19

La enviada especial de la Presidencia de la República para la atención de la pandemia de covid-19, Elsa Julita Veites Arévalo, se reunió este martes con alcaldes del estado, con el objetivo de establecer comunicación directa y acordar nuevos encuentros para concretar planes específicos para cada demarcación o regiones. La funcionaria federal sólo refirió que el motivo de dicho encuentro fue el de establecer la coordinación con autoridades de los diferentes niveles de gobierno, pero por su parte diferentes ediles mencionaron que confían en que haya colaboración estrecha en esta contingencia. Refirieron que Elsa Veites precisó que la Federación ampliará el servicio hospitalario del IMSS, ISSSTE y Sedena con camas y respiradores para la atención de personas contagiadas de covid-19; así mismo se comprometió a reunirse con los Consejos Municipales de Salud, en fechas que se irán calendarizando posteriormente.

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

<https://www.elregional.com.mx/fortaleceran-los-municipios-y-federacion-lucha-vs-covid-19>

La Unión de Morelos, p.4 y 10, (Tlaulli Preciado y Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160206-ampliaran-servicios-hospitalarios.html>

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160212-acuerdan-fortalecer-acciones-contra-covid-19.html>

La Jornada Morelos, p.9, (Tirza Duarte).

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/acuerdan-ediles-y-delegada-elsa-veites-fortalecer-comunicacion-y-acciones-contra-pandemia-en-morelos/>

Rechazan municipios el retorno a actividades el 17

Los alcaldes de Morelos acordaron no retomar actividades el próximo lunes 17 de mayo, derivado de que no existen las condiciones sanitarias para reanudar la operación de los negocios. A partir de junio, se iniciará la incorporación gradual de las actividades, señaló Adrián Cázarez González, alcalde de Zacualpan de Amilpas y presidente de la Junta de Gobierno del Instituto de Desarrollo y Fortalecimiento Municipal del Estado de Morelos (IDEFOMM). Pero advirtió que la incorporación de la población a las actividades será escalonada, o de lo contrario, se podría generar un nuevo brote de la epidemia y aclaró que solamente se dará la reanudación escalonada de actividades en aquellos lugares donde las condiciones de emergencia por virus lo permitan. "No podemos bajar la guardia, no, no vamos a regresar el 17 de mayo, vamos a reactivar a partir de junio con filtros sanitarios para evitar contagios", aseguró en entrevista. Pero aclaró que se obligará a instalar cercos sanitarios en los centros de trabajo que logren su reapertura, con el objetivo de evitar contagios. Además, de que se mantendrá la sana distancia y protocolos de seguridad.

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

<https://www.elregional.com.mx/rechazan-municipios-el-retorno-a-actividades-el-17>

Preocupa a CMCC-19 incremento de casos positivos en Morelos

Anuncian autoridades reforzamiento de medidas contra el ambulante en zonas con focos de contagio en Cuernavaca. En sesión virtual del Comité Municipal de Contingencia COVID-19 (CMCC-19) se señaló la preocupación por las recientes cifras anunciadas por las autoridades estatales que contabilizan 830 casos positivos acumulados y 109 decesos por COVID-19 en Morelos debido a que de acuerdo a un análisis, en la entidad los casos positivos incrementaron 64 por ciento durante la última semana. El CMCC-19 fue enfático al mencionar que no es momento de bajar la guardia ni de relajar las medidas implementadas y confió que la incorporación de la maestra Elsa Julita Veites Arévalo, delegada especial para COVID-19 para Morelos sume a favor y se logre una vinculación productiva entre los tres niveles de gobierno a través de su conducto.

La Unión de Morelos, p.10, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160213-preocupa-a-cmcc-19-incremento-de-casos-positivos-en-morelos.html>

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/preocupa-a-cmcc-19-incremento-de-casos-positivos-en-morelos-aumento-64-en-la-ultima-semana/>

En poblados indígenas, los mayores contagios

El alcalde de Cuernavaca Antonio Villalobos Adán informó que tras una reunión con la delegada especial para Covid-19, Elsa Veites Arévalo, se le informó de las circunstancias en las que se encuentra el municipio, pues se ha detectado que los puntos más débiles de la ciudad -donde se registran más casos de covid-19- son las comunidades que se rigen por usos y costumbres. A decir de Villalobos Adán, las autoridades en estas comunidades han echado de menos las instrucciones que dan las autoridades de salud para evitar posibles contagios del virus y como consecuencia están padeciendo sepelios masivos. El edil manifestó que ha sido el tema de los usos y costumbres de los poblados indígenas de Cuernavaca lo que les ha impedido actuar al 100 por ciento, porque han sido respetuosos. "Las autoridades y liderazgos han hecho caso omiso a las disposiciones de las autoridades, en este caso de Protección Civil", dijo el edil.

La Unión de Morelos, p.3, (María Esther Martínez),
<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/160205-en-poblados-indigenas-los-mayores-contagios.html>

El Sol de Cuernavaca, p.6, (Israel Mariano),
<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/en-morelos-rompen-la-cuarentena-por-usos-y-costumbres-5222501.html>

Covid-19 se acrecienta; Oaxtepec no se habilita

El Centro Vacacional Oaxtepec será habilitado (no se dio fecha exacta) como un espacio de aislamiento voluntario para atender pacientes estables, sin comorbilidades (ocurrencia simultánea de dos o más enfermedades en una misma persona) ni síntomas “graves” de la enfermedad de covid-19; se instalarán 450 camas. La Dirección General del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) informó, además, que se pretende expandir y subrogar los servicios médicos, como medidas extraordinarias para enfrentar la pandemia de covid-19 (que ha traído más de 100 decesos en el estado). El instituto informó que estas acciones forman parte de los compromisos del director general Zoé Robledo, tras su visita a Morelos; por ejemplo, citó que estuvo en el Hospital San Diego, en el municipio de Cuautla; ahí, recién arribó una Unidad Médica Móvil de IMSS-BIENESTAR -como filtro de Triage respiratorio-.

El Regional del Sur, (Juan Lagunas),

<https://www.elregional.com.mx/covid-19-se-acreienta-oaxtepec-no-se-habilita>

La Jornada Morelos, p.12, (Redacción).

Cercos sanitarios, el arma de Zacualpan contra Covid

¿Cuál es el motivo por el que Zacualpan no registra aumentos en COVID-19? Para el alcalde Adrián Cázares los cercos sanitarios en el que participan los representantes de la comunidad es el arma más fuerte. La organización comunitaria es el brazo derecho para el edil, quien señala “no tener una varita mágica” pero sí, echar mano de la voluntad de representantes de barrios, comunales, vecinales y fiestas patronales para alternar la vigilancia de la entrada de personas ajenas a la comunidad mientras que los trabajadores del campo asumen también su responsabilidad durante la contingencia por COVID-19.

La Jornada Morelos, p.10, (Dulce Valdepeña).

La Crónica de Morelos, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/mantiene-zacualpan-de-amilpas-cero-casos-de-covid-19/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2020/05/con-cercos-sanitarios-y-restriccion-de-acceso-zacualpan-se-mantiene-sin-casos-de-covid-19/>

Total compromiso de equipo de la salud con su profesión

Un estudio realizado por la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Morelos (CDHM) revela que 8 de cada 10 trabajadores de la salud están comprometidos con su labor y tres de cada 10 han sido agredidos o sufrido algún tipo de violencia, resultados que se dijo, servirán de base para solicitar a las autoridades se respete el derecho de los profesionales de la salud a desempeñar sus labores en condiciones justas, equitativas y satisfactorias. La encuesta aplicada del tres al 11 de mayo, fue respondida por 812 trabajadores de salud del Estado, de un universo de seis mil en toda la entidad, de los cuales correspondieron 662 (81.53%) a los Servicios de Salud; 74 (9.11%) al IMSS; 19 (2.34%) al ISSSTE y dos al ISSFAM. En el estudio aplicado a 812 personas que trabajan en dependencias de salud, participaron 227 médicos (27.96%), 323 enfermeras (39.78%), 4 Residentes (0.49%), 8 estudiantes de áreas de la salud (0.9%), 103 administrativos (12.68%), 8 trabajadores de mantenimiento (0.9%), y 139 que laboran en otras actividades, que podrían incluir a camilleros (17%).

La Jornada Morelos, p.6, (Mónica González).

Nacional:

Universidades, obligadas a equipar a médicos y enfermeras en formación

Universidades de todo el país están dotando de equipo de protección a los estudiantes de medicina y egresados que están laborando en hospitales para enfrentar la pandemia de Covid-19, ante la falta de regularidad en el suministro de estos instrumentos por parte de las instituciones de salud públicas. La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), por ejemplo, ha entregado ya 50 mil kits de protección a médicos residentes. Instituciones educativas de diversas regiones del país, tanto públicas como privadas, que imparten carreras de medicina y enfermería, han optado por esta decisión, luego de que sus estudiantes en formación decidieran retornar a sus centros clínicos y hospitalarios hace algunos días. Hay que recordar que a principios de abril estudiantes de medicina y enfermería en pregrado decidieron, con el aval de sus universidades, abandonar durante todo ese mes los centros hospitalarios ante la falta de equipo de protección. Fueron retirados, en acuerdo con hospitales y ante la carencia de insumos de prevención de

contagios, de la atención en zonas ligadas a los pacientes de Covid-19. Así, instituciones públicas como la UNAM, el Instituto Politécnico Nacional, y universidades autónomas como las de Sinaloa, de San Luis Potosí, Aguascalientes y el estado de México, e institutos privados como del Tec de Monterrey y las universidades Panamericana y Anáhuac, han asumido la responsabilidad de dotar de equipos a los médicos en formación.

La Jornada, p.7, (José Antonio Román y Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2020/05/13/politica/007n1pol>

Milenio, (Fernando Damián y Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/coronavirus-unam-entrega-kits-medicos-residentes-insabi>

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/coronavirus-unam-comprara-equipos-enfermeras-donativos>

La Crónica de Hoy, (Eloísa Domínguez),

https://www.cronica.com.mx/notas-unam_otorga_50_mil_kits_de_proteccion_para_medicos_residentes-1153615-2020

El Universal, (Horacio Jiménez y Carina García),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/unam-entrega-50-mil-kits-de-proteccion-para-medicos-residentes>

UNAM recupera Preparatoria 8 luego de tres meses de paro

Después de tres meses de paro y tomas intempestivas, esta tarde las autoridades de Rectoría de la UNAM retomaron las instalaciones de la Preparatoria número 8, "Miguel E. Schulz", tras advertir que el plantel había sido abandonado por los paristas. La UNAM informó que tras varios llamados realizados por personal de la universidad para suministrar insumos de higiene para el cuidado de los ocupantes ante la emergencia sanitaria del coronavirus, corroboraron que ya no había nadie al interior. "Las autoridades universitarias, acompañadas por personal de la Defensoría de los Derechos Universitarios, realizaron un recorrido por el interior del plantel para verificar el estado actual del mismo", detalló la universidad. Desde el pasado 3 de febrero, la Preparatoria 8 se mantenía en paro, no obstante, el 12 de febrero cuando los paristas entregaron las instalaciones, un grupo de encapuchados volvió a tomar el control del plantel, con lo que permaneció en paro indefinido.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-preparatoria-8-retomada-autoridades-3-meses>

La Jornada, p.31, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2020/05/13/capital/031n1cap>

Sólo 44% de los estudiantes mexicanos tiene acceso a internet: SEP

Sólo 44% de los estudiantes mexicanos cuenta con internet en su casa para cumplir a través de este medio los contenidos del programa Aprende en Casa que ha implementado la Secretaría de Educación Pública (SEP). El resto tiene televisión en su casa para seguir los contenidos educativos, reportaron la Secretaría de Educación Pública y el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE). De acuerdo con un sondeo que aplicó el sindicato a 302 mil 270 docentes de preescolar, primaria, secundaria, bachillerato y normales, así como

El Universal, (Teresa Moreno)

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/solo-44-de-los-estudiantes-mexicanos-tiene-acceso-internet-sep>

Universidad Virtual de Guanajuato tendrá cursos de recuperación económica

La Universidad Virtual del Estado de Guanajuato (UVEG) en coordinación con el Gobierno municipal de la capital del estado, acordaron establecer un convenio de colaboración como parte de la estrategia de recuperación económica en la localidad por la pandemia del coronavirus covid-19. Así, con una visión de emprendimiento, la UVEG ofrecerá cursos autogestivos, de educación continua y un centro de idiomas de manera virtual para dotar de herramientas a la población en general de Guanajuato Capital. Alejandro Navarro Saldaña, presidente municipal de Guanajuato, instruyó a distintas dependencias para diseñar de manera transversal el convenio y estar en las mejores condiciones para tener una recuperación más rápida. El lunes 11 de mayo los titulares de las dependencias municipales de Cultura y Educación, Innovación, Juventud, Atención a las Mujeres y de Desarrollo Turístico y Económico se reunieron de manera virtual con los directivos de la UVEG para consolidar el convenio de colaboración que se formalizará en próximas fechas y de forma inmediata se promuevan capacitaciones y certificaciones en diferentes ámbitos de interés.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/guanajuato-uveg-ofrecera-cursos-recuperacion-economica>

En plena contingencia, se titula en derecho vía remota

En plena emergencia sanitaria por covid-19, María José Buerba Romero Valdés se convirtió en la primera estudiante de la Facultad de Derecho (FD) de la UNAM en obtener su grado académico de licenciatura vía remota. Mediante un aula virtual universitaria, ante sus sinodales Óscar Vázquez del Mercado Cordero, Lourdes Marleck Ríos Nava y María Consuelo Ramírez Pérez, defendió su tesis "Responsabilidad del Estado

mexicano de proveer mecanismos de protección efectiva al patrimonio cultural inmaterial de los pueblos indígenas”. La licenciada en Derecho, fue aprobada por unanimidad y obtuvo mención honorífica. En un comunicado, la UNAM explicó que su tesis es resultado de una investigación asesorada por María Elena Mansilla y Mejía, quien fuera una de las juristas más reconocidas en derecho Internacional, y a quien se le rindió homenaje póstumo.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/coronavirus-unam-titula-estudiante-derecho-via-remota>

La Jornada, p.31, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2020/05/13/capital/031n1cap>

UJAT registra 46 casos de Covid-19 y 5 muertes

En la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se han registrado 46 casos de Covid-19 y cinco defunciones, aseguró el rector, Guillermo Narváez Osorio. Señaló que de los miembros de la comunidad universitaria contagiados, dos están delicados y los demás se encuentran estables. Expuso que el último fallecimiento provocó que 10 personas más contrajeran la enfermedad, por lo que se reforzaron las medidas de higiene. Entre los universitarios que han perdido la vida se encuentran maestros jubilados, alumnos y trabajadores del área administrativa, indicó. Narváez Osorio aseveró que para enfrentar la pandemia de Covid-19, la institución acordó enviar a casa a mil 200 empleados administrativos, 600 trabajadores de confianza, dos mil 200 maestros, así como a alrededor de 40 mil alumnos. Solo está en funciones en la casa de estudios el área de servicios médicos y el personal de logística que resguarda las instalaciones, apuntó. Los trámites para nuevo ingreso y la titulación de profesionistas se están haciendo vía remota, aseveró.

Excélsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/ujat-registra-46-casos-de-covid-19-y-5-muertes/1381430>

Jornada Nacional de Sana Distancia concluye el 30 de mayo

Hugo López-Gatell, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, confirmó esta noche que la Jornada Nacional de Sana Distancia concluirá el próximo 30 de mayo, a lo largo del territorio nacional para dar paso a lo que expertos han llamado “la nueva normalidad”. Resaltó que a pesar de que el 30 de mayo finaliza la Jornada Nacional de Sana Distancia, se debe continuar con estrictas medidas de prevención de seguridad sanitaria. Las medidas nacionales que implica la Jornada Nacional de Sana Distancia llegan a su fin, llegan al fin programado, pero dada la heterogeneidad de la transmisión, dado que tendremos ciudades, metrópolis, zonas, estados que tienen procesos de alta transmisión, procesos de inicio de la alta transmisión, esos lugares no podrán relajar las medidas de confinamiento y tendrán que aplicarlas de manera local”, comentó. Explicó que al quitar las medidas de carácter nacional permite liberar al territorio nacional a la población que está en zonas de muy baja transmisión, o baja transmisión o que ya está descendiendo la transmisión, “pero desde luego las zonas donde existe la zona de ascenso o la fase 3 deberán conservar este tipo de medidas”.

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/jornada-nacional-de-sana-distancia-concluye-el-30-de-mayo/1381551>

353 muertos en un día por Covid-19; rondan casi dos mil casos en 24 horas

México registró en las últimas 24 horas el mayor número de muertes por COVID-19, con 353 decesos, por lo que la cifra total ascendió a 3 mil 926 defunciones. Los casos nuevos de coronavirus se ubicaron en mil 997 para llegar a un total acumulado de 38 mil 324. Los casos activos se ubicaron en ocho mil 817 la mayoría, en la Ciudad de México, Tabasco y Morelos. Al momento existen 22 mil 980 casos sospechosos. Hugo López-Gatell Ramírez, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, señaló que para las zonas de alto contagio, no hay fecha definida para el regreso a clases. Añadió que el tamaño del riesgo de un rebrote de coronavirus está directamente relacionado a la cantidad de personas que regrese al espacio público y al porcentaje de movilidad en el espacio público que se recupere.

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva y Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/353-muertos-en-un-dia-por-covid-19-rondan-casi-dos-mil-casos-en-24-horas/1381589>

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/aumentan-a-38324-los-casos-positivos-de-covid-19-en-mexico/1381522>

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/sube-a-tres-mil-926-numero-de-muertos-por-coronavirus-en-mexico/1381521>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/jornada-nacional-de-sana-distancia-acaba-el-30-de-mayo-aunque-aun-habra-restricciones-confirma-lopez-gatell>

El Economista, (Redacción),

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Mexico-suma-3926-decesos-por-Covid-19-y-38324-casos-confirmados-20200512-0107.html>

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-12-de-mayo-20200512-0110.html>

Semáforo de COVID-19 para la reactivación económica en rojo

Este miércoles en la conferencia matutina, la titular de la Secretaría de Economía (SE), Graciela Márquez explicó estrategia para la nueva normalidad y la función del semáforo para la reapertura económica. Al entrar el semáforo de actividades en "rojo" se podrán reactivar únicamente la minería, la construcción y el transporte. Sin embargo es importante saber de qué forma se reanudará el resto de las actividades económicas ante el COVID-19. Durante esta reactivación las empresas deberán de aplicar protocolos para evitar riesgos por el COVID-19. Graciela Márquez resaltó que en el semáforo en rojo únicamente se permitirán las actividades esenciales. En el naranja podrán trabajar las esenciales y las no esenciales, en un nivel reducido. En el semáforo amarillo se amplían las actividades a desarrollar, en el aspecto laboral podrán operara todas las actividades sin restricción. Esta etapa ofrecerá mayores espacios públicos (museos, iglesias, plazas comerciales, etcétera). En semáforo verde abrirán todas las actividades sin ninguna restricción, sin embargo, se darán de seguir las recomendaciones sanitarias. En esta etapa se podrán reanudar las actividades escolares por completo. La funcionaria explicó que en todas las etapas se analizará el cuidado de la salud de personas vulnerables, tales como adultos mayores y personas con enfermedades crónicas.

Excélsior, (Mario José Álvarez Monroy y Redacción),

<https://www.dineroenimagen.com/economia/semaforo-de-covid-19-para-la-reactivacion-economica-en-rojo-que-sigue-ahora/122713>

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/en-5-dias-arranca-plan-de-reactivacion-para-nueva-normalidad/1381632>

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/salud/estas-son-las-tres-etapas-para-volver-a-la-nueva-normalidad-tras-confinamiento-por-covid-19>

El Economista, (Maritza Pérez),

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Como-se-implementara-el-plan-de-reapertura-economica-de-Mexico-20200513-0035.html>

Coronavirus puede estar activo de 3 horas a 3 días, según científicos de la UAM

El coronavirus que causa la enfermedad covid- 19 es aun un misterio para los científicos, quienes en su afán por ayudar a erradicar la enfermedad, descubren cosas completamente nuevas sobre él día con día. Ahora, investigadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) estudiaron el comportamiento del virus SARS-CoV-2, y determinaron que éste puede estar activo entre tres horas y tres días, dependiendo de factores como el clima o la limpieza. De acuerdo con el grupo de investigadores del Departamento de Física de la institución, al hablar, toser o estornudar, las personas expulsan gran cantidad de minúsculas gotas que se quedan flotando en el aire y forman una especie de aerosol, que constituye la principal vía de infección del coronavirus y otros virus. El problema es que estos virus son extremadamente pequeños y algunos- como el coronavirus o el virus de la influenza- pueden quedar activos "por lapsos de tres horas hasta tres días", explicó Fernando del Río Haza, científico de la UAM Iztapalapa, según recoge un boletín divulgado este martes. Esto, señaló el experto, depende de las condiciones climatológicas y otros factores externos como la limpieza y la desinfección que pueden provocar su inactivación.

Milenio, (EFE),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/coronavirus-activo-3-3-cientificos-uam>

Pruebas PCR arrojan entre 15 y 20% de falsos negativos: Biotecnología UNAM

La prueba de Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) para la detección de covid-19 que se utiliza por recomendación de la Organización Mundial de la Salud y bajo la acreditación del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (InDRE) arrojan entre un 15 y 20 por ciento de falsos negativos, afirmó el líder académico del Instituto de Biotecnología de la UNAM, Carlos Arias Ortiz. En entrevista, el experto recomendó a la población que sospeche estar contagiado de covid-19 realizarse la prueba de detección durante los primeros cinco días de inicio de síntomas, ya que después de ese lapso la carga viral baja en el organismo y es cuando la prueba puede arrojar falsos negativos. El experto señaló que el virus SARS CoV-2 excreta en diferentes cantidades a lo largo de los días después de la infección y del inicio de síntomas, y por su parte, la prueba tiene cierta sensibilidad, que no alcanza a detectar las partículas virales en baja concentración, arrojando resultado negativo cuando en realidad sí hay virus.

Milenio, (Fanny Miranda),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/coronavirus-pruebas-pcr-arrojan-20-falsos-negativos-unam>

"Pandemia muestra la efectividad de la telemedicina en los sistemas de salud"

Debido a que muchos pacientes con enfermedades crónicas no pueden acudir a clínicas ni hospitales por la emergencia sanitaria generada por la pandemia de COVID19, la telemedicina ha solucionado numerosas

necesidades de diagnóstico, consulta e incluso docencia entre personal médico. Esta emergencia ha roto con prejuicios sobre estas herramientas tecnológicas y demostró que pueden hacer más eficientes y cercanas algunas áreas de atención en los servicios de salud, explicó en entrevista con Crónica la doctora Mahuina Campos Castolo, jefa del Departamento de Informática Biomédica de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). “Algo que puede ser una gran oportunidad generada por esta pandemia es que, al habernos obligado a entrar a nuevos modelos para atender a pacientes que no pueden estar saliendo de sus casas y a quienes tenemos que cuidar por ser personas de riesgo, hemos tenido que probar modelos de atención que no son tan caros y que quizá no nos hubiéramos atrevido a probar en otras circunstancias. Tenemos que aprovechar esta oportunidad que está dando la contingencia para probar las bondades de la telemedicina y entender que es accesible y se puede dar en diferentes niveles”, dijo la doctora Mahuina Campos.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz Bustamante),

https://www.cronica.com.mx/notas-pandemia_muestra_la_efectividad_de_la_telemedicina_en_los_sistemas_de_salud-1153555-2020

Cinvestav trabaja en prueba rápida para identificar COVID-19

Científicos del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) trabajan en una prueba rápida para detectar casos positivos de SARS-CoV-2, a partir de aptámeros, pequeñas moléculas de ADN o ARN sintetizadas químicamente. Para ello, el equipo, encabezado por Luis Marat Álvarez Salas del Departamento de Genética y Biología Molecular, ha adaptado tecnologías previamente utilizadas para la detección del virus de papiloma humano y que ahora pueden ser útiles en pruebas rápidas de COVID-19.

Álvarez Salas explicó que los aptámeros son pequeñas moléculas de ADN o ARN sintetizadas químicamente mediante el método Selex. Éste mimetiza el proceso de selección natural en pozas oligonucleótidos de cadena sencilla, donde se incuba la proteína Spike del SARS-CoV-2.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

https://www.cronica.com.mx/notas-cinvestav_trabaja_en_prueba_rapida_para_identificar_covid_19-1153634-2020

Antonio Lazcano, nuevo miembro de la Academia de Ciencias de América Latina

Antonio Lazcano Araujo, uno de los científicos más importantes de México y reconocido internacionalmente por sus trabajos de investigación en ARN y origen de la vida, fue nombrado por la Academia de Ciencias de América Latina (ACAL) como nuevo integrante. El profesor de la Facultad de Ciencias de la UNAM, miembro de El Colegio Nacional y Premio Crónica, es uno de los académicos e intelectuales de mayor reconocimiento dentro y fuera del país; profesor, mentor y figura a seguir de decenas de sus alumnos, así como de estudiantes y jóvenes que han escuchado sus conferencias, leído sus artículos y libros o conocido en algún encuentro académico.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

https://www.cronica.com.mx/notas-antonio_lazcano_nuevo_miembro_de_la_academia_de_ciencias_de_america_latina-1153661-2020

El Universal, (Sin firma),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/ciencia/antonio-lazcano-miembro-de-la-academia-de-ciencias-de-america-latina>

Internacional:

Prueba de sangre ayudará a conocer inmunidad de una población al SARS-Cov-2

Una nueva técnica de análisis de sangre podría proporcionar información vital sobre la inmunidad de una comunidad a enfermedades infecciosas, incluidas malaria y Covid-19, según publican sus autores en la revista Nature Medicine. Analiza una muestra para revelar marcadores inmunes que indican si una persona estuvo expuesta a una infección y cuándo. Fue desarrollada para rastrear las infecciones de malaria, con la finalidad de ayudar a eliminar esa enfermedad en los casos mortales recurrentes, pero se está usando para rastrear la inmunidad al Covid-19 con más detalle que las pruebas existentes. Este nuevo enfoque de diagnóstico de la malaria tiene el potencial de mejorar la vigilancia de enfermedades infecciosas. Esto podría ser especialmente beneficioso en países de bajos ingresos, donde permitiría rastrear la propagación de una enfermedad como la malaria en una comunidad y destinar recursos donde más se necesitan. La investigación fue dirigida por investigadores del Instituto Walter y Eliza Hall, Australia; el Instituto Pasteur, Francia, y la Universidad de Ehime, Japón.

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

<https://www.jornada.com.mx/2020/05/13/ciencias/a02n2cie>

La Crónica de Hoy, (EFE en Londres),

https://www.cronica.com.mx/notas-analisis_de_sangre_ayudaria_a_controlar_infecciones_estudio-1153664-2020

Aún es difícil identificar a los dinosaurios machos y hembras

Científicos han debatido mucho tiempo nuestra capacidad para identificar dinosaurios machos y hembras. Ahora, una investigación dirigida por la Universidad Queen Mary de Londres ha demostrado que, a pesar de las afirmaciones anteriores de éxito, es muy difícil detectar diferencias entre los sexos. En el nuevo estudio, los investigadores analizaron cráneos de gaviales de hoy en día, una especie de cocodrilo gigante en peligro de extinción, para ver qué tan fácil es distinguir entre machos y hembras usando sólo registros fósiles.

La Crónica de Hoy, (Europa Press),

https://www.cronica.com.mx/notas-aun_es_dificil_identificar_a_los_dinosaurios_machos_y_hembras-1153662-2020