

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 24 de mayo de 2021.



La UAEM en la prensa:

Sólo 7 mil estudiantes lograrán ingresar a la UAEM

Estatal:

Para los investigadores de la Acmor el semáforo verde en Morelos significa un riesgo

Nacional:

IPN aplica examen de admisión para niveles medio superior y superior

Internacional:

EU beca a mexicano para realizar estudio con hongos que estimulan crecimiento del maíz

La UAEM en la prensa:

Sólo 7 mil estudiantes lograrán ingresar a la UAEM

El 13 de junio la universidad del estado dará a conocer los resultados del examen de admisión a la educación superior, en la que se asignarán poco más de 7 mil lugares luego de que este fin de semana los aspirantes aplicarán la evaluación de manera presencial en diferentes sedes del estado, reportando cero incidencias ya que a diferencia del año pasado las y los jóvenes optaron por cuidarse previo a su cita. La directora de Servicios Escolares de la Universidad Autónoma del Estado (UAEM), Dulce María Arias Ataide, compartió que tanto el sábado 22 como el domingo 23 de mayo la aplicación del examen Ceneval para ingresar a la educación superior se llevó sin sobre saltos ya que a diferencia del 2020 cuando inició la pandemia, no se reportaron aspirantes con sospecha de sintomatología Covid-19. Los 13 mil 519 que buscan quedar en la institución portaron en todo momento el cubrebocas, acudiendo en dos turnos 8 de la mañana y 3 de la tarde; se registraron 10 aspirantes con discapacidad que se presentaron en la Facultad de Farmacia para un mayor acceso. En este marco se desplegaron 215 empleados universitarios y pasantes del Centro Médico, se dispuso de dos ambulancias, 43 integrantes del grupo Venados, siete patrullas, y se pidió el apoyo de personal de tránsito y vialidad. Mientras sobre el circuito universitarios los padres de familia o amigos esperaban a que el aspirante concluyera el examen de admisión programado para concluir en un lapso de 4 horas, todos con el mismo objetivo: estudiar una licenciatura. Arias Ataide recordó que las licenciaturas en Medicina, Derecho, Enfermería y Psicología, las que como cada año registran una mayor demanda.

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas, Jessica Arellano y Ofelia Espinosa),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/solo-7-mil-estudiantes-lograran-ingresar-a-la-uaem-6752522.html>

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/se-lleva-a-cabo-la-aplicacion-de-examen-de-admision-a-la-uaem-6747477.html>

<https://www.elsoldecautla.com.mx/local/jovenes-de-la-region-oriental-asisten-a-examenes-de-admision-de-uaem-6748771.html>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 22/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/182290-rigurosas-medidas-sanitarias-para-examen-de-admision-en-la-uaem.html>

Diario de Morelos, p.3, (Antonieta Sánchez), 23/05/21.

La UAEM seguirá con la modalidad de clases a distancia

Las clases en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos continuarán de manera a distancia, informó la máxima casa de estudios a través de un comunicado. Luego de que el fin de semana se informara del cambio de semáforo epidemiológico, de amarillo a verde, la universidad del estado señaló que las actividades académicas continuarán de manera remota hasta finalizar el semestre. De acuerdo con el documento publicado en la página oficial de la universidad, sólo podrán iniciar actividades presenciales aquellos programas educativos para los que sea necesario el uso de laboratorios para la realización de prácticas; “se deberá contemplar el aforo máximo permitido para su programación, respetando en todo momento las medidas sanitarias”. Asimismo, informó que el 7 de junio próximo, el Comité Universitario para la atención de la emergencia sanitaria provocada por la Covid-19 de la UAEM presentará el protocolo para el regreso a clases que se aplicará a partir del semestre agosto-diciembre 2021. La misiva refiere, además, que “las actividades administrativas desarrolladas por el personal sindicalizado y de confianza continuarán de manera presencial, de acuerdo al comunicado emitido el 10 de abril. Quince días después de declararse el semáforo verde, la asistencia podrá incrementarse gradualmente.”

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas y Jessica Arellano), 23/05/21,

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/la-uaem-seguira-con-la-modalidad-de-clases-a-distancia-6751859.html>

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/comite-de-la-uaem-trabaja-en-una-estrategia-para-determinar-como-sera-el-regreso-a-clases-6748395.html>

Diario de Morelos, p.3, 7, (Redacción, Antonieta Sánchez y Haldama), 23/05/21,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/precisan-en-la-uaem-s-lo-pocos-alumnos-regresar-n-los-salones>

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/informa-uaem-a-su-comunidad-las-indicaciones-ante-semaforo-verde>

La Unión de Morelos, (Evaristo Torres),

<https://launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/182367-las-clases-en-preparatoria-no-seran-presenciales.html>

Lo de Hoy Morelos, (Dulce Maya).

La Crónica de Morelos, (Redacción), 23/05/21,

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/uaem-alista-su-regreso-a-clases-presenciales-al-siguiente-semestre-agosto-diciembre-2021/>

Busca la UAEM frenar el gran problema de la deserción escolar

Inició la Universidad Autónoma del Estado de Morelos una encuesta para conocer la situación actual que padecen los estudiantes y conocer el grado de deserción escolar en los niveles medio y superior, a fin de buscar alternativas de solución y frenar esta problemática con el apoyo de los directores y maestros, informó Mario Ordóñez Palacios, secretario académico, quien adelantó que para finales del semestre podrán tener ya los resultados definitivos de la investigación. Indicó que el objetivo fundamental es conocer el número de estudiantes que han desertado y lo más importante conocer el motivo que los orilló a tomar este tipo de decisiones porque, recordó, hay algunos que no pudieron continuar sus estudios por problemas que tuvieron, por ejemplo, en la conectividad en el servicio de internet y que hoy en día son fundamentales porque las clases virtuales se dieron al 100 por ciento. Asimismo, indicó que también están viendo cómo resolver este tipo de dificultades entre los alumnos y para lo cual, se está dialogando constantemente con los directores de las diferentes unidades académicas y los profesores para atender estos inconvenientes que se han registrado durante la pandemia del SARS-CoV-2. Ordóñez Palacios, comentó que lo que se quiere actualmente es usar esta información para mejorar las clases y por ello, se requiere conocer a través de la encuesta y con la información que se obtenga tomar acciones y decisiones con la finalidad de mejorar. El secretario académico comentó que los resultados de la encuesta que se está realizando actualmente entre la comunidad Universitaria, están contemplados para finales de este semestre y con ello, frenar la deserción escolar. Algunos casos que se han evidenciado han sido por su situación económica debido a que varios alumnos son el sostén de sus familias, otros por la situación de la pandemia del covid-10 y unos más por no tener conectividad de internet. De igual manera, consideró que también se están haciendo los análisis correspondientes para conocer cuál es la situación actual de los profesores y conocer cómo están dando sus cursos, así como las necesidades que tienen y para que la administración central de la UAEM, busque las alternativas de ayudarles no solamente a los estudiantes sino a los profesores. Recordó el académico que el año pasado hicieron también una encuesta sobre este mismo tema, y los datos que arrojaron es que los estudiantes en un 25 por ciento no tuvieron acceso a internet por lo que, como una medida urgente, fue entregarles el material didáctico y otra, que los maestros un día a la semana les apoyaban para que en un lugar con acceso a medios electrónicos pudieran bajar los materiales para estudiar y no se vieran afectados en sus actividades.

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

<https://www.elregional.com.mx/busca-la-uaem-frenar-el-gran-problema-de-la-desercion-escolar>

Comité de la UAEM trabaja en una estrategia para determinar cómo será el regreso a clases

Al anunciarse por parte de autoridades federales que este lunes Morelos pasa a semáforo color verde, el secretario académico de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) Mario Ordóñez Palacios anunció que tiene 10 días para definir cómo será el regreso a las actividades presenciales. Este sábado Mario Ordóñez dio a conocer que tras avanzar Morelos al semáforo color verde, tienen 10 días para analizar y determinar cómo será el regreso presencial, definir los protocolos de protección. Aseguró que no se obligará a los alumnos asistir a las aulas, ya que aún no están vacunados, por lo que se estaría considerando un esquema híbrido, lo que si está seguro es que será un regreso a las aulas escalonado. El secretario académico informó que todo el personal administrativo como académico ya están vacunados, y aseguró que todas las sedes de la Máxima Casa de Estudios se encuentran en buenas condiciones y listas para un regreso. En cuanto al edificio principal, que albergará la Facultad de Arquitectura comentó que aún no se ha concluido, pero el resto de las sedes se encuentran listas para el regreso de personal, académicos y alumnos de forma escalonada. Tras más de un año de que se suspendieron las actividades presenciales por la pandemia, Ordóñez Palacios comentó que se estima que el 7 de junio podría darse el regreso a las aulas en la UAEM, para poder dar conclusión al actual ciclo escolar.

El Sol de Cuernavaca, (Jessica Arellano), 22/05/21,

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/comite-de-la-uaem-trabaja-en-una-estrategia-para-determinar-como-sera-el-regreso-a-clases-6748395.html>

FEUM: no se debe forzar a los estudiantes a regresar a aulas

Ante el cambio del semáforo epidemiológico a color verde, estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (FEUM) aseguraron que es importante que no se obligue a los estudiantes a regresar a las aulas ya que su asistencia debe ser voluntaria, además de que se vacune a la brevedad posible a la comunidad estudiantil. Así lo dio a conocer el presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos, César Mejía, quien comentó que existen algunos alumnos que quieren regresar a las aulas debido a que consideran que no están aprendiendo de manera adecuada, sin embargo, existe otro grupo que prefiere cuidar de su salud por lo que es importante que el regreso a clases se lleve a cabo de manera voluntaria. "No todos están de acuerdo con el regreso a clases de forma presencial, hay algunos que están preocupados por el tema de su salud y la de sus familiares por lo cual no quieren regresar a las aulas, pero hay otros que consideran que de manera virtual no están aprendiendo lo que deberían de aprender, y ellos están dispuestos a regresar a clases a la brevedad posible, a nadie se le puede obligar y más cuando se trata de su salud",

mencionó. Ante tal situación, el líder estudiantil aseguró que desde la FEUM se estará solicitando a las autoridades federales que se otorgue la vacuna lo más pronto posible no solamente a los estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, sino a todos los adolescentes y jóvenes del estado con la finalidad de que puedan contar con una protección ante el covid-19. "En días pasados las autoridades del Gobierno Federal y el propio presidente hablaron sobre la vacunación para mayores de 18 años y estaremos desde la FEUM exhortando, estaremos presionando para que pronto se nos vacune y contemos con una protección en contra esta enfermedad que lamentablemente sigue cobrando personas sin vida", dijo. Además, agregó que también estarán revisando que la universidad no repruebe ni dé de baja a aquellos estudiantes que decidan no asistir a las aulas una vez que se registre el retorno a clases presenciales. "Aquellos estudiantes que no quieren regresar por el tema de la salud queremos decirles que no estén preocupados, vamos a presionar para que ninguno sea dado de baja ni que saque malas calificaciones por cuidar de su salud", concluyó el líder estudiantil.

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

<https://www.elregional.com.mx/feum-no-se-debe-forzar-a-los-estudiantes-a-regresar-a-aulas>

Lento conteo de votos en elección en el STAUAE M

En asamblea general por bloques, ayer y sin incidentes se realizó la elección de los nuevos integrantes del comité ejecutivo del sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAE M) aunque hasta el cierre de esta edición (22:00 horas) el conteo de votos continúa y de manera preliminar José Guadalupe Hernández aventaja en la elección de la secretaria de deportes. Desde las 8:00 horas los trabajadores miembros del STAUAE M llegaron al campus Chamilpa de la máxima casa de estudios para iniciar el primer bloque de votantes. Se destacó el cumplimiento de los protocolos sanitarios y la distancia entre los trabajadores que participaron en el proceso de elección. Cerca de las 20:00 horas se iniciaron los trabajos de escrutinio y conteo de votos con el acuerdo de que se iniciaría en orden de las carteras: deportes, actas y acuerdos, finanzas, escalafón, organización y propaganda, interior y exterior, conflictos, trabajo y dejando al final el conteo de votos de la urna para elegir secretario general, en el que contienden Carlos Ortega Ojeda, César Hidalgo Tinajero y la recién ex secretaria general Virginia Paz Morales. Por ser candidatura única, se considera, de manera preliminar como electa a Petra González para la secretaria de admisión y escalafón. Fue la de la secretaria de deportes la primera urna en la que se realizó el conteo de votos en una hora con 40 minutos. Los resultados preliminares favorecen hasta el cierre de esta edición a José Guadalupe Hernández quien registra 864 votos a favor de su contrincante Amado Pérez Hernández quien suma 290 votos. Se ha informado que son cifras preliminares, considerando la posibilidad de que se hayan depositado boletas en urnas que no corresponden a las carteras respectivas. Faltan por contabilizar los votos para la secretaria de trabajo, en el que participan Isabel López y Catalina Lilia Aguilar, de la secretaria de conflictos para la cual contienden Felipe Rivera y María Isabel Ortiz Bárcenas, mientras que en la secretaria de interior y exterior compiten Ana Laura Franco y Lourdes Arroyo. En la secretaria de finanzas son dos candidatos: Victoria Morelos Domínguez y Marco Antonio Rea León. Los candidatos a la secretaria de organización y propaganda son: Luis Miguel Juárez Valdez, Sergio Escalante Jarillo y Mauricio González Montes, por la secretaria de actas participan como candidatos Patricia Gabriela Virgilio y Yedith Román Vargas. Después de depositar su boleta electoral en las urnas correspondientes, los trabajadores abandonaron el gimnasio auditorio de la UAEM y en estos momentos únicamente permanecen en el lugar los candidatos, los delegados seccionales y el Colegio Electoral.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera), 22/05/21,

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/182289-lento-conteo-de-votos-en-eleccion-en-el-stauaem.html>

El arroz de Cuautla y el Molino de Buenavista

El arroz llegó a América gracias a Cristóbal Colón en el año 1493. En concreto, fue en el segundo viaje que realizó desde España en el que portaba este grano. Pero por desgracia, al principio su cultivo no prosperó. Aunque si bien es cierto que antes que los descubridores llegasen al "Nuevo continente" ya existía en él una especie de arroz silvestre cuyo nombre era *zizania aquatica*. Pero no era habitual su consumo por los nativos del lugar. Paulatinamente, la variedad traída por los españoles fue fusionándose en la gastronomía autóctona. Poco a poco se introdujo junto a la tortilla y las arepas en Sudamérica, haciendo que junto al maíz fuese uno de los dos cereales básicos de su dieta. Gracias a navegantes españoles llegó al "Nuevo Mundo" el trigo. Por lo que el arroz, el maíz y el trigo iniciaron una convivencia que ha perdurado hasta nuestros tiempos. Siendo el trigo el más empleado para la elaboración del pan. Actualmente el "Arroz Morelos" se encuentra clasificado como uno de los arroces de mejor calidad a nivel nacional e internacional debido a que ha conservado, desde su origen, características únicas y exclusivas agronómicas, molineras y culinarias, es asombroso cuanta riqueza se encuentra en nuestra propia tierra. El arroz que se produce en Cuautla y en el estado de Morelos es fruto, no solo de la fortuna de las características del suelo y clima, sino de una serie de procesos endógenos y organizativos entre los arroceros y las diversas instituciones locales que hacen que sea uno de los mejores arroces, esto logrado de manera consistente a través de los años. (...)

La Unión de Morelos, (Mariana Ruiz Urióstegui y Alexa Karime Amaro Ortiz, estudiantes de la Escuela de Turismo), 23/05/21,
<https://launion.com.mx/blogs/turismo/noticias/182339-el-arroz-de-cuautla-y-el-molino-de-buenavista.html>

Estatal:

Para los investigadores de la Acmor el semáforo verde en Morelos significa un riesgo

A partir de este lunes 24 de mayo y desde aquel pasado marzo de 2020 Morelos alcanza un nivel de riesgo menor, pues al bajar a ocho puntos en el semáforo de riesgo epidemiológico el color verde es una realidad y con ello la política de “cero” restricciones enmarcadas en el Periódico Oficial Tierra y Libertad del pasado 8 de diciembre del año pasado, situación que representa un mayor riesgo que lo colocaría en una tercera oleada de contagios, como la que se vivió a principios de año. Para los investigadores de la Academia de Ciencias de Morelos (Acmor), el implementar el semáforo verde en la entidad significa un riesgo mayor ya que no existe una evidencia científica que garantice que los contagios realmente disminuyeron sino más bien se trata de una “inmunidad colectiva” que se generó a principios de año. “Lo que es cierto es que se ha reducido el número de casos; sin embargo, es una reducción anómala en el sentido en que estamos en una circunstancia muy especial porque en enero la intensidad de la oleada fue enorme y se contagió un gran número de personas, muchos más de los datos oficiales, lo que sí podemos ver es la consecuencia que existe y que nos coloca en una inmunidad colectiva, próxima a vencer”, explicó la presidenta de la ACMOR, Brenda Valderrama Blanco. Explicó que entre 10 o 100 veces más de las cifras oficiales pudieron haber sido los contagios en enero pasado. Una tercera oleada será inminente y podría ser peor o igual de intensa que la de enero pasado, previó la investigadora.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/para-los-investigadores-de-la-acmor-el-semaforo-verde-en-morelos-significa-un-riesgo/>

Covid-19 en Morelos: Se registran 25 nuevos casos y 4 defunciones

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 156 mil 425 personas, de las cuales se han confirmado 33 mil 468 con coronavirus COVID-19; 172 están activas, descartado 121 mil 148 y están como sospechosos mil 809; se han registrado 3 mil 424 defunciones. Los nuevos pacientes son 13 mujeres de las cuales 12 se encuentran aisladas en sus hogares y 1 hospitalizada grave. También 14 hombres de los cuales 9 se encuentran en aislamiento domiciliario, 1 hospitalizado grave y 4 fallecimientos. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 4 masculinos que presentaban diabetes, Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC), hipertensión, obesidad e insuficiencia renal crónica. La institución mencionó que, de los 33 mil 468 casos confirmados, 83 por ciento están recuperados, 4 por ciento está en aislamiento domiciliario, otro 3 por ciento en hospitalización, mientras que un 10 por ciento lamentablemente ha fallecido.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/covid-19-en-morelos-se-registran-25-nuevos-casos-y-4-defunciones/>

Diario de Morelos, p.5, (Redacción).

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/reporta-salud-mil-245-muertes-por-covid-19-en-morelos-6752558.html>

Nacional:

IPN aplica examen de admisión para niveles medio superior y superior

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) inició este domingo la aplicación del Examen de Admisión para los niveles Medio Superior y Superior, en las modalidades No Escolarizada y Mixta, a un total de siete mil 205 aspirantes que se presentaron en 15 sedes distribuidas a lo largo de la República Mexicana, incluida la Ciudad de México. Las sedes de aplicación en la CDMX son la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas (UPIICSA) y la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME) Unidad Azcapotzalco, las cuales recibirán un total de seis mil 474 aspirantes. Para el resto de la República Mexicana se habilitaron salones en 11 Centros de Vinculación y Desarrollo Regional (CVDR) y en los dos Centros de Innovación e Integración de Tecnología Avanzada (CIITA), donde se aplicarán los exámenes a 731 solicitantes. Los participantes fueron recibidos en los filtros sanitarios para tomar su temperatura, aplicarles gel antibacterial en las manos y proporcionarles cubrebocas y careta, antes de trasladarlos a los salones, que previamente fueron desinfectados y que cumplen con la sana distancia entre los espacios de aplicación.

El Financiero, 230521, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2021/05/23/ipn-aplica-examen-de-admision-para-niveles-medio-superior-y-superior/>

La Crónica de Hoy, (Ma. Luz Rodríguez Téllez), 23/05/21,

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-mas_de_7_mil_aspirantes_realizan_examen_de_admision_al_ipn_para_modalidades_no_escolarizada_y_mixta-1188604-2021)

[mas_de_7_mil_aspirantes_realizan_examen_de_admision_al_ipn_para_modalidades_no_escolarizada_y_mixta-1188604-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-mas_de_7_mil_aspirantes_realizan_examen_de_admision_al_ipn_para_modalidades_no_escolarizada_y_mixta-1188604-2021)

Milenio, (Alma Paola Wong), 23/05/21,

<https://www.milenio.com/politica/ipn-aplica-examen-admision-modalidad-escolarizada-mixta>

El Universal, (Perla Miranda), 23/05/21,

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/ipn-aplica-examen-de-admision-para-los-niveles-medio-superior-y-superior>

Hoy, última jornada del examen de admisión a licenciatura de la UNAM

Para la última jornada de aplicación del examen de ingreso a nivel licenciatura de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), que inició ayer y concluye este domingo, se programó la prueba para 62 mil 139 aspirantes. La máxima casa de estudios, que en esta ocasión realizó un único proceso de ingreso en los sistemas escolarizado, de universidad abierta y a distancia, inició con la aplicación del examen el 8 y 9 de mayo pasado, con una participación prevista de 62 mil 277 sustentantes, y en el siguiente fin de semana, el 15 y 16 de mayo, se aplicó para 62 mil 154. Los días 12 y 13 de este mes correspondió el turno a las personas con discapacidad, que se tenía programado fueran 214.

La Jornada, p.5, (Jessica Xantomila), 23/05/21,

<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/politica/005n3pol>

Con sana distancia, jóvenes realizan examen de ingreso a la Universidad Veracruzana

Con cubrebocas, sana distancia y medición de temperatura para evitar contagios de coronavirus, este sábado los estudiantes presentaron sus exámenes de nuevo ingreso en la Universidad Veracruzana. La casa de estudios oferta 17 mil 265 lugares en 207 programas educativos. Si bien los próximos universitarios tienen por segundo año consecutivo la opción para realizar su evaluación a distancia, más del 85 por ciento de los más de 45 mil aspirantes prefirió hacerlo de manera presencial. Los exámenes se aplican en las cinco regiones que tiene la máxima casa de estudios de Veracruz en la entidad. El próximo lunes 24 algunas escuelas de educación básica, media y superior del actual ciclo escolar, reiniciarán clases de forma presencial en Veracruz. Hasta el momento la Secretaría de Educación en el estado no ha informado cuántos planteles serán, pues eso era decisión acordada entre padres de familia y maestros.

Milenio, (Isabel Zamudio), 22/05/21

<https://www.milenio.com/estados/jovenes-realizan-examen-ingreso-universidad-veracruzana>

Para salvar semestre, la UNAM propone ajustes a su calendario

En escuelas y facultades de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) que están en paro de actividades por las condiciones laborales de los profesores de asignatura y ayudantes, autoridades buscan ajustar sus calendarios para lograr recuperar las clases que se han perdido y con ello salvar el semestre. Tal es el caso de los planteles del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) Azcapotzalco, Naucalpan y Sur, para los cuales el Consejo Técnico aprobó que la conclusión de clases sea entre el 11 y 25 de junio, que para los alumnos de segundo y cuarto semestre significan dos semanas más de lo previsto originalmente. La Facultad de Ciencias, que tiene más de un mes en paro de actividades, también ya presentó una propuesta de recalendarización con la cual el semestre concluiría el 13 de agosto, cuando estaba previsto que terminara el 25 de junio. No obstante, estudiantes y docentes evalúan esta sugerencia, ya que han señalado que sus demandas –entre ellas que se cubran todos los adeudos que se tienen con los profesores de asignatura y ayudantes–, aún no se han atendido.

La Jornada, p.12, (Jessica Xantomila), 22/05/21,

<https://www.jornada.com.mx/2021/05/22/politica/012n2pol>

UAEMex prevé un regreso a clases paulatino y ordenado

La Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex) prevé que los miembros de su comunidad retomen sus actividades académicas presenciales de forma segura, paulatina y ordenada. La universidad envió a la Secretaría de Educación Pública un padrón de 7 mil 725 académicos y 5 mil 385 administrativos para su participación en la jornada de vacunación a maestros, lo cual aportará a disminuir riesgos de contagio dentro de las aulas. De igual forma, cuenta con aproximadamente 90 mil estudiantes de nivel media y superior, quienes deberán acatar los protocolos y medidas sanitarias implementadas por la Autónoma Mexiquense, así como por las autoridades educativas y de salud.

Milenio, (Aura Moreno), 23/05/21,

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/regreso-a-clases-seran-paulatino-y-ordenado-uaemex>

Universidades privadas prevén regresar a las aulas en agosto

Tras el anuncio de que el regreso a clases presenciales será de manera voluntaria y escalonada a partir del próximo 7 de junio en la Ciudad de México, universidades privadas como el Tecnológico de Monterrey y la Universidad La Salle programan iniciar sus nuevos semestres en agosto, de forma híbrida, con clases virtuales y físicas. Durante junio y julio continuarán con la reapertura para prácticas, talleres e intersemestrales. El secretario general de la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior, Rodrigo Guerra, señaló que las universidades están preparadas para adoptar las medidas y protocolos que dicten las autoridades e iniciar en las fechas que marquen sus calendarios.

La Jornada, p.13, (Jessica Xantomila), 22/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/22/politica/013n4pol>

Profesores jubilados de la UAM alistan demanda por engaño con pensiones

Para renovar la planta académica, y dado que las opciones de retiro que tiene la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) no cubren las expectativas para que el personal decida jubilarse, en 2018 la rectoría general lanzó un programa con el que se entregarían 25 mil pesos mensuales como pensión vitalicia adicional a 50 profesores que cumplieron ciertos requisitos. Sin embargo, lo que pareció una jubilación digna resultó un engaño, al modificarse ahora el acuerdo a un único pago de un millón 250 mil pesos, señalaron académicas afectadas, quienes ya alistan una demanda laboral. En entrevista con La Jornada, Alicia Castellanos, profesora-investigadora jubilada de la UAM Iztapalapa, en la que laboró por 39 años, y Vida Valero, académica jubilada de la UAM Azcapotzalco, con 41 años de trabajo, destacaron que para la mayoría de los docentes adheridos al Programa Temporal de Renovación del Personal Académico éste representaba una oportunidad y por eso la tomaron. Expusieron que sin las becas, estímulos como el del Sistema Nacional de Investigadores, antigüedad, entre otros, los recursos recibidos al jubilarse se reducen en más de 50 por ciento, entonces con lo que otorga el Issste y estos 25 mil pesos consideramos que ya podíamos vivir más o menos bien.

La Jornada, p.5, (Jessica Xantomila), 23/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/politica/005n1pol>

Jesús Madueña, nuevo rector de la UAS

El Consejo Universitario de la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS) eligió a Jesús Madueña Molina como rector para el periodo 2021-2025, a pesar de las inconformidades manifestadas en días pasados por académicos jubilados. El rector electo obtuvo 233 votos y sustituirá a Juan Eulogio Guerra a partir del 8 de junio. Ana Luz Ruelas, Teresa Guerra, Arturo Santamaría, Ernesto Hernández Norzagaray y Carlos Karam Quiñónez, salieron a rueda de prensa desde Mazatlán, un día antes de la votación del Consejo Universitario, para anunciar un manifiesto contra la elección de la UAS. Señalaron que todos los aspirantes de la terna estaban ligados con el dirigente del PAS, Héctor Melesio Cuén, ex rector de la casa de estudios. Madueña Molina es cirujano con especialidad en medicina del deporte.

La Jornada, p.26, (Cristian Díaz), 23/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/estados/026n6est>

Se posiciona la UDLAP como la mejor universidad privada de México

Por sexta ocasión, de acuerdo a los indicadores evaluados para ser parte del ranking de las Mejores Universidades 2021, la UDLAP por su filosofía y excelencia académica, se posiciona como la mejor universidad privada de México. Destacando en diversas licenciaturas evaluadas como es el caso de las Escuelas de Ingeniería y de Negocios y Economía, que se posicionaron como las mejores entre las instituciones de educación privada. Cabe señalar que ocuparon el primer lugar en todo el país las licenciaturas de Actuaría, Estrategias Financieras y Contaduría Pública, Administración de Empresas y Mercadotecnia, estando esta última en dicha posición por octavo año consecutivo. Los programas académicos posicionados como los mejores de instituciones privadas, fueron las licenciaturas de Biología, Derecho, Pedagogía, Psicología Clínica y Organizacional, Relaciones Internacionales y Economía, así como las ingenierías en Robótica y Telecomunicaciones, Sistemas Computacionales, Civil, Industrial, Mecánica, Mecatrónica y Química; sumando así un total de 17 programas posicionados como los mejores del país entre universidades privadas.

El Universal, (Sin firma), 24/05/21,
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/se-posiciona-la-udlap-como-la-mejor-universidad-privada-de-mexico>

Toman instalaciones del Campo 4 de la FES Cuautitlán; exigen pago de salarios a docentes

La comunidad organizada de la Facultad de Estudios Profesionales (FES) Cuautitlán campo 4 ocuparon las instalaciones de dicho plantel en demanda de la regularización en los pagos de salarios de la planta docente y a los ayudantes de asignatura en la Universidad Nacional Autónoma de México. Asimismo, pidieron que se cumpla su pliego petitorio, que incluye la reprogramación de clases, así como recalendarización para la

entrega de trabajos, exámenes y otras actividades que permita a toda la matrícula escolar adquirir los conocimientos planteados en los planes de estudio.

La Jornada, p.5, (Silvia Chávez González), 23/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/politica/005n2pol>

Milenio, (Alicia Rivera), 22/05/21,
<https://www.milenio.com/politica/comunidad/estudiantes-toman-campo-4-fes-cuautitlan-levantar-par>

Demandan liberar a los 95 normalistas de Mactumactzá

Cientos de estudiantes, padres y maestros marcharon de la comunidad Lázaro Cárdenas al penal de El Amate, municipio de Cintalapa, Chiapas, para exigir una mesa de diálogo con los gobiernos federal y estatal y la liberación de 95 alumnos de la Escuela Normal Rural de Mactumactzá detenidos el martes pasado cuando bloqueaban la carretera de cuota San Cristóbal de las Casas-Tuxtla Gutiérrez. En la Ciudad de México y en Guadalajara, Jalisco, hubo también protestas convocadas por la Federación de Estudiantes Campesinos Socialistas de México (FECSM). Pedro Gómez Bahamaca, líder de la sección 7 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación –adherida a la Coordinadora Nacional de Trabajadores de la Educación–, dijo que están a la espera de que las autoridades les respondan si se instala la mesa de diálogo. Las demandas de los alumnos de la Normal son que el examen sea presencial y con cuadernillos para los aspirantes a nuevo ingreso debido a que más de 95 por ciento son originarios de comunidades rurales que no tienen acceso a Internet.

La Jornada, p.25, (Elio Henríquez, Jorge A. Pérez, Arturo Campos, Jessica Xantomila), 22/05/21
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/22/estados/025n1est>

El Universal, (Oscar Gutiérrez), 23/05/21,
<https://www.eluniversal.com.mx/estados/marchan-al-amate-por-liberacion-de-normalistas>

Oaxaca: agentes golpean a alumnos del Creno en operativo disuasivo

Policías estatales golpearon a estudiantes del Centro Regional de Educación Normal de Oaxaca (Creno), a uno de ellos con la culata de un rifle, luego de que los alumnos retuvieron una unidad del transporte público, según se aprecia en una grabación de video que circula en redes sociales. Los estudiantes iniciaron movilizaciones el jueves de esta semana en protesta por la detención de casi un centenar de alumnos de la Normal Rural de Mactumactzá, Chiapas. Durante su marcha, sin embargo, causaron destrozos en al menos unos 30 negocios, bancos y restaurantes, por ello, las autoridades montaron un operativo disuasivo en el cual se recuperaron alrededor de 16 unidades de transporte público que los manifestantes habían retenido. Este viernes, para disuadirlos de realizar actos vandálicos, la Secretaría de Seguridad Pública (SSP) estatal y el ayuntamiento de Oaxaca montaron un operativo en las inmediaciones del Creno, en el que participaron 150 policías estatales y 100 municipales, informó Marcos Fredy López, director de Seguridad Pública, Vialidad y Protección Ciudadana.

La Jornada, p.25, (Jorge A. Pérez Alfonso), 22/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/22/estados/025n3est>

Celebra IPN 85 años de su fundación; más de un millón de egresados

Al conmemorar el 85 aniversario del Instituto Politécnico Nacional (IPN), el director general de esa casa de estudios, Arturo Reyes Sandoval, ratificó el compromiso del Politécnico con el país y destacó que alcanza más de un millón de egresados. En una ceremonia virtual, subrayó que se han vivido meses de enormes desafíos para todos, sin embargo, la resiliencia politécnica ha permitido mantener los niveles de excelencia académica y poner a disposición del país sus capacidades institucionales para mitigar los efectos de la crisis sanitaria. En el marco de la conmemoración de su aniversario y del natalicio de su fundador, el general Lázaro Cárdenas del Río, indicó que el IPN participa en la atención a la emergencia sanitaria a través de prototipos e investigaciones; contribuciones científicas al proyecto de la vacuna Patria; el desempeño de nuestros médicos internos de pregrado y prestadores de servicio social de la licenciatura en Enfermería, entre otras acciones.

La Jornada, p.12, (De la Redacción), 22/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/22/politica/012n3pol>

Licenciatura en Enfermería de la FES-Zaragoza obtiene certificación internacional

La licenciatura de Enfermería de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Zaragoza de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) se convirtió en la primera en México en acreditarse internacionalmente, lo que facilitará a sus estudiantes participar en intercambios académicos y contar con estándares mundiales en educación. La acreditación de los programas educativos de nivel superior se logró a través del Consejo Mexicano para la Acreditación de Enfermería (COMACE) y su importancia es evaluar que cumplan con determinados criterios, indicadores y parámetros de calidad en su estructura, organización, funcionamiento, en los procesos de enseñanza-aprendizaje, los servicios y resultados. Belinda de la Peña León, jefa de la carrera de Enfermería en FES Zaragoza, explicó que con este logro se garantiza que las y los estudiantes tengan los elementos teóricos y prácticos para su desempeño en la práctica clínica.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), 21/07/21,
http://www.cronica.com.mx/notas-licenciatura_en_enfermeria_de_la_fes_zaragoza_obtiene_certificacion_internacional-1188426-2021

La UNAM impulsa en Medicina el doctorado en investigación

Promedio mínimo de 9 en primer año, mantenerlo durante la carrera de medicina e inglés son los requisitos para los alumnos de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) que aspiren a un doctorado en investigación clínica. Durante la licenciatura que dura cinco años, los estudiantes tienen la obligación de realizar estancias de investigación. Después del año de internado, se titulan como médicos cirujanos y continúan dos años más en la facultad, en un esquema de tutoría con proyecto de tesis doctoral, explicó Ana Flisser, bióloga y coordinadora del Plan de Estudios Combinados en Medicina (Pecem). En entrevista, la investigadora nacional nivel III y reconocida, entre otros, por su trabajo para lograr el control de la cisticercosis, comentó sobre la iniciativa que surgió en 2006 con José Narro Robles, en su calidad de director de la facultad, y se concretó en 2011 con la selección de los primeros 12 alumnos.

La Jornada, p.12, (Ángeles Cruz Martínez), 23/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/politica/012n3pol>

7 de cada 10 jóvenes no van a la universidad: Observatorio de La laguna

En el marco del Día del Estudiante, el Observatorio Ciudadano de La Laguna dio a conocer que 7 de cada 10 jóvenes en edad universitaria no pueden mantener sus estudios. El análisis difundido por el organismo fue realizado con base en datos del Inegi, la ANUIES y el Seguro Social. Da cuenta que en la Zona Metropolitana hay 47 mil 931 personas que cursan alguna carrera. De esa cifra, un 28 por ciento cursa una carrera vinculada a la ingeniería, manufactura y construcción, 25 por ciento a la administración y negocio, 16 por ciento ciencias sociales y derecho, y 10 por ciento ciencias de la salud. Un 69 por ciento cursa su licenciatura o ingeniería en una institución pública y el 31 por ciento en una privada, además de que el 49 por ciento son hombres y el 51 por ciento mujeres.

Milenio, (Luis Alberto López), 23/05/21,
<https://www.milenio.com/estados/en-la-laguna-7-de-cada-10-jovenes-no-van-a-la-universidad>

Alumnos de ingeniería civil de la UNAM ganan concurso estadounidense

Por primera ocasión, alumnos de la Facultad de Ingeniería superaron a los equipos de nueve conferencias estudiantiles de Estados Unidos con el proyecto de un puente de acero fácil de armar que se adapta a las necesidades de quien lo solicite, en el Concurso Estudiantil de Puentes de Acero, competencia organizada en la región Texas-México, por el American Institute of Steel Construction (AISC). El objetivo fue diseñar, fabricar y construir una estructura de acero a escala 1:10, de siete metros de largo y metro y medio de alto. Se trató de un proyecto en el que se aplicaron los conocimientos adquiridos en el aula, en particular del área de estructuras, coincidieron Nelson Ariel Gómez Rojas, capitán del representante estudiantil ganador; Frida Itzel Bonilla Flores, Joselyn Cruz López y Rodolfo Yutlanih Rincón Gutiérrez, integrantes del equipo universitario. Detallaron que para obtener un buen resultado se debía comprobar que fuera un puente ligero, rígido, resistente y fácil de construir; la estructura fue elaborada en instalaciones de la FI bajo estrictas normas de seguridad sanitaria, y sometida a dos pruebas: de armado en el menor tiempo y de carga, de más de una tonelada de peso (mil 179.34 kilogramos).

La Crónica de Hoy, (Redacción), 22/05/21,
http://www.cronica.com.mx/notas-alumnos_de_ingenieria_civil_de_la_unam_ganan_concurso_estadounidense-1188508-2021

Universitarios padecen ansiedad por el encierro

Estudiantes que comenzaron su vida universitaria en la pandemia de Covid-19, que no han podido tener la experiencia de estar en las aulas de manera presencial, han desarrollado altos niveles de ansiedad, preocupación y sorpresa, de acuerdo con un estudio elaborado por Ligia Tavera-Fenollosa, profesora de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales México, y Carlos Martínez Carmona, académico de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPS) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). En los resultados de la investigación, publicados en la Revista Mexicana de Ciencias Políticas y Sociales de la máxima casa de estudios, que incluye datos de encuestas y un grupo focal con la participación de estudiantes de los primeros semestres de la FCPS, los científicos sociales destacaron que los quiebres más profundos se han dado a nivel de la experiencia y en la dimensión emocional, con importantes huellas en el ámbito de la socialidad y la sociabilidad.

La Jornada, p.12, (Jessica Xantomila), 23/05/21,
<https://www.jornada.com.mx/2021/05/23/politica/012n1pol>

Covid-19 pega a población con mayor vulnerabilidad

La Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) dio a conocer un estudio en el que identificó que 94% de los decesos a causa del Covid-19 en el país se han centrado en trabajadores operativos, así como en jubilados y amas de casa, además de que se destacó que la aplicación de pruebas para detectar el virus ha sido limitada en localidades pobres por lo que, alertó, podría haber un alto subregistro tanto de contagios como de decesos en dichas zonas. En el artículo: "Impacto de los determinantes sociales de la Covid-19 en México", se indicó que en los municipios con nivel socioeconómico alto, existen nueve veces más contagios que en los municipios de nivel socioeconómico bajo no urbano y 40% más que en los de nivel bajo urbano. No obstante, detalló la UNAM, existe una estrategia inequitativa en la realización de pruebas diagnósticas, es decir, cuanto mayor es la pobreza de los municipios, menos pruebas se hacen y más reducidas son las tasas de contagio, de tal manera que en los municipios pobres "el subregistro de casos positivos y de muertes podría ser considerable".

El Economista, (Iván Rodríguez),

<https://www.economista.com.mx/politica/Pega-Covid-19-a-poblacion-con-mayor-vulnerabilidad--20210524-0015.html>

México suma 2 millones 396,604 casos confirmados de Covid-19 y 221,647 decesos

La Secretaría de Salud federal reportó este domingo 23 de mayo 1,274 nuevos casos de Covid-19 en México, dando un acumulado de 2 millones 396,604 contagios documentados. La cifra de fallecimientos ascendió a 221,647, luego de que se registraran 50 nuevos decesos. Se trata del tercer domingo consecutivo en que se notifican alrededor de 50 muertes. A través de video conferencia, Christian Arturo Zaragoza Jiménez, director de Información Epidemiológica, detalló que la epidemia a nivel nacional está conformada por 18,074 casos activos que comenzaron a presentar signos y síntomas de esta enfermedad en los últimos 14 días. En el país se ha tomado muestra nasofaríngea para una prueba PCR a 6 millones 905,098 personas en hospitales públicos y kioscos de la salud.

El Economista, (Jorge Monroy),

<https://www.economista.com.mx/politica/Mexico-suma-2-millones-396604-casos-confirmados-de-Covid-19-y-221647-decesos-20210523-0048.html>

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-suma-221-mil-647-muertos-a-causa-de-covid-19/1450492>

La degradación del suelo está llegando a un punto sin retorno, alerta la UNAM

contaminación y erosión del suelo están provocando una pérdida de nutrientes que puede impactar a los ecosistemas y a la seguridad alimentaria, advirtieron investigadores de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) a través un diálogo con perspectivas de tres dependencias: la Coordinación de la Investigación Científica (CIC), el Programa Universitario de Estudios Interdisciplinarios del Suelo (PUEIS) y la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible. Juntos, los universitarios argumentaron por qué es importante adoptar lo antes posible una gestión sostenible del suelo como soporte de la vida terrestre, agente regulador de la composición de la atmósfera, medio natural de purificación del agua, proveedor de alimentos y soporte para las ciudades, entre otros servicios ecosistémicos que proporciona, y por una gestión sostenible del mismo, que promueva su reconocimiento, recuperación, preservación y gobernanza. Blanca Prado Pano, coordinadora del PUEIS e investigadora del Instituto de Geología (IGI), recordó que el suelo es un recurso natural no renovable porque es el resultado de un lento proceso: un centímetro puede tardar hasta mil años en formarse. "Alberga a más del 25 por ciento de la biodiversidad del planeta, siendo reserva genética y fuente de productos farmacéuticos", así como elemento fundamental en la regulación del clima, por ejemplo.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), 22/05/21,

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-la-degradacion-del-suelo-esta-llegando-a-un-punto-sin-retorno-alerta-la-unam-1188562-2021)

[la-degradacion-del-suelo-esta-llegando__a_un_punto_sin_retorno_alerta_la_unam-1188562-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-la-degradacion-del-suelo-esta-llegando-a-un-punto-sin-retorno-alerta-la-unam-1188562-2021)

En 50 años, en el mundo se redujo el 84% de especies de agua dulce

En los últimos 50 años se redujo 84 por ciento la vida de animales y plantas de agua dulce en todo el planeta, concluyó un estudio multinacional en el que participan científicos de todos los continentes, incluyendo a mexicanos de El Colegio de la Frontera Sur (Ecosur). La misma investigación, que reúne a 15 estudios regionales y fue publicada el 12 de mayo en la revista científica Sustainability, señala que sólo el 17 por ciento de los ríos del mundo son libres de infraestructura que afecte el régimen de caudales (free-flowing en inglés) y están dentro de zonas protegidas, lo que deja al resto de estos sistemas altamente amenazados y a las especies que dependen de ellos en riesgo. Dentro de ese panorama de emergencia, México es uno de los países que reportó algunos datos positivos porque tiene un muy buen sistema de información de lo que pasa en cerca de 300 cuencas hídricas y ha destinado un porcentaje del agua dulce a la preservación de ecosistemas.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), 23/05/21,

[http://www.cronica.com.mx/notas-en-50-anos-en-el-mundo-se-redujo-el-84__de-especies-de-agua-dulce-1188670-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-en-50-anos-en-el-mundo-se-redujo-el-84-de-especies-de-agua-dulce-1188670-2021)

Internacional:

EU beca a mexicano para realizar estudio con hongos que estimulan crecimiento del maíz

La Secretaría de Agricultura de Estados Unidos otorgó la beca Norman Borlaug al investigador mexicano Juan Ramos Garza, académico de la Universidad del Valle de México (UVM), para que fortalezca sus investigaciones con hongos que estimulan el crecimiento de variedades de maíz nativo o endémico. La beca permitirá a Ramos Garza realizar un año de investigación en la Universidad de Tennessee, Estados Unidos, donde buscará comprender mejor el papel de hongos microscópicos como bioestimulantes y biofertilizantes. La beca Norman Borlaug se enfoca en apoyar a científicos que contribuyan a lograr seguridad alimentaria y combate al hambre en diferentes partes del planeta. Norman Borlaug fue un ingeniero agrónomo estadounidense que ganó el Premio Nobel de la Paz en 1970 por sus contribuciones para combatir el hambre en el mundo ya que desarrolló nuevas variedades de trigo de alto rendimiento que se adaptaban a climas áridos y semiáridos. Gran parte de sus investigaciones se realizaron en Texcoco, México, en el Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), donde trabajó desde 1966.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), 21/05/21,

http://www.cronica.com.mx/notas-eu_beca_a_mexicano_para_realizar_estudio_con_hongos_que_estimulan_crecimiento_del_maiz-1188451-2021

El coronavirus también se transmite a través de células inmunes: estudio

Una nueva investigación descubrió que así como el coronavirus se transmite a través del receptor ACE2 de las células humanas, es capaz de adherirse a otro receptor del cuerpo humano. Se trata de las células inmunes con las que el virus interactúa directamente, generando nuevos mecanismos de infección de la covid-19. Sin embargo, los expertos ya conocen la forma de atacarlo. El trabajo fue liderado por el Instituto de Investigación del Hospital 12 de octubre y la Universidad de Madrid, ambos ubicados en Madrid, España. De acuerdo con los investigadores, la novedad de este hallazgo no tiene que ver con que el coronavirus se haya transmitido por primera vez de esta manera, sino que hasta ahora se desconocía la capacidad del SARS-CoV-2 de vincularse con los leucocitos.

El Universal, (Redacción), 22/05/21,

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/el-coronavirus-tambien-se-trasmite-traves-de-celulas-inmunes-estudio>

Muere el científico chino Yuan Longping, el "padre del arroz híbrido"

El destacado científico chino Yuan Longping, conocido por haber desarrollado las primeras variedades de arroz híbrido, falleció hoy a los 91 años de edad, informa la prensa oficial. El ingeniero agrónomo era considerado un héroe en el país asiático debido a que sus primeros cultivos de arroz híbrido -obtenido por el cruzamiento de tres líneas diferentes- elevaron la producción a lo largo de los setenta en un 20 %, lo que suponía conseguir la capacidad para alimentar a unos 70 millones de personas adicionales. Posteriormente desarrolló otras variedades todavía más productivas, al punto de batir sus propios récords, pasando de unas 10 toneladas por hectárea en 2000 a superar las 15 en 2014.

La Crónica de Hoy, (EFE), 22/05/21,

http://www.cronica.com.mx/notas-muere_el_cientifico_chino_yuan_longping_el_padre_del_arroz_hibrido-1188496-2021