

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 16 de junio de 2021.

---



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

## **La UAEM en la prensa:**

Son ya 7 años los que celebra la Facultad de Diseño de UAEM

## **Estatal:**

Se avanza en Morelos en mejora regulatoria; llega reconocimiento

## **Nacional:**

Aprueba UdeG reglamentos contra violencia de género

## **Internacional:**

Universidad chilena vende su hallazgo de anticuerpos neutralizante de alpaca contra covid-19

## La UAEM en la prensa:

### *Son ya 7 años los que celebra la Facultad de Diseño de UAEM*

El próximo viernes 18 de junio de 2021, la Facultad de Diseño (FD) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) celebrará siete años desde su fundación, por lo que se realizará una ceremonia virtual y se presentará un video conmemorativo, informó la directora de la unidad académica, Lorena Noyola Piña. Explicó que en estos años, la facultad ha acumulado logros importantes, entre los que resaltó la certificación de la licenciatura por el Consejo Mexicano para la Acreditación de Programas de Diseño (Comaprod), formar parte de la Asociación Mexicana de Escuelas de Diseño Gráfico (Encuadre) y de la Asociación Mexicana de Escuelas de Diseño Industrial, (Di-Integra), además de contar con la acreditación de la Maestría en Imagen, Arte, Cultura y Sociedad, y la especialidad en Diseño Editorial en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). “Para una facultad tan joven, es muy importante que en estos siete años hayamos tenido estas acreditaciones; desde el primer día somos facultad, nacimos con un plan de posgrado, lo que da la posibilidad de tener avances en la investigación sobre la imagen y el diseño, que pocas escuelas o facultades tienen a nivel nacional, y que son espacios necesarios porque hay una re significación sobre el diseño y la imagen”, expuso. Actualmente la FD ofrece la licenciatura en diseño con tres ciclos de profesionalización: gráfico, industrial y medios audiovisuales, la maestría y el doctorado en Imagen, Arte, Cultura y Sociedad, y la especialidad en Diseño Editorial, contando con una matrícula de 620 estudiantes. Cabe destacar que esta es la segunda ocasión en que el aniversario se celebrará de manera virtual a través de Microsoft Teams para la comunidad de la facultad; en Facebook y YouTube Facultad de Diseño UAEM, el aniversario será abierto para todo público, espacio donde se presentarán trabajos de estudiantes de diferentes semestres de los tres ciclos de profesionalización, “tenemos una comunidad muy talentosa y profesores destacados que saben guiarlos”, concluyó.

**El Regional del Sur**, p.9, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/son-ya-7-anos-los-que-celebra-la-facultad-de-diseno-de-uaem>

### *Infraestructura de la UAEM no sufrió saqueos*

La infraestructura universitaria se encuentra en buenas condiciones, ya que únicamente se ha registrado robo de material en los edificios en construcción en el norte del campus Chamilpa señaló el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán al informar que hoy sesiona el Comité Universitario para la Atención de la Emergencia Sanitaria generada por el virus SARS-CoV2 (Covid-19) para emitir las recomendaciones de un eventual regreso a la actividad presencial. Explicó que no han tenido denuncias de robo o saqueo en las unidades académicas universitarias; “se ha dado la vigilancia adecuada, en la parte de la unidad biomédica, en las obras en construcción dónde extrajeron algunas tuberías y cables, pero es atribuible a la constructora porque la universidad todavía no recibe los edificios”. Gustavo Urquiza dijo que la preocupación es tener en condiciones óptimas la infraestructura universitaria en caso de que se considere que se regrese a la actividad presencial en el mes de agosto. “Contamos con infraestructura, es un acuerdo con los directores de todas las sedes de que las instalaciones estén en buenas condiciones para el regreso”. El rector de la UAEM informó que se está avanzando en las obras en construcción y espera que en esta semana se reciban los recursos para concluir las obras pendientes. “En el edificio uno se espera tenerlo listo para iniciar el próximo semestre”, expuso Urquiza Beltrán, al subrayar que con el plan de austeridad se tienen recursos que serán invertidos en la sanitización de espacios y los insumos necesarios para que las condiciones sanitarias no pongan en riesgo la salud de la comunidad universitaria.

**La Unión de Morelos**, p.4, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/183872-infraestructura-de-la-uaem-no-sufrio-saqueos.html>

**Lo de Hoy Morelos**, p.9, (Tirza Duarte).

**El Sol de Cuernavaca**, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policiaca/delincuentes-se-llevan-tuberias-y-cables-de-la-uaem-6845590.html>

### *Vacunación contra covid-19 en el macrocentro ubicado en la UAEM*

Este martes se lleva a cabo la jornada de vacunación en el macrocentro ubicado en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), al norte de Cuernavaca; poco después de las 11:00 horas no hay ya automóviles en fila, pese a que aún hay vacunas. Fue alrededor de las 08:00 horas cuando en la zona se observaba una larga hilera de vehículos, incluso el último de ellos llegaba al sitio donde se ubica el escudo en la avenida Heroico Colegio Militar. Dicha situación cambió tres horas después, cuando pese a que aún hay vacunas en el macromódulo no hay fila de automóviles. El campus Chamilpa de la UAEM será sede de vacunación hasta el 16 de junio, de 08:00 a 16:00 horas, para la segunda dosis de la vacuna Pfizer para el público en general que cumplan 50 a 59 años de edad en el transcurso del año, y mujeres embarazadas mayores de 18 años, primera o segunda dosis. Como se informó con oportunidad, la UAEM dio a conocer que la vacunación se realizará de acuerdo al siguiente orden alfabético: lunes 14 de junio, apellidos de la A a la G; martes 15 de junio, apellidos de la H a la Ñ; miércoles 16 de junio, apellidos de la O a la Z. Las personas que

acudan a vacunarse deberán presentar: comprobante de domicilio, identificación oficial, hoja de aplicación de la primera dosis, y expediente impreso de vacunación para segunda dosis que se descarga desde la siguiente liga: <https://mivacuna.salud.gob.mx>.

**La Unión de Morelos**, (Sin firma),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/183812-vacunacion-en-la-uaem.html>

#### *Raymundo Sánchez va por medalla*

Morelenses ya ajustan los últimos detalles para poder regresar a las competencias en la nueva normalidad, algunos de ellos se han planteado metas en el podio al representar a su estado, como el acaso de Raymundo Sánchez. El pesista, también estudiante de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, se ha planteado hacer un destacado papel en la categoría sub 23, en la que representará a Morelos en la disciplina de levantamiento de pesas. Al respecto, Raymundo Sánchez comentó que ha entrenado para poder estar, junto con sus compañeros, en el medallero y que este año, haya mejores resultados para halterofilia. “Mi compromiso es luchar y esforzarme al máximo por obtener el primer lugar, ese es mi objetivo que tengo y mi compromiso con el estado. Ahorita es entrenar, estar concentrado y con la vista en las metas. Mis compañeros y yo, el equipo tenemos como meta traernos el mayor número de medallas que nos sean posibles”, apuntó. Para poder llegar a los Juegos Nacionales Conade, los deportistas tuvieron que pasar su proceso selectivo en el macro regional, que de manera atípica, se llevó a cabo virtualmente. “En el macrorregional que tuvimos, fue sencillo y lo sentí como si fuese normal; para mí el tener la barra y los discos es como si estuviera aquí o en otro lugar porque estoy enfocado en mis metas y en lo que tengo que hacer”, finalizó. La selección ya se alista para viajar a Monterrey, Nuevo León y competir los primeros días del mes de julio.

**Lo de Hoy Morelos**, p.19, (Mitza Pérez).

#### *Inclusión Educativa en la UAEM - Discapacidad y contexto: 0911 y Centro Médico UAEM*

En estos días, charlando con Raquel Jelinek, una profesional de la inclusión educativa desde hace muchos años -ella implementó el primer diplomado en integración educativa en México, desde la Facultad de Psicología de la UNAM-, recordábamos los prolegómenos por los que pasamos en la, entonces, Dirección General de Educación Especial para la reorientación de los servicios con el enfoque de la Integración Educativa. Basada en el derecho a ella, más que en las capacidades que pudieran demostrar los alumnos para tener acceso a la escuela regular. Qué es lo que había antes con el Centro de Integración Educativa (COIE). Realizaban diagnósticos para verificar si los alumnos ya tenían las competencias para integrarse y supervisaban “in situ” si se mantenían en la escuela a la que los integraban. Luego, con la reorientación, era un derecho que no dependía del diagnóstico de los “expertos”. (...)

**El Regional del Sur**, p.6, (Eliseo Guajardo Ramos),

<https://www.elregional.com.mx/inclusion-educativa-en-la-uaem-discapacidad-y-contexto-0911-y-centro-medico-uaem>

## **Estatal:**

#### *Se avanza en Morelos en mejora regulatoria; llega reconocimiento*

El gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo recibió el certificado “Simplifica”, que la Comisión Nacional de Mejora Regulatoria (CONAMER) otorgó al estado de Morelos, por implementar acciones de simplificación en trámites y servicios, lo que facilita la apertura de nuevas empresas y la generación de empleo. En representación de Alberto Montoya Martín del Campo, titular de la CONAMER, Julio César Castro entregó el documento en la cuarta Sesión Ordinaria del Consejo Estatal de Mejora Regulatoria, que este día se llevó a cabo al interior de Palacio de Gobierno, y presidida por el jefe del Ejecutivo local. En el evento participaron José Manuel Sanz Rivera, jefe de la Oficina de la Gubernatura; Rubén Jasso Díaz, magistrado presidente del Tribunal Superior de Justicia; las titulares de las secretarías de Hacienda, Mónica Bogiio Tomasaz Merino; Contraloría, América Berenice Jiménez Molina, y Samuel Sotelo Salgado, consejero jurídico del Poder Ejecutivo. Además de Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), y representantes del sector empresarial.

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

<https://www.elregional.com.mx/gobierno-de-c-blanco-recibe-certificado-por-mejora-regulatoria>

**La Unión de Morelos**, p.2, (Sin firma),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/183860-simplifica-gobierno-estatal-tramites-y-servicios-para-nuevas-empresas-y-generacion-de-empleos.html>

**David Monroy Digital**, (Redacción),

<http://davidmonroydigital.com/2021/06/15/morelos-recibe-certificado-de-la-conamer/>

**Diario de Morelos**, p.3, (Redacción),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/certifica-conamer-morelos-por-simplificar-tr-mites>

#### *Van 100 escuelas públicas de vuelta a clases el lunes*

Aunque las autoridades educativas reconocieron que la pandemia sigue activa, el próximo martes 22 de junio regresan a clases presenciales los alumnos de 100 escuelas de nivel básico en Morelos, pero en caso de presentarse un solo contagio de covid-19 entre alumnos o maestros se cerrará el plantel y se buscará posibles brotes del virus. El secretario de Educación, Luis Arturo Cornejo Alatorre argumentó que la decisión de regreso a clases presenciales se basa en los beneficios que se obtienen en que los niños estén en la escuela en una cuestión psicológica y socialización de los estudiantes, pero aclaró que enviar a los niños y niñas a la escuela es una decisión a partir de la voluntad de los padres de familia y no es una imposición. Sobre el programa piloto informó determinó la reapertura de algunos planteles de nivel básico de los municipios Miaquatlán, Totolapan, Zacualpan de Amilpas, Coatetelco, pero aseguró que son localidades donde se enfrenta problemas de conectividad y es necesario reforzar la comunicación entre alumnos y maestros, mientras que en el resto de los centros educativos se mantendrá el modelo híbrido (Presencial y en línea). En lo que respecta a nivel medio superior, dijo se realizará la apertura de los 5 planteles del CECyTE y tres del Colegio de Bachilleres. Además, regresan a las aulas, los estudiantes de la Universidad Politécnica del Estado de Morelos, la Universidad Tecnológica de Emiliano Zapata y la Universidad del Sur del Estado de Morelos.

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

<https://www.elregional.com.mx/van-100-escuelas-publicas-de-vuelta-a-clases-el-lunes>

**La Unión de Morelos**, p.5 y 10, (Tlaulli Preciado y Sin firma),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/183868-plan-piloto-de-regreso-a-clases-presenciales-en-morelos-iniciara-el-22-de-junio.html>

**Lo de Hoy Morelos**, p.9, (Sin firma).

**La Crónica de Morelos**, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/van-100-escuelas-a-clases-presenciales-pero-con-un-solo-caso-de-covid-19-cerraran-el-plantel-cornejo/>

**Zona Centro Noticias**, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2021/06/el-regreso-a-clases-en-morelos-sera-el-22-de-junio-solo-participaran-algunas-escuelas-el-retorno-total-sera-en-agosto/>

**Diario de Morelos**, p.7, (Redacción).

#### *La Upemor reconocida en el país con promedio de un 8.9*

La Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) se posiciona como una de las mejores universidades del país, con un promedio de 8.91 en la evaluación general; esta ocasión subió seis puestos en el Ranking de Mejores Universidades 2021, ubicándose en el lugar 17, entre Instituciones de Educación Superior (IES) públicas y privadas. Debe saber que para este Ranking, en el que solo aparecen un total de 34 Universidades, se evaluó y verificó la información proporcionada por cada IES, así como la percepción de una muestra representativa de empleadores de los egresados y académicos de distintas universidades, lo anterior a través de encuestas. Como referencia para el lector, el mejor posicionamiento obtenido este año destaca principalmente que existe una buena percepción de los empleadores, resultado del trabajo académico que brinda una formación pertinente y competitiva, además de la fuerte vinculación que mantiene la Casa de las y los Lobos Rojos con el sector productivo.

**Lo de Hoy Morelos**, p.9, (Redacción).

#### *Covid-19 en Morelos: Registran 27 nuevos casos y ocho muertos más en 24 horas*

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 164 mil 276 personas, de las cuales se han confirmado 34 mil 234 con coronavirus COVID-19; 63 están activas, descartado 128 mil 256 y están como sospechosos mil 786; se han registrado 3 mil 629 defunciones. Eduardo Sesma Medrano, encargado de despacho de la Jefatura de Epidemiología de Servicios de Salud de Morelos (SSM), detalló que los nuevos pacientes son 16 mujeres de las cuales 8 se encuentran aisladas en sus hogares, 2 hospitalizadas como casos graves, 1 como no grave y 5 decesos. También 11 hombres de los cuales 6 se encuentran en aislamiento domiciliario, 2 como graves y 3 fallecimientos. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 3 masculinos que presentaban diabetes, obesidad y otras comorbilidades; también 5 féminas que padecían diabetes, hipertensión y obesidad. Sesma Medrano mencionó que, de los 34 mil 234 casos confirmados, 86 por ciento están recuperados, 3 por ciento está en aislamiento domiciliario, otro 1 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-registran-27-nuevos-casos-y-ocho-muertos-mas-en-24-horas/>

**Cadena Sur Multimedia**, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/?p=92420>

**Diario de Morelos**, (Haldama),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/s-lo-63-casos-activos-de-covid19-en-morelos>

## Nacional:

### *Aprueba UdeG reglamentos contra violencia de género*

Después de dos años de trabajos en foros y mesas de consulta, el Consejo General Universitario (CGU) de la Universidad de Guadalajara aprobó una serie de reglamentos para tratar de erradicar la violencia de género dentro de la institución. Con la creación de un Código de Conducta, del Reglamento de Responsabilidades Vinculadas con Faltas a la Normatividad Universitaria y la generación de un nuevo Reglamento de la Defensoría de los Derechos Universitarios se busca sentar las bases éticas, responsabilidades y sanciones que normen la conducta de los integrantes de la comunidad universitaria. Además, se aprobó el Protocolo para la Prevención, Atención, Sanción y Erradicación de la Violencia de Género, que recoge 56 propuestas realizadas por integrantes de la Universidad y colectivos feministas.

**El Universal**, (Raúl Torres),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/aprueba-udeg-reglamentos-contra-violencia-de-genero>

### *IPN premia a estudiantes por proyectos de innovación ambiental e inclusión*

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) celebró la trigésima edición de la premiación a los mejores prototipos del nivel medio superior 2021 de esta casa de estudios, los cuales ofrecieron soluciones a la equidad, cuidado ambiental, inclusión y el manejo de la pandemia de covid-19. El director general del IPN, Arturo Reyes Sandoval, aseguró que este tipo de certámenes contribuyen a la formación de las nuevas generaciones de científicos y tecnólogos, quienes con sus ideas e innovaciones ayudarán a transformar a México. En la ceremonia virtual, Reyes Sandoval explicó que para este certamen, bajo el lema: "Genera Tu Idea, Dale Forma y Empréndela", se convocó a la comunidad estudiantil más joven del Politécnico a sumar sus esfuerzos, dedicación e innovación en beneficio de nuestro país. Reyes Sandoval exhortó a los jóvenes a que perfeccionen sus ideas y desarrollos para llevarlos a su escalamiento comercial, para lo cual el IPN les ofrecerá todo el apoyo de áreas especializadas en la incubación y desarrollo empresarial.

**Milenio**, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/ipn-premia-estudiantes-proyectos-innovacion-ambiental>

### *Alistan la construcción de poderoso radiotelescopio*

A lo largo de esta década, Estados Unidos llevará a cabo un megaproyecto científico para instalar uno de los campos de radiotelescopios más grandes del mundo, en el que México podría participar si la inseguridad en el norte del país se lo permite o si Conacyt cambia su visión para, a través de la ciencia y educación, contrarrestarla, refirió Luis Felipe Rodríguez en El Colegio Nacional. Como parte del ciclo Noticias del Cosmos, coordinado por Susana Lizano y Luis Felipe Rodríguez, el director del Observatorio Nacional de Radio de Estados Unidos, Anthony J. Beasley, impartió la videoconferencia "Un radiotelescopio de nueva generación". El proyecto se llama Gran Arreglo de Nueva Generación (ngVLA por sus siglas en inglés), el cual tendría la posibilidad de ser un radiotelescopio 10 veces más sensible y con mayor que el actual VLA (en Nuevo México) y que el arreglo de radiotelescopios ALMA, en el Desierto de Atacama, Chile.

**La Crónica de Hoy**, (Isaac Torres Cruz),

[http://www.cronica.com.mx/notas-alistan\\_la\\_construccion\\_de\\_poderoso\\_radiotelescopio-1191518-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-alistan_la_construccion_de_poderoso_radiotelescopio-1191518-2021)

### *Adulhelm abrirá camino a otros fármacos para tratar el Alzheimer, dicen en la UNAM*

El fármaco Adulhelm para el tratamiento del Alzheimer, aprobado hace una semana por la agencia de Administración de Medicamentos y Alimentos de Estados Unidos, es el inicio de la generación de nuevos fármacos que podrían modificar el desarrollo de esta enfermedad, coincidieron especialistas de la Facultad de Medicina de la UNAM. En conferencia virtual, el investigador José Luis Delgado Reyes expuso que con ello se abre un nuevo camino para tratar el problema de raíz y no sólo para provocar una mejoría transitoria en el paciente. María del Carmen Cárdenas Aguayo, del departamento de Fisiología, señaló que actualmente existen alrededor de 35 millones de casos de Alzheimer en el mundo, los cuales se estima que podrían triplicarse para 2050. Indicó que, de acuerdo con cifras de la Federación Mexicana de Alzheimer, en el país se calculan alrededor de un millón de personas con esta enfermedad, aunque probablemente sean más porque no se reportan, ya que muchos de ellos son cuidados en sus casas.

**La Jornada**, p.12, (Jessica Xantomila),

<https://www.jornada.com.mx/2021/06/16/politica/012n2pol>

### *Muere arrollada o por deshidratación 50% de la población callejera*

Al menos la mitad de las personas en situación de calle mueren a los cuatro años de permanecer en la vía pública, señaló la investigadora del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM, Ali Ruiz Coronel, quien agregó que las principales causas de fallecimiento de este sector de la población en la capital del país son por atropellamiento y deshidratación. Al participar en la conferencia virtual La falta de acceso a la vivienda, un problema de salud pública, organizada por la Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Ciudad de México, destacó que uno de los factores que incide en esa mortalidad es la merma a la salud de

esas personas como consecuencia de no tener un lugar dónde vivir. Lo anterior, agregó, debido a que están expuestas a la intemperie, a falta de una alimentación adecuada, de sueño, higiene y que viven en un estrés crónico, entre otras circunstancias.

**La Jornada**, p.30, (Alejandro Cruz Flores),  
<https://www.jornada.com.mx/2021/06/16/capital/030n3cap>

#### *Ingresos del hogar, aún abajo de niveles prepandemia: encuesta*

Debido a la crisis sanitaria, el ingreso de los hogares continúa rezagado respecto de la recuperación en el empleo, de acuerdo con los resultados de la Encuesta de Seguimiento de los Efectos del Covid-19 en el Bienestar de los Mexicanos (Encovid-19), realizada por la Universidad Iberoamericana. Graciela Teruel, directora del Instituto de Investigaciones para el Desarrollo con Equidad de esta casa de estudios, indicó que en marzo pasado 64 por ciento de los hogares declaró tener menos ingresos que antes de la pandemia, y resaltó que los de menor nivel socioeconómico reportaron una pérdida superior, con 70 por ciento, respecto a los de mayor nivel, con 53 por ciento. Sobre el empleo, expuso que en marzo de 2021, unos 4.2 millones de personas se encontraban desocupadas, es decir, 7.3 por ciento de la población económicamente activa estaba desempleada, la habían descansado sin goce de sueldo o no podía salir a buscar trabajo por la pandemia. Esta cifra, dijo, muestra una recuperación importante respecto a mayo del año previo, cuando 8.9 millones de personas estaban en dicha situación (15.5 por ciento).

**La Jornada**, p.12, (Jessica Xantomila),  
<https://www.jornada.com.mx/2021/06/16/politica/012n3pol>

#### *Suman 230,424 muertes por coronavirus en México*

La Secretaría de Salud informó este martes que ya son 230 mil 424 las personas fallecidas por el nuevo coronavirus SARS-COV-2 en el país. Mientras tanto, los casos activos estimados de la enfermedad COVID-19 aumentaron a 22 mil 797. La hipertensión, la obesidad y la diabetes son, respectivamente, los primeros tres padecimientos asociados a los decesos por coronavirus. Los casos confirmados en el mundo son 176 millones 496 mil 786, de acuerdo con la Universidad Johns Hopkins.

**El Financiero**, (Redacción),  
<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2021/06/15/suman-230424-muertes-por-coronavirus-en-mexico/>

**El Economista**, (Jorge Monroy y Redacción),  
<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Secretaria-de-Salud-reporta-este-martes-239-nuevas-defunciones-por-Covid-19-20210615-0078.html>  
<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-15-de-junio-de-2021-20210615-0084.html>

## Internacional:

#### *Universidad chilena vende su hallazgo de anticuerpos neutralizante de alpaca contra covid-19*

La Universidad Austral de Chile (UACH), que halló anticuerpos neutralizantes del SARS-CoV-2 en alpacas, firmó un acuerdo de licencia comercial de su descubrimiento con la empresa alemana NanoTag Biotechnologies, autorizando su comercialización y distribución entre la comunidad científica. De esta manera, los anticuerpos de alpaca serán usados en investigaciones internacionales luego de evidenciar su eficacia contra el virus. "Este anticuerpo ha sido finalmente licenciado a una compañía experta en la producción y comercialización de 'nanobodies' para ponerlo a disposición de la comunidad científica y a la venta tanto en Estados Unidos, Europa y Asia", explicó el líder de la investigación, el doctor Alejandro Rojas, según un comunicado de la UACH. El anticuerpo W25, identificado en la alpaca Budda en abril de 2020 por el Laboratorio de Biotecnología Médica de la UACH, ubicada en la ciudad de Valdivia (sur), "es uno de los mejores neutralizantes que existe en el mundo para diversas variantes, muy estable a la nebulización y a condiciones extremas de temperatura", aseguró la institución.

**Milenio**, (Efe),  
<https://www.milenio.com/internacional/universidad-chilena-vende-hallazgo-anticuerpo-alpaca-anticovid>

#### *Otorga universidad de Argentina honoris causa a Eduardo Galeano*

La Universidad Nacional de Misiones (UNaM) de Argentina otorgó el doctorado honoris causa post mortem al escritor uruguayo Eduardo Galeano (1940-2015) por sus méritos sociales y culturales, como reivindicación de un actor fundamental contemporáneo y de un modo de pensar en América Latina. En una ceremonia que se realizó a distancia desde la sede de esa casa de estudios en Buenos Aires, transmitida ayer en sus redes sociales, el reconocimiento virtual se entregó al director de la editorial Siglo XXI en ese país, Carlos Díaz, quien asistió en representación de Helena Villagra, viuda del autor de Las venas abiertas de América Latina. Damos este reconocimiento al también periodista por el legado que nos dejó: una importantísima producción literaria que aún está vigente, la cual nos ha brindado muchas enseñanzas y reflexiones de nuestra situación

latinoamericana, sostuvo la rectora de la UNaM, Alicia Bohren. En el acto se recordó que Galeano se exilió en Argentina en los años 60, durante la dictadura uruguaya, y ahí fundó la revista cultural Crisis.

**La Jornada**, p.3, (Mónica Mateos-Vega),

<https://www.jornada.com.mx/2021/06/16/cultura/a03n1cul>

*Detectan toxina asociada al cáncer en más de la mitad de cosméticos de EU y Canadá*

Más de la mitad de los cosméticos vendidos en Estados Unidos y Canadá están repletos de un compuesto industrial tóxico asociado con graves problemas de salud, incluidos cáncer y bajo peso al nacer, según un nuevo estudio. Investigadores de la Universidad de Notre Dame realizaron pruebas en más de 230 cosméticos de uso común y hallaron que 56% de las bases y productos para ojos, 48% de los productos para labios y 47% de los rímelos contienen flúor, un indicador de que tienen sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS, por sus siglas en inglés), las cuales también son usadas en sartenes antiadherentes, tapetes y un sinnúmero de otros productos de consumo. El rímel resistente al agua (82%) y el labial de larga duración (62%), registraron algunos de los niveles más elevados de PFAS, según el estudio publicado el martes en la revista Environmental Science & Technology Letters.

**El Universal**, (AP),

<https://www.eluniversal.com.mx/mundo/detectan-toxina-asociada-al-cancer-en-mas-de-la-mitad-de-cosmeticos-de-eu-y-canada>

*Algo extraño le pasa al núcleo de la Tierra... y no se sabe por qué*

El núcleo interno de hierro sólido de la Tierra está creciendo más rápido en un lado que en el otro, lo cual podría tener implicaciones para el campo magnético del planeta que nos protege de las partículas peligrosas del sol. De acuerdo con un estudio realizado por sismólogos de la Universidad de California en Berkeley, por razones desconocidas el manto externo de la Tierra debajo de Indonesia está eliminando el calor del núcleo interno a un ritmo más rápido que en el lado opuesto, debajo de Brasil. Lo cual ha provocado un crecimiento asimétrico del núcleo terráqueo, descubrieron los investigadores mediante simulaciones por computadora en un estudio publicado en la revista Nature Geoscience. Anteriormente, científicos habían notado que las ondas sísmicas se mueven a través del núcleo significativamente más rápido cuando viajan entre los polos norte y sur que cuando viajan por el Ecuador. Conocida como anisotropía sísmica no habían podido encontrar una explicación, hasta ahora, que ha surgido una nueva hipótesis. El modelo describe cómo el crecimiento asimétrico, en aproximadamente un 60 por ciento de diferencia, puede orientar preferentemente los cristales de hierro, formados por el enfriamiento, a lo largo del eje de rotación con más alineación en el oeste que en el este, y explicar la diferencia en la velocidad de la onda sísmica a través del núcleo interno.

**El Financiero**, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2021/06/15/algo-extrano-le-pasa-al-nucleo-de-la-tierra-y-no-se-sabe-por-que/>

*Extraña especie fósil de lagarto se había tomado por pájaro*

Restos fósiles de un animal identificado por primera vez como un dinosaurio aviar del tamaño de un colibrí corresponden en realidad a un lagarto, según nueva evidencia presentada en Current Biology. La nueva especie, llamada Oculudentavis naga en honor al pueblo Naga de Myanmar e India, está representada por un esqueleto parcial que incluye un cráneo completo, exquisitamente conservado en ámbar con escamas visibles y tejido blando. El espécimen pertenece al mismo género que Oculudentavis khaungraae, cuya descripción original como el ave más pequeña conocida fue retractada el año pasado. Los dos fósiles se encontraron en la misma área y tienen aproximadamente 99 millones de años. El equipo, dirigido por Arnau Bolet del Institut Català de Paleontologia Miquel Crusafont de Barcelona, utilizó tomografías computarizadas para separar, analizar y comparar digitalmente cada hueso de las dos especies, descubriendo una serie de características físicas que identifican a los pequeños animales como lagartos. Oculudentavis es tan extraño, sin embargo, era difícil de clasificar sin un examen detenido de sus características, dijo Bolet

**La Crónica de Hoy**, (Europa Press),

[http://www.cronica.com.mx/notas-extrana\\_especie\\_fosil\\_de\\_lagarto\\_se\\_habia\\_tomado\\_por\\_pajaro-1191422-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-extrana_especie_fosil_de_lagarto_se_habia_tomado_por_pajaro-1191422-2021)