

SÍNTESIS INFORMATIVA

RESUMEN SEMANAL DE NOTICIAS
SECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

27 DE DICIEMBRE
AL 3 DE ENERO DE 2021

UAM EDUCACIÓN CIENCIA CULTURA ECONOMÍA
POLÍTICA OPINIÓN

LA JORNADA. EL UNIVERSAL. REFORMA. MILENIO. LA CRÓNICA DE HOY. EL ECONOMISTA. REVISTA PROCESO. BOLETINES DE PRENSA. NOTICIEROS TELEVISIA. DIARIO PRESENTE. EXCÉLSIOR. EL DIARIO DE COAHUILA. INFOBAE. NOTICIAS DE BARILOCHE. YOUTUBE. EL SOL DE MÉXICO. EL OFICIO DE HISTORAR. PLATTAFFORMA. TV AZTECA NOTICIAS. MEGA URBE. FACEBOOK. LA RAZÓN. ENTORNO INTELIGENTE. CANDELERO. EXPANSIÓN. CRÓNICA DEL PODER. ALCANZANDO EL CONOCIMIENTO. EL PULSO LABORAL. LA VERDAD. EL FINANCIERO. FIRMA MX. VANGUARDIA. DOSSIER POLÍTICO. ÁLVARO ARAGÓN ANAYA. MÁS REFORMA MEJOR TRABAJO. REPORTE SAN MIGUEL. TOTAL SAPIENS. EL MUNDO DIGITAL.

27-12-2020

ElEconomista.com.mx

<https://www.eleconomista.com.mx/arteseideas/Ranking-de-las-Mejores-Universidades-de-Mexico-20201226-0003.html>

Ranking de las Mejores Universidades de México

- Conozca cuáles son las mejores universidades de México. Estos son los resultados del ranking de Universidades de México 2020 elaborado por la revista AméricaEconomía.

Nombre y adjetivo. Una manera sencilla de describir a “Los Cuatro Fantásticos” del Ranking de las Mejores Universidades de México. Economía del lenguaje que, sin embargo, resume fielmente los resultados de este año:

La Universidad Nacional Autónoma de México, imbatible. Los “Pumas” alcanzan los máximos puntajes en Investigación, Oferta de Posgrados e Internacionalización, con lo que nuevamente se ubican primeros en la edición 2020 del ranking.

Los escoltas, el Tec. de Monterrey (2º) y el Instituto Politécnico Nacional (3º), palmo a palmo. En esta versión del ranking solo los separan 0.4 pts. La institución regiomontana se impone por sobre el resto en Acreditación y Prestigio, y aunque el IPN no obtiene el primer lugar en ninguna de las dimensiones, da dura pelea. En Investigación, por ejemplo, se adjudica el segundo lugar de la dimensión, y en el indicador de Productividad ISI aparece como la mejor institución de las 50 rankeadas, con 1.38 papers por investigador.

La Universidad Autónoma Metropolitana, la más seria contendiente. Su cuarta posición en el listado general refleja el equilibrio de su proyecto educativo a lo largo de las siete dimensiones evaluadas, motivo por el cual no es sorpresa que se ubique dentro de los primeros cinco lugares en la mayoría de los indicadores. Este año hace suyo el cuarto lugar en Calidad Docente, y en el indicador de Formación del plantel docente destaca, con el 47.8%, como la tercera universidad con la mejor proporción de profesores con doctorado dentro del claustro.

Estas mismas cuatro instituciones de educación superior (IES) han aparecido en las primeras posiciones del ranking desde su primera versión en 2012 y, salvo un enroque entre el IPN y el Tec en 2014, han conservado el mismo orden.

Los desafiantes

El top 5 de esta edición del ranking lo completa El Colegio de México. Esta institución sube dos puestos en el ranking general, repitiendo su mejor ubicación alcanzada en la versión 2015, de la mano de sus excepcionales resultados en la dimensión Calidad Docente, donde son los indiscutidos líderes. Y así lo refleja el hecho de que el 76.9% del total de sus profesores cuenta con doctorado como mejor grado académico alcanzado, el 100% de sus profesores están contratados a tiempo completo y son acreedores del increíble ratio de 0.5 estudiantes de licenciatura por docente o, lo que es lo mismo, cuentan con 2 profesores disponibles por cada estudiante.

La dimensión Calidad Docente, que es la que más peso tiene en el ranking, tiene además una particularidad interesante: los primeros lugares no pertenecen, salvo la UAM, a las tres primeras IES del ranking general. Las luces en este aspecto se las llevan otras universidades, todas ellas, eso sí, dentro de las 10 mejores en el listado general. Así, la UDLAP (7º) repite por tercer año consecutivo el segundo lugar en esta dimensión: 69.3%



de profesores con doctorado y 53.9% de profesores a tiempo completo son algunas de sus credenciales. El podio lo completa la Universidad Autónoma Chapingo (9º), que en 2017 fue segunda en esta dimensión y desde 2018 viene siendo tercera, que destaca con un notable 93.6% de profesores a tiempo completo.

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

Noticieros Televisa. [Publican ranking de las mejores universidades de México 2020 – Noticieros Televisa](#)

Diario Presente. [¿Cuáles son las mejores universidades de México de 2020? \(diariopresente.mx\)](#)

30-12-2020

Excelsior.com.mx

<https://www.excelsior.com.mx/opinion/carlos-ornelas/la-politica-educativa-en-la-pospandemia-ii/1424631>

Autor: Carlos Ornelas

La política educativa en la pospandemia II

- Un sistema escolar basado en el derecho al conocimiento y a la justicia social incorpora en su programa el análisis de la desigualdad y discriminación y ofrece orientaciones para elegir entre diversas explicaciones y justificaciones que se dan a esos fenómenos

En mi pieza del miércoles 16 comencé la reseña del artículo de Emilio Tenti Fanfani en Le Monde Diplomatique (Edición Cono Sur, 12/12/20) para analizar las opciones de desarrollo educativo más allá de la pandemia. Presenté los escenarios restaurador y tecnocrático. Hoy toca el turno a lo que Tenti denomina el modelo igualitario, que en mucho coincide con el que en mis escritos defino como el proyecto democrático y equitativo.

El eje conceptual de Tenti gira sobre el uso de las tecnologías de la información y comunicación para la educación. Su tesis (en apretado resumen): para apropiarse del conocimiento y la cultura se necesita la intervención de agentes humanos especializados (docentes, directivos) que interactúen con alumnos y familias en un espacio social estructurado. Por ello, las TIC deben concebirse como herramientas en manos del maestro y sus estudiantes, no como estrategias para deshumanizar la pedagogía.

*

Tenti se adhiere a las ideas de grandes educadores en el punto de que el maestro es el eje de la educación. Por eso, a los docentes corresponde decidir cuándo y cómo usar las TIC. Apunta que no hay resquemor, todas las tecnologías son bienvenidas, desde la clásica lección hasta la tutoría, la tiza, el pizarrón. Más aún, hay que desarrollar nuevos recursos pedagógicos dados los desafíos que el magisterio enfrenta y que tiene que resolver en las aulas. Remata su premisa con la idea de que la educación para la igualdad requiere más y mejores recursos humanos y tecnológicos.

Un sistema escolar basado en el derecho al conocimiento y a la justicia social incorpora en su programa el análisis de la desigualdad y discriminación y ofrece orientaciones para elegir entre diversas explicaciones y justificaciones que se dan a esos fenómenos. Por ejemplo, a la idea de que la meritocracia es una desigualdad justa.

Señala que esta concepción, aunque errada, hoy goza de amplia aceptación. Sin esta creencia sería difícil explicar las extremas desigualdades que caracterizan a la sociedad contemporánea. La meritocracia permite a los ricos dormir tranquilos y culpar a los pobres por su destino. De modo que una escuela democrática e igualitaria debe mostrar los mecanismos estructurales que expliquen el origen de la riqueza y su reproducción ampliada como la apropiación, muchas veces violenta, de bienes públicos o comunitarios (la tierra de los pueblos originarios de América Latina, por ejemplo), las leyes de herencia, la política fiscal, el uso de fondos públicos para fines privados ya por corrupción, ya por obtención de monopolios y prebendas por parte del aparato jurídico del Estado.

→

Una vez definido el sentido igualitario y democrático de la escuela del siglo XXI, será preciso rediseñar su estructura pedagógica e institucional. Para ello, Tenti torna a la primera persona y se asume entre los promotores de una escuela “verdaderamente pública”. Además, incluye a tres segmentos: uno, los que “vivimos” de la escuela pública: docentes y sus organizaciones representativas, directivos y funcionarios; dos, los que sólo pueden acceder al capital cultural más complejo mediante una oferta de educación pública (pobres y excluidos); y, tres, intelectuales y ciudadanos que asumen los valores de la igualdad y la equidad.

Tenti remata esta posibilidad con una propuesta militante: “Es en este ancho espacio social donde deben establecerse las alianzas necesarias tanto para definir un proyecto educativo igualitario, como para generar la fuerza política necesaria para llevarlo a cabo”.

Estos son tipos ideales, en la vida práctica coinciden, aunque uno predomina. En mi próximo artículo, especularé sobre cuál de los tres escenarios señoreará en la pospandemia mexicana.

*

Retazos

Este 2020 nos deja lastimados. Empero, como sentenció Paulo Freire, los educadores nunca debemos perder la esperanza en un futuro mejor. ¡Bienaventuranza en 2021 para México, su educación y todos y cada uno de mis estimados lectores!

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

El Diario de Coahuila. [La política educativa en la pospandemia II – Carlos Ornelas / Excélsior – El Diario de Coahuila](#)

30-12-2020

Infobae.com

<https://www.infobae.com/america/mexico/2020/12/30/luciano-concheiro-dio-a-conocer-acuerdo-para-dar-apoyo-economico-a-cinco-universidades-en-quebra/>

Luciano Concheiro dio a conocer acuerdo para dar apoyo económico a cinco universidades en quiebra

- Subsecretario de Educación Superior dio a conocer acuerdo de SEP con SHCP para apoyar a universidades en grave crisis económica

Luciano Concheiro*, quien actualmente se desempeña como subsecretario de Educación Superior, dio a conocer a través de su cuenta oficial de Twitter que se logró un acuerdo entre la Secretaría de Educación Pública (SEP) y la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) para otorgar recursos extraordinarios a cinco universidades públicas que están en una grave crisis financiera.

Este fue el comunicado del subsecretario: “Se logró una exitosa negociación, @Hacienda_Mexico a través de una solicitud de @SEP_mx realizó un esfuerzo extraordinario en apoyó a cinco Universidades que viven una crisis financiera. Estamos muy satisfechos por el resultado a pesar de las condiciones adversas a causa del COVID-19”.

Con un segundo comentario publicado a manera de hilo del primero añadió: “Se trató de un esfuerzo conjunto, en el que las universidades y sus comunidades han logrado avanzar en reestructurar el ejercicio de su gasto, esto a pesar de ciertas notas que pretenden malinformar a la opinión pública”.

Hasta el momento ni la SEP, ni SHCP, ni el propio Luciano Concheiro han dado detalles sobre este importante acuerdo, no sé conoce con precisión cuales son las universidades que podrán recibir el apoyo económico que les ayude a sobrellevar su crisis financiera ni el monto del apoyo.

Se especula una de estas cinco universidades puede ser la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, pues el subsecretario antes mencionado participó en una reunión virtual con autoridades de esta universidad en los últimos días.

La Universidad Michoacana Dan Nicolás de Hidalgo, junto con las universidades autónomas de Morelos, Nayarit y Sinaloa son algunas de las que, en este momento, no han podido realizar la totalidad de los salarios y aguinaldos de, tanto de docentes, investigadores y administrativos, de su nómina por falta de recursos.

Lamentablemente existen otras universidades, a pesar de haber podido solventar los últimos sueldos y aguinaldos de sus empleados, también se encuentran en una precaria situación económica. Fuentes del diario Contralínea afirman que desde el gobierno federal se han programas de austeridad a 77 universidades públicas. De las cuales, hasta el momento sólo dos han logrado reestructurar sus gastos y salir de los aprietos financieros en los que se encontraban. Estas son la Universidad Autónoma del Estado de México y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Algunas de las universidades se comprometieron a realizar un saneamiento financiero estructural y recibieron un apoyo presupuestal tanto de sus respectivos estados como de la federación, cada uno de los niveles de gobierno previó aproximadamente el 50% de la ayuda. Estas fueron: la Universidad Autónoma de Coahuila, Universidad Autónoma de



Hidalgo, Universidad Michoacana de San Nicolás Hidalgo, la Universidad Autónoma de Chiapas y la Universidad Autónoma de Zacatecas.

***Luciano Conchero** es un escritor académico, docente y político mexicano. Ha sido un profesor e investigador en la **Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), unidad Xochimilco**, durante más de 40 años. Ha enseñado tanto en la División de Ciencias Sociales como en la División de Ciencias Biológicas.

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

Noticias de Bariloche. [Luciano Conchero dio a conocer acuerdo para dar apoyo económico a cinco universidades en quiebra - Noticias de Bariloche](#)

Youtube. [Notisegundos: Conchero dio a conocer acuerdo para dar apoyo económico a universidades en quiebra - YouTube](#)

31-12-2020

ElSoldeMexico.com.mx

<https://www.elsoldemexico.com.mx/metropoli/cdmx/asesor-de-oro-zco-en-chapultepec-es-accionista-de-inmobiliaria-bovis-6191564.html>

Asesor de Orozco en Chapultepec es accionista de inmobiliaria Bovis

- De acuerdo con el sociólogo las intervenciones que se hagan en el bosque tendrán un impacto en la plusvalía de los inmuebles ubicados en un radio de cinco kilómetros

Raúl Berarducci Menna es asesor del artista Gabriel Orozco Félix, a quien el presidente Andrés Manuel López Obrador encomendó la coordinación del proyecto Complejo Cultural Bosque de Chapultepec, pero también es director general y accionista de Bovis en México, una empresa española dedicada a la gerencia de proyectos de alto valor, como la remodelación del estadio de fútbol Santiago Bernabéu, del Real Madrid.

El Sol de México posee copia de las actas constitutivas de Bovis-OR S.A. de C.V. y Servicios Bovis-OR S.A. de C.V., en las que Raúl Berarducci aparece como accionista y apoderado legal. La primera se constituyó el 10 de noviembre de 2017 y la segunda el 26 de mayo de este año. Ambas están inscritas en la Notaría 121 de la Ciudad de México, del notario Amando Mastachi Aguario.

En los documentos se aprecia que entre el objeto social de ambas empresas está la “compra, venta, enajenación, administración, operación, arrendamiento, subarrendamiento, comisión, representación, construcción, fraccionamiento, lotificación y comercio en general, de toda clase de bienes inmuebles por cuenta propia o ajena, así como la realización de toda clase de actividades propias de agencias inmobiliarias”.

Bovis tiene sedes en Madrid y Barcelona, España; Lisboa, Portugal y la Ciudad de México. Sus oficinas en la capital mexicana se encuentran en la torre Chapultepec Uno, ubicada en Paseo de la Reforma esquina con Río Ródano, un rascacielos de 58 niveles que alberga el Hotel Ritz-Carlton, proyecto para el cual encabezó la gerencia de construcción.

Ese no ha sido el único desarrollo inmobiliario gestionado por la empresa de la que el asesor de Gabriel Orozco es accionista. En la Torre Reforma “Bovis trabajó estrechamente con Benjamín Romano, arquitecto y desarrollador de la torre ofreciendo soluciones desde la etapa de preconstrucción que anticiparon problemas de la etapa de construcción”, se lee en su portal.

Gabriel Orozco invitó al arquitecto Benjamín Romano al proyecto del Complejo Cultural Bosque de Chapultepec para diseñar las calzadas flotantes que unirán las tres secciones del Bosque de Chapultepec y el terreno del campo militar 1-F de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), que se pretende integrar como la cuarta sección del pulmón de la ciudad.

Bovis también se encargó de la gerencia de proyecto del Centro de Transferencia Modal (Cetram) Observatorio, ubicado a menos de dos kilómetros de la segunda sección del Bosque de Chapultepec. “Dentro de los alcances de Bovis estuvo la coordinación de esfuerzos para la obtención de la concesión del Cetram (y) la coordinación de diseño del Plan Maestro”. La concesión se dio en 2017 a Inmobiliaria Tecapointe Nuevo Milenio S.A. de C.V.

“Este Desarrollo Orientado al Transporte, dio pie a la elaboración de un plan maestro que considera un área de influencia del Cetram y da los lineamientos de vivienda, movilidad,



sustentabilidad, uso de suelo, imagen urbana e infraestructura que se deberán seguir para el mejoramiento de la zona”, se lee en el portal de Bovis México.

De acuerdo con el sociólogo por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) e integrante del Frente Ciudadano por la Defensa y Mejora de Chapultepec, Pablo Gaytán, las intervenciones que se hagan en el bosque tendrán un impacto en la plusvalía de los inmuebles ubicados en un radio de cinco kilómetros, lo que, en su opinión, podría dar pie a la especulación inmobiliaria de la zona.

Como reveló El Sol de México, la Secretaría de Obras y Servicios adjudicó a la empresa OEC Consultores S.C., mediante una invitación restringida, la elaboración de un estudio inmobiliario con cálculo de plusvalía para el Complejo Cultural Bosque de Chapultepec, lo cual a decir de Gaytán imprime un tinte inmobiliario al proyecto cultural y ambiental de Chapultepec.

“Esto nos lleva a pensar que el proyecto Chapultepec está también pensado como un proyecto inmobiliario y de desarrollo urbano (...) Esto está conectado con la modernización del Cetram Observatorio, no es un proyecto de recuperación ambiental, ese es el disfraz que oculta los grandes intereses inmobiliarios”, criticó.

31-12-2020

Proceso.com.mx

<https://www.proceso.com.mx/opinion/2020/12/31/la-4t-ante-los-amos-del-agua-255396.html>

Autor: Antonio Salgado Borge

La 4T ante los amos del agua

- De acuerdo con un reciente estudio de la UAM, en nuestro país 20% del líquido está actualmente en manos de 1.1% de la población.

CIUDAD DE MÉXICO (apro).- En menos de 15 años la mitad de las personas que habitan el planeta vivirán en zonas con escasez de agua. Es fácil ver que la crisis que se nos vendrá encima por este motivo hará palidecer a la generada por la actual pandemia.

Aunque en distintos grados, este fenómeno impactará en todas partes. Uno puede discutir, como pretenden algunos nacionalistas, si hay formas o no de independizar a un país de la estructura económica mundial. Lo que no está en tela de juicio es la interdependencia de cada país del sistema ambiental global. Cada sección de la Tierra está estructuralmente interconectada por este sistema. Por ende, por muy nacionalista que un gobierno sea o pretenda ser, no es posible escapar del futuro del planeta.

Confrontados con este escenario, algunos gobiernos han optado por dejar el agua en manos del mercado. La idea es que así es posible asegurar que sea empleada y distribuida racionalmente. Desde el gobierno de Carlos Salinas este ha sido el enfoque de México. El resultado: de acuerdo **con un reciente estudio de la UAM**, en nuestro país 20% del líquido está actualmente en manos de 1.1% de la población.

Las principales acaparadoras son empresas nacionales y extranjeras en los sectores industrial y agrícola, aunque la lista también incluye a bancos, como BBVA- y Banco Azteca, éste de Ricardo Salinas Pliego –al parecer ninguna lista de empresarios infames puede dejar de incluir su nombre–. Aquí no hay sorpresas.

El acaparamiento actual de un recurso escaso cuyo acceso es un derecho humano elemental protegido por la Constitución es aberrante. Pero el problema no termina ahí. De no haber una intervención radical y de fondo, esta asimetría seguramente empeorará.

A escala mundial cada vez son más los intereses que se frotan las manos ante la posibilidad de lucrar con la escasez. Prueba de ello es la reciente cotización del agua en Wall-Street, que en los hechos implica que un puñado de personas o empresas estarán apostando a la escasez o abundancia del líquido en ciertas regiones del planeta. En este contexto es previsible que se intensifique la lucha por acaparar la mexicana.

Los inversionistas implicados pueden alegar que su uso concesionado genera bienestar económico o que el nuevo mercado estabilizará los precios del agua. Pero a ello se tiene que responder que el esquema actual equivale a ponerla en manos de un puñado de intereses corporativos.

Tanto las concesiones a grandes capitales como el tratamiento del agua como parte del mercado de futuros permiten que pocos se hagan ricos apostando al sufrimiento de muchos. En consecuencia, lavarse las manos para dejar al mercado “hacerse cargo” de la crisis hídrica no es una solución aceptable para un gobierno de izquierda. Por desgracia, esto es lo que ha hecho la 4T, al menos hasta ahora.



Hay, sin embargo, otra forma en que un gobierno puede reaccionar ante esta crisis sin atender sus causas: modificando el clima. En este sentido algunos países empujan distintos ensayos de geoingeniería con el fin de solucionar las crisis que previsiblemente generará la emergencia climática.

Un caso radical –y francamente increíble– es el de China. Este país ha decidido apostar por la “siembra de nubes”: la idea de alterar las nubes para manipular fenómenos como la lluvia o las nevadas. Aunque los alcances de la “siembra de nubes” están en pañales, y a pesar del alto costo que actualmente implica, el gobierno chino proyecta que para 2025 –el mismo año en que la mitad de la población mundial vivirá en regiones asoladas por sequías– estará en posibilidades de alterar el clima en la mitad de su impresionante territorio. Es decir, ante la escasez que se proyecta, el gobierno chino se prepara para el autoritarismo meteorológico.

Los problemas de este enfoque saltan a la vista. En primer lugar, sólo los países más ricos podrán realizar, en el corto o mediano plazos, semejantes proezas. Por ende, México puede descartarse de antemano. Además, dada la complejidad del sistema ambiental del planeta, es fácil imaginar los riesgos que implica que un puñado de naciones manipulen el clima en algunos espacios. Por ponerlo en forma de pregunta retórica: ¿qué podría salir mal?

Dejar el agua en manos del mercado, como lo ha hecho México hasta ahora, no es aceptable. Pero dominar al clima es demasiado costoso e implica el riesgo de daños ulteriores que podrían terminar perjudicando a nuestro país. Esto significa que, para el gobierno de AMLO, como para cualquier otro gobierno en el mundo, no hay soluciones fáciles para hacer frente a la crisis hídrica. La única opción responsable es atajar directamente sus causas.

¿Qué elementos podemos incluir en estas causas? Al menos tres son seguras: el calor extremo, la contaminación –el agua sucia sirve de poco a los seres humanos– y el acaparamiento del líquido en manos de grandes agricultores, industriales o financieros.

El calor extremo y la contaminación requieren un enfoque ecologista. El problema es que una realidad se impone: la 4T tiene en materia ambiental un enfoque retrógrado que claramente privilegia el aspecto económico por encima del ecológico –para mayores señas se puede revisar el caso de Víctor Toledo–. Por ende, no hay argumento que valga en este sentido y sería ingenuo esperanzarse en una repentina epifanía ecologista.

Sin embargo, un argumento que sí tendría que ser aceptado por el actual gobierno es el siguiente: el agua es un recurso indispensable para el bienestar de cualquier persona. Su escasez impactará más a las personas más pobres. Uno de los elementos que genera la escasez es el acaparamiento producido durante el periodo neoliberal. Por ende, poner primero a los pobres implica el fin del periodo neoliberal reflejado en este acaparamiento.

Si hay algo que no se puede objetar a la 4T son sus esfuerzos por elevar el nivel de bienestar de las personas más olvidadas. Los aumentos en el salario mínimo, la reforma sobre el outsourcing, las pensiones o las transferencias directas se justifican todos con esta premisa. ¿Por qué no hacer lo mismo con el agua?

Para ello no hace falta jugar a dominar el clima. Lo que se requiere es un marco legal e institucional que permita que, en lo que al agua respecta, en México deje de imperar la ley neoliberal del más fuerte. Tampoco hace falta descubrir el hilo negro. Actualmente permanece congelada en el Congreso una iniciativa ciudadana para garantizar acceso equitativo al líquido y controlar las concesiones a grandes empresas.

La 4T no tiene excusa válida para no descongelar esta iniciativa de inmediato y fortalecerla. Esto, claro está, si busca terminar con los acaparamientos de los amos del agua producidos durante el periodo neoliberal y si está interesada en asegurar que a todas las mexicanas y



mexicanos, particularmente los más pobres, les sea reconocido su derecho elemental de acceder al líquido.

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

El oficio de historiar. [La 4T ante los amos del agua – El oficio de historiar](#)

Hilo Directo. [La 4T ante los amos del agua \(hilodirecto.com.mx\)](#)

Plattafforma. [La 4T ante los amos del agua - Plattafforma](#)

01-01-2021

TVAztecaNoticias.com

<https://www.tvazteca.com/aztecanoticias/notas/uam-repite-como-mejor-universidad-de-mexico-en-world-university-rankings-especiales>

UAM repite como mejor universidad de México en World University Rankings

- La Universidad Autónoma Metropolitana superó por segundo año consecutivo al Tec de Monterrey y a la UNAM.

Por segundo año consecutivo, la **Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)** se posicionó como la mejor institución educativa de nivel superior en México.

La lista de World University Rankings posiciona a la institución capitalina en el rango de 601 a 800, por encima del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey.

En el apartado de 801 a 1000 aparece la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

En total, son 16 universidades mexicanas las que ingresaron al conteo de este año, que evaluó a mil 500 universidades públicas y privadas de todo el mundo.

En la sección de 1001 a 1500 se encuentran la Universidad Autónoma de Baja California, la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, la Universidad Autónoma de Querétaro, la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, la Universidad Autónoma del Estado de México, la Universidad Autónoma de Yucatán, la Universidad de Guadalajara, la Universidad de Guanajuato, la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, el Instituto Politécnico Nacional y la Universidad de Sonora.

Para realizar el ranking, la organización evalúa aspectos como la enseñanza, el desarrollo de investigadores, la cantidad de textos científicos en los que es citada la institución, la cantidad de egresados que se suman a la fuerza laboral y la proyección internacional.

Por otra parte, la Universidad de Oxford repitió por quinto año consecutivo como la mejor institución de nivel superior a nivel mundial.

El top 5 lo completan la Universidad de Stanford (Estados Unidos), la Universidad de Harvard (Estados Unidos), el Instituto Tecnológico de California (Estados Unidos) y el Instituto Tecnológico de Massachusetts (Estados Unidos).

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

Mega Urbe. [UAM, la mejor universidad de México - Mega Urbe](#)

Facebook. [UAM SE CONVIERTE NUEVAMENTE EN LA MEJOR... - Ultra Noticias Hidalgo TV | Facebook](#)

01-01-2021

LaCrónicaDehoy.com.mx

https://www.cronica.com.mx/notas-mas_de_59_mil_estudiantes_retomaran_clases_virtuales_el_proximo_4_de_enero-1173709-2021

Autor: Alberto García

Más de 59 mil estudiantes retomarán clases virtuales el próximo 4 de enero

- **La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)** busca continuar con la enseñanza sin poner en riesgo a los estudiantes

Más de 59 mil alumnos de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) retomarán clases virtuales, gracias al Proyecto Emergente de Enseñanza Remota (PEER). A este trimestre también se incorporaron los jóvenes que aprobaron el examen de admisión durante el segundo proceso de selección 2020 y que iniciaron clases el pasado 7 de diciembre en las cinco sedes universitarias; Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa, Lerma y Xochimilco.

“Una vez concluido el periodo vacacional de invierno, la UAM reanudará el próximo lunes 4 de enero sus actividades académicas, de investigación y de difusión de la cultura en la modalidad remota, debido al confinamiento obligado por la pandemia del COVID-19”, informó la institución a través de un comunicado.

El objetivo de la UAM es continuar con sus actividades de enseñanza, sin poner en riesgo a los estudiantes, profesores e investigadores, pues es necesario continuar con los planes y programas de esa manera.

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

La Razón. [Regresan 59 mil estudiantes de la UAM a clases virtuales el próximo lunes \(razon.com.mx\)](#)

Entorno Inteligente. [Más de 59 mil estudiantes retomaran clases virtuales el próximo 4 de enero » EntornoInteligente](#)

Candelerero. [Regresan 59 mil estudiantes de la UAM a clases virtuales el próximo lunes | Candelerero](#)

02-01-2021

EIEconomista.com.mx

<https://www.economista.com.mx/arteseideas/Luto-en-la-ciencia-por-los-que-partieron-en-2020-20210102-0019.html>

Luto en la ciencia por los que partieron en 2020

MARZO

Pilar Luna Erreguerena, pionera de la arqueología subacuática en México
1944-15 de marzo

La arqueóloga Pilar Luna fue investigadora del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), nacida en Tampico, Tamaulipas, egresada de la Escuela Nacional de Antropología e Historia y de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), donde obtuvo el grado de maestría en Ciencias Antropológicas. Fue pionera de la arqueología subacuática en México y destacó por su contribución a la Convención del 2001 de la UNESCO sobre la Salvaguardia del Patrimonio Cultural Subacuático. Falleció el 15 de marzo a la edad de 76 años, en Guadalajara, Jalisco.

SEPTIEMBRE

Arthur Ashkin, Premio Nobel de Física 2018

2 de septiembre de 1922-21 de septiembre

Premio Nobel de Física 2018, nació en Nueva York. Laboraba en el Bell Laboratories, Holmdel, Nueva Jersey, y recibió el premio por las pinzas ópticas y su aplicación a los sistemas biológicos. Murió a los 98 años en Nueva Jersey.

OCTUBRE

Mario Molina Pasquel y Henríquez, Premio Nobel de Química 1995

19 de Marzo de 1943-7 de octubre

Primer mexicano en recibir el Premio Nobel de Química 1995 junto con el investigador estadounidense Frank Sherwood Rowland y el químico holandés Paul Crutzen. Con este galardón, se reconoció su investigación de los efectos de los CFCs sobre el agotamiento de la capa de ozono en la estratosfera. Fue miembro de El Colegio Nacional y de la Pontificia Academia de Ciencias. Ingeniero químico por la UNAM y doctorado en Fisicoquímica por la Universidad de California, en Berkeley. Dio cátedra en la Universidad de California y en el Instituto Tecnológico de Massachussets. Murió el 7 de octubre, a los 77 años.

Guillermo Soberón Acevedo, ex rector de la UAM

29 de diciembre de 1925-12 de octubre

Fue un médico, químico, y académico nacido en Iguala, Guerrero, rector de la UNAM (1973-1981) y secretario de Salud del Gobierno de México (1982-1988), además, director del Instituto de Investigaciones Biomédicas, y titular de la Coordinación de la Investigación Científica, fue miembro de El Colegio Nacional y dejó huella en la bioquímica, la biotecnología, la genética, la bioética y la filantropía, en la legislación nacional.

NOVIEMBRE

Masatoshi Koshiha, Premio Nobel de Física 2002

19 de septiembre de 1926-12 de noviembre



El físico japonés murió en Tokio a la edad de 94 años, fue uno de los tres científicos galardonados con el Premio Nobel de Física 2002, por contribuciones pioneras a la astrofísica, en particular para la detección de neutrinos cósmicos.

Jorge Flores Valdés, el creador de Universum

1 de febrero de 1941-19 de noviembre.

Fue un físico, catedrático, investigador y académico mexicano, presidente de la Academia Mexicana de Ciencias de 1976 a 1977. Fue promotor de la creación del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), del cual fue investigador emérito. Dirigió el diseño y construcción del Museo de las Ciencias Universum de la UNAM y fue subsecretario de Educación Superior e Investigación Científica de la Secretaría de Educación Pública.

José Luis Ramírez Ramírez, Don Pepe, el del INAH

5 de abril de 1945-25 de noviembre

“Don Pepe”, como le gustaba que le llamaran, fue durante más de 50 años el celoso organizador y custodio del Archivo Técnico de Arqueología del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), uno de los más importantes en la materia a nivel mundial, y un faro para cientos de estudiosos y arqueólogos. Falleció el 25 de noviembre a los 75 años de edad.

DICIEMBRE

Arnulfo Zepeda, físico del Cinvestav

13 de enero de 1943-2 de diciembre

Fue un físico nacido en San Luis Potosí, colaborador del Observatorio de Rayos Cósmicos Pierre Auger, fue miembro fundador del grupo de Física de Partículas, en el Departamento de Física del Cinvestav, tema que desarrolló durante más de tres décadas y que desde hace 20 años combinó con el estudio de la física de rayos cósmicos y astropartículas.

Jack Steinberger, Premio Nobel de Física 1988

25 de mayo de 1921-12 de diciembre

Fue un físico suizo, alemán y estadounidense, ganador del Premio Nobel de Física 1988, por el método del haz de neutrinos y la demostración de la estructura del doblete de los leptones a través del descubrimiento del neutrino muón. Al momento de fallecer, a los 99 años, colaboraba con el CERN, en Ginebra, Suiza.

Otto Schöndube Baumbach, el “arqueólogo campirano”

13 de diciembre de 1936-30 de diciembre

Antropólogo y arqueólogo mexicano de ascendencia germana, fue investigador titular del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) desde 1962 y emérito desde 2015. Para los estudiosos es un referente en el conocimiento de las culturas prehispánicas asentadas en el Occidente de México. Su larga trayectoria como arqueólogo estuvo ligada a Teotihuacan, Tlatelolco, Chichén Itzá, el Nevado de Toluca, San Felipe los Alzati, en Michoacán y Guachimontones, en Jalisco, de donde era originario. En 1995, el gobierno le concedió el Premio Jalisco en Ciencias y en 2011 la Feria Internacional del Libro de Guadalajara lo honró con el homenaje ArpaFIL por su contribución a la conservación de la arquitectura prehispánica. Murió en Guadalajara el 30 de diciembre, a los 84 años.



COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

Expansión. [Manzanero, Molina, Felguérez... El 2020 deja luto en las artes y ciencias \(expansion.mx\)](#)

Crónica del Poder. [Luto en la ciencia por los que partieron en 2020 | Crónica del Poder \(cronicadelpoder.com\)](#)

02-01-2021

LaJornada.com.mx

<https://www.jornada.com.mx/notas/2021/01/02/sociedad/uam-instala-clinica-de-autismo-en-tlalpan/>

Autor: José Antonio Román

UAM instala clínica de autismo en Tlalpan

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) informó que instalará una unidad de atención primaria en la alcaldía de Tlalpan, en la Ciudad de México, para casos de autismo infantil.

Tras un convenio entre la casa de estudios y la alcaldía de Tlalpan, la unidad de atención dará servicios a partir del segundo semestre de 2021; se impartirán cursos, desarrollarán prácticas profesionales, trabajo de servicio social e investigación.

La unidad estará ubicada en el predio de calzada de las Brujas 354, colonia Ex Hacienda de Tlalpan. “Ambas partes aportarán el objetivo de garantizar el acceso a derechos constitucionalmente establecidos, entre ellos la salud y la protección de la niñez”, informó la UAM.

COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

Alcanzando el Conocimiento. [UAM instalará clínica de autismo en la Alcaldía Tlalpan – Alcanzando el Conocimiento](#)

03-01-2021

Jornada.com.mx

<https://www.jornada.com.mx/notas/2021/01/03/economia/con-claroscuros-entra-en-vigor-la-reforma-al-sistema-de-pensiones/>

Autor: Braulio Carbajal

Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones

Ciudad de México. Luego de más de 23 años del modelo de cuentas individuales, este 2021 entró en vigor una profunda reforma pensionaria la cual, no obstante, enfrenta claroscuros, pues mientras algunos especialistas aseguran que es un gran paso para mejorar las condiciones económicas de la vejez de los mexicanos, otros advierten que no evitará la debacle del sistema.

La ley que reforma el Sistema de Ahorro para el Retiro (SAR) tiene como principal eje el incremento del ahorro obligatorio de los trabajadores, al pasarlo de manera paulatina de 6.5 por ciento a 15 por ciento, diferencia que será absorbida por las empresas.

Asimismo, las adecuaciones reducen de manera inmediata de mil 250 a sólo 750 las semanas que un trabajador necesita laborar en el sistema formal con el propósito de tener acceso a una pensión; de esta forma, serán más los mexicanos que accedan a una, pues debido a la alta informalidad muy pocos cumplirían las mil 250 semanas.

Afores comienzan año clave

Otro punto controversial, es el tope a las comisiones que cobran las Afore a los trabajadores por administrar sus pensiones, el cual a partir de 2022 será un equivalente al promedio que se cobra en Estados Unidos, Colombia y Chile.

La reforma pensionaria, de acuerdo con Abraham Vela, presidente de la Comisión Nacional del Sistema de Ahorro para el Retiro (Consar), es un “paso histórico” para el país, pues ayudará a reducir la pobreza en la vejez, lo que demuestra que “el bote no se pateó hacia adelante”, como hicieron las administraciones pasadas.

Bernardo González, presidente de la Asociación Mexicana de Administradoras de Fondos para el Retiro (Amafore), coincidió con el funcionario en el hecho de que se trata de una reforma que beneficiará a los trabajadores porque ayudará a que tengan mejores pensiones.

No obstante, declaró su “extrema preocupación” por la inclusión de un tope a las comisiones que pueden cobrar las Afore, pues desde su perspectiva se trata de un control de precios que viola los tratados de libre competencia, lo que incluso podría provocar la quiebra de algunas administradoras.

En contraste, para **Gustavo Leal**, experto en temas de seguridad social de la Universidad Autónoma Metropolitana, advirtió que con la reforma únicamente se está pateando el bote, por lo que, sin un remodelaje profundo, la bomba pensionaria explotará a más tardar en 10 años, desatando un problema social sin precedente en el país.

“No hay una propuesta para remodelar de fondo un sistema que no ha funcionado en 23 años, se trata sólo de medidas para posponer la bomba de tiempo”, apuntó.

Para el especialista, los contenidos de la ley que reforma el Sistema de Ahorro para el Retiro no son suficientes, pues aunque es verdad que los empleados de bajos ingresos podrán retirarse con una pensión igual al salario que percibían, sigue tratándose de un monto precario que no alcanza para tener una vejez digna. “Esta reforma tiene un costo fiscal y ni siquiera mueve un poco la aguja pensionaria real.”



COBERTURA DE ESTA NOTICIA EN LOS SIGUIENTES MEDIOS:

El Pulso Laboral. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones - Pulso Laboral \(elpulsolaboral.com.mx\)](#)

La Verdad. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones \(la-verdad.com.mx\)](#)

El Financiero. [Carlos Noriega deja la SHCP luego de impulsar la reforma al sistema de pensiones \(elfinanciero.com.mx\)](#)

Firmas MX. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones – Firmas.Mx](#)

Vanguardia. [Entra en vigor la reforma al sistema de pensiones | Vanguardia MX](#)

Dossier Político. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones \(dossierpolitico.com\)](#)

Álvaro Aragón Ayala. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones – Álvaro Aragón Ayala \(alvaroaragonayala.com\)](#)

Más reformas Mejor trabajo. [Con claroscuros, entra en vigor la reforma al sistema de pensiones \(masreformasmejortrabajo.mx\)](#)

Reporte San Miguel. [ENTRA EN VIGOR LA REFORMA AL SISTEMA DE PENSIONES - Reporte San Miguel](#)

Total Sapiens. [Entra en vigor la reforma al sistema de pensiones en Mx | Total Sapiens](#)

El Mundo Digital. [Entra en vigor reforma al sistema de pensiones propuesta por AMLO - El Mundo Digital](#)