

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 21 de junio de 2024.



La UAEM en la prensa:

Busca UAEM capacitación de personal de PC Morelos

Estatal:

Reconoció el gobernador labor por el fomento a la prevención

Nacional:

UNAM y Acnur renuevan acuerdo para la protección internacional

Internacional:

Unesco lanzan una red mundial para combatir la desinformación

La UAEM en la prensa:

Busca UAEM capacitación de personal de PC Morelos

Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que firmará convenio con la Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPC), para capacitar al personal de las distintas sedes universitarias que hay en la entidad. La rectora participó en la primera sesión ordinaria del Consejo Estatal de Protección Civil 2024, asegurando que la participación de la UAEM es con el ánimo de coadyuvar en todas las sedes universitarias, las cuales están distribuidas en 20 municipios de la entidad. "La UAEM está haciendo alianzas con la Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPC), entre ellas la firma de un convenio que tiene como fin capacitar al personal de la Dirección de Protección y Asistencia, personal de vigilancia y brigadas universitarias", declaró. Comentó que el objetivo es conseguir capacitación en temas de prevención y protección civil, mientras que la UAEM está preparándose para el Plan de Protección Civil a través del cual se implementarán los simulacros que habrán de realizarse este año.

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/busca-uaem-capacitaci-n-de-personal-de-pc-morelos>

Tiene la UAEM proyectos estratégicos para Margarita González

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) está finalizando el proyecto ejecutivo del libramiento universitario, el cual se encuentra en un avance del 95%, informó la rectora Viridiana Aydeé León Hernández al anunciar que este proyecto, junto con otros enfocados en impulsar la ciencia y la tecnología, será presentado próximamente a la gobernadora electa Margarita González Saravia. En colaboración con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) campus Morelos, y la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, la UAEM está coordinando la entrega del proyecto ejecutivo para su consideración en el próximo presupuesto financiero, por lo que la rectora subrayó que estos esfuerzos no sólo buscan resolver la problemática económica derivada de deudas heredadas, sino también contribuir significativamente al desarrollo social y mejorar las condiciones profesionales en áreas clave como la ciencia, tecnología y proyectos de infraestructura pública. Respecto a los diálogos con el sindicato administrativo de la universidad, la rectora adelantó que se está trabajando en una revisión contractual con un enfoque jurídico renovado. Se está considerando la posibilidad de ofrecer un incremento salarial del 4% para los trabajadores administrativos, como parte de los esfuerzos por mejorar las condiciones laborales en la institución. Mencionó que se está trabajando en la nivelación salarial de los trabajadores administrativos, con el objetivo de obtener los 50 millones de pesos necesarios para cumplir con este compromiso.

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

<https://elregional.com.mx/tiene-la-uaem-proyectos-estrategicos-para-margarita>

UAEM rinde homenaje a Adalberto Ríos Szalay con exposición

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) rinde homenaje al destacado fotógrafo Adalberto Ríos Szalay, con la exposición fotográfica "Aproximaciones al patrimonio morelense: archivos compartidos Tres Ríos", ubicada en la Biblioteca Galería Miguel Salinas. La exposición está compuesta por 31 imágenes que capturan la riqueza cultural, histórica y natural de Morelos. Cada fotografía refleja el talento y la visión única de Adalberto Ríos Szalay, quien dedicó gran parte de su carrera a documentar el patrimonio del estado. Esta es una pequeñísima muestra del archivo que tenemos, porque cuenta con más de un millón de fotografías", expresó Ernesto Ríos Lanz, artista visual, fotógrafo e hijo de Adalberto Ríos Szalay. Ríos Lanz destacó que este homenaje era necesario, dado que el archivo visual de su padre es diverso y merecía la apreciación del público. Indicó que la Biblioteca Galería Miguel Salinas, es el mejor espacio para este homenaje, ya que cuenta con una iluminación natural adecuada. Además, a través de esta exposición, el catedrático morelense sigue colaborando con la comunidad universitaria, algo que siempre procuró en vida.

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cultura/uaem-rinde-homenaje-a-adalberto-rios-szalay-con-exposicion-12119210.html>

Estatal:

Reconoció el gobernador labor por el fomento a la prevención

El jefe del Ejecutivo estatal, Cuauhtémoc Blanco, encabezó la primera sesión ordinaria del Consejo Estatal de Protección Civil 2024, desarrollada en el Salón Morelos de Palacio de Gobierno, en la que se rindió un informe de los principales logros en materia de fomento a la cultura, de la prevención y atención a riesgos. Se firmaron convenios de coordinación y colaboración con instituciones educativas y municipios, con la finalidad de tener una colaboración estrecha en temas de prevención, capacitación y prácticas profesionales en el caso de instituciones educativas, entre ellas la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM), Universidad Latina (Unila), Instituto Tecnológico de Zacatepec y el Colegio Nacional de Educación Profesional

Técnica (Conalep Morelos) plantel Cuernavaca. En la sesión de este día participaron Luis Jorge Gamboa Olea, magistrado presidente del Tribunal Superior de Justicia del estado; Paola Cruz Torres, diputada y presidenta de la Comisión de Seguridad Pública y Protección Civil del Congreso del estado; Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Además de integrantes del gabinete legal y ampliado, representantes de la 24/a Zona Militar y la Coordinación Estatal de la Guardia Nacional Morelos; alcaldes y presidentes municipales.

El Regional del Sur, p.6, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/reconocio-el-gobernador-labor-por-el-fomento-a-la-prevencion>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/cuauhtemoc-blanco-reconoce-a-las-instituciones-por-fomentar-la-cultura-de-la-prevencion/>

Presente Morelos, (Vero Bacaz),

<https://presentemorelos.com/reconoce-cuauhtemoc-blanco-a-las-instituciones-por-fomentar-la-cultura-de-la-prevencion/>

Diario de Morelos, p.2, (Héctor Aldama),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/reconoce-cuauhtemoc-blanco-instituciones-por-fomentar-prevencion-en-morelos>

La Unión de Morelos, (Tlauri Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/252277-reconoce-cuauhtemoc-blanco-a-las-instituciones-por-fomentar-la-cultura-de-la-prevencion.html>

El Sol de Cuernavaca, (Enrique Domínguez),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policiaca/luvia-en-morelos-7-mil-personas-en-zonas-de-riesgo-12115342.html>

Central de Noticias.mx, (Redacción),

<https://centraldenoticias.mx/20/06/2024/morelos/ejecutivo/reconoce-cuauhtemoc-blanco-a-las-instituciones-por-fomentar-la-cultura-de-la-prevencion/>

Tiene UTEZ espacio en 5 carreras

La Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) abrirá un nuevo periodo para la venta de fichas en alguna de cinco carreras que cuentan con espacios disponibles. Con la finalidad de apoyar a los jóvenes que todavía no eligen su carrera o para aquellos que quedaron fuera del proceso de selección de otras instituciones académicas, la UTEZ está abriendo un segundo periodo para la venta de fichas. A partir de este 20 de junio y hasta el 1 de agosto podrán adquirir la ficha para alguna de las carreras en las que todavía hay espacio, son las licenciaturas en Gestión del Bienestar, Administración, Mercadotecnia y Contaduría, así como la Ingeniería en Nanotecnología.

Diario de Morelos, p.6, (Marcela García).

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2024/06/anuncia-utez-segundo-periodo-para-venta-de-fichas/>

CECyTE Morelos realiza el XXVI Concurso Estatal de Arte y Cultura 2024

El Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Morelos (CECyTE Morelos) realizó la edición 26 del Concurso Estatal de Arte y Cultura 2024, donde los jóvenes de los cinco planteles dan muestra de sus cualidades artísticas, así lo informó Susana Domínguez Izaguirre, directora general de dicha institución educativa. Mencionó que el evento se llevó a cabo en el Museo Casa de Emiliano Zapata, poblado de Anenecuilco, municipio de Ayala, donde se reunió a 92 jóvenes talentosos, acompañados por 37 asesores, quienes participaron en disciplinas como declamación, oratoria, poesía, cuento corto, canto, escultura, pintura, fotografía, dibujo y ajedrez. Los ganadores de la etapa estatal representarán al CECyTE Morelos, en la etapa nacional que se llevará a cabo del 17 al 20 de septiembre en la ciudad de Tampico, Tamaulipas.

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/cecyte-morelos-realiza-el-xxvi-concurso-estatal-de-arte-y-cultura-2024/>

Trabajadores denuncian corrupción en Ciencia y Tecnología

Acoso sexual, desvío de recursos, pago de facturas falsas, amiguismo, influyentismo, amenazas, despidos injustificados y abusos de autoridad se han convertido en el día a día de los trabajadores del Consejo de Ciencia y Tecnología de Morelos (CCyTeM), el Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CeMoCC) y el Centro Morelense de Innovación y Transferencia Tecnológica (CEMITT). Una serie de conductas toleradas por la Secretaría de Desarrollo Económico y el Trabajo y el propio gobernador, Cuauhtémoc Blanco Bravo. Los trabajadores informaron de las quejas presentadas en la Secretaría de la Contraloría sobre las arbitrariedades laborales de que son objeto y los actos de corrupción de que han sido testigos desde el 2022, cuando “con el cambio del director de Finanzas comenzaron las irregularidades” en los centros de trabajo.

La Jornada Morelos, p.7, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/trabajadores-denuncian-corrupcion-en-ciencia-y-tecnologia/>

Nacional:

UNAM y Acnur renuevan acuerdo para la protección internacional

En el Día Mundial de las Personas Refugiadas, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y el representante del Alto Comisionado de Naciones Unidas para los Refugiados (Acnur), Giovanni Lepri, la agencia de la ONU para los refugiados, renovaron el convenio marco de colaboración que permitirá fortalecer la docencia, la investigación y el alcance comunitario de la institución en temas de asilo, protección internacional, desplazamiento interno, apatridia y movimientos mixtos de población. El rector Leonardo Lomelí afirmó que el convenio con el Acnur es una declaración del interés que esta casa de estudios tiene para contribuir a visibilizar y atender una situación que, desafortunadamente, crece en el mundo y en el cual México tiene mucho por hacer. En tanto, Lepri aseguró que para una agencia de Naciones Unidas es un verdadero honor firmar un acuerdo con la máxima casa de estudios.

La Jornada, p.15, (De la redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2024/06/21/politica/015n2pol>

Milenio, (Redacción),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-acnur-renuevan-convenio-apoyo-refugiados-gaza>

Rosaura Ruiz será la titular de la nueva Secretaría de Ciencia

Como parte de su nuevo gabinete, la presidenta electa Claudia Sheinbaum nombró a Rosaura Ruiz como la titular de la próxima, y nueva, Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación, que sustituiría al Consejo Nacional de (Humanidades), Ciencia y Tecnología (Conahcyt). Durante la presentación se expuso que Rosaura Ruiz Gutiérrez se ha destacado en el área académica y científica. Además, cuenta con experiencia siendo la presidenta de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) y secretaria ejecutiva del Espacio Común de Educación Superior de México (ECOES). El modelo de la reestructuración seguirá el realizado en la CDMX con la SECTEI, dijo Rosaura Ruiz a su salida del MIDE –donde se llevó a cabo el anuncio del gabinete. El punto de partida para el cambio será Conahcyt, dijo. "Hay que hacer todo un análisis para hacer la transición. La ciencia la hacen las instituciones de educación superior, así como los institutos de salud que hacen investigación; por lo tanto, tenemos que hacer una reordenación como lo hicimos en la Ciudad de México, con la Red ECOs". Rosaura Ruiz externó además que México tiene una deuda muy grande en ciencia, pero también en tecnología. "Entonces tenemos que desarrollarla junto con la innovación, por supuesto, con base científica".

La Crónica, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/rosaura-ruiz-sera-secretaria-nueva-secreetaria-ciencia.html>

La Jornada, p.8, (Alma E. Muñoz y Georgina Saldierna),

<https://www.jornada.com.mx/2024/06/21/politica/008n1pol>

Milenio, (César Velázquez, Omar Brito y Gaspar Vela),

<https://www.milenio.com/politica/conahcyt-base-secretaria-ciencia-rosaura-ruiz>

El Heraldo de México, (Carlos Méndez),

<https://heraldodemexico.com.mx/elecciones/2024/6/20/rosaura-ruiz-gutierrez-sera-secretaria-de-ciencias-en-el-gobierno-de-claudia-sheinbaum-613844.html>

Reconocimiento al Tecnológico Nacional de México

En ceremonia solemne se inscribió ayer en letras doradas en el Muro de Honor del Senado la leyenda: Tecnológico Nacional de México, por mi patria y por mi bien, en reconocimiento a ese centro de enseñanza superior que en sus 75 años de vida ha formado al mayor número de ingenieros en el país. Se reconocen los logros y la dedicación de toda una comunidad que ha contribuido al desarrollo del país, comentó el director general del plantel, Ramon Jiménez López. La titular de la SEP, Leticia Ramírez, exhortó a los integrantes del tecnológico a contribuir en la construcción de un México en el que prevalezca una moral pública que no privilegie el lucro ni la ambición personal.

La Jornada, p.18, (Andrea Becerril),

<https://www.jornada.com.mx/2024/06/21/politica/018n5pol>

Milenio, (Silvia Arellano),

<https://www.milenio.com/politica/senado-devela-inscripcion-del-tecnologico-nacional-de-mexico>

Universidad se une a instituciones para llevar a cabo el campamento Exploradoras de Código

Coder Bloom, asociación sin fines de lucro que tiene por objetivo enseñar a mujeres sobre programación, y la Escuela de Ingeniería y Ciencias (EIC) del Tec de Monterrey recibieron a más de 150 jóvenes en el campamento gratuito Exploradoras de Código en los campus Laguna, Ciudad Juárez y León. Durante tres días y dos noches, los campus del Tec se convirtieron en un lugar de encuentro en el que mujeres adolescentes de tercero de secundaria y de preparatoria se adentraron en el mundo de las ciencias, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas (STEAM, por sus siglas en inglés). "El proyecto tiene por objetivo que más latinas empiecen a programar, que tengan ese espacio seguro donde puedan conectarse con otras chicas que tienen ese mismo

interés”, compartió Nancy Pacheco, fundadora de Coder Bloom, indica comunicado expedido por el Tec de Monterrey.

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/organizan-campamento-de-steam-gratuito-para-adolescentes>

8 de cada 10 niños que ingresaron a primaria llegaron a nivel medio superior: SEP

La secretaria de Educación Pública, Leticia Ramírez aseguró que hacia el final de la actual administración ha aumentado la eficiencia del sistema educativo del país donde 8 de cada 10 niños que ingresaron a la primaria llegaron a nivel medio superior. “Aumentó la eficiencia del sistema educativo, de cada cien estudiantes que ingresaron a la educación primaria, 84 por ciento llegó a nivel medio superior en 2023, a diferencia de lo que ocurrió en el sexenio pasado donde sólo accedían 66 de cada cien”, aseveró De hecho explicó que gran parte de este incremento es resultado de la reducción del abandono escolar en el nivel medio superior. “La tasa de abandono escolar en la educación media superior disminuyó a 8.7 en comparación con el ciclo de 2017-2018 que alcanzó el 14.5 por ciento”, aseveró Al participar en la develación en letras doradas del Tecnológico Nacional de México en el Muro de Honor del Senado, Ramírez Amaya destacó el incremento de la matrícula de estudiantes en el nivel superior. “En seis años la matrícula en educación superior aumentó en más de 420 mil estudiantes destacando que este crecimiento fue básicamente por la incorporación de mujeres a los estudios de educación superior”, estableció.

La Crónica, (Alejandro Páez),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/8-10-ninos-ingresaron-primaria-llegaron-nivel-medio-superior-sep.html>

México ha iniciado su avance al envejecimiento poblacional; en 2022, casi 18 millones de adultos mayores

México deberá replantearse cómo será el trato que tendrá hacia sus adultos mayores, no sólo en la asistencia económica que ya les proporciona con una pensión, sino en temas de empleo, salud y educación a partir de los 60 años, pues en 2022 la población en ese rango de edad hacia adelante era de casi 18 millones personas, cifra que alertó el inicio del arranque del envejecimiento poblacional. Del Centro de Estudios Sociales y de Opinión Pública (Cesop) de la Cámara de Diputados, Fanny Sleman Valdés, dijo que “se trata de un fenómeno inédito ante el cual es necesario crear y fortalecer herramientas y estrategias para enfrentarlo”. La experta llamó a la próxima LXVI Legislatura a tomar en cuenta la opinión de las personas mayores ante este “edadismo”, y atender la necesidad de un sistema de cuidados, el papel de la familia, que es fundamental, esto ante un menor grado de natalidad, por lo que se deben adoptar estrategias. “Si no va haber hijos, familia, ni personas cercanas, es necesaria la intervención estatal, porque no pueden quedar en la indiferencia y sin atención”, comentó la investigadora, quien resaltó las evaluaciones de la Convención Interamericana sobre la Protección de los Derechos Humanos de las Personas Mayores. Indicó que en la actual Legislatura se presentaron tres iniciativas que reforman los artículos 4º y 73 de la Constitución Política para señalar expresamente los derechos humanos de las personas adultas mayores.

La Crónica, (Eloísa Domínguez),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/mexico-iniciado-avance-envejecimiento-poblacional-2022-18-millones-adultos-mayores.html>

Luis García Montero gana el Premio Carlos Fuentes a la Creación Literaria en el Idioma Español 2024

El poeta y promotor del español, Luis García Montero, es el ganador del Premio Internacional Carlos Fuentes a la Creación Literaria 2024, distinción que otorga en conjunto la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Secretaría de Cultura (SC). El cuerpo colegiado, integrado por las escritoras y los escritores Beatriz Espejo, Rosa Montero, Élmer Mendoza, Fernando Fernández y Elena Poniatowska, ganadora de la edición 2023, decidió, por mayoría, entregar el premio al autor de Mañana no será lo que Dios quiera por “su extraordinaria capacidad de convertir la vivencia individual en una experiencia colectiva, así como por la belleza, finura y precisión de su lenguaje”. Luis García Montero nació en Granada, España, en 1958; es escritor, poeta, crítico y catedrático de Literatura Española por la Universidad de Granada, y desde 2018 dirige el Instituto Cervantes con una vocación de promover el uso del español entre hispanohablantes en sus países de origen y los países a los que migran. El poeta es la octava persona en ganar el Premio Internacional Carlos Fuentes a la Creación Literaria 2024. Se ha reconocido anteriormente a Mario Vargas Llosa (2012), Sergio Ramírez (2014), Eduardo Lizalde (2016), Luis Goytisolo (2018), Luisa Valenzuela (2019), Diamela Eltit (2020), Margo Glantz (2022) y Elena Poniatowska (2023).

La Crónica, (Reyna Paz Avendaño),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/luis-garcia-montero-gana-premio-carlos-fuentes-creacion-literaria-idioma-espanol-2024.html>

Estrenará el Taller Coreográfico de la UNAM su versión de Carmina Burana

Con el propósito de tener Carmina Burana en el repertorio del Taller Coreográfico de la Universidad Nacional Autónoma de México (TCUNAM), su directora, Irina Marciano, creó una propuesta dancística de corte neoclásico con la partitura del alemán Carl Orff, que exige un despliegue de 23 bailarines en escena. La versión en danza

de Carmina Burana, que se representará el 21 y 28 de junio en el Teatro de la Facultad de Arquitectura y el 23 y 30 del mismo mes en la sala Miguel Covarrubias, está llena de imágenes dinámicas y rítmicas que son acompañadas por una grabación del Coro Filarmónico Universitario. "Carmina Burana es una cantata mundialmente conocida que es preciosa. Además de la potencia de la música, me llaman la atención los coros, el sonido y la danza al unísono. Todo eso me encanta de esta pieza y es lo que asocié escénicamente en la coreografía", comenta Marcano en entrevista.

La Jornada, p.5, (Fabiola Palapa Quijas),
<https://www.jornada.com.mx/2024/06/21/cultura/a05n1cul>

Internacional:

Unesco lanzan una red mundial para combatir la desinformación

Reguladores de medios de comunicación de 87 países y regiones y la Unesco han lanzado una red mundial para coordinar esfuerzos en la lucha contra la desinformación que circula en las redes sociales, anunció este jueves la agencia de la ONU con sede en París. Esta nueva plataforma, nacida tras el foro de tres días celebrado en Dubrovnik (Croacia) que ha reunido a representantes de plataformas de internet, gobiernos y sociedad civil, es fruto del estudio que la Unesco divulgó a finales de 2023 sobre la creciente preocupación de la ciudadanía por noticias falsas, especialmente en periodo electoral. "Gracias a la creación de una red mundial de reguladores, impulsada por la Unesco y ya apoyada por 124 países, podemos afrontar los grandes desafíos de internet a una escala global. Esta iniciativa tiene por principio proteger la libertad de expresión y los derechos humanos", dijo la directora general de la Unesco, Audrey Azoulay, en un comunicado. Esta plataforma y sus principios rectores buscan ser "una hoja de ruta para los gobiernos, los órganos reguladores, las empresas de internet y los ciudadanos para definir y poner en marcha medidas equilibradas y eficaces", indicó la organización. Los más de 100 participantes en el foro de Dubrovnik se comprometieron, además, "a trabajar juntos" en la creación de un 'foro mundial de reguladores' -sin plazo concreto- que permitirá coordinar ciertas acciones para "mejorar la gobernanza de las plataformas de internet".

La Crónica, (EFE),
<https://www.cronica.com.mx/cultura/unesco-lanzan-red-mundial-combatir-desinformacion.html>

Identifican especie de antiguo reptil similar a un cocodrilo

Fósiles de un nuevo reptil depredador denominado *Parvosuchus aurelioi* -del grupo de los pseudosuquios parecidos a cocodrilos- se describe en la revista *Scientific Reports*. El ejemplar, que data de hace aproximadamente 237 millones de años, durante el Triásico Medio-Tardío, es el primer pequeño reptil depredador de su tipo encontrado en Brasil. Antes del dominio de los dinosaurios, los pseudosuquios eran una forma común de antiguo reptil cuadrúpedo durante el Período Triásico (hace 252-201 millones de años), y algunas especies se encontraban entre los carnívoros más grandes de la época. Los pseudosuquios más pequeños conocidos como gracilisúquidos vivían junto a estos superdepredadores y se han encontrado en áreas como China y Argentina, informa *Phys.org*. Ahora, Rodrigo Müller de la Universidad Federal de Santa María (Brasil), informa sobre el descubrimiento de una nueva especie de gracilisúquido a partir de un espécimen encontrado en la Formación Santa María en Brasil. El esqueleto parcial data de hace aproximadamente 237 millones de años y consta de un cráneo completo que incluye la mandíbula inferior, 11 vértebras dorsales, una pelvis y extremidades parcialmente conservadas. El autor nombra la nueva especie *Parvosuchus aurelioi*, que deriva de 'parvus' (pequeño) y 'suchus' (cocodrilo) y honra al paleontólogo aficionado Pedro Lucas Porcela Aurélio, quien descubrió los materiales fósiles.

La Crónica, (Redacción),
<https://www.cronica.com.mx/academia/identifican-especie-antiguo-reptil-similar-cocodrilo.html>