

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 8 de mayo de 2024.



La UAEM en la prensa:

Se mantendrá oferta educativa en UAEM

Estatal:

Tecnológico de Zacatepec fomenta el voto entre los jóvenes

Nacional:

Bacterias y enzimas ayudarán en la batalla contra plásticos

Internacional:

Con conjunto de sonidos llamados clics, los cachalotes crean un alfabeto fonético

La UAEM en la prensa:

Se mantendrá oferta educativa en UAEM

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, informó que la matrícula tanto del nivel superior y medio superior no aumentará: se mantiene con los mismos estándares. Para el siguiente ciclo escolar (2024-2025), en el nivel superior se tiene una proyección de recibir a 14 mil aspirantes, lo que representa un incremento del 4.2 por ciento en la demanda de ingreso respecto al año anterior, mientras en el caso del nivel medio superior se proyecta atender a poco más de 5 mil aspirantes, lo que significa un incremento del 15 por ciento. Recordó que se tiene proyectada la creación de un campus virtual el próximo año que ofrezca licenciaturas en línea. Para el nivel superior, el examen se aplicará el sábado 8 de junio, y la publicación de los resultados será el 30 de junio a través de la página web www.uaem.mx, mientras que para el nivel medio superior se aplicará el 15 de junio, y la publicación será el 7 de julio.

24 Morelos, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/se-mantendra-oferta-educativa-en-uaem/>

UAEM también participa en el Compromiso por la Paz Morelos

Las candidatas a la gubernatura del estado de Morelos firmaron el Compromiso por la Paz Morelos, una iniciativa organizada por la Diócesis de Cuernavaca. Este acuerdo abarca diversos ejes temáticos, como el tejido social, la seguridad, la justicia, las cárceles, los adolescentes, la gobernanza y los derechos humanos. El encuentro se llevó a cabo en el Centro Universitario Los Belenes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En entrevista, la rectora de esta institución, Viridiana Aydeé León Hernández, expresó que "el sentido que nos convocó es atestiguar los compromisos por la paz, ya que estamos enmarcados para la UAEM desde el tema de la cultura de la paz. Si construimos desde la cultura de la paz, desde la educación, son temas que podemos abordar y avanzar desde una tarea educativa". León Hernández reconoció que la comunidad universitaria no está exenta de la violencia que se vive en el estado. Señaló que han abordado los problemas de inseguridad a través de diferentes mesas de seguridad, especialmente en las escuelas preparatorias, para establecer protocolos externos a los campus. Asimismo, mencionó que la protección civil universitaria trabaja en atender los temas internos. La rectora opinó que la universidad es el espacio de la sociedad civil que permite a estudiantes y profesores estar atentos al desarrollo del estado y, desde el ámbito educativo, impulsar mejores condiciones. (...)

La Jornada Morelos, p.11, (Alfa Peñaloza),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/uaem-tambien-participa-en-el-compromiso-por-la-paz-morelos/>

Reflexiona comunidad universitaria en la educación rumbo al año 2030

"La educación es la principal herramienta para alcanzar el bienestar de las comunidades, así como para combatir la pobreza, la marginación, la discriminación y la desigualdad social", señaló Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), esta mañana al inaugurar los trabajos del Simposio Universitario: Innovar, consolidar y transformar la Universidad 2030, realizado en el auditorio Emiliano Zapata. Viridiana León destacó que "la UAEM es la institución educativa más importante del estado de Morelos y una de las de mayor prestigio, siendo la séptima mejor posicionada a nivel nacional en calidad académica, de entre las universidades públicas estatales". León Hernández expuso que "innovar, consolidar y transformar la Universidad, habla de las prácticas sociales y educativas, de los procesos de mejora que demanda la Agenda 20/30, de la condición del entorno en el que vivimos y nuevos temas como la inteligencia artificial, la industria 5.0, la migración, las capacidades que se requieren para vivir la tercera década del siglo XXI". p.18, (...)

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/reflexiona-comunidad-universitaria-en-la-educacion-rumbo-al-ano-2030>

Promueve UAEM defensa de los derechos universitarios

La Procuraduría de los Derechos Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), celebró su 15 aniversario de creación con una ceremonia realizada en la Biblioteca Central Universitaria, donde fue develada una placa alusiva al trabajo que ha realizado este órgano defensor de los derechos universitarios. En su mensaje, la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, dijo que la creación de la Procuraduría de los Derechos Académicos, tiene como finalidad velar por la comunidad universitaria y garantizar el respeto a la legislación universitaria y la promoción de la cultura de los derechos humanos. León Hernández, recordó que en 2007 la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) presentó ante el Consejo Universitario la creación de una figura imparcial y novedosa en el país, que pudiera resolver de manera eficaz diversas situaciones en el marco del proceso de enseñanza aprendizaje y que ponía en el centro a las personas para salvaguardar sus derechos. En mayo del 2008 el Congreso del estado de Morelos, aprobó las modificaciones a

la Ley Orgánica de la UAEM y en septiembre del 2009, la máxima casa de estudios morelense puso en funcionamiento la Procuraduría de los Derechos Académicos. (...)

El Regional del Sur, p.13, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/promueve-uaem-defensa-de-los-derechos-universitarios>

Central de Noticias.mx, (Redacción),

<https://centraldenoticias.mx/07/05/2024/morelos/uaem/promueve-uaem-defensa-de-los-derechos-universitarios/>

Garantizados los sueldos para los trabajadores académicos y administrativos de la UAEM

El pago de salario para más de 6 mil trabajadores catedráticos y administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), está garantizado en tiempo y forma; sin embargo, ya se realizan las gestiones para el pago de aguinaldo, señaló la secretaria general de la UAEM, María Delia Adame Arcos. Explicó que la deuda actual de la UAEM con el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y el Servicio de Administración Tributaria (SAT), asciende a casi 900 millones de pesos y ante la situación cualquier presupuesto resulta insuficiente; sin embargo, se espera el apoyo del gobierno federal y estatal para obtener un incremento presupuestal y evitar un colapso financiero. "Los salarios no tenemos ningún problema, estamos trabajando con el tema del aguinaldo para que cuando lleguemos a diciembre no haya ninguna situación que impida el pago de esta prestación a los trabajadores". Dijo que la institución continúa con el plan de austeridad acordado durante la sesión del Consejo Universitario, el cual contempla la reducción de gastos en varios rubros, como evitar la contratación de personal y no adquirir más vehículos. Manifestó que la operatividad de la universidad no se ha paralizado por la situación financiera, pero consideró necesario inyectar de recursos a la máxima casa de estudios para ofrecer todos los servicios a la comunidad universitaria.

Noticias Morelos TV, (Daisy Uribe),

<https://noticiasmorelostv.org/garantizados-los-sueldos-para-los-trabajadores-academicos-y-administrativos-de-la-uaem/?amp=1>

Participa CIB en la primera fiesta de la zarza y el nopal

El Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el Ayuntamiento de Tepoztlán y la Brigada de Educación para el Desarrollo Rural No. 94, realizaron la Primera Fiesta de la Zarza y el Nopal San Juan Tlacotenco 2024. La fiesta fue producto del trabajo en conjunto de la ayudantía de esa comunidad indígena, con el propósito de revalorar la importancia social, cultural y económica de la zarza silvestre y el nopal que se producen en San Juan Tlacotenco, ubicado al norte del municipio de Tepoztlán. Las actividades comenzaron con una excursión guiada a las parcelas de cultivo en donde se disfrutó de un desayuno a base de nopal y zarza, además, se ofrecieron productos como frutos frescos, tacos, ceviche, mermeladas, nieve, aguas frescas, helados, postres, ponche y licores a base de estos frutos. Alejandro García Flores, director del CIB, informó que la participación de las y los investigadores, así como de estudiantes en esta fiesta, forma parte del compromiso social para divulgar la ciencia y el conocimiento que se genera en la universidad, por lo que en esta ocasión realizaron seis talleres relacionados con la importancia de los artrópodos y las aves, el aprovechamiento de recursos regionales para la elaboración de tintes, así como la presentación de ejemplares de reptiles como estrategia de educación ambiental. (...)

El Regional del Sur, p.17, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/participa-cib-en-la-primera-fiesta-de-la-zarza-y-el-nopal>

Estudiantes de la UAEM participan en simulacro electoral

Estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) llevaron a cabo un simulacro electoral, con el propósito de evaluar las preferencias de voto de la comunidad estudiantil de cara a las elecciones presidenciales y gubernamentales del estado de Morelos, programadas para el 2 de junio. La iniciativa fue respaldada por la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) y buscó fomentar la participación informada de los estudiantes en el proceso electoral. En entrevista, la presidenta de la FEUM, Adriana Guadarrama Salgado, explicó que la idea surgió de la base estudiantil, con representación de diversas facultades y centros de la universidad. En sus palabras, "por parte de la Federación de Estudiantes, quisimos brindarles el respaldo necesario en términos de proporcionarles los espacios y las facilidades para que pudieran llevar a cabo este ejercicio aquí mismo". Durante la dinámica, los estudiantes se dirigieron a las casillas ubicadas en puntos estratégicos del campus, donde presentaban su credencial de estudiante o su INE para marcar las boletas electorales con sus preferencias tanto para la presidencia de la república como para la gubernatura del estado. Las casillas estuvieron ubicadas en el Campus Norte en Chamilpa, en la explanada del edificio principal, en la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería y en el Gimnasio Auditorio. Además, se replicó la actividad en otras dos escuelas de la UAEM como la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jojutla y la EES de Atlatlahucan, con el objetivo de abarcar distintas zonas geográficas. Guadarrama señaló una buena participación estudiantil durante la jornada y se llevó a cabo un conteo al final para determinar el número de

votantes. Los resultados del simulacro se compartirán internamente en la universidad y se difundirán a través de las redes sociales de la FEUM.

La Jornada Morelos, p.9, (Alfa Peñaloza),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/estudiantes-de-la-uaem-participan-en-simulacro-electoral/>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/249599-simulacro-de-elecciones-en-la-uaem.html>

UAEM 2024: ¿Cuándo es el inicio de clases, días feriados, descansos, evaluaciones y entrega de calificaciones?

Si eres estudiante de la UAEM, debes conocer las fechas que tiene establecidas la institución para el inicio de clases, días feriados, así como evaluaciones en 2024. Los estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) tienen un calendario escolar en los niveles superior y medio superior para que estén al tanto de cuándo será el inicio del semestre, los días obligatorios de descanso, además de las evaluaciones, entre otras actividades para lo que resta del periodo 2023-2024. Para la máxima casa de estudios en Morelos, en el nivel superior, el próximo 10 de mayo es un día de descanso obligatorio, por motivo del Día de las Madres. El 15 de mayo es un día de descanso para el personal académico. El fin de clases está marcado para el próximo 7 de junio y las siguientes dos semanas se llevarán a cabo los exámenes ordinarios. El fin del semestre será el próximo 28 de junio de 2024. Luego de esto comienzan las vacaciones del personal académico y nuevamente el nuevo semestre da inicio el 15 de agosto de 2024, no obstante, las clases arrancan en forma el 19 de agosto.

Azteca Morelos, (Michelle Romero),

<https://www.aztecamorelos.com/viral-y-tendencia/uaem-2024-inicio-clases-dias-feriados-evaluaciones-calificaciones>

Estatal:

Tecnológico de Zacatepec fomenta el voto entre los jóvenes

El Tecnológico Nacional de México, sede Zacatepec, fomenta la participación de los jóvenes en el proceso electoral a través del simulacro electoral universitario. En las próximas elecciones del 2 de junio, más de 26 millones de jóvenes ejercerán su derecho al voto y 15 millones lo harán por primera vez. Ante este panorama, la institución busca que este sector de la población participe activamente. “Es importante que se interesen y conozca a las personas públicas o los personajes políticos, sus propuestas y saber cuál es la mejor opción cuales son las mejores propuesta y paralelo a ello pensar en el futuro de la patria”, dijo el presidente del Comité Ejecutivo de la Sociedad de Alumnos (CESA) del Instituto Tecnológico de Zacatepec, Omar Bladimir Navarro García. Para este simulacro instalaron dos mesas, una de ellas para la entrega de boletas de candidatos a elección federal y una más para las papeletas de candidatos locales. Este ejercicio comenzó a las 10:00 de la mañana y concluyó a las 16:00 horas. El conteo de los votos estuvo a cargo del Comité y Comisión Electoral de cada una de las 20 instituciones que participaron. Navarro García dio a conocer que en Morelos participan los dos Tecnológicos, Cuautla y Zacatepec, así como varias universidades públicas y privadas que se sumaron a este proyecto en todo el país.

El Sol de Cuernavaca, (Angelina Albarrán),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/tecnologico-de-zacatepec-fomenta-el-voto-entre-los-jovenes-11881081.html>

Nacional:

Bacterias y enzimas ayudarán en la batalla contra plásticos

La rapidez con la que plásticos y microplásticos llegan a la profundidad de los océanos, los polos árticos, las nubes e incluso nuestro torrente sanguíneo y cerebro, es mayor que la capacidad de respuesta para encontrar una solución en nuestra forma de consumo, hay investigaciones científicas que ayudarán a disminuir este problema. Así lo exponen Amador Campos-Valdez y Leticia Casas-Godoy, investigadores del Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco (CIATEJ), en su artículo “Pequeños trabajadores y grandes hazañas en la lucha contra la contaminación por plásticos”. En el más reciente número de la revista “Biotecnología en Movimiento”, los científicos nos invitan a hacer un ejercicio de imaginación en el que microorganismos “aderezados” biotecnológicamente son capaces de (ayudar) a resolver la crisis plástica en la que nos encontramos. “Nos referimos particularmente a las investigaciones sobre aplicación de un grupo de aliados microscópicos que son capaces de degradar los polímeros constituyentes de los plásticos: los microorganismos y las enzimas”. En el artículo de la revista, publicada por el Instituto de Biotecnología de la UNAM, refieren que la investigación científica ha descubierto microorganismos capaces de degradar plásticos,

los cuales, a modo de analogía, son un ejército de obreros microscópicos que trabajan para lograr descomponer los plásticos en componentes menos dañinos.

La Crónica, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/bacterias-enzimas-ayudaran-batalla-plasticos.html>

Académicos de la UNAM repudian el genocidio israelí en Gaza

En el campamento en pro del pueblo palestino que instalaron estudiantes universitarios a un costado de la torre de Rectoría, académicos de la UNAM coincidieron en que no es una guerra, sino un genocidio, lo que perpetra el gobierno de Israel contra los palestinos.

La Jornada, p.14, (Víctor Ballinas),

<https://www.jornada.com.mx/2024/05/08/politica/014n1pol>

Sheinbaum arrasa y Máñez es segundo en el simulacro electoral universitario

Con la participación de más de 300 mil estudiantes universitarios de las instituciones más importantes en todo el país, en el Simulacro Electoral Universitario 2024, se ratificó la amplia ventaja por parte de la candidata presidencial por la coalición "Sigamos Haciendo Historia", Claudia Sheinbaum Pardo, en la carrera presidencial para el próximo 2 de junio. Claudia Sheinbaum Pardo obtuvo 65% de las votaciones; el candidato Jorge Álvarez Máñez, de Movimiento Ciudadano, 22.2%; la candidata Xóchilt Gálvez Ruíz, de "Fuerza y Corazón por México", solamente obtuvo 7.7%, entre las diferentes comunidades universitarias del país; en tanto que los votos nulos representaron el 5.2%. En este ensayo participaron además de estudiantes, docentes y trabajadores de las universidades y casas de estudio más importantes del país. A decir de los jóvenes que participaron en este Simulacro Electoral Universitario, haciendo de cuenta que serían los comicios del próximo 2 de junio, la convocatoria rompió todas sus expectativas, pues se calcula que participaron más de 300 mil universitarios, de instituciones como la UNAM, IPN, UAM, UPN, UdG, BUAP, UANL, UAEMex, UAEMor, Universidad Autónoma de Guerrero, Institutos Tecnológicos, Universidad Veracruzana, entre otro centenar de instituciones de educación media superior y superior a lo largo en todo el país.

La Crónica, (Cecilia higuera Albarrán),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/sheinbaum-arrasa-simulacro-electoral-universitario-2024.html>

La Jornada, p.10, (Víctor Ballinas y corresponsales),

<https://www.jornada.com.mx/2024/05/08/politica/010n1pol>

Celebrarán en la UNAM los 100 años de la teoría del origen de la vida

¿Cómo surgió la vida en el planeta que habitamos? La teoría más aceptada por los científicos es en realidad joven, pues apenas cumple 100 años, para describir este complejo fenómeno que ha dejado registro desde hace 3 mil 500 millones de años. Se trata de la teoría del biólogo y bioquímico ruso Aleksandr Ivánovich Oparin, que será revisada y celebrada durante los días 7 y 8 de mayo, en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Quienes no son especialistas, deben saber que la Tierra se formó hace aproximadamente 4 mil 500 millones de años y su superficie era un gran torrente de reacciones físicas y químicas de materia inestable, a altas temperaturas. No obstante, con el paso del tiempo, la superficie comenzó a enfriarse y sobre la superficie del planeta comenzó a aparecer algo que se podría comparar con una sopa en la que se desplazaban moléculas inorgánicas, sin vida, movidas por impulsos físicos y químicos. Oparin, planteó en los años 20s, del siglo XX, que en esa sopa ocurrió un fenómeno portentoso: moléculas inorgánicas, que suelen ser muy simples, se asociaron en formas más complejas para integrarse en moléculas inorgánicas, que a la larga se convirtieron en enzimas y proteínas que son la base de la vida. Así habrían surgido las primeras bacterias y organismos pequeños y simples que se han encontrado registrados en rocas de hace 3 mil 500 millones de años".

La Crónica, (Antimio Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/celebraran-unam-100-anos-teoria-origen-vida.html>

México y España anudan lazos culturales y literarios en la Feria del Libro de Valladolid

México, con algunos de sus autores principales, será país invitado de la 57ª Feria del Libro de la ciudad española de Valladolid, presentada este martes, que inaugurará el último premio Cervantes, el español Luis Mateo Díaz, el 31 de mayo. El jalisciense Juan Pablo Villalobos ('El pasado anda detrás de nosotros'), el nayarita Alejandro Barrón ('Pinche Malena'), la capitalina Daniela Tarazona ('Isla partida'), el regiomontano David Toscano ('El peso de vivir en la tierra') y el jarocho Jordi Soler ("En el reino del toro sagrado") visitarán la feria hasta el 9 de junio, algunos desde sus lugares de residencia en España. En mesas redondas, firmas de libros, encuentros con los lectores y presentaciones podrá conocerse la realidad literaria de México desde sus principales protagonistas en novela, poesía, ensayo y cuentos, explicó la concejala de Cultura, Irene Carvajal. Comparecerán también el capitalino Jorge F. Hernández ("Cochabamba"), novelista, ensayista, articulista y director en Madrid de la Libería Pégamo, así como Shira Nuño, también librera y poetisa. El cartel anunciador, obra del ilustrador mexicano Gabriel Pacheco, es un guiño a las tradiciones indígenas de su país a través del

color y la figura de una máscara. Tras la inauguración, también está programada la actuación del dúo musical mexicano Rojo Mezcal, integrado por María Lourdes Peña y Serafín Pérez.

La Crónica, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/mexico-espana-anudan-lazos-culturales-literarios-feria-libro-valladolid.html>

Tendrá unas 400 actividades la Feria Internacional del Libro de la UV

La Feria Internacional del Libro Universitario 2024 (Filu) de la Universidad Veracruzana (UV) comenzará este viernes y concluirá 19 de mayo, en su sede principal en Xalapa y en otras regiones universitarias, como Veracruz-Boca del Río, Orizaba-Córdoba, Poza Rica-Tuxpan y Coatzacoalcos. Entre sus cerca de 400 actividades, destaca el foro académico Exilios: Raíces y contribuciones de destierros internacionales en México; la entrega del doctorado honoris causa a la actriz María Rojo, quien, por cierto, estudió teatro en esta institución; la Medalla al Mérito UV, que se otorgará en diferentes campos de investigación a Alicia de Alba, el también historiador Emilio Kouri, la traductora Selma Ancira, el escenógrafo y gestor cultural Guillermo Barclay, y al científico Efrén Mezura. También se preparan homenajes a Cristina Pacheco, José Agustín y Alberto Guaraldo. Judith Páez, coordinadora general de la Filu, recordó que la UV cuenta con una matrícula de más de 66 mil estudiantes, inscritos en más de 360 programas educativos, en las cinco regiones universitarias y 27 municipios en la entidad. A lo largo de sus 29 ediciones la feria se ha ido consolidando, al grado que se entregan una serie de premios. La FILU y la editorial de la UV convocan anualmente a participar por el Premio Latinoamericano de Primera Novela Sergio Galindo, que en 2024 tiene como ganador al escritor colombiano David Betancourt por Los hijuetantas.

La Jornada, p.5, (Merry MacMasters),

<https://www.jornada.com.mx/2024/05/08/cultura/a05n2cul>

Aleatica impulsa una transformación de la cultura vial para salvar vidas en entornos escolares

Aleatica y el Circuito Exterior Mexiquense (CEM) realizaron diagnósticos para identificar las necesidades más importantes de las comunidades aledañas. A partir de dichos estudios, se creó el Programa de Relacionamento con Comunidades en el Estado de México, que busca establecer alianzas estratégicas y focalizar proyectos en los municipios de Chimalhuacán, Ecatepec, Texcoco, Tecámac, Nextlalpan, Ixtapaluca y Huehuetoca. En México 43 personas pierden la vida todos los días a causa de accidentes viales, lo que equivale a más de 24 mil muertes al año; los accidentes de tránsito son la cuarta causa de muerte en personas de 10 a 19 años y la segunda en jóvenes entre 15 y 24 años. El estado de México es uno de los cinco estados con más defunciones por accidentes de tránsito, donde diariamente dos mexiquenses pierden la vida. Para revertir esta tendencia y reducir los riesgos viales en zonas escolares cercanas a la vía, el CEM desarrolló la iniciativa Educación Vial Somos Todos, en conjunto con la Cruz Roja Mexicana, que consiste en talleres técnicos, teóricos y prácticos sobre educación vial dirigidos a la comunidad escolar: estudiantes, personal administrativo, docentes y padres de familia, en escuelas públicas de Ecatepec y Texcoco. Estas escuelas se seleccionan con base en la identificación de puntos negros, esto es, en las zonas en donde se presenta un mayor número de hechos de tránsito.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/mundo-empresa/2024/04/30/aleatica-impulsa-una-transformacion-de-la-cultura-vial-para-salvar-vidas-en-entornos-escolares/>

Internacional:

Con conjunto de sonidos llamados clics, los cachalotes crean un alfabeto fonético

Científicos que estudian a los cachalotes que viven alrededor de la isla caribeña de Dominica describieron por primera vez los elementos básicos de cómo podrían comunicarse entre sí, en un esfuerzo que algún día podría ayudar a protegerlos mejor. Como muchas ballenas y delfines, los cachalotes son mamíferos muy sociables y se comunican exprimiendo aire a través de sus sistemas respiratorios para producir cadenas de clics rápidos que pueden sonar como una cremallera extremadamente fuerte bajo el agua. Esos sonidos también se utilizan como una forma de ecolocalización para ayudarles a rastrear a sus presas. Los científicos han intentado durante décadas comprender qué podrían significar esos clics, con un progreso mínimo. Aunque todavía no lo saben, ahora creen que hay conjuntos de ellos que creen que forman un alfabeto fonético que las ballenas pueden usar para construir el equivalente aproximado de lo que la gente considera palabras y frases. Estamos empezando a encontrar los primeros componentes básicos del lenguaje de las ballenas, sostuvo David Gruber, fundador y presidente de la Iniciativa de Traducción de Cetáceos (CETI), esfuerzo dedicado a traducir la comunicación de los cachalotes. Gruber, profesor de biología en la Universidad de la Ciudad de Nueva York, destacó que los

cachalotes parecen tener vínculos sociales elaborados y que descifrar sus sistemas de comunicación podría revelar paralelos con el lenguaje y la sociedad humanos.
La Jornada, p.6, (AP),
<https://www.jornada.com.mx/2024/05/08/ciencias/a06n1cie>