

Del martes 16 al lunes 22 de abril del 2024

Internacionales: 01
Nacionales: 24
Regionales: 09

Investigadora mexicana habla de los efectos adversos de la vacuna anti-COVID: ¿Eliges comprender?; La revolución de la IA generativa: reimaginando la educación en México; Indagan capacidad de fitoplancton en captura de CO₂; PRIAN contra PRIMor; Investigadora de la BUAP ingresó como Académica Titular de la Academia de Ingeniería de México; “La tecnología no debe ser vista como una enemiga en el aula de clases”: José Andalón, de math2me; Invitan a limpiar la playa en el Día de la Tierra; Sismo de 5.2 sacude a Loreto, BCS; suman 90 en lo que va de abril: SSN; Esperan buenas capturas de atún aleta azul en el “Baja Bluefin Tuna Tournament 2024”: SEPESCA BC; Bionanomateriales, una luz hacia tratamientos de hígado graso no alcohólico; Recibe Juan Pablo Lazo, investigador del CICESE, premio Fellow-WAS-2023; Iluminación y la inteligencia artificial.

INTERNACIONALES

The Epoch Times
Eduardo Tzompa
22 de abril de 2024

Investigadora mexicana habla de los efectos adversos de la vacuna anti-COVID: ¿Eliges comprender?

La Dra. mexicana Karina Acevedo Whitehouse, autora del libro «Efectos adversos. Una revisión crítica de las vacunas genéticas anti-COVID: ¿Eliges comprender?» contó a The Epoch Times los motivos por lo que hizo públicos sus cuestionamientos a la vacuna del COVID-19.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Yucatán All](#)

NACIONALES

Crónica
Isabel López Hurtado y Edgar Chávez
17 de abril de 2024

La revolución de la IA generativa: reimaginando la educación en México

La Inteligencia Artificial Generativa (IAG) es un subconjunto de la inteligencia artificial que se enfoca en la creación de contenido nuevo y original: texto, imágenes, audio y vídeo, a partir de datos de entrenamiento preexistentes.

[Nota en línea](#)



Mural
Francisco Morales V.
17 de abril de 2024

Indagan capacidad de fitoplancton en captura de CO2

Científicos mexicanos investigan, de manera pionera, la capacidad del fitoplancton para capturar dióxido de carbono (CO₂) en una de las corrientes dominantes del Golfo de México.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Sur](#)

Lado Mx
Marco Antonio Flores
18 de abril de 2024

PRIAN contra PRIMor

Estoy seguro que millones de ciudadanos, como yo, estaban prendidos del televisor para ver si efectivamente la candidata opositora, Xóchitl Gálvez Ruiz, era capaz de mostrar personalidad y atributos para ser la primera presidenta de México para el periodo 2024-2030.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Impacto](#)

El Universal Puebla
Redacción
21 de abril de 2024

Investigadora de la BUAP ingresó como Académica Titular de la Academia de Ingeniería de México

Elsa Chavira Martínez, doctora en Ingeniería Biomédica y docente de la Facultad de Ciencias de la Computación de la BUAP, ingresó este año como Académica Titular de la Comisión de Especialidad de Ingeniería en Comunicaciones y Electrónica (CEICE), de la Academia de Ingeniería de México (AIM), una asociación que promueve la investigación e innovación en el más alto nivel.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Los Conjurados](#), [Impulso Informativo](#), [Diario Puntual](#), [Municipios Puebla](#), [Contra Parte](#), [Insurgente Press](#), [Monitor Poblano](#), [Lado Mx](#), [Lado Mx](#), [Imagen Poblana](#), [Desde Puebla](#), [Sobre T](#), [Al Chile Poblano](#), [Diario Momento](#), [Síntesis](#)

Infobae
Ricardo Parada
21 de abril de 2024

“La tecnología no debe ser vista como una enemiga en el aula de clases”: José Andalón, de math2me

Sin lugar a dudas, la tecnología ha traído cambios innumerables en nuestra vida, el consumo de contenido se vio afectado por las plataformas de streaming, la interacción entre personas igualmente se afectó con la llegada de servicios como WhatsApp y Telegram, la importancia de asistir a una oficina se ha venido revaluando tras la incursión del teletrabajo, y por supuesto, la manera en que aprendemos, nos educamos y compartimos conocimientos.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Lado Mx](#)

REGIONALES

Ensenada Net
Elizabeth Vargas
17 de abril de 2024

Invitan a limpiar la playa en el Día de la Tierra

Para fomentar el cuidado y el respeto de las zonas costeras, el Gobierno de Ensenada, mediante la Subdirección de Ecología y Medio Ambiente en conjunto con el CICESE, invita a las juventudes a participar de la limpieza de playas en conmemoración del Día de la Tierra, a celebrarse el próximo 22 de abril.

[Nota en línea](#)

La Jornada BC
Redacción
18 de abril de 2024



Sismo de 5.2 sacude a Loreto, BCS; suman 90 en lo que va de abril: SSN

Un sismo de 5.2 grados sacudió a Loreto, Baja California Sur. De acuerdo con el Servicio Sismológico Nacional, hasta el 18 de abril se han localizado 90 sismos en esta región, con magnitudes que van de 3.6 a 4.8.

[Nota en línea](#)

Hiptex
Redacción
19 de abril de 2024

Esperan buenas capturas de atún aleta azul en el “Baja Bluefin Tuna Tournament 2024”: SEPESCA BC

Una bolsa superior a un millón de pesos en premios, serán repartidos en la segunda edición del “Baja Bluefin Tuna Tournament”, la competencia de atún aleta azul única de su tipo en México que se realizará del 10 al 12 de mayo en Ensenada.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Ensenada Net](#)

CICESE EN LOS MEDIOS



Info Baja
Redacción
20 de abril de 2024

Bionanomateriales, una luz hacia tratamientos de hígado graso no alcohólico

Algunos autores consideran a las enfermedades crónicas del hígado como una pandemia silenciosa porque los pacientes que las desarrollan no presentan síntomas en etapas tempranas sino tardías.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Hiptex](#), [Ensenada Net](#)

Hiptex
Redacción
22 de abril de 2024

Recibe Juan Pablo Lazo, investigador del CICESE, premio Fellow-WAS-2023

Por su larga y significativa contribución al progreso de la acuicultura responsable, y contribuir a lograr una mayor presencia internacional de la World Aquaculture Society (WAS, por sus siglas en inglés), el doctor Juan Pablo Lazo Corvera, investigador y actual jefe del Departamento de Acuicultura del CICESE, recibió el premio Fellow de la WAS 2023.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Gustavo Olague
22 de abril de 2024

Iluminación y la inteligencia artificial

La palabra iluminación proviene del latín "illuminationem", y este del nominativo "illuminatio", que significa acción y efecto de llenar de luz, del participio pasado de "illuminare", de "in-" hacia dentro y "lumen" del genitivo "luminis" que se compone de "lux" prefijo que refiere a la luz y "-men" sufijo que indica resultado.

[Nota en línea](#)