

**Departamento de Comunicación**

Del martes 21 al lunes 27 de octubre de 2025

Internacionales: 00

Nacionales: 24

Regionales: 07

Con el proyecto "Análisis Inteligente del Comportamiento de los Perros de Búsqueda y Asistencia", estudiantes del CTBC-UATx ganan concurso internacional de Intel; Celebración de los 20 años del Colegio de Chihuahua: un capítulo de compromiso educativo; Cierra con éxito el Cuarto Encuentro Internacional de Investigación en Óptica, Optoelectrónica, Optomecatrónica y Fotónica; UNAM colabora en la creación de nanopartículas funcionalizadas contra el cáncer de mama; La Bufadora: el monstruo que respira en Ensenada y revela el poder oculto del océano en Baja California; Así afecta la ceniza del Popocatépetl la salud humana, según estudio de la UNAM; Llega al espacio GXIBA-1, nanosatélite desarrollado por Upaep; Realiza CICESE competencia de robótica para jóvenes; Negocia Asipona con CICESE estudios para obras en el puerto de El Sauzal; Instalan comité de operación del puerto Punta Colonet; Viven de cerca las ciencias de la computación en Escuela de Otoño del CICESE.

**NACIONALES**

**e-Tlaxcala**  
**Redacción**  
**21 de octubre de 2025**

**Con el proyecto "Análisis Inteligente del Comportamiento de los Perros de Búsqueda y Asistencia", estudiantes del CTBC-UATx ganan concurso internacional de Intel**

Los estudiantes del Doctorado en Ciencias Biológicas del Centro Tlaxcala Biología de la Conducta de la Universidad Autónoma de Tlaxcala (CTBC-UATx), Mariel Urbina Escalante, Luis Alberto García Ochoa y Sergio Hernández Lecona, obtuvieron el primer lugar en el Intel® AI global Impact Festival 2025, en la categoría Impulsores del cambio en IA con el proyecto Intelligent Analysis of Search and Assistance Dog Behavior (Análisis Inteligente del Comportamiento de los Perros de Búsqueda y Asistencia), con el cual se reconoce a las mejores propuestas por país, región o territorio y fueron asesorados por la Doctora Verónica Reyes Meza, profesora de tiempo del CTBC.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [La Polilla Tlaxcala](#), [Periodico Enfoque Tlaxcala](#), [Lado Mx](#)

**Meridiano 107**  
**Redacción**  
**21 de octubre de 2025**

**CICESE EN LOS MEDIOS**

### **Celebración de los 20 años del Colegio de Chihuahua: un capítulo de compromiso educativo**

En un ambiente de reflexión y proyección futura, el Colegio de Chihuahua (Colech), institución emblemática de la educación superior en el estado, se apresta a conmemorar sus primeros 20 años de trayectoria académica y de investigación. Fundado en 2005 como un centro público dedicado a la investigación y el posgrado, el Colech ha formado a miles de profesionales en áreas clave como derechos humanos, cambio climático y justicia social, consolidándose como un pilar del pensamiento crítico en la región norte del país.

[Nota en línea](#)

**Tuxtla**

**Redacción**

**21 de octubre de 2025**

### **Cierra con éxito el Cuarto Encuentro Internacional de Investigación en Óptica, Optoelectrónica, Optomecatrónica y Fotónica**

Durante el segundo día de actividades del 4to Encuentro Internacional de Investigación en Óptica, Optoelectrónica, Optomecatrónica y Fotónica, se llevó a cabo la clausura de las 14 ponencias presentadas por reconocidos investigadores nacionales e internacionales, consolidando este espacio como un foro de intercambio científico y tecnológico de alto nivel.

[Nota en línea](#)

**Mujer es Más**

**Redacción**

**24 de octubre de 2025**

### **UNAM colabora en la creación de nanopartículas funcionalizadas contra el cáncer de mama**

El cáncer de mama continúa siendo una de las principales causas de muerte en el mundo. Para enfrentarlo, la doctora Karla Juárez-Moreno, investigadora del Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada (CFATA) de la UNAM, trabaja junto a otros investigadores en el desarrollo de nanopartículas funcionalizadas capaces de dirigir fármacos de manera precisa a los tumores.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Municipios Puebla](#)

**Tribuna de México**

**Carlos Puelma**

**25 de octubre de 2025**

**La Bufadora: el monstruo que respira en Ensenada y revela el poder oculto del océano en Baja California**

En el extremo sur de Ensenada, Baja California, existe un fenómeno natural tan hipnótico como ensordecedor. Se llama La Bufadora, y aunque muchos la comparan con un géiser, su origen no proviene del calor del subsuelo, sino del pulso violento del mar.

[Nota en línea](#)

**Diario Cambio**

**Cristian Arturo Flores**

**25 de octubre de 2025**

**Así afecta la ceniza del Popocatépetl la salud humana, según estudio de la UNAM**

La ceniza del Popocatépetl no solo ensucia autos o reduce la visibilidad, ya que también representa un riesgo tangible para la salud humana.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Popular](#)



**Milenio**

**Carlos Morales**

**25 de octubre de 2025**

**Llega al espacio GXIBA-1, nanosatélite desarrollado por Upaep**

La Upaep lo hizo de nuevo y logró con éxito la llegada al espacio del nanosatélite GXIBA-1, que fue enviado con apoyo de la Agencia Japonesa de Exploración Aeroespacial (JAXA) y servirá para el monitoreo de los volcanes activos en el mundo.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Diario Cambio](#), [Frontal 27](#), [El Buen Tono](#), [Tribuna Noticias](#), [Lado Mx](#), [Curul Puebla](#), [Diario Puntual](#), [Lo de Hoy Puebla](#), [Poblanerías](#), [El Insurgente](#)

**Lado Mx**  
**Redacción**  
**27 de octubre de 2025**

### **Realiza CICESE competencia de robótica para jóvenes**

Dos equipos del Instituto Tecnológico de Tijuana (ITT) y uno del Grupo Educativo 16 de septiembre, de Mexicali, fueron los ganadores del tercer torneo de robótica Robowar 2025, organizado por las y los estudiantes del posgrado en Electrónica y Telecomunicaciones del Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (CICESE).

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Zona Norte](#), [El Imparcial](#), [Ensenada Net](#)



**Zona Norte Noticias**  
**Redacción**  
**21 de octubre de 2025**

### **Negocia Asipona con CICESE estudios para obras en el puerto de El Sauzal**

Para 2026, podría haber avances en la construcción de un Muelle Pesquero en la Playa Stacks, el tercer carril Ensenada-Sauzal y vías alternas hacia la zona de El Tigre, para la movilización de contenedores portuarios.

[Nota en línea](#)

**El Tijuanense**  
**Jorge Monroy**  
**21 de octubre de 2025**

### **Instalan comité de operación del puerto Punta Colonet**

En Ensenada quedó instalado el Comité de Operación del Puerto de Punta Colonet, hito que abre la fase de coordinación técnica entre autoridades marítimas, aduanales y promotores del proyecto.

[Nota en línea](#)

**CICESE EN LOS MEDIOS**

**Hiptex**  
**Redacción**  
**25 de octubre de 2025**

**Viven de cerca las ciencias de la computación en Escuela de Otoño del CICESE**

La Escuela de Otoño en Ciencias de la Computación (EOCC) del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California (CICESE) llegó a su décima edición, y en una jornada de puertas abiertas participaron 90 estudiantes de licenciaturas e ingenierías de Baja California.

[Nota en línea](#)

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



**CICESE EN LOS MEDIOS**