

**Departamento de Comunicación**

Del martes 25 de noviembre al lunes 1 de diciembre de 2025

Internacionales: 00

Nacionales: 16

Regionales: 14

Juárez será el primer nodo de "Coatlicue", la supercomputadora; Diseñan modelo para anticipar el recorrido e impacto de un sismo; Sí, los viajes ilustran...; De plano se puso helado el asunto: ¡Frente Frío 16 ya está pegando duro!; CICESE desarrolla un péptido antibacteriano con la nueva plataforma Key Cutting Machine y valida su eficacia en Estados Unidos; Acuerdan colaboración Asipona y CICESE; Llega el acuario de Cecut a su décimo tercer aniversario; Invitan a la Noche de las Estrellas 2025; Con alianza CICESE y Pesca ABC desarrollarán investigación en el Alto Golfo de California; Baja California proyectará su liderazgo nacional en innovación durante el Foro de Ciencia y Tecnología en la Sociedad 2025; Charla "Mitos y mitotes sobre la IA" este miércoles en Ceart Ensenada.

**NACIONALES**

**Puente Libre Mx**

**Redacción**

**26 de noviembre de 2025**

**Juárez será el primer nodo de "Coatlicue", la supercomputadora**

El anuncio fue detallado por Rosaura Ruiz Gutiérrez, titular de la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI), como parte del despliegue inicial del proyecto que se desarrollará en los próximos 24 meses.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Por Esto!](#), [El Buen Tono](#), [Heraldo Binario](#), [Lado Mx](#), [Tus Buenas Noticias](#), [Luna Nueva](#), [El Canal de las Noticias](#), [Lado Mx](#), [Tribuna de México](#)

**La Crónica**

**Itzel Del Valle Reynoso**

**28 de noviembre de 2025**

**Diseñan modelo para anticipar el recorrido e impacto de un sismo**

El sismólogo del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Leobardo Salazar Peña, desarrolló un modelo matemático y simulaciones computacionales que permiten anticipar cómo se propaga un sismo desde su epicentro hasta distintas regiones del país con la finalidad de pronosticar su recorrido e impacto real.

[Nota en línea](#)

**CICESE EN LOS MEDIOS**

**La Crónica**

**Martín Aluja**

**28 de noviembre de 2025**

**Sí, los viajes ilustran...**

Hablar de igualdad y equidad de género en un país como México representa recorrer, por un lado, un sendero de esperanza y avances importantes, y, por el otro, aunque duela, una asignatura muy pendiente.

[Nota en línea](#)

**Maya Comunicación**

**Redacción**

**29 de noviembre de 2025**

**De plano se puso helado el asunto: ¡Frente Frío 16 ya está pegando duro!**

El norte y centro de México enfrentan una nueva masa de aire polar que ingresa por el noroeste del país este 29 de noviembre de 2025.

[Nota en línea](#)

**E1 Noticias**

**David E. Peralta**

**25 de noviembre de 2025**



**CICESE desarrolla un péptido antibacteriano con la nueva plataforma Key Cutting Machine y valida su eficacia en Estados Unidos**

El Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE) anunció un avance que posiciona a la institución —y a México— en la frontera mundial del diseño molecular: la creación, totalmente por computadora, de un péptido antibacteriano funcional mediante una herramienta inédita llamada Key Cutting Machine (KCM).

[Nota en línea](#)

**Zona Norte**

**David E. Peralta**

**26 de noviembre de 2025**

**CICESE EN LOS MEDIOS**

### Acuerdan colaboración Asipona y CICESE

Un Convenio de colaboración suscrito entre la Administración del Sistema Portuario Nacional Ensenada, S.A. de C.V. (Asipona Ensenada) y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), fue puesto a disposición de la comunidad, por la asociación civil, Ciudadanía Mexicana, A.C.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Vigía](#)

**Tijuana Informativo**

**Redacción**

**26 de noviembre de 2025**

### Llega el acuario de Cecut a su décimo tercer aniversario

Un día como hoy, 26 de noviembre, pero del año 2012 abrió sus puertas el Acuario del Centro Cultural Tijuana (Cecut), recinto de la Secretaría de Cultura del Gobierno de México, convirtiéndose en el primero y único en Baja California que, por trece años, se ha dedicado a fines educativos.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [NTCD](#), [AFN](#)

**El Vigía**

**Luis Miguel Ramírez**

**27 de noviembre de 2025**

### Invitan a la Noche de las Estrellas 2025

De más de un centenar de sedes simultáneas en el país, el Centro Social, Cívico y Cultural, Riviera de Ensenada será el anfitrión nacional de la Noche de las Estrellas 2025, que se realizará este sábado 29 de noviembre.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Lado Mx](#), [Rada Noticias](#)

**Zona Norte**

**Redacción**

**29 de noviembre de 2025**

**CICESE EN LOS MEDIOS**

### Con alianza CICESE y Pesca ABC desarrollarán investigación en el Alto Golfo de California

Para desarrollar proyectos de investigación científica sobre lobos marinos de California, que contribuyan a las prácticas de pesca sostenible en la región, el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California (CICESE) y la asociación civil Pesca Alternativa de Baja California (Pesca ABC) firmaron un convenio de colaboración.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Lado Mx](#), [El Imparcial](#)

**Uniradio Informa**

**Redacción**

**30 de noviembre de 2025**

### Baja California proyectará su liderazgo nacional en innovación durante el Foro de Ciencia y Tecnología en la Sociedad 2025

Dulce Rodríguez López, Directora de Innovación y Tecnología de la Secretaría de Economía e Innovación, anunció la participación de Baja California en el Foro de Ciencia y Tecnología en la Sociedad 2025 (STS Forum LATAM) e InnovaFest LATAM 2025, y expresó el reconocimiento del Gobierno del Estado al Gobierno de México por la invitación para integrarse a este esfuerzo nacional encabezado por la Secretaría de Economía y la Secretaría de Ciencia, Humanidades y Tecnología (SECIHTI), quienes lideran esta iniciativa que proyecta a México y a la región como referentes en ciencia, tecnología e innovación.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Heraldo de Baja California](#)

**El Tijuanense**

**Jorge Monroy**

**1 de diciembre de 2025**

### Charla "Mitos y mitotes sobre la IA" este miércoles en Ceart Ensenada

El doctor José Antonio García Macías, investigador del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), impartirá la charla "Mitos y mitotes sobre la inteligencia artificial" este próximo miércoles 3 de diciembre, a las 18:00 horas, en el Aula Magna del Centro Estatal de las Artes Ensenada (CEART).

[Nota en línea](#)

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

**CICESE EN LOS MEDIOS**