

11 al 17 de junio de 2019

Nacionales: 36

Regionales: 7

Esta semana, temas relacionados al CICESE como el rechazo a los recortes presupuestales por parte de la comunidad científica; la investigación e innovación para impulsar la agronomía evolutiva y ecosistémica; la criopreservación de semen de camarón para beneficiar a la acuicultura; la advertencia por parte de investigadores sobre el riesgo de construir en el Estero de Punta Banda; la conservación dinámica; la ciencia de los terremotos, una oportunidad para salvar vidas; los logros en acuicultura de Marisol Simón Díaz, egresada del posgrado del CICESE; la acuicultura es el futuro alimentario de la humanidad; los ganadores de las XXIV Olimpiadas Estatales de Ciencias de la Tierra pertenecen al COBACH Siglo XXI de Tijuana, y al CETMAR 11 y la preparatoria de la UNDL en Ensenada; el anuncio de los seleccionados en el Taller de Ciencia para Jóvenes; y la Reunión Nacional de TIC; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.



### Investigación y Desarrollo<sup>1</sup>

Redacción / Replicado en 5 medios  
17 de junio de 2019

#### Con biología molecular, científica mexicana mejora en España protocolos de producción acuícola de peces para consumo humano

A fin de incrementar y mejorar la reproducción en cautiverio de peces de consumo humano como la sardina del Pacífico, la seriola y el lenguado, la mexicana Marisol Simón Díaz realiza investigaciones aplicadas en el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (ICMAN), en España.

[Nota en línea](#)

### El Siglo de Torreón<sup>2</sup>

Redacción / Replicado en 12 medios  
16 de junio de 2019

#### Científicos rechazan recortes en el Gobierno de AMLO

Al inicio de este sexenio, la comunidad científica ha tenido que enfrentar despidos, reducción de salarios, cancelación de proyectos de investigación y de intercambios académicos y restricción de permisos de viaje y de viáticos para congresos internacionales.

[Nota en línea](#)

Reforma<sup>3</sup>

Jorge Ricardo / Replicado en 1 medio

16 de junio de 2019

### Le ahorra millones de pesos, pero...

Amlo recorta presupuesto a Centro que evita demandas millonarias a Pemex. Trabajo de CICESE es importante para evitar demandas millonarias a Pemex, por lo que director considera absurdo recorte a su presupuesto.

[Nota en línea](#)

Reforma

Tania Romero

16 de junio de 2019

### Temen científicos por recortes de AMLO

Desde el 3 de mayo pasado, cuando el Presidente Andrés Manuel López Obrador anunció medidas de austeridad para la administración pública, académicos de los Centros Públicos de Investigación (CPI) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) han manifestado su rechazo a tales acciones, pues podrían poner en riesgo el desarrollo científico del País, así como temor a que las repercusiones en los próximos años sean más perjudiciales.

[Nota en línea](#)

El Sol de México

Rodrigo Méndez Alonso

14 de junio de 2019

### Investigación e innovación para impulsar la agronomía evolutiva y ecosistémica

En la historia de la humanidad ha habido múltiples revoluciones que transformaron radicalmente nuestro uso y aprovechamiento de los recursos naturales, así como nuestra concepción del mundo y calidad y estilo de vida. Debido a la breve memoria histórica que poseemos, estamos acostumbrados a pensar en la importancia de la revolución de la información en la que actualmente estamos inmersos (imaginemos en un día completo sin internet, sin televisión y sin smartphone), pero tal vez la más crítica de las revoluciones ocurrió después de las glaciaciones, hace unos 11,000 años.

[Columna en línea](#)

Crónica<sup>4</sup>

Isaac Torres Cruz / Replicado en 6 medios

13 de junio de 2019

### Logran criopreservar semen de camarón para acuicultura

Carmen Paniagua, investigadora del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), es una de las mayores expertas en la conservación de germoplasma de camarón, trabajo que ha sido reconocido en el mundo. Recientemente, la científica obtuvo el "Premio al Científico Destacado en Acuicultura del Camarón" otorgado por la Fundación para la Conservación de la Biodiversidad Acuática y Terrestre (Fucobi) de Ecuador, en el marco del encuentro Aquaculture 2019, organizado por la Sociedad Mundial de Acuicultura y realizado en marzo en Nueva Orleans (EU).

[Nota en línea](#)

El Imparcial

Jayme García

12 de junio de 2019

### Investigadores advierten sobre el riesgo de construir en el Estero de Punta Banda

Recientemente la organización no gubernamental Pro Esteros A.C. denunció la destrucción de parte de las dunas en la lengüeta arenosa del Estero de Punta Banda, debido a que dos inmobiliarias pretenden hacer una avenida y construir casas habitación sobre las dunas, sin embargo, científicos del CICESE dirigieron un escrito a las autoridades en donde advierten sobre los riesgos.

[Nota en línea](#)

El Regional de Sonora<sup>5</sup>

Redacción / Replicado en 4 medios

11 de junio de 2019

### Selecciona UNAM, CICESE y UABC a estudiantes de COBACH para participar en talleres de ciencias

Para fomentar el interés de los alumnos por la investigación, el conocimiento científico y tecnológico, afines a las áreas de física, matemáticas, biología, química, astronomía, ciencias de la tierra, neurociencias, tecnología ambiental, medicina veterinaria y zootecnia, dos estudiantes del Colegio de Bachilleres (Cobach), fueron seleccionadas para participar en el Taller de Ciencias para Jóvenes convocado por la UNAM.

[Nota en línea](#)

**REGIONALES****Monitor Universitario<sup>6</sup>**

Redacción / Replicado en 2 medios

16 de junio de 2019

Estudiantes de COBACH Siglo XXI, CETMAR y UNDL ganan Olimpiadas de Ciencias de la Tierra en BC. Los bachilleres Xania Lizeth Hernández Pérez, Andrea López Márquez y Adrián Virgilio Padilla Mondragón obtuvieron el primer, segundo y tercer lugar, respectivamente, en la XXIV Olimpiada Estatal de Ciencias de la Tierra al demostrar sus conocimientos sobre el funcionamiento del planeta y obtener los mejores puntajes en esta generación de 90 bachilleres de Ensenada, Mexicali y Tijuana, Baja California.

[Nota en línea](#)**La Jornada Baja California**

Horacio de la Cueva

15 de junio de 2019

**Musa Verde / Conservación dinámica**

Nuestros esfuerzos de conservación han apostado a mantener el estatus quo, lo que existe se debe conservar. Las áreas naturales se seleccionan porque representan lo mejor y lo más emblemático de un ecosistema. Con su representatividad de ecosistemas y paisajes se busca mantener los procesos biológicos y ecológicos naturales y el aprovisionamiento de servicios naturales a la población humana, además que deberían ser sujetos de investigación de vanguardia. Estas áreas definidas en el espacio han sido el foco de las políticas de conservación en todo el mundo y hará hace 20 años suponíamos que se mantendrían a perpetuidad.

[Columna en línea](#)**El Vigía**

Luis Humberto Mendoza Garcilazo

15 de junio de 2019

**Ciencia de terremotos, una oportunidad para salvar vidas**

“Un desastre natural podría repetirse si olvidamos el último ya ocurrido”. Estas palabras fueron expresadas a principios del siglo XX en Japón por el físico y líder intelectual Torahiko Terada, fundador del Instituto de Investigación en Terremotos de la Universidad de Tokio.

[Columna en línea](#)

El Vigía  
Redacción  
13 de junio de 2019

#### Reunión Nacional de TIC en UABC

Durante la XXVIII Reunión Nacional de Directivos y Líderes Académicos en Tecnologías de la Información, la cual tuvo como sede la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), el alcalde de Ensenada, Marco Novelo, destacó que el trabajo del ayuntamiento con el sector académico es fundamental.

[Nota en línea](#)

El Vigía  
Gerardo Sánchez  
11 de junio de 2019

#### Acuicultura, futuro alimentario de la humanidad: Lazo Corvera

La acuicultura es el futuro alimentario de la humanidad, pero el destino de esta actividad está en la sustentabilidad, aseguró Juan Pablo Lazo Corvera, miembro de la Sociedad Mundial de Acuicultura e investigador del CICESE.

[Nota en línea](#)



<sup>1</sup>Publicado también en [Sureste Informa](#), [La Jornada Aguascalientes](#), [Poder EDOMEX](#), [Imagen Poblana](#), [Cambio Digital](#)

<sup>2</sup>Publicado también en [Binoticias](#), [Nuevo Laredo TV](#), [Efekto 10](#), [Omnia](#), [Omnia Cuauhtémoc](#), [El Fronterizo](#), [El Siglo de Durango](#), [El Siglo de Coahuila](#), [Lado Mx](#), [Debate](#), [El Diario de Chihuahua](#), [ORP Noticias](#)

<sup>3</sup>Publicado también en [Código Veracruz](#)

<sup>4</sup>Publicado también en [Tierra Fértil](#), [Treembo](#), [Inforural](#), [La Crónica de hoy](#)

<sup>5</sup>Publicado también en [Opinión Sonora](#), [No pasa nada](#), [Percepción](#), [Entorno Informativo](#), [Canal Sonora](#), [Expreso](#)

<sup>6</sup>Publicado también en [El Vigía](#), [4 vientos](#)