

18 al 24 de junio de 2019

Nacionales: 21

Regionales: 19

Esta semana, temas relacionados al CICESE como la temporada de huracanes 2019; las manifestaciones de la comunidad científica ante los recortes presupuestales que hace el Gobierno Federal a los centros públicos de investigación del CONACYT; la 4T cruzó la línea roja con el recorte presupuestal y regatea la ciencia; inicia el 19° Taller de Ciencia para Jóvenes, solo pudo seleccionarse a la mitad del cupo por los recortes presupuestales; la reforma a la Ley de Pesca; la investigación sobre la abundancia de sargazo que arriba a las costas del Golfo de México; emiten alerta por marea roja en Baja California; la investigación e innovación para impulsar la agronomía evolutiva y ecosistémica; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.



NACIONALES

Crónica¹

Antimio Cruz / Replicado en 1 medio

24 de junio de 2019

Consenso; reforma a Ley de Pesca evitará el colapso de pesquerías

Debajo de la poderosa e ingobernable sábana que es la superficie del mar, un proceso preocupante evoluciona con impactos ecológicos y sociales: el colapso de las poblaciones de animales de consumo humano. En 2009, la revista británica Nature calculó que 96 por ciento de las pesquerías del mundo estaban al borde del colapso; en 2015 el Fondo Mundial para la Conservación de la Vida Silvestre (WWF) calculó que se habían cumplido 40 años con caída en las capturas, y un estudio de este años de la revista Fish and Fisheries indica que en México cada vez hay más pescadores y son más pobres.

[Nota en línea](#)

La Jornada Maya

Rosario Ruiz

24 de junio de 2019

Iniciará SEMAR lucha contra sargazo en cinco municipios

El Presidente Andrés Manuel López Obrador insistió en que la problemática del sargazo “es un tema menor” que no le preocupa, sino le ocupa, y el secretario de Marina (Semar), José Rafael Ojeda Durán, anunció la inversión de 52 millones de pesos para la construcción de sargaceras en lugar de comprarlas a particulares, y previó que en dos meses estará lista la primera. [Nota en línea](#)

Milenio
Azul Alzaga
23 de junio de 2019

Científicos manifiestan inconformidades ante los recortes presupuestales a la ciencia en México

La Dra. Rosa Mouriño fue entrevistada en Milenio Noticias en relación a los señalamientos que hace la comunidad científica por los recortes de gastos y salarios que ha implementado el Gobierno Federal a los centros públicos de investigación del CONACYT.

[Entrevista en línea](#)

Inforural
Rodrigo Méndez Alonso
21 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.

[Nota en línea](#)

El Universal²
Redacción / Replicado en 1 medio
19 de junio de 2019

El regateo a la ciencia

Uno de los objetivos más buscados en el sector científico durante las últimas décadas ha sido que los gobiernos asignen al menos 1% del Producto Interno Bruto a ciencia y tecnología. Hoy esa meta se encuentra en su punto más lejano.

[Nota en línea](#)

El Universal³
Leonardo Domínguez / Replicado en 9 medios
19 de junio de 2019

La 4T cruzó la línea roja al cortar gasto a ciencia

La incertidumbre asfixia a los 26 Centros Públicos de Investigación (CPIs) del CONACYT. El pasado 3 de mayo, el presidente Andrés Manuel López Obrador firmó un memorándum que instruye a toda la

Administración Pública Federal aplicar diversas medidas de austeridad, pero estos recortes ponen en riesgo la operación de los CPIs a tal grado, que están comprometidos recursos para pagar servicios elementales como la luz o el agua.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

La Jornada Baja California⁴

Redacción / Replicado en 7 medios

24 de junio de 2019

ISESALUD emite alerta de marea roja en Playas de Tijuana y Rosarito

El Instituto de de Servicios de Salud Pública del Estado de Baja California (Isesalud) emitió una alerta de marea Roja en Playas de Tijuana y Rosarito.

[Nota en línea](#)

4vientos

Redacción CICESE

24 de junio de 2019

Recorte presupuestal y miopía oficial para la ciencia recorta 50% selección de bachilleres a taller para jóvenes en BC

El recorte presupuestal al sector científico nacional y la incomprensión “de gente que no alcanza a apreciar el impacto” que tienen los talleres de ciencia como una forma de atraer a la juventud al conocimiento científico y tecnológico, redujo este año en un 50% el número de bachilleres seleccionados en la edición 19 del Taller de Ciencia para Jóvenes (TCJ).

[Nota en línea](#)

Ensenada.net⁵

Elizabeth Vargas / Replicado en 1 medio

24 de junio de 2019

Aún con recortes realizan Taller de Ciencia para Jóvenes

A pesar de los recortes presupuestales que enfrenta la ciencia en México, la comunidad científica de Ensenada, conformada por el CICESE, la UABC y la UNAM, intensificó esfuerzos para apoyar la participación de 20 bachilleres en la 19ª edición del Taller de Ciencia para Jóvenes (TCJ).

[Nota en línea](#)

El Vigía⁶

Redacción / Replicado en 7 medios

22 de junio de 2019

Esperan temporada de huracanes

Mayor a los 15 que se tienen como promedio por temporada en el Pacífico, y muy cerca del promedio (11) en el Atlántico. Así se espera la temporada de huracanes en los litorales mexicanos que recién está comenzando, según informó el doctor Luis Manuel Farfán Molina, investigador del CICESE destacado en La Paz, Baja California Sur, y uno de los pocos especialistas que tiene México en este tema.

[Nota en línea](#)

El Vigía

Redacción

21 de junio de 2019

Un mar de vida

Así de importantes son los océanos: regulan el clima y el tiempo; proporcionan oxígeno, alimento y medicinas, y tienen un impacto profundo y benéfico para la sociedad, el medio ambiente y la economía de todo el planeta. Por ello no es exagerado decir que son la clave para mantener la salud de nuestro mundo.

[Nota en línea](#)

El Vigía⁷

Agencia Reforma / Replicado en 2 medios

18 de junio de 2019

Temen científicos recortes de AMLO

Académicos de Centros Públicos de Investigación CONACYT pueden verse afectados por la Ley Federal de Austeridad Republicana.

[Nota en línea](#)

¹Publicado también en [Inforural](#)

²Publicado también en [República de Veracruz](#)

³Publicado también en [Cuarto Poder](#), [Pulso SLP](#), [La Voz de San Luis](#), [El Siglo de Coahuila](#), [Canal 44](#), [El Siglo de Durango](#), [El Siglo de Torreón](#), [Al Calor Político](#), [QS Noticias](#)

⁴Publicado también en 4 medios de [Uniradio Noticias](#), [El Sol de Tijuana](#), [San Diego Red](#), [4vientos](#)

⁵Publicado también en [El Imparcial](#)

⁶Publicado también en [Monitor Universitario](#), [El Sol de Tijuana](#), 4 medios de [Uniradio Noticias](#), [El Imparcial](#)

⁷Publicado también en [Luces del siglo](#), [El Diario](#)