

21 al 27 de mayo de 2019

Internacionales: 1

Nacionales: 34

Regionales: 6

Esta semana, temas relacionados al CICESE como la respuesta del personal académico y científico ante la austeridad impuesta por el Gobierno Federal: ciencia en peligro; el premio Reginald Fessenden fue otorgado al Dr. Luis Alonso Gallardo por parte de la Sociedad de Geofísicos de Exploración, por sus contribuciones a la geofísica; realizan foro de Pesca y Acuacultura en Colima; y la participación de investigadoras del CICESE en el Nodo Binacional de Innovación para capacitarse sobre comercialización de desarrollo tecnológico; incidieron en medios de comunicación regionales, nacionales e internacionales.

INTERNACIONALES

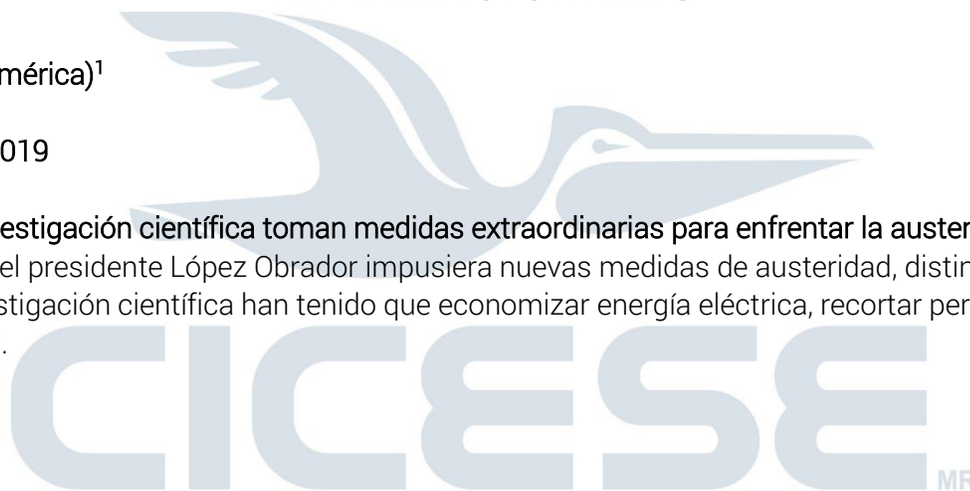
Infobae (Latinoamérica)¹

Redacción

27 de mayo de 2019

Centros de investigación científica toman medidas extraordinarias para enfrentar la austeridad de AMLO
Después de que el presidente López Obrador impusiera nuevas medidas de austeridad, distintos centros públicos de investigación científica han tenido que economizar energía eléctrica, recortar personal y reducir el horario laboral.

[Nota en línea](#)



NACIONALES

Animal Político²

Itxaro Arteta

27 de mayo de 2019

Austeridad impuesta a Centros de Investigación limita hasta cargar el celular y provocará despidos
A partir de este lunes, en el Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco (CIATEJ), está prohibido cargar celulares, hacer café en cafeteras eléctricas o prender el aire acondicionado si hace calor.

[Nota en línea](#)

Plumas Atómicas³
Karen
27 de mayo de 2019

CONACYT lo hizo de nuevo: comidas gourmet en sede mientras alumnos se quedan sin becas
El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) lo hizo una vez más: sin importar la “austeridad republicana”, su administración gasta cerca de 15 millones de pesos en chefs y comidas gourmet destinados a un servicio de comedor en la sede, mientras que hace un par de días se dio a conocer que los competidores de una olimpiada de matemáticas no podrían ir por falta de recursos, ¿qué está pasando en el Conacyt?

[Nota en línea](#)

El Occidental
Crys Benítez
27 de mayo de 2019

Atrasado Nayarit en materia de inteligencia artificial

Pese a la importancia que tiene generar inteligencia artificial, para desarrollar áreas estrategias de negocio, en esta materia Nayarit está atrasado pues el único centro de investigación que se tiene es el CICESE UT3 ubicado en la Ciudad del Conocimiento en Tepic, por lo que es necesario que se invierta más en este rubro que podría traer grandes beneficios.

[Nota en línea](#)

El Mundo desde Colima⁴
Rocío Amezcua
27 de mayo de 2019

Foro Pesca y Acuicultura, un espacio para reafirmar y establecer acuerdos para un plan estratégico del sector

Con gran participación de pescadores, productores, cooperativas, académicos e investigadores del sector acuícola y pesquero, se llevó a cabo el Foro Pesca y Acuicultura Manzanillo 2019 convocado por la diputada federal Claudia Yáñez Centeno, integrante de la Comisión de Pesca de la Cámara de Diputados.

[Nota en línea](#)

UNAM Global⁵
Redacción CICESE
27 de mayo de 2019

Primer mexicano en ganar el premio Reginald Fessenden en geofísica

El Premio Reginald Fessenden es uno de varios reconocimientos que entrega la sociedad internacional de geofísicos aplicados, la Society of Exploration Geophysicists (SEG), pero a diferencia de otras categorías, este premio es el único asociado a una innovación puntual; a algo que cambió la forma de analizar e investigar. Incluso se le considera como un equivalente del Nobel de la Geofísica, ya que es de alto reconocimiento internacional.

[Nota en línea](#)

Proyecto Puente⁶
Redacción
27 de mayo de 2019

Recorte afecta Centros CONACYT; se quedan sin luz, no pueden ni cargar el celular

Investigadores del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) trabajarán desde este lunes con recursos limitados y varias restricciones, como el corte de energía eléctrica.

[Nota en línea](#)

El Imparcial
Agua caliente
27 de mayo de 2019

Responden magistrados

Luego de los señalamientos contra los magistrados del Tribunal de Justicia Electoral de Baja California Leobardo Loaiza Cervantes y Jaime Vargas Flores, quienes votaron a favor de ampliar el periodo de la próxima Gubernatura del Estado a 6 años, los togados señalaron mediante comunicado que son tolerantes ante las posturas de los diferentes partidos.

[Columna en línea](#)

Milenio
Alma Paola Wong
24 de mayo de 2019

Rechazan científicos las medidas de austeridad aplicadas por AMLO

Alrededor de dos mil científicos, aglutinados en el Foro Consultivo científico y tecnológico, rechazaron el memorando presidencial referente a la austeridad con el que, entre otras afectaciones, se suspenden todos

los viajes de los académicos e investigadores de los centros de investigación del CONACYT, así como contratación de personal.

[Nota en línea](#)

Crónica⁷

Isaac Torres Cruz

23 de mayo de 2019

Austeridad y falta de presupuesto ponen a Centros CONACYT en riesgo de colapso

Los 27 Centros Públicos de Investigación (CPI o Centros Conacyt) distribuidos en todo el país están en “riesgo de colapsar” debido a las medidas de austeridad y los recortes presupuestales que han sufrido en los últimos meses, suscribe una carta que representantes de los más de tres mil investigadores de estas instituciones hicieron llegar ayer a la Presidencia, a la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y a legisladores.

[Nota en línea](#)

Proceso

Redacción

23 de mayo de 2019



El llamado de científicos y tecnólogos ante la austeridad

El Foro Consultivo Científico y Tecnológico alerta sobre los impactos que las medidas de austeridad del gobierno de la Cuarta Transformación tendrán en el sector de la ciencia, la tecnología y la innovación; y que podrían afectar seriamente proyectos de investigación relacionados con la salud, los derechos humanos, la migración, los riesgos geológicos y el cambio climático, entre otras.

[Nota en línea](#)

Animal Político

Redacción

22 de mayo de 2019

Ciencia en peligro: investigadores de CONACYT alertan afectaciones por recortes

Científicos, investigadores, técnicos, estudiantes y personal administrativo de los Centros Públicos de Investigación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), advirtieron graves impactos por las medidas de austeridad ordenadas por el presidente Andrés Manuel López Obrador.

[Nota en línea](#)

Aristegui Noticias
Redacción
22 de mayo de 2019

Recortes a CONACYT pueden colapsar centros de investigación en México: investigadores

Miembros de la red de Centros Públicos de Investigación (CPIs) advirtieron que la ciencia en México podría “rebasar la línea amarilla y llegar a la línea roja”, de implementarse los recortes presupuestales al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) propuestos por el presidente Andrés Manuel López Obrador.

[Nota en línea](#)

Proceso
Redacción
22 de mayo de 2019

Investigadores piden a López Obrador reconsiderar recortes a ciencia

Investigadores, técnicos, y estudiantes de 27 centros públicos de investigación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) dejaron hoy una carta en la Presidencia de la República en la que le piden al presidente Andrés Manuel López Obrador reconsiderar la disminución a distintas partidas presupuestales anunciada el pasado 3 de mayo a través de un memorándum.

[Nota en línea](#)

Inforural
Horacio de la Cueva
22 de mayo de 2019

Extinción en el mar Bermejo

El consenso científico es que hemos generado y estamos viviendo la sexta extinción masiva de las especies. Atribuimos la extinción de especies a la desaparición de bosques, selvas tropicales y marismas, a la contaminación de ríos y mares, al cambio climático global y a muchas otras consecuencias de las actividades humanas. Siempre creemos que estas causas y consecuencias son lejanas a nuestra realidad y sin implicaciones sociales inmediatas y trascendentes en la vida diaria. Aunque, paradójicamente nos gusta atribuir consecuencias sociales positivas a nuestras acciones de conservación.

[Nota en línea](#)

El Universal
Leonardo Domínguez
21 de mayo de 2019

Austeridad pone en riesgo operación de Centros de Investigación

El 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, sin embargo estos recortes afectarán de manera inmediata a los Centros Públicos de Investigación, los Institutos Nacionales de la Salud, así como el Centro de Investigación y Estudios Avanzados.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

El Vigía
Benjamín Pacheco
27 de mayo de 2019

Condicionan a CICESE permisos para viajes

Para poder ir a Estados Unidos y otros países, sin importar que sean cuestiones de investigación o adquirir productos de importancia para continuar diversos proyectos, personal del CICESE tendrá que solicitar permiso por escrito al presidente Andrés Manuel López Obrador. Lo anterior conforme a un memorándum enviado en días pasados al Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE) y cuya copia tiene El Vigía; el contenido fue confirmado como auténtico por trabajadores del lugar.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Benjamín Pacheco
27 de mayo de 2019

Piden no "castigar" a ciencia mexicana

Centros Públicos de Investigación (CPIs) del CONACYT, al que pertenece el CICESE, entregaron una carta a Andrés Manuel López Obrador en la que señalaron que en la última década han sido "castigados presupuestalmente" y no les han entregado el 1% del PIB prometido en los últimos 17 años.

[Nota en línea](#)

4 vientos⁸
Redacción CICESE
24 de mayo de 2019

NoBI-Noroeste: la experiencia de salir del laboratorio para explorar mercados

Un equipo conformado por Patricia Juárez Camacho, Claudia Alcira Espinoza y Elizabeth Rubí Cham, en su calidad de investigador principal, estudiante emprendedor y mentor de negocios, respectivamente, participaron a nombre del CICESE en la edición 2019 del Nodo Binacional de Innovación (NoBI) Noroeste, una iniciativa que brinda capacitación para explorar mercados y comercializar tecnologías desarrolladas en universidades y centros de investigación.

[Nota en línea](#)

El Mexicano⁸
Redacción
22 de mayo de 2019

Darán charla sobre la discapacidad

El Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), invita a la charla “De discapacidad a posibilidad”, la cual será impartida por Humberto Gurmilan el próximo jueves 23 de mayo en el auditorio institucional del CICESE en punto de las 11:00 horas, con entrada libre.

[Nota en línea](#)



CICESE MR

¹Publicado también en [Tenemos Noticias](#), [Imagen Radio](#), [El Economista](#), [Eje Central](#), [Milenio](#), [La Silla Rota](#), [El Heraldo de México](#), [La Razón](#), [FayerWayer](#), [Contrapeso Ciudadano](#)

²Publicado también en [One Click media](#), [ADN Sureste](#), [Cultura Colectiva](#), [López-Dóriga Digital](#), [Criterio Hidalgo](#), [Milenio](#)

³Publicado también en [Breaking](#), [Periodismo Hoy](#)

⁴Publicado también en [Archivo Digital Colima](#)

⁵Publicado también en [Investigación y Desarrollo](#), [Cambio Digital](#), [Sureste Informa](#), [4vientos](#)

⁶Publicado también en [Río Oaxaca](#), [Paola Rojas](#)

⁷Publicado también en [La Verdad de Tamaulipas](#), [Sonora Plural](#), [ADN Sureste](#), [Monitor Económico](#), [La Crónica de Hoy](#), [Noticieros Televisa](#)

⁸Publicado también en [Ensenada.net](#)

⁹Publicado también en [Ensenada.net](#)