

05 al 10 de septiembre de 2018

Internacionales: 1
Nacionales: 20
Regionales: 19

Esta semana, temas relacionados al CICESE como La Noche de las Ciencias 2018; el pronóstico de lluvias por el fenómeno de "El Niño" para esta temporada; el desarrollo tecnológico para comunicación satelital a cargo de científicos mexicanos; invitan al XX Congreso Mexicano de Robótica en el CICESE y la UABC; cuerpos de agua y vegetación en la frontera: una perspectiva de imágenes Landsat; físicos chilenos logran manipular neomateriales con la luz, colaboran con investigadores del CICESE; la sardina, una pesquería en movimiento; incluyen a Ensenada en alianza mundial; y el estrés de los delfines en cautiverio; incidieron en medios de comunicación regionales, nacionales e internacionales.



INTERNACIONALES

DICYT (Iberoamérica)
UCHile
10 de septiembre de 2018

Físicos chilenos logran manipular neomateriales con la luz

La investigación podría permitir el desarrollo de computadoras de menor tamaño, más veloces y de colosal eficiencia energética. El descubrimiento, realizado íntegramente en Chile, ha sido publicado en la revista científica Scientific Report, de la familia editorial Nature.

[Nota en línea](#)

NACIONALES

Notimex¹
Redacción / Publicado en 19 medios
07 de septiembre de 2018

Mexicanos desarrollan tecnologías para comunicación óptica satelital

Con el apoyo de la Agencia Espacial Mexicana (AEM), científicos de seis instituciones nacionales desarrollan tecnologías para la comunicación óptica satelital.

[Nota en línea](#)

El Sol de México
Santiago Camacho López
07 de septiembre de 2018

“Ventanas al cerebro”: en pos de una tecnología innovadora de diagnóstico y tratamiento | México es ciencia
En las últimas décadas, el láser (Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation), o amplificación de luz por emisión estimulada de radiación, se ha convertido en una herramienta tecnológica de nuestra vida cotidiana.

[Nota en línea](#)

Agencia Informativa CONACYT²
Karla Navarro / Publicado en 3 medios
05 de septiembre de 2018

Cuerpos de agua y vegetación en la frontera: una perspectiva de imágenes Landsat

Divididas por una frontera política, Baja California, México, y California, Estados Unidos, son entidades que comparten condiciones climáticas que supondrían una similitud cuantitativa en cuerpos de agua y zonas de vegetación.

[Nota en línea](#)

Zeta Tijuana
Marco A. Flores
10 de septiembre de 2018

REGIONALES

Tijuana, en riesgo por “Niño” lluvioso

Aunque no hay un pronóstico firme, la temporada de lluvias 2018-2019 se espera por encima del promedio y una alta probabilidad de que se presente el fenómeno del “Niño”, evidenciando la vulnerabilidad de Tijuana, de acuerdo con el doctor Edgar Pavía, director de la División de Oceanología del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE).

[Nota en línea](#)

El Mexicano
Jaime Villarreal
10 de septiembre de 2018

Viven la ciencia en CICESE

Con una asistencia de más de mil personas a la segunda casa abierta del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), se realizó La Noche de las Ciencias, con la colaboración de

CICESE EN LOS MEDIOS

la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Museo de Ciencias Caracol y el XXII Ayuntamiento de Ensenada.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Miguel Mayoral
10 de septiembre de 2018

Gozan Noche de las Ciencias

La Noche de las Ciencias 2018 se llevó a cabo el fin de semana, con la asistencia de miles de ensenadenses interesados en el trabajo de las instituciones académicas de la ciudad.

[Nota en línea](#)

Ensenada.net
Colaboración
09 de septiembre de 2018

Se realizará XX Congreso Mexicano de Robótica

La Asociación Mexicana de Robótica e Industria A.C. (AMROB) invita a estudiantes de licenciatura y posgrado, así como a investigadores de áreas relacionadas, al XX Congreso Mexicano de Robótica (COMROB), que se realizará del 12 al 14 de septiembre de 2018 en la Universidad Autónoma de Baja California (UABC) y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE).

[Nota en línea](#)

El Vigía
Benjamín Pacheco
08 de septiembre de 2018

Tiene casa abierta Noche de Ciencias

Con un programa que incluye la posibilidad de visitar 30 laboratorios, 29 exposiciones interactivas y 19 talleres didácticos, así como observaciones al Sol, planetario y teatro guiñol, será realizada hoy "La Noche de las Ciencias", casa abierta organizada por el CICESE, UNAM y UABC.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Norma Herrera
08 de septiembre de 2018

Hoy, tiene una cita en La Noche de las Ciencias

¿Alguna vez te has preguntado qué hacen tantos científicos en Ensenada? Este sábado 8 de septiembre, de tres de la tarde a nueve de la noche, podrás comenzar a hallar respuestas en La Noche de las Ciencias, a través de las 100 actividades que el Cicese, la UABC y la UNAM ofrecen a la comunidad en sus instalaciones, en el llamado Circuito de la Ciencia.

[Nota en línea](#)

El Vigía³
Agencia Informativa CONACYT / Publicado en 1 medio
08 de septiembre de 2018

La sardina: una pesquería en movimiento

La sardina es una de las principales pesquerías de Baja California y gracias al aumento reciente en su disponibilidad, los productores diversificaron su mercado.

[Nota en línea](#)

Frontera⁴
Jayme García / Publicado en 1 medio
07 de septiembre de 2018

Invitan hoy a "La Noche de las Ciencias"

Este sábado 8 de septiembre, de las 15:00 a las 21:00 horas, se llevará a cabo La Noche de las Ciencias, la casa abierta en la que el CICESE, UNAM y la UABC abren sus puertas para que la comunidad conozca parte de sus laboratorios, equipos y los proyectos que están desarrollando, y que se complementa con exposiciones, charlas, talleres didácticos y presentaciones artísticas.

[Nota en línea](#)

Baja Culinaria
Juan Carlos Domínguez Beltrán
07 de septiembre de 2018

Una noche de ciencia para todos

Este sábado 8 de septiembre se llevará a cabo La Noche de las Ciencias, donde el CICESE, UNAM y la UABC abren sus puertas para que la comunidad conozca parte de sus laboratorios, equipos y los proyectos que están desarrollando.

[Nota en línea](#)

Ensenada.net
Elizabeth Vargas
06 de septiembre de 2018

Este sábado, Noche de las Ciencias en Ensenada

La Noche de las Ciencias, una casa abierta en donde el CICESE, la UABC y la UNAM abren sus puertas para que la comunidad conozca parte de sus laboratorios, equipos y proyectos que están realizando, y que se complementa con exposiciones, charlas, talleres y presentaciones artísticas hasta completar 100 actividades, se realizará este sábado 8 de septiembre con el objetivo de fortalecer la cultura científica en la región.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Nicté Madrigal
06 de septiembre de 2018

Incluyen al puerto a alianza mundial

Ensenada es el único puerto mexicano considerado dentro de la Alianza Internacional de Clústeres de Tecnología Azul como miembro clúster en desarrollo, que integrarán algunas de las más de 250 entidades públicas, privadas y académicas identificadas por la Comisión de Promoción Económica de Ensenada (Copreen).

[Nota en línea](#)

El Vigía⁵
Karla Navarro / Publicado en 1 medio
06 de septiembre de 2018

¿Están estresados los delfines en cautiverio?

Organizaciones no gubernamentales (ONG) dedicadas a la protección de animales afirman que mantener delfines en condiciones de cautiverio tiene consecuencias negativas para su salud, algunas de ellas derivadas del estrés.

[Nota en línea](#)

¹Publicado también en [Anton](#), [Global Media](#), [Cambio Digital](#), [Portal Político](#), [Diario de Yucatán](#), [Percepción](#), [Infórmate](#), [20minutos](#), 4 medios de [Uniradio Informa](#), [Mi Punto de Vista](#), [Hoy Tamaulipas](#), [El Gritón](#), [Organización Radiofónica de Oaxaca](#), [El Arsenal](#), [Agencia Informativa CONACYT](#), [Excélsior](#)

²Publicado también en [Cambio Digital](#)

³Publicado también en [Monitor Económico](#), [AFN Tijuana](#)

⁴Publicado también en [4vientos](#)

⁵Publicado también en [La Verdad](#)