

5 al 11 de febrero de 2019

Internacionales: 1

Nacionales: 3

Regionales: 5

Esta semana, temas relacionados al CICESE como estudios de cambio climático a partir de variaciones en el mar, el descubrimiento de pistas geológicas de la última glaciación global, reflexiones sobre las últimas acciones del Conacyt, postulación de bióloga egresada la UMSNH y de la Maestría en Acuicultura Marina del CICESE a premio Mexicanos Aquí, prevención del cáncer en Tijuana y entrevista a la Dra. Rosa Mouriño sobre la mujer y la niña en la ciencia.

## INTERNACIONALES

Notimex<sup>1</sup>

Redacción Notimex

06 de febrero de 2019

Politécnicos estudian cambio climático a partir de variaciones en el mar

Para conocer cómo el cambio climático afecta a los océanos y así construir modelos matemáticos de predicción y mitigación de daños, científicos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) monitorean la dinámica físico-químico-biológica del golfo de California con una boya oceanográfica de alta tecnología.

[Nota en línea \(en inglés\)](#)

## NACIONALES

La Crónica de Hoy<sup>2</sup>

Redacción

11 de febrero de 2019

Descubren pistas geológicas de la última glaciación global

Investigadores mexicanos del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE) y colegas alemanes de la Universidad de Heidelberg encontraron pistas geológicas que indican que hace 540 millones de años existió una región del planeta Tierra, de más de mil kilómetros de diámetro y llena de volcanes activos, que pudo ser determinante para la aparición de la última glaciación.

[Nota en línea](#)

Debate.com.mx  
Darío Celis Estrada  
5 de febrero 2019

### El desastre del Conacyt

En 60 días de gobierno de Morena, la comunidad científica del país está convulsionada por la falta de claridad en la política de ciencia y tecnología, pero lo más grave son las decisiones arbitrarias en los centros Conacyt y su vínculo con la actividad productiva.

[Nota en línea](#)

## REGIONALES

Cadena Noticias  
Redacción  
06 de febrero de 2019



### Trabajan en la prevención del cáncer en Tijuana

En el marco del día mundial contra el Cáncer, el doctor Homero Fuentes de la Peña afirmó que esta enfermedad se ha convertido en una pandemia a nivel mundial y que Baja California no es la excepción.

Indicó que las personas deben entender que cada quien es responsable de su salud y que hay una serie de elementos que sí pueden realmente considerar como amarse a sí misma, respetarse, quererse, por lo que va a ser mucho más sencillo y viable que puedan conservar su salud y que no se enfermen.

[Nota en línea](#)

MiMorelia.com  
Redacción  
08 de febrero de 2019

### Postulan a bióloga egresada de la UMSNH a premio Mexicanos Aquí

La bióloga mexicana Marisol Simón Díaz ha sido postulada al premio Mexicanos Aquí, un premio que busca reconocer el talento de mexicanos emprendedores, empresarios y profesionales destacados que residen en España.

[Nota en línea](#)

Radorama  
Marco Flores  
08 de febrero de 2019

### La Mujer y la niña en la ciencia

La Dra. Rosa Mouriño Pérez, investigadora del Departamento de Microbiología Experimental del CICESE habla sobre el papel de la mujer y la niña en la ciencia. Ya sea en laboratorios, en salidas de campo o a bordo de cruceros oceanográficos, mujeres y hombres tienen la misma capacidad para desarrollarse en el ámbito científico. Sin embargo, la participación de las mujeres en la ciencia, aunque ha aumentado, aún está insuficientemente representada. Actualmente, las mujeres representan el 22% que laboran en CICESE. En el Departamento de Microbiología la mayoría de las personas que trabajan son mujeres.

#### [Entrevista en línea](#)

<sup>1</sup>Publicado también en [Teorema Ambiental](#)

<sup>2</sup>Publicado también en [El Vigía](#) y [Ensenada.net](#)

