

Del martes 4 al lunes 10 de abril de 2023

Internacional: 02
Nacionales: 04
Regionales: 13

Durante la semana del 4 al 10 de abril de 2023, CICESE estuvo presente en los medios con temas como el sismo de magnitud de 3.6 que se reportó en Baja California; el cambio climático; la aplicación de pruebas a adolescentes para detectar problemas de salud mental y adicciones, en Tepic; el plan inadecuado para la vaquita marina; el impulso a la formación de talento en biotecnología marina y agroindustrial; el análisis de los derrumbes en Tijuana; la convocatoria a las Olimpiadas de ciencias de la Tierra; la charla que será impartida el miércoles 12 de abril “Lluvias recientes, ¿sequía superada en BC?”; así como el Atlas de Riesgo de Tijuana, tras deslaves en zonas habitacionales.

INTERNACIONALES

Yahoo! News
Adriana Carvajal
8 de abril de 2023

Baja California reporta sismo de 3.6 de magnitud

El reporte sismológico de CICESE informó hace unos minutos que se percibió un sismo preliminar de 3.7 de magnitud a 20 kilómetros de Mexicali. Sin embargo, la Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPC) de Baja California ha señalado que se trató de un sismo magnitud 3.6 en el municipio de Mexicali, con ligera percepción entre la población, sin que se reporten afectaciones derivadas de dicho movimiento telúrico.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [San Diego Red](#)

NACIONALES

Efektio10 Noticias
Redacción
4 de abril de 2023

Solución al cambio climático, en manos de tomadores de decisiones

Vivimos una época en la cual la actividad humana calienta la atmósfera, y en consecuencia los mares, de una manera jamás vista en un millón de años. “Somos una especie que a pesar de su éxito para poder alimentar a tanta gente, lo ha hecho a un costo muy grande y el precio lo está pagando la naturaleza y, eventualmente, nosotros también”, afirma el investigador del Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático (ICAYCC), de la UNAM, Arturo Quintanar Isaías.

[Nota en línea](#)

Nación MX
Redacción
10 de abril de 2023

Aplican pruebas a adolescentes para detectar problemas de salud mental y adicciones, en Tepic.

En colaboración con las autoridades estatales de Salud, Educación y de la Universidad Autónoma de Nayarit, personal de la Unidad de Transferencia Tecnológica Tepic (UT3) del CICESE aplicó pruebas a adolescentes en 20 escuelas secundarias y preparatorias de Tepic para detectar problemas de salud mental.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Hiptex](#), [El Mexicano](#)

La Jornada
Iván Restrepo
10 de abril de 2023

Plan inadecuado para la vaquita marina

Como referí el lunes pasado, sólo quedan ocho ejemplares de la vaquita marina, el mamífero más pequeño del planeta y que sólo se localiza en las aguas del alto golfo de California. Está a punto de extinguirse por la captura ilegal de totoaba, el pez más grande del alto golfo y por cuyo buche llegan a pagar hasta 60 mil dólares en China. El biólogo Lorenzo Rojas aclara que no lo utilizan como afrodisíaco, sino como medicina para unos 20 padecimientos, tal y como refiere Chen Dankun, quien preside la Asociación de Buque y Productos del Mar Desecados de Shantou.

[Nota en línea](#)

Lector MX
Redacción
9 de abril de 2023

Débil frente frío refrescará clima tres días en Yucatán

El frente frío número 47 llegará débil cerca de la península de Yucatán, pero sus efectos refrescarán el clima y romperán la racha que escaló hasta a 39 grados centígrados.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

FactorE
Redacción
4 de abril de 2023

Impulsan formación de talento en biotecnología marina y agroindustrial

Para impulsar la formación de talento en las industrias de mayor valor aprovechando las tendencias

tecnológicas y fortaleciendo mejores oportunidades de empleo para los jóvenes, se llevó a cabo la primera mesa de trabajo de los sectores de biotecnología marina y agroindustrial en Ensenada.

[Nota en línea](#)

El Vigía
El Mosquito
5 de abril de 2023

Sí es un “mazapán”

No es chiste, es algo que hace más de 20 años ya había advertido públicamente Luis Humberto Mendoza Garcilazo, investigador del Departamento de Sismología del Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (CICESE), quien en reiteradas ocasiones expresó en todos los foros que se presentaba sobre la fragilidad de los suelos en la ciudad de Tijuana, y que por ende era necesario que las autoridades fueran muy estrictas a la hora de autorizar construcciones en zonas con suelos arenosos, porque la combinación de lluvias con movimientos telúricos ocasionarían deslizamientos de tierra.

[Nota en línea](#)

Ayuntamiento Ensenada
Redacción
5 de abril de 2023

Agradece Inmujere a participantes de la agenda por el día de la mujer

Al concluir las diferentes actividades realizadas durante el mes de marzo por el Día Internacional de la Mujer, el Instituto Municipal de la Mujer de Ensenada (Inmujere) extendió un agradecimiento a las dependencias de los tres órdenes de gobierno, asociaciones civiles, instituciones educativas y empresas por haber hecho posible más de 30 acciones en pro de los derechos de las mujeres.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
6 de abril de 2023

Convocan a Olimpiadas de Ciencia de la Tierra

Para fortalecer las vocaciones científicas en los jóvenes que demuestran interés por las disciplinas relacionadas con el comportamiento del planeta, la División de Ciencias de la Tierra del Cicese y la Unión Geofísica Mexicana A. C. invitan a los estudiantes de preparatoria de Baja California a participar en la XXV edición de las Olimpiadas de Ciencias de la Tierra.

[Nota en línea](#)



El Vigía
Karla Padilla
7 de abril de 2023

Inaugura El Caracol ‘Un universo de luz’

Con una serie de experimentos para los visitantes y la oportunidad de explorar las perspectivas sobre la luz que se ve reflejada en la naturaleza, los objetos y la vida diaria, Caracol Museo de Ciencias presenta la nueva exhibición “Un universo de luz”, que fue inaugurada la tarde de ayer.

[Nota en línea](#)

El Imparcial
Jayme García
10 de abril de 2023

Lluvias intensas no solucionarán el problema de sequía: CICESE

Con el fin de dar a conocer el balance de la temporada de lluvia 2022-2023 en Ensenada, Baja California, y saber qué efecto tendrá frente a la sequía prolongada que ha prevalecido en la región, investigadores del Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (Cicese), impartirán la charla “Lluvias recientes, ¿sequía superada?”

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Periodismo Negro](#), [Hiptex](#)

El Sol de Tijuana
Eduardo Jaramillo Castro
10 de abril de 2023

Atlas de Riesgo de Tijuana se volverá a hacer tras deslaves en zonas habitacionales

Luego de los deslizamientos de tierra ocurridos en zonas habitacionales en Tijuana, el municipio actualizará el Atlas de Riesgo, anunció Montserrat Caballero Ramírez, alcaldesa de la ciudad.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Sol de Tijuana](#)