

15 al 31 de diciembre de 2020

Internacionales: 1

Nacionales: 8

Regionales: 29

Esta semana, temas relacionados al CICESE como el hidrogel que mejora la cicatrización de la piel ante lesiones, desarrollado por la estudiante de maestría Lesly Gomez; la lista de laboratorios en México reconocidos por el InDRE para realizar pruebas covid-19; el crecimiento de la depresión por el fin de año y las aplicaciones tecnológicas desarrolladas para prevenirla; el Dr. Ernesto García imparte taller para el protocolo nacional de FAN en Colombia; las bacterias y la capa de ozono; el riesgo de derrumbe de la carretera Escénica sigue latente; la física de La Bufadora; la Academia de Ciencias de Baja California busca incidir en la toma de decisiones a partir del conocimiento científico; y la actividad sísmica de la región; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.

INTERNACIONALES

Invemar
Redacción
24 de diciembre de 2020

Colombia avanza en la formulación del protocolo nacional para la gestión de eventos por floraciones de algas nocivas (FAN) en la zona costera

A inicios del mes de diciembre, en el marco del proyecto “Fortalecimiento de las capacidades nacionales para detectar biotoxinas marinas durante las floraciones de algas nocivas” - COL7004, financiado por la Agencia Internacional de la Energía Atómica –IAEA, liderado por el INVEMAR y con la participación de la Universidad Nacional de Colombia –UNAL-, el Centro de Investigaciones Oceanográfica e Hidrográficas –CIOH- y la Universidad de Cartagena, se llevó a cabo el Taller “Avances del Protocolo Nacional para la implementación de un Sistema de Alerta Temprana, Respuestas y Seguimiento de Eventos por Floraciones de Algas Nocivas (FAN) en la zona costera de Colombia”.

[Nota en línea](#)

NACIONALES

Radio Turquesa
Redacción
31 de diciembre de 2020

Conoce el listado nacional de laboratorios para pruebas de covid-19

Laboratorios con reconocimiento por parte del InDRE, para realizar las pruebas de

diagnóstico de COVID-19, con fines de Vigilancia Epidemiológica.

[Nota en línea](#)

El Universal¹

Berenice González Durand / Replicado en 6 medios

20 de diciembre de 2020

Crece depresión de fin de año con la pandemia

Según datos de la OMS, cerca de 800 mil personas se suicidan al año. Cada tres segundos una persona intenta suicidarse en el mundo y cada 40 segundos, se logra el objetivo.

[Reportaje en línea](#)

REGIONALES

Uniradio Informa²

Redacción / Replicado en 4 medios

31 de diciembre de 2020

¿Qué dice la física acerca de La Bufadora?

Alrededor del mundo existen diversos espectáculos que pueden atraer nuestra atención. Muchos de ellos son capaces de mostrarnos el gran talento que los seres humanos tienen, pero cuando hablamos de los fenómenos naturales debemos aceptar que poseen un encanto especial que los hace particularmente maravillosos.

[Nota en línea](#)

El Vigía³

Redacción / Replicado en 6 medios

28 de diciembre de 2020

Latente el riesgo de derrumbe en la carretera escénica

Nadie lo creía, quienes veían las fotos en las redes sociales pensaban que se trataba de un montaje, muchos pensaron que era una broma por el “Día de los Inocentes”, era la mañana del 28 de diciembre de 2013, pero no, las imágenes eran reales, el derrumbe ocurrió en el kilómetro 93+500, de la Carretera Escénica de cuota, alrededor de las 2 de la madrugada.

[Nota en línea](#)

El Vigía

Redacción

28 de diciembre de 2020

La Escénica

Al entonces presidente de la república Luis Echeverría Álvarez le enamoró la imponente vista al océano Pacífico, la belleza impresionante de sus atardeceres y se empeñó que por su costa

pasara la proyectada Carretera Escénica Tijuana – Ensenada a pesar de que los geólogos e ingenieros le advirtieron de los riesgos de un derrumbe por la sismicidad de la zona y las fallas que cruzan hacia el mar.

[Columna en línea](#)

Uniradio Noticias⁴

Redacción / Replicado en 5 medios
23 de diciembre de 2020

¿Bacterias marinas y la capa de ozono?

Hace 25 años, un investigador mexicano llamado Mario Molina ganó el Premio Nobel de Química por ayudarnos a comprender el efecto que tienen ciertos gases de la atmósfera en la destrucción de la capa de ozono que protege nuestro planeta.

[Nota en línea](#)

El Vigía

Karla Padilla

23 de diciembre de 2020

Busca la ACBC incidir en toma de decisiones

Con el fin de que las decisiones de las autoridades estatales y municipales se tomen con base en el conocimiento científico, se formó la Academia de Ciencias de Baja California, (ACBC), que buscará contribuir al desarrollo de la sociedad en todos los ámbitos.

[Nota en línea](#)

AFN Noticias

Redacción

21 de diciembre de 2020

Se registra sismo de 4 grados en Mexicali

Un sismo con magnitud preliminar de 4.3 grados se registró la tarde de este lunes, con epicentro a 17 kilómetros al este del poblado Delta, en Mexicali, sin que de momento se reporten daños.

[Nota en línea](#)

El Imparcial⁵

Jayme García / Replicado en 7 medios

18 de diciembre de 2020

Desarrolla estudiante del CICESE hidrogel para mejorar cicatrización

Como uno de los resultados de su trabajo de tesis, Lesly Stephanie Gomez Aparicio, estudiante de la maestría en Ciencias de la Vida del Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (CICESE), desarrolló un hidrogel con actividad antioxidante y antiinflamatoria para promover la cicatrización en lesiones de la piel. [Nota en línea](#)

¹Publicado también en [El Siglo de Torreón](#), [El Siglo de Coahuila](#), [El Siglo de Durango](#), [Prensa de Coahuila](#), [Periódico Correo](#), [Novedades de Campeche](#)

²Publicado también en 4 medios de [Uniradio Noticias](#)

³Publicado también en 4 medios de [Uniradio Noticias](#), [Hiptex](#), [Cadena Noticias](#)

⁴Publicado también en 4 medios de [Uniradio Noticias](#), [El Vigía](#)

⁵Publicado también en [El Vigía](#), [Monitor Universitario](#), 4 medios de [Uniradio Noticias](#), [Feeling](#)

