

28 de enero al 02 de febrero de 2020

Nacionales: 1
Regionales: 9

Esta semana, temas relacionados al CICESE como el Taller de Energías Renovables; las emergencias sanitarias a nivel mundial; a charla “¿Realmente vivimos una crisis climática?”, del 5 de febrero en el CEART Ensenada; la actividad sísmica de Baja California; y la presentación de propuestas arquitectónicas para el CONVID; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.

NACIONALES

La Jornada
Israel Dávila
30 de enero de 2020

México ha aprendido la lección ante emergencias sanitarias

México está preparado para enfrentar nuevas enfermedades como el coronavirus (2019-nCoV) porque se ha aprendido la lección, igual que el resto del mundo, con emergencias como el SARS (síndrome respiratorio agudo severo, por sus siglas en inglés) o la influenza A/H1N1.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

Ensenada.net¹
Colaboración / Replicado en 3 medios
03 de febrero de 2020

Comparten investigación sobre energía eólica en mar y tierra

A pesar de que el gobierno mexicano sigue apostando por producir energía a partir de combustibles fósiles, la realidad es que la tendencia energética en el mundo es hacia las energías renovables que tienen madurez tecnológica, como la eólica y la solar fotovoltaica.

[Nota en línea](#)

Unimexicali²
Redacción / Replicado en 2 medios
02 de febrero de 2020

¿Realmente vivimos una crisis climática?

El próximo 5 de febrero, como parte del programa de conferencias mensual que el primer miércoles de cada mes organizan conjuntamente el CICESE y el Centro Estatal de las Artes (CEART) Ensenada, el doctor

Sergio Sañudo Wilhelmy ofrecerá a las 18:00 horas la charla de divulgación “¿Realmente vivimos una crisis climática?”.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
30 de enero de 2020

Registran sismo en Ojos Negros

La mañana de ayer se suscitó un sismo en una parte despoblada de la delegación Real del Castillo, al sureste de la mancha urbana.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
29 de enero de 2020

Presentan propuestas para el CONVID en EU

Alumnos e investigadores de la Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Diseño (FIAD) de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC) presentaron propuestas arquitectónicas para el Consorcio para el Desarrollo del Sector y las Regiones Vitivinícolas (CONVID) en el Massachusetts Institute of Technology (MIT).

[Nota en línea](#)



¹Publicado también en [Unimexicali](#), [El Vigía](#), [El Mexicano](#)

²Publicado también en [Ensenada.net](#), [El Vigía](#)