

11 al 17 de febrero de 2020

Nacionales: 3

Regionales: 8

Esta semana, temas relacionados al CICESE como las bacterias marinas que degradan al petróleo; la estancia de Mónica Rodríguez, estudiante del posgrado en Ciencias de la Vida, en la Universidad de Lyon, Francia; el quinto aniversario de la Unidad Foránea del CICESE UT3, ubicada en Tepic, Nayarit; el mundo de las energías renovables; el curso sobre energía del oleaje impartido en la Universidad de Colima; y lo que debemos saber de los virus ante alertas globales; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.

## NACIONALES

AF Medios

Redacción

17 de febrero de 2020

### Enseñan cómo aprovechar la energía del oleaje

La Facultad de Ciencias Marinas de la Universidad de Colima, el Centro Mexicano de Innovación en Energía del Océano (CEMIE-Océano) y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE) impartieron el curso “La energía del oleaje: simulación numérica y experimentos en el laboratorio”.

[Nota en línea](#)

Investigación y Desarrollo

Redacción

15 de febrero de 2020

### Investigadores mexicanos cultivan bacterias que “comen” petróleo y poder usarlas en caso de un gran derrame

Investigadores del Cinvestav Mérida preparan en laboratorio un poderoso ejército de bacterias marinas para hacer frente a un posible derrame de crudo en gran escala, un peligro latente en el Golfo de México.

[Nota en línea](#)

México Ambiental  
Redacción  
14 de febrero de 2020

### México piensa en combustibles fósiles, el mundo de las energías renovables

Si bien el gobierno mexicano persiste en la producción de 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. Así coincidieron especialistas en el taller de Energías Renovables "Temas avanzados en energía eólica y energías renovables", organizado por el CICESE y el Instituto de Energías Renovables (IER) de la UNAM.

[Nota en línea](#)

## REGIONALES

El Vigía  
Rolando Ísita Tornell  
17 de febrero de 2020

### Frente los virus, hay que saber más de ellos

Si hay seres verdaderamente alucinantes, extraños y asombrosos no son los zombis, los extraterrestres, los vampiros, los nahuales, los duendes o los trolls, son los virus. A diferencia de estos seres, producto de la imaginación que se puede o no creer, los virus son auténticos y más fantásticos que las fantasías de los otros.

[Columna en línea](#)

Ensenada.net  
Elizabeth Vargas / Replicado en 4 medios de [Uniradio Noticias](#)  
16 de febrero de 2020

### Estudiante de CICESE, fue becada en Lyon, Francia

A través de la convocatoria "Descubre la ciencia en Francia", el gobierno francés otorgó una beca a Mónica Itzel Rodríguez Farías, estudiante de la maestría en Ciencias de la Vida del CICESE, para realizar una estancia en la Universidad de Lyon.

[Nota en línea](#)

El Vigía  
Redacción  
15 de febrero de 2020

#### Reparará "El Tren" entrada a Ensenada

El alcalde Armando Ayala Robles acudió a la caseta de San Miguel, acompañado por el secretario de infraestructura Jaime Figueroa Tentori, para informar sobre los trabajos que desarrollarán el conjunto de maquinaria conocida como "El Tren".

[Nota en línea](#)

Monitor Universitario  
Redacción  
14 de febrero de 2020

#### Celebra el CICESE 5º aniversario de su unidad en Tepic

El 9 de febrero de 2015 se inauguró la Unidad de Transferencia Tecnológica Tepic, del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), siendo la doctora Josefina Rodríguez Jacobo la primera coordinadora de la unidad.

[Nota en línea](#)

