

03 al 09 de noviembre de 2020

Nacionales: 5  
Regionales: 10

Esta semana, temas relacionados al CICESE como la iniciativa MÉTxico para conocer la diversidad química de las especies en México; la vulnerabilidad de la ciencia ante la desaparición de los fideicomisos; la resistencia de Ensenada contra Sempra y el sospechoso 'Sí' a su proyecto de ampliación; el proyecto BiteMap para conocer la distribución y cambios de los depredadores de tamaño mediano por los cambios de temperatura; el Día Mundial de la Concienciación de los Tsunamis y cómo estar preparados; la charla "Demandas de la Industria 4.0" impartida por el Dr. Rubén López, investigador de la Unidad CICESE Monterrey; el Ayuntamiento de Ensenada presenta en la Plan Integral de Movilidad y el primer frente frío en Baja California, incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.



## NACIONALES

**Proceso**  
**Jesusa Cervantes**  
**06 de noviembre de 2020**

### **El sospechoso "Sí" a Sempra en Ensenada**

Luego de dos años de jaloneo y negociación, el gobierno de Andrés Manuel López Obrador entregará a Sempra el permiso de exportación de gas natural licuado con el que la empresa estadounidense arrancará la ampliación de su planta en Ensenada, Baja California.

[En línea](#)

**El Sol de Morelia**  
**Yelitza Mendoza**  
**05 de noviembre de 2020**

### **Cómo estar preparados para la llegada de un tsunami**

Hoy se celebra el Día Mundial de Concienciación sobre los Tsunamis, iniciativa que nació con el fin de invitar a los países y comunidades a implementar estrategias nacionales y locales de reducción del riesgo de desastres para salvar vidas.

[En línea](#)

**El Siglo de Coahuila<sup>1</sup>**

**Agencias / Replicado en 2 medios**

**03 de noviembre de 2020**

**La ciencia se vuelve más vulnerable**

Las pequeñas flores de especies como *Heliopsis annua* y *Bursera fagaroides*, mejor conocidas como hierbita amarilla y aceitillo, crecen sobre el altiplano árido que en México representa 49% de nuestro territorio. Su casi imperceptible toque de color contrasta con las múltiples posibilidades con las que crecen ante la mirada de los científicos. El Catálogo de Plantas Útiles del Consorcio de Investigación, Innovación y Desarrollo para las Zonas Áridas (CIIDZA) es una muestra de ese capital natural. Su sede se encuentra al interior del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnología (IPICYT), el más joven de los 26 Centros Públicos de Investigación Conacyt.

[En línea](#)

REGIONALES

**Ensenada.net**

**Colaboración**

**08 de noviembre de 2020**

**Paletas de calamar, mapa de mordiscos y calentamiento global**

La doctora Clara María Hereu, profesora de asignatura de la Facultad de Ciencias Marinas (FCM) de la UABC y el doctor Pablo Jorgensen, investigador independiente, y los doctores Enrique Lozano Álvarez y Brigitta van Tussenborek (de la UNAM), fueron parte de un equipo internacional de científicos que esbozó el primer “Mapa de Mordiscos”, un estudio que compara el consumo global de depredadores de mediano tamaño en praderas pastosas marinos y planicies lodosas y arenosas.

[Nota en línea](#)

**El Vigía**

**Rolando Daniels Pinto**

**07 de noviembre de 2020**

**ECA licuefacción sí va**

En Ensenada, desde hace más de 12 años opera la empresa Energía Costa Azul (ECA), filial de lenova y parte del corporativo internacional Sempra Energy, dedicada a la regasificación de gas natural para proveérselo a la planta de CFE en Playas de Rosarito, así como a otras industrias privadas del Estado.

[Columna en línea](#)

**El Vigía**  
**Karla Padilla**  
**06 de noviembre de 2020**

### **Primer frente frío y lluvias**

Este fin de semana entrará el primer frente frío a la región, por lo que se esperan lluvias a partir de las primeras horas del sábado que podrían continuar el domingo como lluvias aisladas, indicó Cuauhtémoc Turrent Thompson, investigador del Departamento de Oceanografía Física y del laboratorio de Pronóstico Meteorológico del CICESE.

[Nota en línea](#)

**El Imparcial<sup>2</sup>**  
**Jayme García / Replicado en 2 medios**  
**06 de noviembre de 2020**

### **CICESE presenta iniciativa para conocer la diversidad química de México**

Con la finalidad de acelerar el entendimiento sobre la diversidad química de las especies terrestres y marinas que habitan en México y organizar esta información para su libre acceso con fines de investigación, el CICESE, emprendió la iniciativa MÉTxico.

[Nota en línea](#)

**El Imparcial<sup>3</sup>**  
**Redacción / Replicado en 2 medios**  
**05 de noviembre de 2020**

### **Encabeza Ayala Robles firma de convenio para Plan Integral de Movilidad**

El presidente municipal Armando Ayala Robles encabezó la firma de convenio para la elaboración del Plan Integral de Movilidad Urbana Sustentable (PIMUS).

[Nota en línea](#)

**El Vigía**  
**Karla Padilla**  
**03 de noviembre de 2020**

### **Demandas de la Industria 4.0**

Actualmente se vive un proceso de manufactura inteligente que transforma la manera en cómo las empresas elaboran sus productos, tema en el que se basará la charla de Rubén López Villegas, investigador de la Unidad Foránea Monterrey del CICESE, en el que describirá de manera general los conceptos tecnológicos que involucra la Industria 4.0

[Nota en línea](#)

<sup>1</sup>Publicado también en [El Siglo de Torreón](#), [El Siglo de Durango](#)

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

<sup>3</sup>Publicado también en [Noticias 24](#), [El Mexicano](#)