

22 al 28 de octubre de 2019

Nacionales: 9

Regionales: 4

Esta semana, temas relacionados al CICESE como los incendios ocurridos en Baja California por la condición de 'Vientos de Santa Ana'; el apoyo del IPCC y la Fundación del Príncipe Alberto II de Mónaco a la estudiante de posgrado del CICESE Gabriela Colorado; el VI Foro de Energías Renovables y el Congreso Regional de Geoquímica; incidieron en medios de comunicación regionales y nacionales.

NACIONALES

Regeneración
Redacción
28 de octubre de 2019

Más de 50% de control y liquidación de incendios en BC

Incendios en Baja California. Sobre los incendios iniciados el pasado viernes 25 de octubre en Baja California, la Coordinación Nacional de Protección Civil informa que se combaten tres incendios activos, dos en Ensenada y uno en Tecate.

[Nota en línea](#)

Dossier Político
Redacción
27 de octubre de 2019

Los 'vientos de Santa Ana' y los incendios en las Californias

Vientos de Santa Ana (o vientos Santana) son vientos extremadamente secos que aparecen de manera característica en la climatología del sur de California y norte de Baja California durante el otoño y a principios de invierno.

[Nota en línea](#)

El Imparcial¹
Redacción / Replicado en 1 medio
25 de octubre de 2019

Realizan en CICESE VI Foro de Energías Renovables

"México es un país con desigualdad y pobreza energética. Más de 4 millones de familias mexicanas, particularmente en localidades rurales, viven este tipo de pobreza. En la mayoría de los casos, los

megaproyectos energéticos no benefician directamente a estas comunidades”.

[Nota en línea](#)

El Sol de San Luis²

Redacción / Replicado en 3 medios

24 de octubre de 2019

UASLP sede de Conferencia Nacional sobre Manejo y Conservación de Fauna Silvestre

A partir del 12 y hasta el 15 de noviembre en el Centro Cultural Universitario Bicentenario la UASLP será sede de la 2da Conferencia Nacional Sobre Manejo y Conservación de Fauna Silvestre, que tiene como objetivo conformar un grupo enfocado en la conservación de fauna silvestre en México con la finalidad de tratar soluciones a los problemas que afectan a la fauna del país, así como impulsar trabajos que propicien su conservación.

[Nota en línea](#)

México Ambiental

Redacción

23 de octubre de 2019

Congreso Nacional de Geoquímica en Ensenada

Geoquímicos, profesionales de las ciencias de la Tierra y estudiantes provenientes de todo México, participaron en el XXIX Congreso Nacional de Geoquímica 2019, un evento que sirvió para difundir las aportaciones científicas, fomentar el intercambio de ideas y promover la formación de recursos humanos en las áreas temáticas relacionadas con esta disciplina, y que se realizó del 7 al 11 de octubre en el CICESE.

[Nota en línea](#)

Crónica

Antimio Cruz Bustamante

22 de octubre de 2019

Príncipe de Mónaco apoya a mexicana que estudia las alteraciones en lluvias

El Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC) y la Fundación del Príncipe Alberto II de Mónaco otorgaron apoyo económico a la mexicana Gabriela Colorado Ruiz, estudiante del posgrado en Oceanografía Física del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), para fortalecer su investigación sobre eventos extremos de lluvias en México y su relación con el cambio climático.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

El Vigía
Gerardo Sánchez
28 de octubre de 2019

Necesario utilizar energía sustentable

El resultado exitoso que se tuvo con el programa de Micro Red Sustentable de Servicios Energéticos Comunitarios en Puertecitos, debe continuarse y replicarse en otras comunidades de la entidad, pues representa el mejoramiento de su economía y calidad de vida.

[Nota en línea](#)

Ensenada.net
Elizabeth Vargas
20 de octubre de 2019

Realizarán Foro de Energías Renovables

El próximo viernes 25 de octubre, de las 8:30 a las 14:00 horas, se llevará a cabo en las instalaciones del Auditorio Institucional del CICESE el "VI Foro de Energías Renovables: hacia relaciones multidisciplinarias y multisectoriales en sistemas de energía renovables".

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
26 de octubre de 2019

Buscan desarrollo con energía limpia

En la cultura mexicana no existe la costumbre de desarrollar tecnología; sin embargo, hay un vicio de importarla, sin notar el papel que juega ésta en el desarrollo de un país, señaló Nicolás Velázquez Limón, investigador del Centro de Estudios de las Energías Renovables de la UABC.

[Nota en línea](#)

¹Publicado también en [El Mexicano](#)

²Publicado también en [Plano Informativo](#), [Kriptón](#), [El Exprés](#)