

Colima ha sufrido decenas de muertes por tsunamis; Por el momento Tormenta Tropical RAFAEL no es de peligro para Yucatán pero las autoridades la mantienen en vigilancia constante; Educaciencia: microscopios que transforman la educación y la investigación en México, incluida la de altamar; UAdeC, sede de la 10° Conferencia Internacional Sobre Interacción Humano-Computadora MexIHC 2024; Inicia proyecto de pepino de mar en el CICESE; Premian a Karla Padilla, periodista de El Vigía; Invitan este sábado a Noche de las Estrellas; Realizan segundo ciclo de conferencias en Gymnasium; Complejidad y simplicidad en la inteligencia artificial.

NACIONALES

El Pulso de Colima

Redacción

5 de noviembre de 2024

Colima ha sufrido decenas de muertes por tsunamis

En el marco del Día Mundial de Concienciación sobre Tsunamis, que se celebra este 5 de noviembre, en el municipio de Manzanillo hoy autoridades entregarán los reconocimientos y la premiación a los ganadores del ‘Concurso Infantil de Dibujo en Colima Tsunamis’.

[Nota en línea](#)

Yucatán Noticias

Redacción

5 de noviembre de 2024

Por el momento Tormenta Tropical RAFAEL no es de peligro para Yucatán pero las autoridades la mantienen en vigilancia constante

Por el momento tenemos a la Tormenta Tropical RAFAEL ubicada en el Caribe central junto a la parte oeste de la isla de Jamaica y con movimiento hacia el noroeste con rumbo a las islas de Gran Caimán.

[Nota en línea](#)

INVDES

Haydee Hernández y Christopher Wood

7 de noviembre de 2024

Educaciencia: microscopios que transforman la educación y la investigación en México, incluida la de altamar

En el artículo titulado “EDUCASCOPE: Una propuesta educativa para fomentar la curiosidad científica a través del uso del microscopio”, relatamos el nacimiento y desarrollo del proyecto Educascope, y presentamos nuestros microscopios y nuestros planes.

[Nota en línea](#)



El Demócrata
Redacción
7 de noviembre de 2024

UAdeC, sede de la 10° Conferencia Internacional Sobre Interacción Humano-Computadora MexIHC 2024

La Universidad Autónoma de Coahuila a través del Centro de Investigación en Matemáticas Aplicadas (CIMA) y la Facultad de Sistemas Unidad Sureste, es sede de la Décima Conferencia Internacional Mexicana sobre Interacción Humano-Computadora, que se lleva a cabo el 6, 7 y 8 de noviembre en Campus Arteaga.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [El Heraldo de Saltillo](#)

Nación Mx
Redacción
11 de noviembre de 2024

Inicia proyecto de pepino de mar en el CICESE

Un grupo de investigación del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), Baja California, inició este año un proyecto para desarrollar la biotecnología de cultivo de dos especies de pepino de mar que habitan en las costas de Baja California, el cual es financiado por el Consejo Nacional de Humanidades Ciencias y Tecnologías (Conahcyt).

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Uniradio Informa](#), [MSN](#), [El Imparcial](#), [Ensenada Net](#), [El Vigía](#)

REGIONALES

El Vigía
Luis Miguel Ramírez
6 de noviembre de 2024

Premian a Karla Padilla, periodista de El Vigía

Con la noticia “Afectó al CICESE corte presupuestal”, la periodista Karla Padilla resultó seleccionada como una de las personas ganadoras del Premio México de Periodismo “Ricardo Flores Magón”.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Luis Miguel Ramírez
7 de noviembre de 2024

Invitan este sábado a Noche de las Estrellas

Más de 60 actividades gratuitas, inclusivas y accesibles para todas las edades, contará la llamada Noche de las Estrellas2024, que se llevará a cabo el sábado 9 de noviembre, en las instalaciones del Centro Estatal de las Artes (Ceart) Ensenada.

[Nota en línea](#)

CICESE EN LOS MEDIOS



El Vigía
Redacción
11 de noviembre de 2024

Realizan segundo ciclo de conferencias en Gymnasium

Como parte del segundo ciclo de conferencias promovido por Gymnasium, especialistas de áreas tan diversas como la biología, la salud ósea y la gimnasia cerebral, compartieron sus conocimientos con los usuarios del centro de instrucción física.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Gustavo Olague
11 de noviembre de 2024

Complejidad y simplicidad en la inteligencia artificial

La palabra complejidad proviene del latín "complectere" que se forma por el prefijo "com" que proporciona el sentido de la dualidad de dos elementos opuestos, más la raíz "plectere" que significa trenzar o enlazar; por lo que se entiende como el entrelazamiento de dos sujetos (dos guerreros, dos amantes) u objetos donde dicha asociación sucede sin anular su dualidad.

[Nota en línea](#)

