

30 de noviembre al 06 de diciembre de 2021

Internacional: 0
Nacionales: 9
Regionales: 4

Del martes 30 al lunes 06, CICESE continuó en relevancia mediática nacional al apoyo otorgado por parte de iniciativa Chan Zuckerberg a los proyectos "Connecting the Mexican Bioimaging Community" y "Fluorescence Nanoscopy in Bioimaging"; así mismo, la adición de Sharon Herzka y Carmen Paniagua a la Academia Mexicana de Ciencias; los apoyos de CICESE en la vigilancia epigenética de las variantes del SARS-COV-2 en Baja California, así como reciente descubrimiento de ventilas hidrotermales en el sur del Golfo de California.

NACIONALES

El Sol de Cuautla¹
Katy Cárdenas
01 de Diciembre de 2021

Proyectos del IBt serán financiados por fundación de Mark Zuckerberg

Dos proyectos de investigación en biomédica y salud pública creados, en gran parte, en laboratorios del Instituto de Biotecnología (IBt), de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), fueron seleccionados para ser financiados por la fundación del creador de Facebook, Mark Zuckerberg, cuya convocatoria se denominó "Expanding Global Access to Bioimaging" de la Chan Zuckerberg Initiative (CZI).

[Nota en línea](#)

¹Publicado también en [El Sol de Cuernavaca](#); [Investigación y Desarrollo](#); [Noticyti](#); [Yucatán Informa](#).

El Imparcial²
Jayme García
03 de Diciembre de 2021

Dos investigadoras del Cicese ingresan a la Academia Mexicana de Ciencias

Por su trayectoria y contribución científica, aportes en la formación de capital humano de alto nivel, y por su desempeño al liderar proyectos de investigación de gran impacto, entre otros factores, las doctoras Carmen Paniagua Chávez y Sharon Herzka Llona ingresaron a la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) en calidad de miembros regulares.

Correspondió al vicepresidente de la AMC, Dr. José Antonio Seade Kuri, notificar del dictamen positivo al que llegó la Comisión de Membresías, luego de evaluar las candidaturas de ambas investigadoras del Cicese, adscritas respectivamente a los departamentos de Acuicultura y de Oceanografía Biológica.

[Nota en línea](#)

²Publicado también en [El Vigía](#).

CICESE EN LOS MEDIOS

Noticias MVS
Arturo Barba
06 de Diciembre de 2021

Democracia en el CIDE y en los Centros Públicos

Hay que reconocer que las autoridades del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) encabezadas por María Elena Álvarez-Buylla Roces han sido consistentes en algo: en la animadversión que han generado entre la mayor parte de la comunidad científica mexicana a lo largo de los tres años que lleva la actual administración.

Pero también entre la sociedad mexicana: por fin es conocida esta institución, pero no por cumplir con su misión sino por eliminar becas a alumnos de posgrado en el extranjero, extinguir fideicomisos, perseguir investigadores, correr a jóvenes catedráticos y suscitar la inconformidad de estudiantes.

[Nota en línea](#)



³Tijuana Informativo
Redacción
01 de Diciembre de 2021

BC sin casos de la variante Omicron de COVID-19: Secretaría de Salud

Para dar una mayor certidumbre a la ciudadanía, este día en la transmisión matutina el Comité Científico encabezado por el Secretario de Salud del estado, J. Adrián Medina Amarillas, informó sobre la nueva variante de Covid-19 denominada Ómicron, misma que no se ha registrado en territorio bajacaliforniano.

Explicó que esta variante surgió en Sudáfrica y se ha desplazado a países de Oriente, de Europa, asimismo el día de ayer se reportaron dos casos de esta variante en Brasil y este miércoles se reportó el primer caso en California: "en México aún no hemos encontrado un paciente que haya presentado esta variante; en Baja California vamos a estar preparados para enfrentarla de la mejor manera, reforzando las medidas sanitarias; se sabe poco sobre esta variante pero una cosa importante es que aún no se ha reportado ninguna muerte por Ómicron, eso de entrada nos traduce cierta tranquilidad, en comparación con la letalidad que ha tenido la variante Delta", refirió.

[Nota en línea](#)

³Publicado también en [En Línea BC](#); [El Heraldo de México](#); [El Imparcial](#); [Hiptex](#).

⁴Tijuana Informativo
Redacción
03 de Diciembre de 2021

Sin daños, pero alertas en Mexicali por enjambre de sismos esta madrugada: Protección Civil

Sin daños, pero alertas están las autoridades del Sistema Estatal de Protección Civil del Estado luego del enjambre de sismos de intensidad menor a 4.0 grados en la escala Richter que se sintieron durante la madrugada de hoy.

El Coordinador del Sistema Estatal de Protección Civil del Estado, José Salvador Cervantes Hernández, precisó que aun cuando la actividad sísmica en las primeras horas de hoy no es inusual en la región, por instrucciones del Secretario General de Gobierno, Catalino Zavala Márquez, Protección Civil se mantiene alerta para activar cualquier tipo de protocolo preventivo.

[Nota en línea](#)

⁴Publicado también en El Mexicano (1, 2 y 3) [Peridisimo Negro](#); [Cadena Noticias](#); [Síntesis TV](#); [El Imparcial](#); [Cadena Noticias](#).

Noticieros Televisa
Joatam de Basabe
06 de Diciembre de 2021

Descubren Ventilias Hidrotermales

Una serie de chimeneas hidrotermales y microorganismos fueron descubiertos por investigadores de CICESE y UABC, en una expedición dirigida por el Instituto de Investigación del Acuario de la Bahía de Monterrey, realizada en la parte sur del Golfo de California. Esta se llevó a cabo entre octubre y noviembre, a bordo del Buque Oceanográfico "Falkor", propiedad del Schmidt Ocean Institute.

[Nota en línea](#)