



Centro de Investigación Científica y de Educación Superior
de Ensenada, Baja California

Departamento de Comunicación

Martes 18 al Lunes 24 de octubre de 2022

Internacional: 00
Nacionales: 03
Regionales: 05

Del martes 18 al lunes 24 de octubre de 2022, CICESE fue tendencia periodística debido a investigación liderada por CICESE que propone contribuir al manejo, conservación y restauración de los ecosistemas de bosques marinos y sus recursos. Primer Simposio en Ciencias de la Vida. Jóvenes promesas en astronomía, entre quienes destaca Guillermo Chin Canché. Investigadores del Cicese trabajan en conservar la pardela mexicana. Foro de CICESE, da a conocer riesgos y amenazas sobre la información en internet. Simposio Internacional en Microbiología Básica. Actividades a realizarse en el marco del 45 aniversario de la Casa de la Cultura de Ensenada. Estudios de lagunas costeras para mejorar su conservación.



NACIONALES

Crónica
Redacción
18 de octubre de 2022

Moverse, adaptarse o morir: desenredando el misterio de los bosques marinos de México

En general, organismos enfrentados a condiciones extremas tendrán tres opciones: moverse, adaptarse o morir. Sin embargo, los que no tienen movilidad o se encuentran fijados en el fondo marino, como los mejillones y las macroalgas, que son organismos bentónicos, sólo tienen una opción: adaptarse y sobrevivir en condiciones extremas.

[Nota en línea](#)

CICESE EN LOS MEDIOS

Nación Mx
Redacción
19 de octubre de 2022

Realizan estudiantes del CICESE 1er. Simposio en Ciencias de la Vida

Promover la cultura científica, el pensamiento crítico y la comunicación entre la comunidad estudiantil, fueron los objetivos del 1er Simposio Estudiantil del Posgrado en Ciencias de la Vida realizado del 10 al 12 de octubre en el Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada (CICESE), en formato presencial y con transmisiones en vivo de todas las pláticas y actividades.

[Nota en línea](#)

El Sol de Toluca
Sandra Hernández
24 de octubre de 2022



Mexicanos tocan las estrellas

El universo siempre ha sido objeto de fascinación entre los seres humanos, y, de hecho, es el único espacio que nos es común, por ello, los científicos no dejan de admirarse cada vez que viajan al espacio, estudian un astro o simplemente observan las estrellas. Aunque en México aún existen carencias para impulsar las investigaciones astronómicas o astrofísicas, son muchos los mexicanos que siguen poniendo en alto el nombre del país, a través de sus experiencias en la NASA e investigaciones relacionadas con las ciencias planetarias.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

El Imparcial
Redacción
21 de octubre de 2022

Investigadores del Cicese trabajan en conservar la pardela mexicana

La pardela mexicana es un ave marina considerada en peligro de extinción en México y catalogada como casi amenazada a nivel internacional, sin embargo, un grupo de investigadores del Cicese pudo detectar áreas prioritarias para la pardela mexicana, que requieren medidas de protección para evitar que la actividad humana las afecte. Cecilia Soldatini, investigadora del Cicese, detalló que, durante su temporada de reproducción, el 95 por ciento de la población mundial de la especie se concentra en Isla Natividad, Baja California Sur, lo que contribuye a su vulnerabilidad y a la consecuente necesidad de proteger su hábitat y las zonas importantes para su desarrollo.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
22 de octubre de 2022

Da a conocer foro de Cicese riesgos y amenazas sobre la información en la internet

Contribuir a que la población conozca los principales riesgos y amenazas a los que se expone en su navegación cotidiana por internet o con el uso de aplicaciones en línea, fue el objetivo del sétimo Foro de Seguridad de la Información organizado por el Cicese.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Karla Padilla
24 de octubre de 2022

Se enfocan en los hongos en Simposio Internacional de Microbiología Básica

La especie de hongo filamentoso (*Neurospora crassa*) ha sido un excelente modelo para hacer investigación, sin embargo, en los estudios enfocados a la biología de hongos hay por lo menos tres áreas para continuar las investigaciones de hongos filamentosos y miceliales. Así lo dio a conocer Salomón Bartnicki García, investigador emérito del Cicese, durante el Simposio Internacional de Microbiología Básica y Aplicada, organizado por el Departamento de Microbiología del Cicese.

[Nota en línea](#)

El Vigía
Redacción
24 de octubre de 2022



Recaudarán fondos para rehabilitar Salón Morisco del Centro Riviera

En el marco del 45 aniversario de la Casa de la Cultura de Ensenada, el Instituto Municipal de Cultura y Desarrollo Humano (Imcudhe) realizará una actividad recaudatoria con el nombre Moda, Arte y Cultura, el próximo 28 octubre en Hacienda el Sauzal, a las 18:00 horas.

[Nota en línea](#)

También publicada en: [Tijuana Informativo](#), [El Mexicano](#)

El Vigía
Luis Miguel Ramírez
24 de octubre de 2022

Estudian lagunas costeras para mejor conservación

Pro Esteros, A.C. y Terra Peninsular, junto con distintas instituciones, así como agrupaciones afines de México y Estados Unidos, trabajan en el proyecto "Caracterización de las Lagunas Costeras de la Bahía de San Quintín y Estero de Punta Banda".

[Nota en línea](#)