



Martes 25 a lunes 31 de enero de 2022

Internacional: 0
Nacionales: 18
Regionales: 7

Del martes 25 al lunes 31 de enero 2022, CICESE resaltó a nivel nacional en consecuencia a al curso "El control biológico como base en el manejo integrado de plagas de la vid", realizado con audiencia presencial y digital. Así mismo el reconocimiento al Dr. Ruiz Campos y la incorporación del rubro científico a estrategias de desarrollo de Baja California.

NACIONALES

Crónica
Redacción
28 de Enero de 2022

Anuncian recursos en apoyo al combate de plagas y enfermedades de la uva

El curso "El control biológico como base en el manejo integrado de plagas de la vid" se realizó el 27 de enero en el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California (CICESE), dirigido a técnicos y productores de vid, en el que también se presentó la estrategia operativa del plan de trabajo para el manejo del piojo harinoso de la vid en Baja California.

[Nota en línea](#)

Publicado también en [El Imparcial](#); [Front Noticias](#); [El Vigía](#); [Sitquije](#); [Voragine](#); [Periodismo Negro](#); [TVeras](#); [Cadena Política](#); [Hiptix](#); [Acustik Noticias](#) y [México Informa](#).

El Debate
Sandra Audelo
28 de Enero de 2022

¿Lo sentiste? Se registra sismo en Tijuana, Baja California

La noche de ayer jueves se registró un sismo con una intensidad de 2.6 grados en la ciudad de Tijuana, así lo confirmó el Servicio Geológico de los Estados Unidos y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (Cicese).

[Nota en línea](#)

Publicado también en [LadoMX](#); [El Imparcial](#); [Cadena Noticias](#).

El Imparcial
Jayme García
26 de Enero de 2022

Catedrático de la Facultad de Ciencias recibe reconocimiento al Mérito Profesional

El doctor Ruiz Campos es Biólogo por la Universidad Autónoma de Nuevo León, maestro en ciencias por el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, y doctor en Ciencias por la Universidad Autónoma de Nuevo León.

[Nota en línea](#)

Publicado también en [Periodismo Negro](#); [El Mexicano](#); [Lado.mx](#) y [El Vigía](#).



REGIONALES

El Vigía
Karla Padilla
25 de Enero de 2022

Uso de nanopartículas podría tratar el cáncer

El uso de nanopartículas como tratamiento contra el cáncer podría resultar más efectivo contra esta enfermedad, ya que el fármaco que se transporta en ellas se dirigiría específicamente a las células cancerígenas sin dañar las células sanas, explicaron científicos del Cicese.

[Nota en línea](#)

Publicado también en [El Mexicano](#).

Hiptex
Redacción
30 de Enero de 2022

Incorporan a Centros de Innovación de Ensenada a estrategias de Desarrollo de BC

Las primeras reuniones fueron con directivos del Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (CNYN UNAM), Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), Instituto de Investigaciones Oceanológicas de la Universidad Autónoma de Baja California y CETYS Ensenada..

[Nota en línea](#)

Publicado también en [El Vigía](#).