



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

Departamento de Comunicación

Martes 9 al Lunes 15 de agosto de 2022

Internacional: 0
Nacionales: 03
Regionales: 03

Del martes 9 al lunes 15 de agosto de 2022, CICESE fue tendencia periodística debido a investigación binacional sobre cómo el cóndor tiene alimento seguro en Baja California. Entregan premio al mérito juvenil 2022 a joven académico que ha participado en proyectos de colaboración con CICESE. Investigación revela riesgo para la tortuga marina. Reportan sismo de baja magnitud en Rosarito. Sorpresiva tormenta en Mexicali provocó encharcamientos y caída de ramas de árboles. Epson dona en Baja California obra fotográfica de "María Ecléctica.



La Jornada Maya
Jairo Magaña
14 de agosto de 2022

Campeche: Entregan Premio al Mérito Juvenil 2022

Guillermo Adrián Chin Canché, joven académico de la comunidad de Bethania, es ingeniero en mecatrónica por la Universidad Autónoma de Campeche y maestro en Ciencia y Tecnología del Espacio por el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica. Ha participado en proyectos de colaboración con la NASA, Southwest Research Institute, Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), el Gran Telescopio Milimétrico y SRON Netherlands Institute for Space Research en Holanda.

[Nota en línea](#)

CICESE EN LOS MEDIOS

Crónica
Antimio Cruz
14 de agosto de 2022

Cóndores de Baja California pueden alimentarse en costas sin riesgo de envenenamiento

La colonia de **cóndores de Baja California** que fue reintroducida hace casi dos décadas en la **Sierra de San Pedro Mártir**, después de haber sido extirpada de territorio mexicano, ha crecido tanto que ya comienza a volar hasta las costas del Golfo de California en busca de animales muertos para alimentarse. Por esta razón, un grupo binacional de científicos de México y Estados Unidos realizó un estudio de tejidos y grasas de mamíferos marinos muertos en las costas y concluyó que esos animales no presentan rastros de moléculas que puedan envenenar a las aves, como el **pesticida DDT** y el **aislante eléctrico PCB**.

[Nota en línea](#)

Publicado también en: [India Education Diary](#), [Dossier Político](#),

Diario de Yucatán
Redacción
12 de agosto de 2022

Una investigación revela riesgo para la tortuga marina MR

Toda la costa del Golfo de México es un área vulnerable para las tortugas marinas, indicó la doctora María de los Ángeles Liceaga Correa, durante la presentación del "Plan de atención a tortugas marinas y sus hábitats ante contingencias por derrames de hidrocarburos en el Golfo de México".

[Nota en línea](#)

REGIONALES

Cadena Noticias

Redacción

10 de agosto de 2022

Reportan sismo de baja magnitud en Rosarito

Según datos proporcionados por el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (Cicese), esta tarde, alrededor de las 12:03 horas se registró un sismo con una magnitud de 3.6 grados a 41.2 kilómetros al suroeste de la zona de Primo Tapia en el municipio de Playas de Rosarito.

[Nota en línea](#)

Publicado también en: [Periodismo Negro](#), [Península BC](#), [Tijuana Informativo](#), [Unirado Informa](#), [Glocal Media](#)

El Imparcial

Carlos Lima

11 de agosto de 2022

Sorprende tormenta en zona céntrica

Una sorpresiva tormenta en la zona del Centro Cívico y colonias aledañas provocó **encharcamientos y caída de ramas de árboles**. El fenómeno aproximadamente a las 18:00 horas, cuando el cielo se nubló, empezó un fuerte viento con abundante lluvia.

[Nota en línea](#)

El Mexicano

Redacción

12 de agosto de 2022

Epson dona en Baja California obra fotográfica de "María Ecléctica"

Como parte de su compromiso por impulsar el talento mexicano y de apoyar a la cultura en sus diferentes expresiones, **Epson**, la compañía japonesa líder en tecnología, apoyó la donación de la obra artística de la fotógrafa ensenadense María Luisa Gutiérrez Hernández, cuya sello fotográfico es "María Ecléctica Fotografía" a instituciones de divulgación científica y cultural.

[Nota en línea](#)

Publicado también en: [Península BC](#), [El Imparcial](#), [Geekzilla.tech](#), [EmpreFinanzas](#), [El Vigía](#),