



Del martes 1 al lunes 7 de agosto, el CICESE estuvo presente en los medios de comunicación con temas como: la participación de la Dra. Sara Ceccarelli en un seminario en *College of Idaho*; la Dra. Paula Celis-Plá evaluó positivamente su Comisión de Estudios en la Universidad de Málaga; el clima en Yucatán; podría unirse el IMTA a las mesas de trabajo por la erradicación del lirio en el estero Josefino: Emmer García; registra CICESE a 40 en Escuela de Óptica y Optoelectrónica.

INTERNACIONALES

Idaho Magazine
Les Tanner
1 de agosto de 2023

August 2023 Calendar

Southwestern Idaho; August 5: Museum Work Day: 8 AM. Volunteers Welcome. Lunchtime Seminar (bring your own lunch): William H. Clark, OJSMNH and CICESE and Dr. Sara Ceccarelli, CICESE, "Museo de Artrópodos de Baja California, Mexico." O.J. Smith Museum of Natural History, The College of Idaho, Caldwell

[Nota en línea](#)

Universidad de Playa Ancha
Redacción
7 de agosto de 2023

Dra. Paula Celis-Plá evaluó positivamente su Comisión de Estudios en la Universidad de Málaga

Una positiva evaluación de su estadía de investigación en la Universidad de Málaga (UMA), de España, realiza la Dra. Paula Celis-Plá, Doctora en Ciencias del Mar, coordinadora del Doctorado Interdisciplinario de Ciencias Ambientales (DocCam) de la Facultad de Ciencias Naturales y Exactas, y directora del Laboratorio de Investigación Acuático Ambiental (LACER) del HUB Ambiental de la Universidad de Playa Ancha.

[Nota en línea](#)

NACIONALES

Lector Mx
Redacción
1 de agosto de 2023

Clima extremo: calor récord de julio podría ser apenas el principio

El "mes más caluroso jamás registrado en el planeta" concluyó este lunes, pero las alertas siguen activadas ya que esas condiciones climáticas podrían repetirse.

[Nota en línea](#)

CICESE EN LOS MEDIOS

También publicado en: [Lector Mx](#)

Lector Mx
Redacción
1 de agosto de 2023

Lluvias aceleran disipación de canícula moderada este año

Las lluvias de este martes, a consecuencia de la onda tropical número 18, aceleraron el proceso de disipación de la canícula en la actual temporada.

[Nota en línea](#)

También publicado en: [Lector Mx](#)

Cabo Visión TV
Redacción
7 de agosto de 2023

Podría unirse el IMTA a las mesas de trabajo por la erradicación del lirio en el estero Josefino: Emmer García

Emmer García, director del subconsejo académico del Estero Josefino explicó en entrevista para Los Cabos a la Carta y Cabovisión Noticias que este subconsejo ha sido fundamental para la toma de decisiones dentro del Consejo Asesor respecto a las propuestas para el manejo de la plaga que inunda esta reserva como el caso del lirio: “un método mecánico con dos máquinas, la Wido y una máquina transportadora. Esta selección de este producto de varias reuniones se llevó a cabo otra con representantes del IMTA (Instituto Mexicano de Tecnología del Agua) para analizar la posibilidad de que se una como asesor y como organismo para encontrar una solución al problema que estamos teniendo actualmente con el lirio” mencionó.

[Nota en línea](#)

REGIONALES

El Vigía
Karla Padilla
7 de agosto de 2023

Registra CICESE a 40 en Escuela de Óptica

Un total de 40 estudiantes de distintas universidades mexicanas participan en la vigésima edición de la Escuela de Verano en Óptica y Optoelectrónica (EVOO 2023), organizada por el Departamento de Óptica del CICESE.

[Nota en línea](#)