

EL Comité Científico del

VII CONGRESO MEXICANO DE ECOSISTEMAS DE MANGLAR

Que se realizará los días del 24 al 26 de junio del 2025, Tapachula, Chiapas, México.

CONVOCAN

a participar en la:

## PRESENTACIÓN DE TRABAJOS LIBRES EN MODALIDAD ORAL O CARTEL

INSTRUCCIONES PARA LA ELABORACIÓN DEL RESUMEN PARA MODALIDAD ORAL Y CARTEL (Formato archivo word)



**Modalidad:** (Oral o Cartel; Calibri Light 14)

**Temática:** Consultar temáticas en circulares del Congreso (Calibri Light 14)

**Título del Trabajo** (Calibri Light 14, máximo 15 palabras)

Nombre de cada autor (Calibri light 14, Máximo 5 autores):

Lucero Alcalá Moreno\*<sup>1</sup>; Alberto Saucedo Juárez<sup>2</sup>; Laura Villegas Flores<sup>3</sup>; Almaraz Pinto Daniel Eduardo<sup>4</sup>

Instituciones de adscripción y correo de cada autor (Calibri light 14)

<sup>1</sup> Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (DICTUS), Universidad de Sonora, Blvd. Colosio s/n, Hermosillo 83000, Mexico [ramen.barreza@unison.mx](mailto:ramen.barreza@unison.mx); [a219206836@unison.mx](mailto:a219206836@unison.mx)

<sup>2</sup> Tecnológico Nacional de México/I. T. del Valle del Yaqui, Academy of Biology (Laboratory of Ecology in Coastal Zones), Av. Tecnológico, Block 611, Bacum 85276, Mexico; [jflores.vazquez@itvy.edu.mx](mailto:jflores.vazquez@itvy.edu.mx)

<sup>3</sup> Departamento de Ciencias del Agua Y Medio Ambiente, Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), 5 de Febrero 818 Sur, Col. Centro, Cd. Obregón 85000, Mexico; [julia.verdugo@itson.edu.mx](mailto:julia.verdugo@itson.edu.mx)

<sup>4</sup> CONACYT—Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Autónoma de Chihuahua, Circuito Interior S/N, Chihuahua 31125, México [efrain.beltran@uach.edu.mx](mailto:efrain.beltran@uach.edu.mx)

\* Autor correspondencia: [email@gmail.com](mailto:email@gmail.com) (Calibri light 14)

Resumen: Calibri Light 14, interlineado sencillo, 250 palabras

**Introducción.** Proporcionar la información relacionada con el trabajo de investigación para evaluar los resultados. Definir claramente el problema a investigar y justificar su relevancia y originalidad. Incluir la contextualización y/o antecedentes del trabajo, el planteamiento del problema o tema objeto de estudio, el objetivo e hipótesis si existieran. **Objetivo general.** Mencionar el objetivo que inicie con verbo en infinitivo, y mencionando el ¿Cómo? ¿Porqué? y ¿Para qué? De la investigación. **Metodología.** Describir la metodología de forma tal que se establezcan claramente las técnicas aplicadas, las mediciones y la descripción de la selección de los sujetos de estudio, utilizar el sistema internacional de unidades. Proporcionar suficiente información acorde con los objetivos del trabajo y de manera que se exprese con claridad lo que se realizó. Utilizar pretérito simple en los verbos. **Resultados y discusión.** Incluir los resultados y discusión en forma de texto, Interpretar los resultados, comparándolos con otros autores y evitar sólo enunciarlos. **Conclusiones.** Establecer las principales conclusiones respaldándose en forma lógica por los resultados obtenidos, hacer énfasis en la respuesta a los objetivos planteados. Escribir las conclusiones en forma clara y concisa. Se pueden incluir recomendaciones o sugerencias propuestas por el autor.

**Palabras clave:** mencionar de 4 a 5 palabras claves no mencionadas en el título, separadas por punto y coma.