

XII CONGRESO DE FICOLOGÍA

DE LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE
X REUNIÓN IBEROAMERICANA DE FICOLOGÍA

COSTA RICA 2024

*“Algas para enfrentar los desafíos
del siglo 21”*



17-22 NOVIEMBRE 2024
SAN JOSÉ, COSTA RICA



UCR
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

UNA
UNIVERSIDAD
NACIONAL
COSTA RICA



SOFILAC



INVITACIÓN

Estimados amigos y colegas, la Sociedad Ficológica de América latina y del Caribe, la Sociedad Española de Ficología, la Universidad de Costa Rica y la Universidad Nacional de Costa Rica tienen el agrado de invitarlos a participar en el XII Congreso de Ficología de Latinoamérica y El Caribe y la X Reunión Iberoamericana de Ficología, que se realizarán en la ciudad de San José, Costa Rica, del 17 al 22 de noviembre del 2024.

CINDY FERNÁNDEZ GARCÍA
COMITÉ ORGANIZADOR



COLABORADORES



SEDE CAMPUS UNIVERSIDAD DE COSTA RICA



La sede central de la Universidad de Costa Rica se divide en tres grandes sectores (Fincas 1, 2 y 3), estos están ubicados en San Pedro de Montes de Oca, muy cerca del corazón de la ciudad capital.

Montes de Oca, San José, Costa Rica

(Cod. Postal 11501-2060).

| 2511-4000 | Costa Rica |

<https://ucr.ac.cr>



COMITÉ ORGANIZADOR

DRA. CINDY FERNÁNDEZ GARCÍA

Escuela de Biología, CIMAR, Universidad de Costa Rica.
Especialidad: Macroalgas Marinas.



DRA. MARGARITA SILVA BENAVIDES

Escuela de Biología, CIMAR, Universidad de Costa Rica.
Especialidad: Biotecnología de Microalgas.

MSC. LAURA BRENES MESÉN

Escuela de Biología, CIBCM, Universidad de Costa Rica.
Especialidad: Diversidad y microbiología de ambientes extremos.



LICDA. NARCY VILLALOBOS SANDI

Escuela de Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de Costa Rica.
Especialidad: Biotecnología de Microalgas.

CAND. MSC. MARIANA VIALES CUBILLO

Posgrado Biología, Escuela de Biología, CIMAR,
Universidad de Costa Rica.
Especialidad: Macroalgas Marinas.



MSC. RAGDE SANCHEZ TALAVERA

Escuela de Biología, Universidad de Costa Rica
Programa de educación continua

TEMÁTICAS SOFILAC 2024

Los científicos y especialistas a nivel nacional e internacional, podrán exponer los avances de sus investigaciones en las siguientes temáticas :

- Biodiversidad de algas
- Taxonomía y filogenia
- Ecología de algas
- Biología celular y molecular
- Fisiología de algas
- Biogeografía de algas
- Biotecnología
- Toxicidad y florecimientos
- Biorremediación
- Bioindicación
- Acuicultura
- Bioenergía
- Bioeconomía
- Ficología y comunidades

PROGRAMA PRELIMINAR

Domingo 17	Lunes 18	Martes 19
 -----  Registro de participantes  -----	 Registro Apertura Sesión plenaria Mesas redondas 12 md Almuerzo  Presentaciones orales Sesión pósters Coctel de bienvenida	 Registro Apertura Sesión plenaria Mesas redondas 12 md Almuerzo  Presentaciones orales Sesión pósters
Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
  Día libre Excursiones 	 Sesión plenaria Mesas redondas 12 md Almuerzo  Presentaciones orales Sesión pósters	 Sesión plenaria Mesas redondas 12 md Almuerzo  Presentaciones orales Sesión pósters  Cena de clausura

Pronto se comunicarán las excursiones disponibles

REGISTRO Y CUOTA DE INSCRIPCIÓN

Pago Afiliación SOFILAC 2020-2027 **\$40**

Se puede cancelar con el pago de la inscripción al congreso o durante el evento.

Inscripción al Congreso

- Participación en todas las actividades académicas.
- Kit de materiales.
- Memoria de resúmenes en digital.
- Actividad de inauguración con cocktail de bienvenida.
- Dos coffee breaks por día.
- Cena de clausura.
- Certificado de asistencia (según modalidad).

Estudiante

\$320

Para aplicar a este tipo de inscripción debe enviar comprobante de que es estudiante de Bachillerato, Licenciatura, Maestría o Doctorado.

Profesional

\$380

Postdoctorantes, Académicos, otros profesionales

Tarifa para acompañantes **\$200**

Esta tarifa incluye: actividad de inauguración con cocktail de bienvenida, dos coffee breaks por día, cena de clausura

CORREOS Y LINKS DE INTERÉS



Correo Oficial: congresosofilaccr@gmail.com



Facebook:

<https://www.facebook.com/SOFILAC2024>



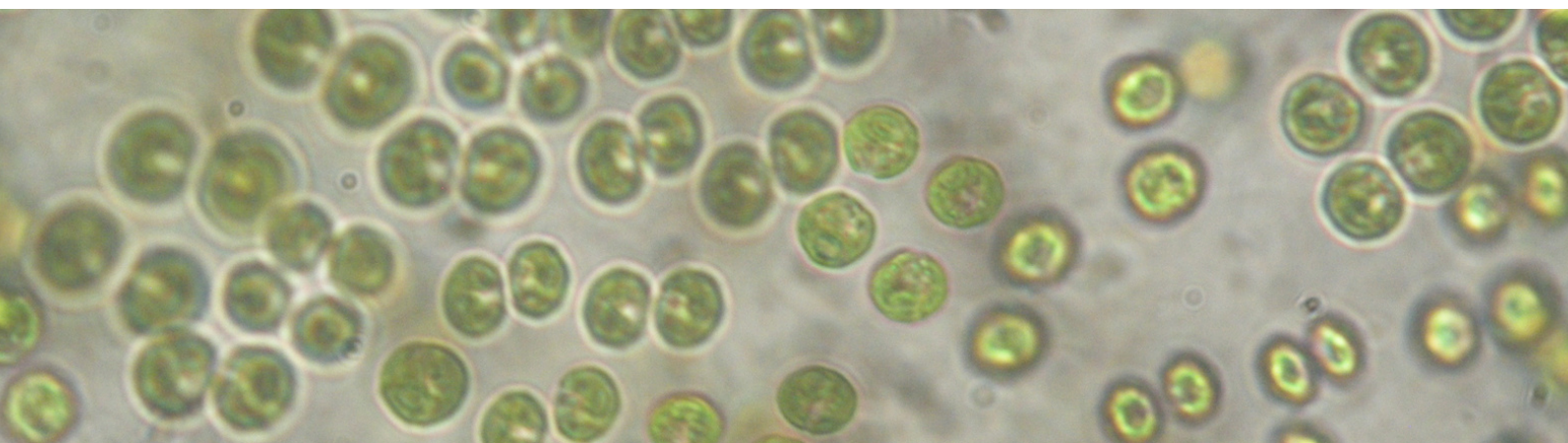
Instagram: @sofilac2024

PRESENTACIÓN DE RESUMENES

Los resúmenes de trabajos serán recibidos hasta el **31 de junio del 2024**.

Cada trabajo deberá tener al menos una persona inscrita en el Congreso. Cada personas con el pago de inscripción al congreso, podrá inscribir como máximo dos trabajos.

El en siguiente enlace puede **SOMETER SU RESUMEN**



NORMAS PARA ELABORACIÓN DE RESÚMENES

El texto deberá estar escrito en español o portugués en Arial de 12 puntos, y no deberá superar el espacio de una página tamaño carta, en sentido vertical, dejando márgenes uniformes de 2.5 cm por lado, de preferencia en procesador de texto Word, e incluirá los siguientes aspectos:

- **TÍTULO:** Centrado, en mayúsculas y negritas; sólo los nombres científicos en mayúsculas y minúsculas e itálicas. Debe ser breve e incluir, entre paréntesis, Familia. Dejar un renglón.
- **AUTOR/ES:** Centrado en mayúsculas y minúsculas. Iniciando con el o los nombres completos , seguido por los apellidos del autor; si hay más de un autor, los nombres de éstos deberán estar separados por comas. Las distintas adscripciones, deberán indicarse con números superíndices al final del nombre de cada autor. Dejar un renglón.
- **ADSCRIPCIÓN:** Centrado, en mayúsculas y minúsculas. Nombre del laboratorio. Nombre de la Institución. Dirección postal y correo electrónico del primer autor para establecer contacto. Si los autores pertenecen a distintas instituciones, estas deberán estar numeradas y escribirse a renglón seguido separándolas entre si por punto y coma. El número de la institución, deberá corresponder al número indicado como superíndice en el renglón de autores. Dejar un renglón.

- **RESUMEN:** Deberá escribirse como un solo párrafo a renglón sencillo, en mayúsculas y minúsculas, alineado a la izquierda y justificado. Sólo los nombres científicos deberán estar escritos en *itálicas*. No deberá incluir gráficos, fotos, dibujos, ni referencias bibliográficas. No deberá incluirse abreviaciones, a menos de que se trate de unidades de medidas. Si se desea, la porción final del resumen podrá incluir agradecimientos y menciones. Debe ser de 350 - 450 palabras y debe tener cinco subtítulos: Introducción; Objetivo; Métodos (incluir período de estudio y tamaño de muestra); Resultados y conclusiones. Dejar un renglón.
- **PALABRAS CLAVE:** Elegir cinco palabras clave para la clasificación del trabajo, por orden alfabético, y sólo la primera iniciando con mayúscula. Alineado a la izquierda. Estas palabras no deberán aparecer en el título o en el resumen.

Ejemplo formato de resumen:

TITULO DEL TRABAJO: TODO CON MAYÚSCULAS EXCEPTO *Nombre científico*

Nombre Completo Apellido Autor¹, Nombre Completo Apellido Autor², Nombre Completo Apellido Autor³

¹Institución autor (1) con domicilio, correo-electrónico@autor de contacto; ²Institución autor (2) con domicilio, correo-electrónico@autor de contacto; ³Institución autor (3) con domicilio, correo-electrónico@autor de contacto.

El resumen deberá ser de una extensión de 350 – 450 palabras y será un solo párrafo a renglón sencillo. No incluirá gráficos, fotos, dibujos, ni referencias bibliográficas. Deberá estar escrito en una hoja en sentido vertical, dejando márgenes uniformes de 2.5 cm. Sólo los nombres científicos deberán ser escritos en *itálicas*.

Palabras clave: uno, dos, tres, cuatro, cinco.