



## AVISO

**La Facultad de Biología, el Jardín Botánico Nacional y el centro de Investigaciones Marinas de la Universidad de La Habana** se complacen en anunciar el

### **SIMPOSIO DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CONSERVACION**

que tendrá lugar como parte de la

## **CONVENCIÓN CIENTÍFICA INTERNACIONAL DE LA UNIVERSIDAD DE LA HABANA Saber UH 2023**

29 de mayo - 2 de junio 2023

Universidad de La Habana, La Habana, Cuba

El simposio representará una oportunidad especial para la comunicación de los progresos de la investigación científica sobre la diversidad biológica y su conservación, y permitirá identificar nuevas oportunidades e intercambiar resultados. El Comité organizador asegurará un elevado nivel científico, incluyendo conferencias plenarias, presentaciones orales y exhibición de carteles. Adicionalmente, los participantes tendrán la oportunidad de conocer acerca de la cultura, la historia y la vida social de nuestra Universidad de La Habana en su 295 Aniversario, así como de la capital, en un clima de hospitalidad que hará su estancia fructífera, placentera e inolvidable.

## COMITÉ ORGANIZADOR

**Presidente:** Dr.C. Alejandro Barro Cañamero ([abarro@fbio.uh.cu](mailto:abarro@fbio.uh.cu))

**Vicepresidentes:** Dr.C. Banessa Falcón Higalgo ([banessa@fbio.uh.cu](mailto:banessa@fbio.uh.cu))

Dr.C. José Andrés Pérez ([jose.andres@cim.uh.cu](mailto:jose.andres@cim.uh.cu))

**Secretaria Ejecutiva:** Dr.C. Lourdes Mugica Valdes ([lmugica@fbio.uh.cu](mailto:lmugica@fbio.uh.cu))

## COMITÉ CIENTÍFICO

Dr.C. Patricia González Díaz

Dr.C. José Andrés Pérez

Dr.C. Dubiel Alfonso González

Dr. C Eldis Bécquer Granados

Dr.C. Roberto Alonso Bosch

Dr.C. Michel Almaguer Chavéz

**OBJETIVO:** La característica más singular de la Tierra es la existencia de vida, y la característica más extraordinaria de la vida es su diversidad. Hace cinco décadas, en la primera Cumbre de la Tierra, la gran mayoría de las naciones del mundo declararon que las acciones humanas estaban desmantelando los ecosistemas de la Tierra, eliminando genes, especies y rasgos biológicos a un ritmo alarmante. Esta observación condujo a una pregunta desalentadora: ¿cómo alterará la pérdida de diversidad biológica el funcionamiento de los ecosistemas y su capacidad para proporcionar a la sociedad los bienes y servicios necesarios para prosperar? En la actualidad esta pregunta sigue sin ser respondida en su totalidad, sumando otros cuestionamientos: ¿cómo encauzar nuestros esfuerzos para la conservación de la diversidad biológica y un uso sostenible de nuestros ecosistemas?

El Simposio tiene como objetivo contribuir al conocimiento, manejo y conservación de la diversidad y la capacidad funcional de los ecosistemas, propiciando el intercambio de conocimientos, experiencias, y establecer alianzas interinstitucionales. Además, promover estrategias, tanto a nivel nacional como regional para mitigar las causas subyacentes de la pérdida de la diversidad biológica incorporando activamente en este esfuerzo a los gobiernos y la sociedad. Potenciar su uso sostenible, garantizando un acceso justo y equitativo a los bienes y servicios que deriven de su utilización.

**Idiomas oficiales:** español e inglés.

## TEMÁTICAS:

- Especies y ecosistemas. Estudios ecológicos, ecofisiológicos y monitoreo de la diversidad biológica.
- Colecciones biológicas.
- Amenazas a la diversidad biológica.
- Estrategias y acciones para la conservación y manejo sostenible de la biodiversidad para el desarrollo.
- Enfoque de paisaje en la conservación y manejo de la biodiversidad (corredores biológicos, conectividad).
- Restauración de ecosistemas. Biorremediación. Bienes y servicios de la diversidad biológica: usos tradicionales y alternativos.

### Normas de presentación y publicación de los trabajos

Los resúmenes se subirán al sitio web del simposio durante la inscripción, en formato Word, en párrafo único con no más de 250 palabras, excluyendo título, autores y afiliación.

Título: en letras negritas

– Autores: nombre y apellido, subrayar el autor que presenta el trabajo, referir correo electrónico del presentador y la afiliación de todos los autores con número en superíndice después del nombre y poner cada institución de procedencia debajo.

– Estructura del resumen: antecedentes, objetivos, resultados y conclusiones.

Para mayor información sobre las características del resumen revisar en la página web de la convención.

La revisión de los trabajos se realizará por el Comité Científico del Simposio, el cual decidirá su aceptación y modalidad de presentación: oral o cartel.

Los trabajos seleccionados podrán ser publicados en la Revista Cubana de Ciencias Biológicas, la Revista del Jardín Botánico Nacional o la Revista de Investigaciones Marinas, de acuerdo a las temáticas del evento y siguiendo las normas de cada revista.

### Fechas importantes

Fecha límite para envío de resumen y de inscripción	20 de marzo 2023
Notificación de aceptación de trabajos	10 de abril 2023
Envío de trabajos escritos para evaluación y publicación en revistas universitarias de alto impacto	Antes del 20 de mayo 2023
Acreditación	29 de mayo 2023
Ceremonia de apertura	29 de mayo 2023
Ceremonia de clausura	2 de junio 2023

### Cuotas de inscripción

Participantes	Categoría	Cuotas
Delegados cubanos  CUP	Delegado profesional ponente	2000
	Delegado profesional no ponente	1000
	Estudiante de postgrado ponente	1500
	Estudiante de pregrado ponente	1000
	Estudiante pregrado no ponente	500
Delegados extranjeros  USD	Delegado profesional ponente	200
	Delegado profesional no ponente	100
	Acompañante	80
	Estudiante de postgrado ponente	150
	Estudiante de postgrado no ponente	100
	Estudiante de pregrado ponente	100
	Estudiante no ponente	70

El pago de la cuota de inscripción se efectuará a partir *del 10 de abril y hasta el 28 de mayo de 2023*, a través de la plataforma del evento [www.convencionuh.com](http://www.convencionuh.com) y [www.convencion.uh.cu](http://www.convencion.uh.cu) en la categoría correspondiente. De efectuar el pago *antes del 5 de abril* tendrá un *descuento de 10 %*.

Los estudiantes de pregrado y posgrado deben presentar una carta oficial de la universidad para certificar su condición y poder pagar.

### Invitaciones

Los participantes en la Convención que requieran una carta de invitación para realizar los trámites de viaje correspondientes, podrán solicitarla al Comité Organizador al email: [convencionuh@rect.uh.cu](mailto:convencionuh@rect.uh.cu)

Para mayor información relacionada con cuotas de inscripción, formas de pago, derechos por cuota de inscripción, ofertas hoteleras y otros temas de interés, consultar la página oficial del evento y/o a través del correo: [convencionuh@rect.uh.cu](mailto:convencionuh@rect.uh.cu)

**¡Esperamos contar con su presencia en la Universidad de La Habana 2023!**