

Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas

Universidad de La Habana,
Cuba



I Simposio de Gestión Ambiental para el Desarrollo Sostenible



simpogestion.ambiente@instec.cu

La Habana
29 de mayo—2 de junio 2023

En el contexto de la
Convención Científica Internacional
Universidad de La Habana 2023



Saber UH
2023
Convención Científica Internacional
Universidad de La Habana



que se realizará entre el 29 de mayo y el 2 de junio de 2023



**El Instituto Superior de Tecnologías y
Ciencias Aplicadas**

de la Universidad de La Habana, Cuba

Convoca a todos los interesados

a participar en el

**I Simposio de Gestión Ambiental para el
Desarrollo Sostenible**

Sede: Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas

Fecha: 29 de mayo – 2 de junio del 2023

La Convención se desarrollará a través de congresos, simposios, talleres, coloquios, seminarios, conferencias y paneles, que devendrán excelentes espacios para el debate y actualización del papel protagónico de la ciencia y la innovación en el universo académico de hoy. Se impartirán Conferencias Magistrales por distinguidas personalidades que serán de interés para la comunidad de especialistas en los temas de la Convención.

TEMÁTICAS DEL SIMPOSIO

- Diseño e implementación de sistemas de gestión ambiental.
- Monitoreo de parámetros de calidad ambiental y de contaminantes en sistemas naturales y antrópicos.
- Evaluación de riesgo y vulnerabilidad ambiental, tecnológica o sanitaria. Tratamiento y aprovechamiento de residuales, potabilización de agua y remediación ambiental.
- Modelos y herramientas informáticas para la gestión ambiental.
- Gestión ambiental de recursos naturales y biodiversidad.
- Gestión ambiental y fuentes renovables de energía.
- Evaluación económica ambiental.

NORMAS DE PRESENTACIÓN Y PUBLICACIÓN DE LOS TRABAJOS

- Los idiomas oficiales de la Convención son español e inglés.
- Los resúmenes se subirán al sitio web del evento durante la inscripción, en formato word, en párrafo único con no más de 250 palabras, excluyendo título 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.

COMITÉ ORGANIZADOR

PRESIDENTE

- Dr. C. Abel Fundora Cruz, decano@instec.cu, Decano InSTEC

VICEPRESIDENTE

- Dr. C. Maykel Márquez Mijares, vdipc@instec.cu, Vicedecano de Investigación, Posgrado y Colaboración InSTEC

PRESIDENTE COMITÉ CIENTÍFICO

- Dra. C. Julia Azanza Ricardo (Presidente), jaricardo@instec.cu; julia_dragmarino@yahoo.es

MIEMBROS DEL COMITÉ CIENTÍFICO

- Dr. C. Pedro Pérez Álvarez (Secretario), ppalvarez@instec.cu; ppalvarez0569@gmail.com
- Dr. C. Daniel A. García Cortés, cortes@instec.cu, Jefe del Departamento de Medio Ambiente
- Dra. C. Ernestina Solorzano Álvarez, esolorza@instec.cu
- Dr. C. Carlos Gómez Gutiérrez, cgomez@instec.cu
- Dr. C. Yoel Martínez González, ymg@instec.cu
- Dra. C. Bárbara Garea Moreda, bgarea@instec.cu, Presidente Cátedra Unesco de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible.
- MSc. Mirurgia Aguilar Velázquez, mirurgia@instec.cu, Coordinadora Red de Medio Ambiente, UH.
- DrC. Oscar Díaz Rizo, odrizo@instec.cu
- DrC. Antonio Torres del Valle, atorres@instec.cu
- Dra. C. Silvia Miriam Pell del Río silvia.pell@rect.uh.cu

AUSPICIA ESTE EVENTO: **LA SOCIEDAD ECONÓMICA AMIGOS DEL PAÍS**