



CONVENCIÓN INTERNACIONAL 2018 DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Del 5 al 9 de marzo. Palacio de Convenciones de La Habana, Cuba

II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIA E INNOVACIÓN INCLUSIVAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE.

Innovación para el desarrollo sostenible

La Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación (DCTI) del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) de la República de Cuba, tiene el gusto de invitarlo a participar en el **“II Congreso Internacional de Ciencia e Innovación Inclusivas para el Desarrollo Sostenible” (CIDERS)**, que sesionará en el marco de la Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, del **6 al 9 marzo del 2018**, en el Palacio de Convenciones de La Habana, Cuba, bajo el lema general **“Innovación para el Desarrollo Sostenible”**.

El Congreso será un espacio que permitirá, el intercambio de experiencias y la gestión de conocimientos, en función de aplicar la innovación como alternativa necesaria para alcanzar el desarrollo sostenible de nuestra sociedad.

El Comité Organizador del evento, les agradece sus contribuciones como conferencistas o panelistas y la posibilidad de compartir sus resultados científicos, tecnológicos y de innovación, con la comunidad científica y el resto de los participantes en un ambiente de amistad y colaboración.

Esperamos contar con su presencia.

Atentamente,

Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación (DCTI)

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:

Armando Rodríguez Batista, Director de la Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación (DCTI) del CITMA

Presidenta Comité Científico:

Maribel Páez Moro, Especialista de la DCTI del CITMA

Coordinadora:

María Luisa Zamora Rodríguez, Especialista de la DCTI del CITMA

Correos de contacto:

maribel@citma.gob.cu | marialuisa@citma.gob.cu

COMITÉ CIENTÍFICO

- Dr. C. Alberto Majó Piñeyrúa, Secretario General del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED), Uruguay
- Dra. Luisa Collina, Presidenta de la Asociación Internacional de Universidades y Colegios de Arte, Diseño y Medios de Comunicación (CUMULUS), Italia
- Eija Salmi, Directora de Asuntos Internacionales de la Asociación Internacional de Universidades y Colegios de Arte, Diseño y Medios de Comunicación (CUMULUS), Finlandia
- Liyan Zhang, Directora del Centro de Innovación y Emprendimiento, Universidad de Tianjin de Finanzas y Economía, Tianjin, China
- Dr. C. Daniel Cravacuore, Director de la Unidad de Gobiernos Locales de la Universidad Nacional de Quilmes, Argentina
- Dr. C. Sergio Pérez Rozzi, Vice Director de la Maestría en Desarrollo Territorial de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN), en Argentina
- Dr. C. Ramón Pichs Madruga, Director del Centro de Investigaciones de la Economía Mundial (Ciem), CITMA, Cuba
- Dr. C. Celso Pazos Alberdi, Director del Instituto de Meteorología (Insmet), CITMA, Cuba
- Dr. C. Rolando Pérez Rodríguez, Director de Política Científica de Biocubafarma, Cuba
- Dra. C. Martha Carralero Tamayo, Dirección de Política Científica Osde Biocubafarma, Cuba
- Dr. C. Jesús A. Chía Garzón, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba
- Dr. C. José Luis Pérez González, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba
- Dr. C. Reino Orlay Cruz Díaz, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba
- Dr. C. José Miguel González Bordón, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba
- Dr. C. Juan Mario Martínez Suárez, Instituto de Geografía Tropical (ICT), CITMA, Cuba
- Dr. C. Roberto Núñez Moreira, Director del Instituto de Ciencias del Mar (ICIMAR), CITMA, Cuba
- Dr. C. Aida Caridad Hernandez Zanuy, Investigadora del Instituto de Ciencias del Mar (ICIMAR), CITMA, Cuba



COMITÉ CIENTÍFICO

- MSc. Ada Guzón Camporredondo, Directora del Centro de Desarrollo Local y Comunitario (CEDEL), CITMA, Cuba
- MSc. Alfredo García Jiménez, Director del Instituto Nacional de Investigaciones Económicas (INIE), CITMA, Cuba
- MSc. Bárbara Calcedo Cuba, Directora de Finanzas y Contabilidad (DFC), CITMA, Cuba
- MSc. Dayamy González Cruz, Directora de Recursos Humanos (DRH), CITMA, Cuba
- Académico Emilio García Capote, Academia de Ciencias de Cuba (ACC), CITMA, Cuba
- MSc. Yarbredy Vázquez López, Vicedirector científico del CEDEL, CITMA, Cuba
- MSc. María Esther Cruells Freixas, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba
- MSc. Maritza González Cordero, Directora de Programas y Proyectos de la Agencia de Medio Ambiente (AMA), CITMA, Cuba
- MSc. Guillermo Lázaro Andrés Alpízar, Investigador Centro de Investigaciones de Economía Mundial (Ciem), CITMA, Cuba
- MSc. Orietta Avat Báez, Especialista de la DFC, CITMA, Cuba
- MSc. Omar Roque Martínez, Especialista DRH, CITMA, Cuba
- MSc. Teresa de la Caridad Bellido de Luna Nuñez, Especialista de la DRH, CITMA
- Ing. Antonio Vantour Causse, Especialista de la DCTI, CITMA, Cuba

TEMÁTICAS GENERALES

- Las políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación orientadas al desarrollo económico y social del país.
- Gestión de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.
- Financiamiento de la ciencia.
- Potencial científico.
- Parques científicos - tecnológicos para dinamizar el conocimiento y su aplicación.
- Desarrollo local y comunitario. Diseño e Innovación para el desarrollo local.
- Biotecnología cubana al servicio de la sociedad.
- Enfrentamiento al Cambio climático. Perspectiva internacional y nacional.
- Innovación, normalización y metrología.

MODALIDADES

1. **II TALLER INTERNACIONAL: “CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO LOCAL: MUNICIPIOS INNOVADORES”**

- Panel “¿Qué municipio queremos?”
- Taller “Elaboración de agendas municipales innovadoras para el desarrollo”.
- Panel “Prácticas innovadoras en el desarrollo local”.
- Panel “Comunicación para el desarrollo local”.
- Panel “Municipios cubanos y Objetivos de Desarrollo Sostenible”.
- Panel “Diseño e Innovación para el Desarrollo Local”



MODALIDADES

Presiden:

Dra. Luisa Collina, Presidenta de la Asociación Internacional de Universidades y Colegios de Arte, Diseño y Medios de Comunicación (CUMULUS), Italia
Gisela Herrero García, Directora Oficina Nacional de Diseño (ONDI), Cuba

Secretario:

Boris León Valdivia, Especialista de la ONDI, Cuba

Contacto:

boris@ondi.cu

Presiden:

MSc. Ada Guzón Camporredondo, Directora del Centro de Desarrollo Local y Comunitario (CEDEL), CITMA, Cuba
Alfredo García Jiménez, Director del Instituto Nacional de Investigaciones Económicas (INIE), CITMA, Cuba

Secretario:

MSc. Yarbredy Vázquez López, Vicedirector científico del CEDEL, CITMA, Cuba

Contacto:

yarbredy@cedel.cu

2. FORO: “GESTIÓN DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN”

Entrega del Premio Nacional de Innovación

Presidente: Ministra Elba Rosa Pérez Montoya, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), Cuba

Secretario: VM José Fidel Santana Núñez, Cuba, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), Cuba

Panel: “Sistemas de Ciencia, Tecnología e Innovación”

Presidente: VM José Fidel Santana Núñez, Cuba, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), Cuba.

Secretaria: MSc. Ma. Esther Cruells Freixas, Especialista de la DCTI del CITMA, Cuba.

Moderador: Dr. C. Jesús Chía Garzón, Especialista de la DCTI del CITMA, Cuba.

Panel: “Experiencias en el Financiamiento de la Ciencia y la Tecnología en organizaciones”

Presidente: VM Danilo Alonso Mederos, Viceministro Económico del CITMA, Cuba.

Secretaria: MSc. Bárbara Calcedo Cuba, Directora de Finanzas y Contabilidad (DFC) del CITMA, Cuba.

Moderadora: Orietta Abat Báez, Especialista de la DFC del CITMA, Cuba.

Contacto: barbara@citma.gob.cu, orietta@citma.gob.cu

MODALIDADES

3. FORO CYTED: "CAMBIO CLIMÁTICO Y SU EFECTO EN LAS COMUNIDADES MARINO COSTERAS DE CUBA Y EL CARIBE."

Presidente: Dr. C. Roberto Núñez Moreira, Instituto de Ciencias del Mar (ICIMAR), CITMA, Cuba

Secretaria: Dra. C. Aida C. Hernández Zanuy, Instituto de Ciencias del Mar (ICIMAR), CITMA, Cuba.

Contacto: jmartinez@geotech.cu, ahernandezzanuy@gmail.com

4. TALLER: "POTENCIAL CIENTÍFICO".

Presidente: MSc. Dayamy González Cruz, Directora de Recursos Humanos (DRH), CITMA, Cuba

Secretaria: MSc. Omar Roque Martínez, Especialista DRH, CITMA, Cuba

Moderadora: MSc. Teresa de la Caridad Bellido de Luna Nuñez, Especialista de la DRH, CITMA, Cuba

Contacto: romart@citma.gob.cu y teresadcary@citma.gob.cu

5. TALLER: "PARQUES TECNOLÓGICOS: UNA MIRADA INTERNACIONAL"

Presiden:

Dr. C. Jesús Chía Garzón, Especialista DCTI, CITMA, Cuba

Emilio García Capote, Académico de la Academia de Ciencias de Cuba (ACC) del CITMA, Cuba

Secretaria: MSc. Yunieck Álvarez Sagó, Especialista DCTI, CITMA, Cuba

Contacto: yunieck@citma.gob.cu

6. PANEL: "PLAN DE ESTADO PARA EL ENFRENTAMIENTO AL CAMBIO CLIMÁTICO: "TAREA VIDA"

Presiden:

Dr. C. Reino Orlay Cruz Diaz, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación del CITMA, Cuba.

MSc. Maritza González Cordero, directora de Programa y Proyectos de la Agencia de Medio Ambiente del CITMA, Cuba.

Secretario: Ing. Antonio Vantour Causse, Dirección de Ciencia, Tecnología e Innovación del CITMA, Cuba.

Contacto: orlay@citma.gob.cu

MODALIDADES

7. PANEL: "LA CIENCIA DEL CAMBIO CLIMÁTICO HACIA EL SEXTO INFORME DE EVALUACIÓN DEL PANEL INTERGUBERNAMENTAL SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO (IPCC)

Presidentes:

Dr. C. Celso Pazos Alberdi, Punto Focal de Cuba ante el IPCC y Director General del Instituto de Meteorología (INSMET), Cuba.

Dr. C. Ramón Pichs Madruga, Miembro del Buró del IPCC y Director del Centro de Investigaciones de la Economía Mundial (CIEM), Cuba.

Secretaría: MSc. Gladys C. Hernández Pedraza, Especialista del Centro de Investigaciones de la Economía Mundial (CIEM), Cuba

8. PANEL: "INNOVACIÓN BASADA EN EL NUEVO CONOCIMIENTO CIENTÍFICO"

Preside: Dr. C. Rolando Pérez Rodríguez, Director de Política Científica de Biocubafarma, Cuba.

Secretaría: Dra. C. Martha Carralero Tamayo, Dirección de Política Científica OSDE Biocubafarma, Cuba

REQUISITOS DE PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Se deben de ajustar a las normas de publicación de la Convención.

FECHAS IMPORTANTES

FECHA	DESCRIPCIÓN
5 de febrero de 2018	Publicación definitiva del programa académico.
26 de febrero al 2 de marzo de 2018	Acreditación de delegados y ponentes nacionales en el IDICT.
5 de marzo de 2018 (14:00 h)	Inauguración de la Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2018.
5 y 6 de marzo de 2018	Acreditación de delegados extranjeros y nacionales (de provincias) en el Palacio de Convenciones. Clausura de la Convención Internacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2018.



CONVENCIÓN 2018
DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
Del 5 al 9 de marzo. Palacio de Convenciones de La Habana, Cuba

COLABORADORES



ipcc
INTERGOVERNMENTAL PANEL ON climate change

