

PROGRAMA CIENTÍFICO



Congreso Iberoamericano
IBERGECYT'25
Palacio de Convenciones de La Habana

*“Un espacio para la innovación
y el pensamiento gerencial”*

Martes, 4 de noviembre

Sesión Inaugural

Sala 3

Hora	Actividad
10:35 - 10:50 am	Palabras de inauguración M. Sc. Yadira Carrillo Frías, presidenta del Comité Organizador del Congreso IBERGECYT. Directora general de la Empresa de Gestión del Conocimiento y la Tecnología (GECYT)
10:50 - 11:00 am	Presentacion del programa científico M. Sc. Sandra Castillo Rodríguez, presidenta del Comité Científico.
11:05 - 12:00 m	Conferencia Magistral: “Cuba: Camino a la transformación de su sistema de Ciencia, Tecnología e Innovacion” Dr. C. Armando Rodríguez Batista, ministro de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA).

Grand Foyer

Hora	Actividad
12:10 - 1:00 pm	Palabras de inauguración de la Feria por la Innovacion de La Habana, M. Sc. Osleidys Torres Valdespino, presidenta del Comité Organizador del Congreso IBERGECYT. Delegada del CITMA La Habana. Corte de Cinta de la muestra expositiva de la Feria Provincial por la Innovacion Recorrido por la Feria

Restaurante “El Bucán”

Hora	Actividad
1:30 pm	Almuerzo de bienvenida

Miércoles, 5 de noviembre

Sala 5

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	<p>Taller: Impulsar la economía mediante la dinamización de la innovación Entidad coordinadora: Delegación Provincial CITMA de La Habana Coordinadores: Dr. C. Danae Pigueiras Otero (CETA. SA) y M. Sc. Rafael Luis Torralbas Ezpeleta (Parque Científico Tecnológico de La Habana)</p> <p>Conferencia: Rol de las universidades como nodo de información. Impacto de las nuevas formas dinamizadoras de la ciencia y la innovación en el desarrollo económico y social y la investigación.</p> <p>Panel: Las nuevas estructuras dinamizadoras de la ciencia y la innovación. Una mirada a cinco años de su creación.</p> <ul style="list-style-type: none">➡ Impacto de las estructuras que promueven la aplicación de la ciencia a la innovación en sectores productivos y de servicios: PCT, Empresas de Interface y Fundación.➡ Indicadores para la evaluación de la gestión de la ciencia desde las estructuras dinamizadoras, resultados de la puesta en práctica experimental. <p>Mesa Redonda: Soluciones desde la dinamización de la ciencia, casos de éxito en cada línea temática.</p> <ul style="list-style-type: none">➡ Promover el diálogo entre academia, industria y gobierno para codiseñar mecanismos de colaboración sostenible,➡ Socializar experiencias exitosas, buenas prácticas y aprendizajes.

Sala 6

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	<p>Taller: Gestión para el desarrollo de la Economía Circular Entidad coordinadora: Centro de Técnicas de Dirección, UH. Red Universitaria Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular</p> <p>Sesión 1: Coordinadora: Odalis Fundora Arencibia</p>
9:30 - 9:40 am	<p>Apertura del taller y de la sesión. Intervención especial de la Dra. C. Adianez Taboada, viceministra del CITMA</p>
9:40 - 10:10 am	<p>Panel. Red Universitaria en Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular. REDEC Dr. C Carlos Francisco Lazcano Herrera, Dra.C. Katy de la Caridad Herrera Lemus, Ms.C. Luis Dariel Pinto Delgado, Est. Mariam Aldás Rivera Yudy</p>
10:10 - 10:20 am	<p>Hacia la economía circular y la sostenibilidad en instituciones de educación superior. Dr. C. Matilde Anaya Villalpanda</p>

Miércoles, 5 de noviembre

Sala 6

10:20 - 10:30 am	Estrategia de comunicación para la Red Universitaria de Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular. M. Sc. Odalis Fundora Arencibia
10:30 - 10:40 am	Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular: “Un Enfoque desde la Comunicación. TS Leyane Ruiz Arencibia, Dr. C. Carlos Francisco Lazcano Herrera
10:40 - 10:50 am	Los semilleros de circularidad: Los Talleres Científicos Estudiantiles como eje catalizador de la Red de Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular en la Universidad de La Habana. Est. Mariam Aldás Rivera Yudy
10:50 – 11:00 am	Artesanías de reciclaje como parte de la economía circular, una propuesta curricular. M. Sc. Alianys González López
11:00 – 11:10 am	Resultados de la experiencia de las auditorías energéticas, su impacto en la disminución de los costos y consumos de energía eléctrica, en las empresas cubanas. M. Sc. Mario Luis García Purón
11:10 – 11:20 am	Valorización de la sangre como residuo en el desarrollo de un jarabe anti anémico para embarazadas. Urselia Hernández López, et.al.
11:20 – 11:30 am	Cadenas de suministro y economía circular, un reto para en los ejercicios de culminación de estudios de licenciatura en turismo. M. Sc. Odalis Fundora Arencibia
11:30 – 11:40 am	La combustión de biomasa en la generación de energía en la industria. Abelardo Daniel Rodríguez Arias
11:40 – 11:50 am	Metodología para la gestión de proyectos para el desarrollo. Un caso de estudio de Marianao. M. Sc. Dalay Buides Ponce*, Dr. C. Ing. Vivian Isabel Antúnez Saiz*
11:50 – 12:00 m	Sostenibilidad y Desarrollo Local en Cuba. Estrategias para un Progreso Comunitario Sostenible. M. Sc. Leidis Rodríguez Linares
12:00 - 12:10 pm	Desafíos de un Diagnóstico de Plan de Negocios de Economía circular: Una experiencia práctica desde la cooperativa. Irana Veliz López
12:10 - 12:50 pm	Debate e intercambio. Cierre de la 1ra sesión

Miércoles, 5 de noviembre

Sala 7

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: Enfoques gerenciales para la gestión de la innovación Entidad coordinadora: GECYT Sesión 1: Modelos de negocios habilitados por tecnologías digitales Moderadora: M. Sc. Sandra Castillo Rodríguez
9:30 - 9:40 am	Apertura del taller y de la sesión. M. Sc. Sandra Castillo Rodríguez
9:40 - 9:50 am	Mejoras a la planificación estratégica de la ESINES mediante el uso de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC). Mario Alejandro Bejerano Jiménez
9:50 - 10:00 am	Herramienta automatizada para la gestión de proyectos de ciencia, tecnología e innovación. M. Sc. René Hernández Álvarez*, M. Sc. Ivania Rodríguez Álvarez, M. Sc. Urselia Hernández López, Ing. Jesús Rodríguez Mendoza, Daylenis Vitón Cabrera
10:00 - 10:10 am	Implementación de la formación a distancia con integración de las tecnologías en el sector azucarero. M. Sc. Yadira Muñoz Legrá*, Lic. Arisnelis Yarley Acuña Anaya, Ing. Yordan Gamez Leyva-Yordan
10:10 - 10:20 am	La mejora de los procesos organizativos de ETECSA, siguiendo la ruta del cliente. M.Sc. Karellys Montalvo Gómez*, M.Sc. Marlene Mengual Monier, M.Sc. Jarvis Blanco Zaballa
10:20 - 10:30 am	Nuevos reportes para el gestor documental empresarial en ETECSA. M. Sc. Laymi Martínez García*, Lic. Yuliett Cardentey Rodríguez
11:00 - 11:10 am	Diseño de un modelo de negocio para el Sistema Automatizado de seguimiento y control de los objetivos empresariales. M. Sc. Yanet Yordanka Gacel Siverio*, M. Sc. Yenima de la Caridad Rodríguez Fajardo, Lic. Anabel Valero González
11:10 - 11:20 am	IoT en Cuba: Desafíos y Oportunidades. M. Sc. Ing. Ernesto Quelle Santana
11:20 - 11:30 am	Procedimiento de medición y evaluación de QOS en VOIP sobre la red móvil, nauta-hogar y zona- pública wi-fi en la red de Etecsa. M. Sc. Ing. Yoan Larry Cecilio Núñez
11:30 - 11:40 am	Camino al primer centro de datos neutro sostenible de Cuba. M.Sc. Frank Pavón Carbonell

Miércoles, 5 de noviembre

Sala 7

11:40 - 11:50 am	Comunicar la ciencia desde los datos: competencias y desarrollos. Dra. C. Ania Hernández Quintana*; Dra. C. María Aurora Soto Balbón, Lic. Amanda Terrero
11:50 - 12:00 m	Tecnología GREMAG ®, resultado científico aplicado por más de 10 años incrementando la calidad y los rendimientos agrícolas. Dra. C. Elizabeth Isaac Aleman
12:00 - 12:10 pm	Dispositivos magnéticos para la eficiencia energética en entidades nacionales. Dra. C. Melek Campos Sofía
12:10 - 12:20 pm	Tecnología para la producción de biocontroladores de plagas con aplicación del campo magnético. Dra. C. Siannah Maria Mas Diego
12:20 - 1:00 pm	Debate e intercambio. Cierre de la 1ra sesión

Sala 8

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: “Buenas prácticas de las Empresas de base científico tecnológica en un entorno de economía del conocimiento”. Entidad coordinadora: DESOFT Sesión 1: Del conocimiento a la transformación digital: estrategias de gobernanza para la innovación sostenible Moderadora: Dra. Alina Ruiz Jhones Conferencia magistral de la Dra. Aylin Febles Estrada, Viceministra del Ministerio de la Informática y las Comunicaciones. Caso aplicado: “Empresas en función de la Transformación digital”. A cargo de dos empresas de base científico tecnológicas que trabajan en función de la transformación digital. ➡ MiPyme estatal: NovaXaaS (Desoft Pinar del Río: portales del gobierno) ➡ MiPyme privada:

Miércoles, 5 de noviembre

Sala 9

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller “La Propiedad Industrial al servicio de las empresas” Entidad coordinadora: OCPI Estrategias de Propiedad Industrial en el sector empresarial. M. Sc. Lyan Marsans Castellanos. Marcas y Diseños Industriales en el entorno empresarial. M. Sc. Marlen de la Caridad Pérez Suárez, Ing. Yadira Sánchez González Impacto de las Patentes en el desarrollo empresarial, M. Sc. Marleny Cruz Gibert Herramientas de Gestión de la Propiedad Industrial Lic. Sandra Rodríguez Pérez

Grand Foyer

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Muestra Expositiva

Jueves, 6 de noviembre

Sala 5

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: “La metrología como ciencia indispensable para la innovación y el pensamiento organizacional”. Entidad coordinadora: INIMET
9:30 - 9:40 am	Apertura del taller y de la sesión. Coordinador: Dr. C. Félix María Agüero Díaz
9:40 - 9:50 am	Conferencia introductoria: “La metrología como ciencia indispensable para la innovación y el pensamiento organizacional” Lic. José Andrés Zaldívar Chacón
9:50 - 10:00 am	Ensayo de Aptitud. Índice de refracción. Calibración de refractómetro. M. Sc. Sandra Claudina, Pedro Valdés
10:00 - 10:10 am	Aseguramiento Metrológico para Partes Roscadas. Ing. Antonio Falcón Olmos
10:10 - 10:20 am	De la innovación a la confianza: metrología, talento y tecnología. M. Sc. Alejandra Hernández Leonard

Jueves, 6 de noviembre

Sala 5

Hora	Actividad
10:20 - 10:30 am	Transformación Digital en el Instituto Nacional de Investigaciones en Metrología: Resultados, Diagnóstico y Futuro. M. Sc. Maydelin Limonta Cairo
11:00 - 11:10 am	Desarrollo de la Metrología para la electromovilidad en Cuba. M. Sc. Mirta Juana Navarro Gonzales
11:10 - 11:20 am	Instalación patrón para la calibración de termómetros infrarrojos en Cuba. M. Sc. Fran Buzón Gonzales
11:20 - 11:30 am	Nanometrología aplicada a la producción de compuestos Nanoestructurados. Lic. José Andrés Zaldívar Chacón
11:30 - 11:40 am	Infraestructura Nacional de Calidad para la Economía circular en el plástico. M.Sc. Isabel Cristina Alfonso González-Abreu
11:40 - 11:50 am	Infraestructura Nacional de Calidad para la Economía circular en el agua. M. Sc. Leslie Llanes Santamaría
11:50 - 12:00 m	Instalación patrón para la calibración de metros contadores de líquidos diferente de combustible. M. Sc. Regla Caridad Inchaurteta Ramos
12:00 - 12:10 pm	Aseguramiento metrológico a las estaciones de carga para vehículos eléctricos. M. Sc. Mirta Juana Navarro González
12:10 - 1:00 pm	Debate e intercambio. Cierre del taller

Sala 6

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: Gestión para el desarrollo de la Economía Circular Entidad coordinadora: Centro de Técnicas de Dirección, UH. Red Universitaria Gestión para el Desarrollo de la Economía Circular
	Sesión 2: Coordinadora: Leyane Ruiz Arencibia
9:30 - 9:40 am	Apertura del taller y de la sesión. Leyane Ruiz Arencibia
9:40 - 9:50 am	Cuba y las finanzas sostenibles: Principales retos. Dr. C. Natalia Lorenzo Kómova
9:50 - 10:00 am	Hacia un marco integral de indicadores de economía circular para la gestión turística sostenible. M.Sc. Elena Lorenzo Kómova

Jueves, 6 de noviembre

Sala 6

10:00 - 10:10 am	Guardalavaca apuesta por la economía circular para convertirse en un destino turístico inteligente. M. Sc. Evelina Cardet Fernández*, M. Sc. Eddy Santos González, Dra. C. Olga Lidia Ortiz Pérez, M. Sc. Justa Ramona Medina Labrada
10:10 - 10:20 am	Integrando la Filosofía de la Economía Circular en los Laboratorios de la UH. Est. Solamys Nazaret Martínez Figueiredo
10:20 - 10:30 am	Desafíos para implementar una economía circular en el ámbito local en Cuba. Obdulia Marisol Muñiz Guilarte
11:00 - 11:10 am	Proponer el aprovechamiento de la energía fotovoltaica y su evaluación económico-financiera, así como el impacto de la utilización de paneles solares en el consumo energético en la Universidad de La Habana. Est. Gretchen Gabriela Sánchez Fernández
11:10 - 11:20 am	Impacto de la economía circular en el sector financiero. Est. Dianelis Cruz Olivares
11:20 - 11:30 am	Requisitos para la aplicación de la Economía Circular en la restauración turística del destino La Habana. Dra. Beatriz Romaní Bendig
11:30 - 11:40 am	El turismo circular en el destino Cuba. Desafíos y limitantes M. Sc. Rafael Reinier Alcober Álvarez*, Lic. Sandro Felipe Acosta Mesa, Dr. C. Mercedes del Carmen Franco Rodríguez
11:40 - 11:50 am	Dimensiones, variables e indicadores de economía circular para el hotelero en Cuba. Lic. Sandro Felipe Acosta Mesa, Dr. C. Mercedes del Carmen Franco Rodríguez, Dr. C. Pedro Lázaro Romero Suárez, M.Sc. Rafael Reinier Alcober Álvarez
11:50 - 12:00 m	Estrategias para la inserción de la economía circular en el modelo de desarrollo turístico cubano. Est. Jorge Félix Quintana Cala
12:00 - 12:10 pm	Salud circular: Una Revolución Económica para el Sistema de Salud Cubano. Est. Laura Literas Achang
12:10 - 12:20 pm	Hacia un modelo de negocio basado en la economía circular: una alternativa para el desarrollo local en Centro Habana. M. Sc. Yaima Tamayo Martínez
12:20 - 1:00 pm	Debate e intercambio. Cierre de la 2da sesión

Jueves, 6 de noviembre

Sala 7

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: Enfoques gerenciales para la gestión de la innovación Entidad coordinadora: GECYT Sesión 2: "Experiencias de gestión de la innovación vinculadas a empresas de alta tecnología, empresas interfaces y parques científico tecnológicos". Moderadora: M. Sc. Sandra Castillo Rodríguez
9:30 - 9:40 am	Apertura de la sesión. M. Sc. Sandra Castillo Rodríguez
9:40 - 9:50 am	Innovación en la Comunicación Social como Pilar de la Gestión de Gobierno y para el desarrollo. Dra. C. Mariluz León Ávila
9:50 - 10:00 am	Modelo de gestión de la innovación para empresas estatales de soluciones informáticas cubanas. M. Sc. Elena Julia Real Castro
10:00 - 10:10 am	Fortalecimiento de la gestión de la innovación en Granma mediante servicios integrales del Centro de Información y Gestión Tecnológica. Maira Margot Arias González*, Diannis Álvarez Baldoquín
10:10 - 10:20 am	La consultoría en gestión de la innovación como motor de transformación en organizaciones cubanas. Dr. C Yenlys Catá Salgado
10:20 - 10:30 am	Estado actual y propuesta de indicadores de innovación para empresas productoras de alimentos de Pinar del Río. M. Sc. Cecilio Valdés García*, M. Sc. Imlika Martínez Barreras, M. Sc. Ydania Varela Pérez, M. Sc. Carmen María Pérez Mendoza
11:00 - 11:10 am	Estrategia del sistema de gestión de la innovación de INEL como instrumento para el crecimiento económico y la competitividad. Rebeca Orozco Cruz, Ludelkis Pérez Cardoza*
11:10 - 11:20 am	Primeros resultados en el diseño e implementación de un sistema de gestión de la energía, integrado al sistema de gestión certificado. Caridad Piñeiro Gutiérrez, Rebeca Castro Diaz*
11:20 - 11:30 am	Implementación de un sistema de gestión del conocimiento en INEL: primeros resultados según la UNE-ISO 30401. Bárbara Liz Miravet Sánchez*, et. al.
11:30 - 11:40 am	Propuesta de Dimensiones de la Responsabilidad Social Empresarial para la Empresa de Interfaz Consultores UPR S.U.R.L. Maidelyn Díaz Pérez

Jueves, 6 de noviembre

Sala 7

11:40 - 11:50 am	Impacto de los términos de intercambio en el PIB, consumo, balanza comercial y tipo de cambio real. Gerardo Isidro Cerro*, Ignacio Caamal Cauich
11:50 - 12:00 m	Efecto de las variaciones del Producto Interno Bruto, Consumo y Salario en el Ingreso Tributario en México. Jaret Castillejos Cruz*, Ignacio Caamal Cauich
12:00 - 12:10 pm	Comportamiento de variables macroeconómicas e índice de término de intercambio en México. Julián Berrones Pérez*, Ignacio Caamal Cauich
12:10 - 12:20 pm	Comportamiento de la producción y el precio medio rural de la fresa en México. Ignacio Caamal Cauich
12:20 - 1:00 pm	Debate e intercambio. Cierre de la 2da sesión

Sala 8

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller: “Buenas prácticas de las Empresas de base científico tecnológica en un entorno de economía del conocimiento”. Entidad coordinadora: DESOFT Sesión 2: Modelos de negocio basados en conocimiento: talento, innovación continua y preparación para la exportación, en empresas de base científico tecnológicas Moderadora: Dr. José Carlos del Toro Ríos Conferencia magistral del Lic. Carlos Luis Jorge Méndez, viceministro primero del Ministerio de Comercio Exterior y la Inversión Extranjera Las exportaciones en la Industria del Software. M. Sc. Humberto Arango Caso aplicado: “Las exportaciones en las empresas de base científico tecnológicas”

Jueves, 6 de noviembre

Sala 9

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Taller “Servicios digitales para la gestión empresarial” Coordinador del Taller: Ing. José Carlos Melo Crespo. Asesor en Gestión Empresarial. GECYT Entidad coordinadora: SOFTEL
9:30 - 9:45 am	Apertura del Taller Ing. José Carlos Melo Crespo. Asesor en Gestión Empresarial. GECYT
9:45 - 10:15 am	Diriger y Alfresco: herramientas para planificar y dar seguimiento al Sistema de Gestión de la organización. Ing. Josefina Caridad Ramírez Salabarría, serviciadora avanzada
10:15 - 10:45 am	Redmine: Herramienta para dar seguimiento a la organización de la producción de bienes y servicios. Lic. Nancy González Cristín, directora de desarrollo
10:45 - 11:15 am	Firma Digital como Pilar de la Gestión Moderna de la organización Lic. Gissellet Medina Mercerón, Especialista en Comunicación
11:15 - 11:45 am	Aplicación de las herramientas a la Gestión de SOFTEL Lic. Heidy Albelo, Jefa de Grupo de Gestión
11:50 - 1:00 pm	Debate e intercambio.

Grand Foyer

Hora	Actividad
9:30 - 1:00 pm	Muestra Expositiva

Viernes, 7 de noviembre

Sala 5

Hora	Actividad
9:30 - 12:00 pm	Entrega de Premios Entidad coordinadora: Delegación Provincial CITMA de La Habana

Sala 6

Hora	Actividad
9:30 - 12:00 pm	<p>Taller: Gobernanza de Ciencia en Salud Entidad coordinadora: MINSAP</p> <p>Conferencia magistral: Gobernanza de Ciencia en salud. Desafíos para la innovación sanitaria. Dra. C. Ileana Morales Suárez, directora nacional de Ciencia e Innovación Tecnológica, Minsap.</p> <p>Panel: Cluster biomédico de Cuba. Una experiencia para conectar ecosistemas de Ciencia e Innovación</p> <p>Panel: Estrategia Sanitaria Integrada Cubana con el enfoque: "Una sola salud"</p>

Grand Foyer

Hora	Actividad
9:30 - 12:00 pm	Muestra expositiva

Sesión de Clausura

Sala 3

Hora	Actividad
1:10 - 2:00 pm	<p>Conferencia magistral: La difícil tarea de construir sistemas de CTI. Debates y sugerencias. Dr. C. Jorge Nuñez Jover, profesor titular y emerito de la Universidad de La Habana, presidente de la catedra CTS + I de la UH, asesor del presidente del Consejo Nacional de Innovación, asesor del ministro del CITMA.</p>
2:05 - 2:30 pm	<p>Palabras de clausura M. Sc. Betina Palenzuela Corcho, presidenta de Honor del Congreso IBERGECYT. Presidenta del Grupo InnoMAX</p>

Restaurante "El Bucán"

Hora	Actividad
2:30 - 4:00 pm	Actividad de despedida

ORGANIZADO POR

