

# I Simposio sobre Ciencia Abierta en Cuba 2023



**martes, 30 de mayo de 2023 - jueves, 1 de junio de 2023**

**Hotel Capri**

## **Programa científico**

## Inaguración

### Palabras de bienvenida / Welcome speech

**Sr. Armando Rodríguez Batista**

Viceministro de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente  
CITMA

### Conferencia Inagural

Ciencia abierta y ciudadana desde una perspectiva latinoamericana

**Conferencista:** Sarita Albagli (Instituto Brasileiro de Informação e Tecnologia - IBICT)

## La Ciencia Abierta en el contexto internacional

### Conectando comunidades para el desarrollo global de la Ciencia / Connecting communities for the global development of Science

Open Data challenges / Desafíos de los datos abiertos

**Ponente:** Prof. Marc Nyssen (World Data System)

La Flora de Cuba en Línea y su Contribución a la Ciencia Abierta Internacional

**Ponente:** DrC. Walter Berendsohn (Botanic Garden and Botanical Museum Berlin-BGBM)

From a SSH resources Discovery Service to an Open Science Cloud : A Journey through the European Open Science Landscape / De un servicio de descubrimiento de recursos para Ciencia Sociales y Humanidades (SSH) a una nube de ciencia abierta: un viaje a través del paisaje europeo de ciencia abierta

**Ponente:** DrC. Suzanne Dumouchel (Head of International Cooperation in the Directorate of Open Research Data at CNRS)

## Ciencia Abierta en Acción

### Participar en la Ciencia Ciudadana / Engaging in Citizen Science

La ciencia ciudadana como campo interdisciplinario promete impulsar la investigación científica, aumentar la participación pública en la investigación científica y empoderar a los ciudadanos en su vida cotidiana.

Bibliometric analysis of citizen science: a global view from Web of Science

**Ponente:** DrC. Carlos Samuel Ramos Meza (Universidad Andina del Cusco) - Perú  
**Autor primario:** DrC. Carlos Samuel Ramos Meza (Universidad Andina del Cusco)- Perú  
**Coautores:** DrC. Crayla Alfaro Aucca(Universidad Andina del Cusco) y DrC. Edgard Pacheco Luza (Universidad Andina del Cusco)- Perú

El perfeccionamiento humano en el contexto de la Ciencia Abierta: humanidad socializada versus sociedad metaversiana

**Ponente:** DrC. Raimundo Anaya Figueredo (Universidad de La Habana)  
**Autor primario:** DrC. Raimundo Anaya Figueredo (Universidad de La Habana)

¿Para quién se abre la ciencia en Cuba?

**Ponente:** DrC. Gustavo Antonio Sánchez Colina (Universidad de La Habana)  
**Autor primario:** DrC. Gustavo Antonio Sánchez Colina (Universidad de La Habana)

Alianzas y propuestas desde la ciencia ciudadana para el perfeccionamiento de las Bibliotecas Públicas cubanas

**Ponente:** MsC. William Ferrer Entenza (Universidad de la Habana)  
**Autor primario:** MsC. William Ferrer Entenza (Universidad de la Habana) - Cuba

La nueva frontera: problemáticas éticas actuales de la gestión de la información científica en el contexto de la Ciencia Abierta.

**Ponente:** MsC. Yassel Alejandro Padrón Kunakbaeva (Universidad de La Habana)  
**Autor primario:** MsC. Yassel Alejandro Padrón Kunakbaeva (Universidad de La Habana)

## **Las bibliotecas como actores de la ciencia abierta: una forma sostenible de mejorar el acceso al conocimiento científico / Libraries as Open Science Actors: sustainable way to improve access to scientific knowledge**

El Papel de las Bibliotecas de Latinoamérica para la Implementación de la Ciencia Abierta: análisis y propuesta de modelo

**Ponente:** DrC.Juan Miguel Palma Peña (Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)) - México  
**Autor primario:** DrC. Juan Miguel Palma Peña (Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM))- México

Desarrollo y desafíos de la Biblioteca Nacional Digital de Ciencia y Tecnología de Cuba

**Ponente:** Sady Carina Fuentes Reyes (Instituto de Información Científica y Tecnológica)- Cuba  
**Autor primario:** Sady Carina Fuentes Reyes (Instituto de Información Científica y Tecnológica)  
**Coautores:** Carmen Sánchez Rojas (Instituto de Información Científica y Tecnológica) y Jania E Cabrera Gato (Instituto de Información Científica y Tecnológica, IDICT) - Cuba

Acceso abierto en Ciencias Marinas: Experiencias desde la biblioteca del Centro de Investigaciones Marinas de la Universidad de La Habana (CIM-UH)

**Ponente:** Sra. Yuriem Lezcano López (Centro de Investigaciones Marinas. Universidad de La Habana)  
**Autor primario:** Sra. Yuriem Lezcano López (Centro de Investigaciones Marinas. Universidad de La Habana)

Creaitiif, un proyecto de preservación, digitalización y visibilización de las colecciones de documentos patrimoniales de la UH

**Ponentes:** Armando Cartaya (Universidad de la Habana) y Pedro Urra (Universidad de la Habana)

**Autores primarios:** Armando Cartaya (Universidad de la Habana) y Pedro Urra (Universidad de la Habana) y Claudia Valera (Universidad de La Habana)-Cuba

## Ciencia abierta para la Educación Superior cubana desde la cooperación internacional

Se abordarán la estrategia de cooperación, las lecciones aprendidas, los resultados obtenidos y las acciones futuras que entre el VLIR-UOS (Reino de Bélgica), el Ministerio de Educación Superior (MES, República de Cuba), con representaciones de organismos internacionales de concertación gubernamental; así como con otros actores cubanos e internacionales de investigación, científicos y sociales; a través de una red de universidades cubanas y flamencas, promueven la adopción e implementación gradual del enfoque de ciencia abierta en el sector de la Educación Superior en Cuba.

Curso masivo abierto en línea sobre Educación y Ciencia Abiertas: una experiencia desde el proyecto ELINFVLIRUOS

**Ponente:** Prof. Grizly Meneses-Placeres (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba

**Autor primario:** Prof. Grizly Meneses-Placeres (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)-Cuba

**Coautores:** Prof. Febe Angel Ciudad (Universidad de Ciencias Informáticas)- Cuba, Prof. Mabel Rodríguez (Universidad de Pinar del Río)- Cuba, Prof. Maida Bilbao (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, Prof. Manuel Osvaldo Machado (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, Prof. María Josefa Peralta González (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, Prof. Nancy Andreu (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, Prof. Ognara García (Universidad de Camaguey)- Cuba y Prof. Omar Correa (Universidad de Ciencias Informáticas)- Cuba

Educación y Ciencia Abiertas: sus resultados desde la Universidad de Pinar del Río

**Ponente:** DrC. Mabel C. Rodríguez Poo (Universidad de Pinar del Río)- Cuba

**Autor primario:** Drc. Mabel C. Rodríguez Poo (Universidad de Pinar del Río)- Cuba, Prof. Yusnely Collazo Martínez (Universidad de Pinar del Río)- Cuba, DrC.Saray Núñez González (Universidad de Pinar del Río)- Cuba y Prof. Meivys Páez Paredes Páez Paredes (Universidad de Pinar del Río)- Cuba

**Coautores:** DrC. Ognara García García (Universidad de Camagüey)-Cuba, DrC. Grizly Meneses (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, DrC.Febe A. Ciudad Ricardo (Universidad de Ciencias Informáticas)- Cuba, DrC. Yohannis Martí Lahera (Universidad de La Habana)-Cuba y DrC.Omar Correa (Universidad de Ciencias Informáticas)- Cuba

Recomendación de Educación y Ciencia abierta para el Ministerio de Educación Superior de la República de Cuba

**Ponente:** Ognara García García (Universidad de Camagüey)-Cuba

**Autor primario:** Ognara García García (Universidad de Camagüey)-Cuba

**Coautores:** Adrian Cansino Gutiérrez (Universidad de Camagüey)-Cuba, Febe Angel Ciudad (Universidad de Ciencias Informáticas)- Cuba, Grizly Meneses Placeres Meneses Placeres Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba, Prof. Guillermo Baez Ramos, Prof. Ireimis Leguen de Varona, Drc. Mabel C. Rodríguez Poo (Universidad de Pinar del Río)- Cuba, Prof. Oderay Molina Castellanos (MES)-Cuba, Prof y Omar Correa (Universidad de Ciencias

Informáticas)-Cuba

La Plataforma Sceiba

**Ponente:** Eduardo Arencibia Cabeza, (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")-Cuba

**Autor primario:** Eduardo Arencibia Cabeza, (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")-Cuba

**Coautores:** Adrian Fernández Canino (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Andres Ernesto Luis Pastrana (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Carlos Alfredo Pérez Monterrey (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Claudia Santiesteban Bravo (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Frank Abel Blanco Gómez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Laura Elena Mesa Fernández (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, María del Carmen Martínez Díaz (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Ray Antonio Francisco Nuñez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba y Dr. Yohannis Marti Lahera (Universidad de La Habana Directora)- Cuba

## Sistemas de Gestión de la Investigación (CRIS) y Evaluación de la investigación

Avances, retos y estrategia para la implementación de un CRIS nacional en Cuba

**Ponente:** DrC. Ricardo Casate Fernández (Instituto de Información Científica y Tecnológica (IDICT))-Cuba

**Autores primarios:** DrC. Ricardo Casate Fernández (Instituto de Información Científica y Tecnológica (IDICT))-Cuba y DrC. Amed Abel Leiva Mederos (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)

**Coautores:** Elizabeth Vicente Albuerne (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba y Enrique Osvaldo Pérez Riverón (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas) - Cuba

Sistema Identificación de Personas de Sceiba y control institucional de autoridad de la entidad Persona

**Ponente:** Alejandro Cabrera Menas (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba

**Autor primario:** Alejandro Cabrera Menas (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca") - Cuba

**Coautores:** Adrian Fernández Canino (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Andres Ernesto Luis Pastrana (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Carlos Alfredo Pérez Monterrey (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Claudia Santiesteban Bravo (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Frank Abel Blanco Gómez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba, Laura Elena Mesa Fernández (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")- Cuba y Ray Antonio Francisco Nuñez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")-Cuba

Requerimientos del Sistema de Información de Investigación para la evaluación científica-académica en la Universidad de Moa

**Ponente:** Digna Suárez Fernández (Universidad de Moa Dr. Antonio Núñez Jiménez)- Cuba

**Autor primario:** Digna Suárez Fernández (Universidad de Moa Dr. Antonio Núñez Jiménez)- Cuba

**Coautores:** Beatriz Reyes Nicot (Universidad de Moa Dr. Antonio Núñez Jiménez)- Cuba y José Luis Montero O' farrill (Universidad de Moa Dr. Antonio Núñez Jiménez)- Cuba

Herramienta para la evaluación de resultados de la investigación científica

**Ponente:** Rafael Martínez Estévez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")

**Autor primario:** Rafael Martínez Estévez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Reinier Lorenzo Cabezas (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca") y Frank Abel Blanco Gómez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca")

**Coautores:** Eduardo Arencibia Cabeza (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Alejandro Cabrera Menas (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Adrian Fernández Canino (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Claudia Santiesteban Bravo (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Laura Elena Mesa Fernández (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Andres Ernesto Luis Pastrana (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Carlos Alfredo Pérez Monterrey (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca"), Ray Antonio Francisco Nuñez (Universidad de Pinar del Río "Hermanos Saíz Montes de Oca") y Dr. Yohannis Marti Lahera (Universidad de La Habana Directora) - Cuba

## Gestión de datos de investigación y Principios FAIR

Inserción de los contenidos de la Gestión de Datos de Investigación en la carrera de Ciencias de la Información en Cuba: ¿desafío o necesidad?

**Ponente:** Camila Araña (Facultad de Comunicación-Universidad de La Habana)- Cuba

**Autores primarios:** Camila Araña (Facultad de Comunicación-Universidad de La Habana)

Yelina Piedra Salomón (Facultad de Comunicación-Universidad de La Habana)

Zoia Rivera (Facultad de Comunicación-Universidad de La Habana)

Implementación de los principios FAIR para la gestión de datos de investigación: avances y retos

**Ponente:** Dianelis Olivera Batista (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)

**Autores primarios:** Dianelis Olivera Batista (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)

**Coautores:** Amed Abel Leiva Mederos (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)-Cuba y María Josefa Peralta González (Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas)- Cuba

Desafíos de la Investigación Cualitativa en el contexto de la Ciencia Abierta y los Principios FAIR: Una revisión sistemática rápida de estudios indexados en SciELO

**Ponente:** Alexis Rebolledo Carreño (Universidad de La Frontera) - Chile

**Autor primario:** Alexis Rebolledo Carreño (Universidad de La Frontera) - Chile

Modelo para la Evaluación de la Calidad de Datos: propuesta para la gestión de la Ciencia Abierta en Cuba

**Ponente:** Dr. Amed Leyva Mederos (UCLV)

**Autor primarios:** Javier Alejandro Pérez Cabrera, Lisandra Díaz de la Paz (UCLV) y Rubén Felipe Díaz Martín

## Desafíos del Acceso Abierto para la Gestión del conocimiento científico

**Perspectivas regionales y nacionales en la edición de revistas científicas bajo el modelo de acceso abierto/ Regional and national perspectives on the publication of scientific journals**

## under Open Access models

Scielo Cuba, un modelo para el desarrollo de la Ciencia Abierta

**Ponente:** DrC. José Enrique Alfonso Manzanet

**Autor primario:** DrC. José Enrique Alfonso Manzanet, Coordinador General de la Red SciELO Cuba

Ciencia Abierta en Revistas Científicas Cubanas de Actividad Física y Deportes

**Ponente:** Dr. Santiago León Martínez (Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el Deporte Manuel Fajardo)

**Autor primario:** Dr. Santiago León Martínez (Universidad de Ciencias de la Cultura Física y el Deporte Manuel Fajardo)

Proyecto para el Intercambio y Colaboración Científica Pro Acceso Abierto Diamante

**Ponentes:** DrC.Francisco Farnum (Universidad de Panamá) y DrC.María de los Angeles Ruiz González (Universidad de la Habana, Cuba)

**Autores primarios:** Alexander Santana (Universidad de Panamá), Sra. Damarys Tejedor (Universidad de Panamá, Panamá), Edgar Pérez (Universidad de Panamá), Sr. Eduardo Aguado (REDALYC), Sr. Francisco Farnum (Universidad de Panamá), Sr. Gali Monpue (Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), República Dominicana), Sra. Jakeline Alger (Hospital Escuela Tegucigalpa. Colegio Médico, Honduras), Sra. Laidis Yuceima Frías (Universidad de Antioquia y Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid , Colombia), Sra. Lissete Madariaga (Universidad de San Carlos, Guatemala), Sra. María de los Angeles Ruiz González (Universidad de la Habana, Cuba) y Sr. Willian Flores López (Universidad de las Regiones Autónomas de la Costa Caribe Nira Nicaragüense, Nicaragua)

Pilares para la comunicación científica abierta en el contexto de la educación superior en Cuba

**Ponente:** Raciél García Rodríguez (Universidad de Matanzas)

**Autor primario:** Raciél García Rodríguez (Universidad de Matanzas)

## Repositorios de acceso abierto y gestión del conocimiento

Utilidad de las normas nacionales e internacionales para la gestión del conocimiento, la ciencia y la innovación

**Ponente:** Rosa Mayelin Guerra Bretaña (Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana)

**Autores primarios:** Sra. Karen Pupo Méndez (Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana)- Cuba, Sra. Rita Sosa Vera (Centro de Gestión y Desarrollo de la Calidad)- Cuba, DrC. Fridel Julio Ramos Azcuy (Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana)-Cuba y Rosa Mayelin Guerra Bretaña (Centro de Biomateriales, Universidad de La Habana)

Integración de los Repositorios Institucionales en la Gestión del Conocimiento Organizacional en entidades cubanas

**Ponente:** Pedro Romero Suárez

**Autores primarios:** Jania E Cabrera Gato (Instituto de Información Científica y Tecnológica, IDICT)-Cuba y Pedro Romero Suárez (Instituto de Información Científica y Tecnológica, IDICT)-Cuba

Recomendación sobre recursos educativos abiertos para las Instituciones de Educación Superior de Cuba

**Ponente:** DrC. Yomé Marjories Rodríguez Delís

**Autor primario:** DrC. Yomé Marjories Rodríguez Delís

Repositorios institucionales universitarios, Ciencia abierta y estrategia de informatización del MES

**Ponente:** Dennis Buedo Hidalgo, Director de Informatización del Ministerio de Educación Superior de Cuba

**Autor primario:** Dennis Buedo Hidalgo, Director de Informatización del Ministerio de Educación Superior de Cuba

## Clausura