



Apuntes para la historia del Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Mayabeque

Notes for the History of the Provincial Information Center of Medical Sciences

*^ITec. Ada Rodríguez Suárez  


^{II}MSc. Rosa de la Caridad Bermello Navarrete  

^{III}Lic. Jessica Moret Rodríguez  

^ICentro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque. Güines, Cuba.

^{II}Investigador y Profesor Auxiliar. Investigador Autónomo. La Habana, Cuba.

^{III}Facultad de Ciencias Médicas Mayabeque. Güines, Cuba.

*Autor para correspondencia: Tec. Ada Rodríguez Suárez 

RESUMEN

El conocimiento de la historia de los Centros Provinciales de Información de Ciencias Médicas ha permitido comprender su evolución. Se comienzan a escribir estos apuntes motivados por el 40 aniversario del Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Mayabeque y se culminan en saludo a su celebración 45. Este artículo tiene como objetivo exponer el surgimiento y desarrollo de esta entidad desde sus orígenes hasta la actualidad. Se realizó un estudio descriptivo, retrospectivo y longitudinal. Se utilizan métodos como el histórico-lógico y el analítico sintético, así como las técnicas de análisis documental; se realizan entrevistas a los directivos, jubilados y trabajadores de este centro. Se expone en forma cronológica, la labor desarrollada por la institución y como ha sido su crecimiento, hasta convertirse en un pilar para la gestión de la información del personal de la salud, en la provincia.

Palabras clave: historia, ciencias de la salud, bibliotecas médicas, servicios de información

ABSTRACT

Knowledge of the history of the Provincial Medical Sciences Information Centers has allowed us to understand its evolution. These notes taking began in response to the 40th anniversary of the Provincial Medical Sciences Information Center of Mayabeque and are completed in occasion of its 45th anniversary. This article aims to describe the emergence and development of this institution from its origins to the present. A descriptive, retrospective, and longitudinal study was conducted. Methods such as historical-logical and synthetic analysis, as well as documentary analysis techniques, were used. Interviews were conducted with the center's directors, retirees, and staff. The work carried out by the institution and its growth, to become a pillar of information management for healthcare personnel in the province, are presented chronologically.

Keywords: history, health sciences, libraries, medical, information services

INTRODUCCIÓN

Los Centros Provinciales de Información de Ciencias Médicas (CPICM) en Cuba, son instituciones fundamentales para la gestión del conocimiento y la información en el ámbito de la salud. Su creación y desarrollo han estado ligados a la evolución del Sistema de Salud Cubano y a la necesidad de contar con recursos informativos que apoyen la formación y la práctica profesional en el sector.

La primera biblioteca especializada en Ciencias Médicas es creada en 1962, lo que sienta las bases para la creación de otras unidades de información similares en las provincias. A finales de los años 70 y principios de los 80, se consolidan los CPICM como parte del Sistema Nacional de Bibliotecas.⁽¹⁾

Estos centros tenían como objetivo facilitar el acceso a la información científica y técnica, apoyar la investigación y promover la educación continua. Los CPICM comienzan a ofrecer servicios como: asesoría en búsqueda de información, capacitación en el uso de bases de datos y acceso a publicaciones científicas. Su creación ha tenido un impacto significativo en la formación continua del personal de salud en Cuba, facilitan el acceso a la información necesaria para mejorar la calidad del cuidado médico. Han contribuido al desarrollo de una cultura informativa que valora la importancia del conocimiento científico en la práctica médica.^(2,3)

Con motivo del 40 aniversario del CPICM de Mayabeque, se comienzan a escribir estos apuntes, la pandemia de la COVID-19 interrumpe esta tarea que se retoma una vez superado este evento de salud y que se concluye en vísperas del 45 aniversario de esta entidad.

Este artículo tiene como objetivo exponer el surgimiento y desarrollo de esta entidad desde sus orígenes hasta la actualidad.

Se realiza un estudio descriptivo, retrospectivo y longitudinal. Se han utilizado los métodos histórico-lógico y el analítico sintético, así como las técnicas de análisis documental, se entrevistan a los directivos, jubilados y trabajadores del CPICM de Mayabeque, también se utiliza el método cronológico para establecer el orden de los hechos que se describen.

Para la selección de los entrevistados se tiene en consideración, su vínculo con el centro desde la década de los años 1980, como directivo o trabajador.

Se realiza una búsqueda sobre los artículos publicados por las revistas científicas cubanas, se utilizan las palabras clave: "centros provinciales" y "bibliotecas médicas" combinadas con la palabra "historia".

Se ha analizado la revisión documental realizada que contienen información acreditativa o demostrativa. Para el análisis de los datos se aplica la triangulación de la información. La

información es procesada en una PC con ambiente de WINDOWS 8, presentada mediante textos con el software Microsoft Word de 2010.

En la investigación se cumplen con los preceptos éticos establecidos en la II Declaración de Helsinki y en las normas éticas cubanas. Los participantes han asentido a dar el consentimiento informado y aceptan que se divulgara el testimonio aportado por ellos.

DESARROLLO

La El CPICM de la provincia de La Habana, es creado el 4 de abril de 1980, en el municipio de Güines, ubicado en sus inicios, en calle 86 No. 8202 e/ 82 y 86, atiende las bibliotecas de los 19 municipios de la provincia, hoy las actuales provincias de Artemisa y Mayabeque, cuenta con una biblioteca, que el fondo documental está constituido por libros y revistas de la mayoría de las especialidades médicas, donados por el Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas (CNICM), comienza los Servicios de Sala de Lectura, préstamo circulante e interbibliotecario, referencia, búsquedas bibliográficas manuales, fotocopia, proyección de películas, videos científicos, estos se desarrollan y se extienden a las primeras bibliotecas.

En la medida en que se amplían los servicios de salud en el país, surge la necesidad de ampliar la cobertura informativa a todo el territorio nacional, por lo que se crea la red de bibliotecas médicas, con algunas estas que tienen personal empírico.⁽¹⁾

El desarrollo de la Red Provincial de Información en Ciencias Médicas de la antigua provincia La Habana, se inicia en 1982, con la apertura de bibliotecas médicas en los municipios de Güines, Guanajay, Artemisa, San Antonio de los Baños, Güira de Melena, San José de Las Lajas y Melena del Sur, así como de libreros en Caimito, Bauta, Batabanó, San José de Las Lajas, Santa Cruz del Norte, Güines y Nueva Paz, los municipios de mayor desarrollo provincial; después se incrementa el número de bibliotecas en unidades de salud, hasta cubrir los 19 municipios con que contaba la provincia.

En 1983, se incorporan a trabajar en el CPICM, graduadas de bibliotecas médicas y especialistas en Información Científica y Bibliotecología, en esta etapa se implanta el sistema estadístico de servicios en la red de información nacional, se crean los servicios dirigidos a categorías de usuarios específicos, se da inicio al programa de educación a usuarios, así como a la compilación de referencias y de fotocopias de los documentos.

Desde 1984, el CNICM es el Centro Coordinador Nacional de la República de Cuba, del Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud (BIREME), esta tiene entre sus propósitos la automatización de las bibliotecas, por lo que desde esta fecha se comienzan a preparar las condiciones para automatizar los servicios en las bibliotecas médicas.⁽⁴⁾ Por ello los CPICM se incorporan de forma paulatina como centros cooperantes de BIREME.

La creación en 1986, del CPICM del municipio especial Isla de la Juventud, trae la consolidación definitiva del Sistema Nacional de Información de Ciencias Médicas (SNICM), esto significa la consecución de logros como la implantación y el perfeccionamiento de los servicios automatizados y su extensión a varias dependencias del SNICM con la inclusión del CD ROM/MEDLINE para las búsquedas bibliográficas, la creación de nuevos servicios de excelencia como el de la Información Señal; Información Factográfica y Disseminación Selectiva de Información (DSI) destinados a los jefes de temas y problemas de investigación priorizados por el MINSAP y al primer nivel de dirección del Sistema Nacional de Salud, la introducción de la técnica del video científico como Servicio de Información, entre otros.⁽⁴⁾

En 1986, el CPICM de La Habana, implementa para su red de bibliotecas médicas los Servicios de búsquedas bibliográficas, referencias, pres-tamos de documentos e interbibliotecarios.

En 1987, ve la luz el primer número de la Revista de Ciencias Médicas, La Habana, publicación que se crea para difundir el quehacer científico técnico de los profesionales y técnicos de la salud de la provincia, en paralelo a ésta también se edita un boletín informativo dirigido a los médicos de la familia.

En 1988, con la automatización de los CPICM y de algunas bibliotecas de la Atención Primaria de Salud (APS), la edición de nuevos materiales destinados al programa del médico y la enfermera de la familia; la implantación definitiva del Manual de Procedimientos como documento de carácter metodológico rector para el control de todas las actividades bibliotecarias a nivel nacional, puede afirmarse que se trabaja por el perfeccionamiento de las bibliotecas.⁽⁵⁾

Con la ubicación de las primeras computadoras en cada provincia, se adicionan lectores externos de discos compactos, como parte de otro proyecto que cuenta con la colaboración de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) se dota a las principales instituciones de todas las provincias con las bases de datos MEDLINE y LILACS y se compran algunas suscripciones del Current Contents, a fin de que los profesionales de la salud tuvieran al menos la posibilidad de estar al día con respecto a lo que se publicaba en el mundo, obtener los resúmenes de los trabajos que aparecían en las bases de datos y por gestión propia, adquirir copias de los originales de su interés, de los autores, en forma directa.⁽⁴⁾

El CPICM, se incorpora como centro cooperante al proyecto de contribución de la Red Panamericana de Información en Salud Ambiental (conocida como REPIDISCA) en 1988, este año marca un hito en el desarrollo del centro, en este se comienza a brindar de forma automatizada el Servicio de búsquedas bibliográficas a partir de la llegada de una computadora al centro.

A consecuencia de esto, el CPICM de La Habana, fortalece su equipo de trabajadores al in-

corporar a dos licenciados en lenguas (inglesa y rusa) lo que le permite incorporar el Servicio de traducciones, además de los Servicios de tablas de contenido, corrección de estilo y DSI. En virtud de esto en el centro, quedan organizadas las secciones de trabajo: proceso, biblioteca, traducciones y editorial.

En 1991, el CPICM, pasa a formar parte de la Filial de Ciencias Médicas del Este de La Habana. En 1992, se inicia la edición de un boletín informativo para las bibliotecarias de la red.

El CNICM en 1992, comienza a desarrollar una red de computadoras llamada: Red Electrónica de Información en Salud (INFOMED) con el objetivo de facilitar el intercambio de información entre los profesionales, los académicos, los investigadores y los funcionarios del Sistema de Salud Cubano, lo que trae como consecuencia que se amplíe, la red de bibliotecas médicas a lo largo de todo el país, al mismo tiempo que se incrementa el número de CPICM y de otras unidades de información, conocidas con el nombre de librerías.^(6,7)

Poco después el CPICM comienza a brindar el Servicio de correo electrónico mediante el acceso a la red INFOMED.

En 1993, todos los centros provinciales del país, reciben por donación computadoras y los primeros CD-ROM de las bases de datos LILACS y MEDLINE que sirven para brindar el Servicio de búsquedas automatizadas a usuarios.⁽³⁾ En este mismo año, debido a la dispersión geográfica de la provincia La Habana y por las condiciones impuestas por el período especial, se crea en el municipio de Artemisa un centro territorial (actual CPICM de Artemisa), dependencia del CPICM, para facilitar la atención a las bibliotecas de la red de los municipios del territorio este: Bauta, Caimito, Guajay, Artemisa y Mariel.

Desde 1994, la Biblioteca Médica Nacional, coordina el Catálogo Colectivo de Publicaciones Seriadas de Ciencias Médicas (SeCiMed), insertado dentro del proyecto Seriadas en Ciencias de la Salud de BIREME, este incluye todas las colecciones de los países de la región de América Latina y el Caribe. Entre los valores añadidos de este catálogo, figuran que las instituciones participantes pueden actualizar la base de datos en línea, tiene registradas las colecciones impresas y electrónicas suscritas para el dominio sld.cu y puede localizar de manera automática, salidas de las referencias que aparecen en la base de datos MEDLINE.⁽¹⁾ A esta iniciativa se suma el CPICM que inicia sus publicaciones en el catálogo.

El punto de presencia del CPICM, se crea en 1995, en un local habilitado al lado de la biblioteca, con cuatro microcomputadoras XT, a la par existe un local de trabajo con tres computadoras a fin de garantizar la atención a los usuarios, las búsquedas automatizadas en bases de datos y la elaboración de varios productos de información, se contaba con técnicas en Información Científico-Técnica y Bibliotecología con experiencia, se introducen así, las tecnologías

de la información y la comunicación en la gestión documental.

El CPICM, contaba con una amplia colección de publicaciones de la OPS por lo que en 1996, es declarado Centro Estratégico de Publicaciones, de esta entidad.

En 1998, el CPICM declara a la biblioteca del policlínico docente Emilia de Córdova Rubio de San Nicolás, centro municipal de información y en el 2002, la biblioteca del policlínico docente María Emilia Alfonso Orta de Madruga, también obtiene esta categoría.

En 1999, la Revista de Ciencias Médicas La Habana se convierte en una publicación electrónica a la que le son otorgados dos ISSN (Número Internacional Normalizado de Publicaciones Seriadas) uno para la versión impresa, ISSN 1012-0076 y otro para la electrónica, ISSN 1810-4363; empieza a ser procesada por la base de datos CUMED y a ser visible en el portal de la Salud de Cuba, Infomed, a través de la página de revistas médicas cubanas.

A partir del 2000, el centro participa en varios proyectos internacionales patrocinados por Infomed,^[8] como son:

- Proyecto para la prevención del VIH/sida que auspicia el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
- Proyecto de asistencia a autores para la publicación científica, patrocinado por la Editorial de Ciencias Médicas.
- Proyecto de facilitadores del Programa Nacional de Alfabetización Informacional en Salud.
- Proyecto del Centro Latinoamericano de Medicina de Desastres (CLAMED-ATC), como parte de este, el CPICM recibe tres computadoras con sus accesorios, para el trabajo del personal docente en materia de Medicina de Desastres, a fin de ampliar las capacidades de investigadores y profesionales que laboran en el ámbito de la prevención y mitigación de estos, para facilitar la información a los estudiantes de las diferentes carreras de las Ciencias Médicas.
- Proyecto de la Enciclopedia Colaborativa Cubana (ECURED).
- Proyecto Revolución, en el 2000, gracias al mismo todas las bibliotecas de las unidades de la APS (policlínicos) reciben un donativo de cuatro computadoras, para garantizar el acceso a la información científico-médica actualizada disponible en la red INFOMED, surge así el punto de presencia en los policlínicos que es atendido por la bibliotecaria y el informático de cada unidad, asesorado por el área metodológica del CPICM donde son atendidas las demandas informativas del personal de la entidad.

En el 2002, el CPICM es trasladado para un local ubicado en carretera de Catalina Km 1½, Filial Pedagógica y a partir de agosto del 2003, se cuenta con una red local de computadoras con acceso pleno a INFOMED sin limitación de tiempo ni de horario.

En octubre del 2003, como resultado de la división de la provincia en aras de facilitar la do-

cencia médica, el Centro Territorial de Artemisa se convierte en el CPICM del Oeste para la atención metodológica de la red de bibliotecas de los diez municipios del centro y oeste que dejan de ser responsabilidad del CPICM La Habana, el cual se ocupa a partir de este momento, de la atención a la red de los nueve municipios de la zona este.

El sitio web del CPICM es creado en el año 2003, en este mismo año, el centro es beneficiado por el PNUD con cuatro computadoras, una impresora de cinta, un escáner, un módem, una cámara fotográfica y un quemador de CD, perteneciente al proyecto de prevención de las enfermedades de transmisión sexual (ITS) y el VIH/sida, lo que permite la creación de un sitio web sobre el tema y la capacitación de varios grupos de bibliotecarios como promotores de salud en la provincia, a partir de los talleres impartidos por el personal del CPICM, en coordinación con la Dirección Provincial de Salud (DPS).

El CPICM, desde su sitio web pone sus servicios a disposición de sus usuarios, confecciona y distribuye diferentes productos informativos elaborados para diversos grupos de usuarios en función de los proyectos en los que participa, ver figura 1:

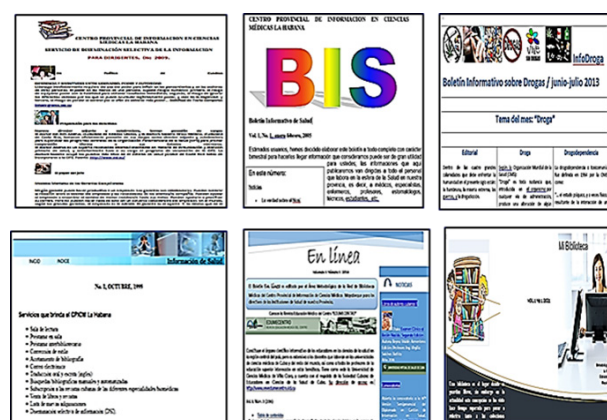


Fig. 1: Productos informativos CPICM

La Revista de Ciencias Médicas La Habana, obtiene en el 2008, el sello de calidad de la Web Médica Acreditada que otorga el Colegio de Médicos de Barcelona, España. Poco después, el 12 de enero del 2009, recibe el certificado de calidad del Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente; se incorpora a la base de datos CUMED y se le solicitan los datos con vistas a incluirla en la red Scielo y en la base de datos de EBSCO.

Se inicia en el 2009, la implementación del Programa Nacional de Alfabetización Informacional, este implica que cada CPICM, en su territorio, debe garantizar la capacitación del personal que labora en la red provincial de bibliotecas médicas y a la par, garantiza el desarrollo de competencias informacionales en los profesionales de la salud y en los estudiantes, tanto del pre como del posgrado, para el uso correcto de la información científica.^[9] De ahí que el CPICM trace su estrategia para cumplir con esta tarea.

Al culminar este año, la red provincial de bi-

bliotecas médicas contaba con 26 bibliotecas ubicadas en el CPICM, cuatro en hospitales, diecinueve en policlínicos, una en la clínica estomatológica y una en el centro provincial de higiene y epidemiología; además en ocho de los nueve municipios hay una biblioteca que funciona como centro municipal de información.

Con la división de la provincia La Habana, el centro se convierte en el CPICM de la nueva provincia de Mayabeque que atiende en cuanto a la metodología, a los 11 municipios de esta: Batabanó, Bejucal, Güines, Jaruco, Madruga, Melena del Sur, Nueva Paz, Quivicán, Santa Cruz del Norte, San José de las Lajas y San Nicolás, queda conformada la red de bibliotecas por 25 unidades.

El CPICM de Mayabeque, se establece en el contexto de la reorganización del Sistema de Salud Cubano, tras la creación de la nueva provincia en 2010, como parte de un esfuerzo más amplio para fortalecer la infraestructura de salud y educación en el territorio.

La Facultad de Ciencias Médicas del Este de La Habana, se convierte en la facultad de la nueva provincia y en diciembre del 2010, es trasladada para el instituto preuniversitario en el campo Gilberto Arocha y con ella la biblioteca del CPICM que pasa a ser el archivo de esta Facultad.

La biblioteca de la Facultad de Ciencias Médicas de Mayabeque (FCMM) se establece en el 2011, para garantizar la información científica que respalda la docencia médica en el territorio por lo que se inicia un proceso de reordenamiento y crecimiento de sus colecciones. Con el apoyo del área metodológica del CPICM se crea el catálogo automatizado LITMAY que incluye los libros y tesis existentes en el fondo bibliográfico de la biblioteca.

Con el establecimiento de la provincia Mayabeque se solicita el cambio de nombre de la Revista de Ciencias Médicas La Habana, como una necesidad de identidad.⁽¹⁰⁾ En el 2016, adopta el nombre de Medimay como publicación continuadora de la anterior, ahora con un nuevo número de ISSN (2520-9078) y en el Registro Nacional de Publicaciones Seriadas el número 2441; además el área de gestión de información del CPICM, crea nuevos productos informativos para el personal de salud de la nueva provincia que tiene sus antecedentes desde los años 2000 como:

- Hoja informativa, inicia su publicación en el año 1999.
- Boletín Informativo en Salud, comienza a publicarse desde el año 2006.
- Boletín Especial, se inicia en el 2010, sobre temas de salud de prioridad de la provincia, con frecuencia irregular, sustituye a la Hoja informativa Información de Salud.
- Boletín Medicina y Desastres, se instruye en el 2012, con una frecuencia bimestral, como parte de las acciones que desarrolla el CPICM, vinculadas al proyecto Desastres-ACT que lide-

- ra CLAMED, dirigido a las personas e instituciones vinculadas a este tema, en particular a los dirigentes del sector de la salud de la provincia.
- Boletín InfoDroga, creado en el 2013, da continuidad a la Hoja informativa sobre Drogas, con frecuencia bimestral, dirigido al personal directivo y al personal que trabaja en la APS vinculado a la prevención y control de las adicciones.
- Boletín BiblioDebate, se crea en el 2013, con el objetivo de promover el intercambio entre el personal de la red provincial de bibliotecas médicas, en sus inicios se distribuye a través de la vía correo electrónico, después se visualiza desde el sitio web del centro.⁽¹¹⁾
- Boletín de Medicina Natural y Tradicional, se crea en el 2014, con frecuencia bimestral, dirigido al personal que labora en la APS da cumplimiento al Lineamiento 158 de la Política Económica y Social del Partido y la Revolución, con el objetivo de mantener informado al personal de salud de la provincia Mayabeque, sobre el acontecer científico técnico informativo de la medicina natural y tradicional en nuestro país.⁽¹²⁾
- Boletín Galenodiri, se establece en el 2014, da continuidad a la Hoja informativa para Dirigentes, con una frecuencia mensual, en sus inicios se distribuye por la vía del correo electrónico, se visualiza desde el sitio web.

En febrero del 2014, el resto de las áreas del CPICM son trasladadas para un nuevo local en la FCMM. Con el traslado del CPICM para la Facultad, existe una disminución del número de usuarios que asisten al centro por lo que se hace necesario cambiar las políticas y el estilo de trabajo, se fortalecen las relaciones laborales con la DPS y se exhorta al personal del sector a incrementar el uso de la virtualidad como vía para satisfacer sus necesidades de información.

Para la preparación del personal de la red de bibliotecas se comienzan a impartir cursos, mediante el uso del Servicio de correo electrónico y la lista de discusión Biblioredmay. Se realizan las reuniones mensuales de la red provincial de bibliotecas médicas, mediante el uso del Servicio del correo electrónico y se promueve el uso de las listas de discusión.

Los productos informativos se confeccionan en función de los problemas de salud, en apoyo a las investigaciones que se desarrollan en la provincia y para el personal de la red de bibliotecas médicas que no se visualizan en el sitio web del CPICM, pues se distribuyen mediante las listas de discusión, tales como:

- Hoja informativa Anaquel, se edita en el 2015, se inicia como parte de las acciones de alfabetización informacional para elevar el nivel de competencias de los profesionales que laboran en la actividad científico informativa en la provincia Mayabeque, con una frecuencia mensual.
- Hoja informativa Lista de Nuevas Adquisiciones, se distribuye vía correo electrónico desde el 2017, tiene el objetivo de informar a la red de bibliotecas de la provincia de Mayabeque, los últimos títulos incorporados a la biblioteca digital de la FCMM, descargados del ClinicalKey

por el personal del CPICM.

-Boletín Mi biblioteca comienza a partir del 2021, se confecciona por el área de Atención a la Red del CPICM, se envía por correo electrónico al personal de la red y a sus directivos para que se familiaricen con su labor.

-Mayabeque, aparece en el 2024, brinda información científica sobre el enfoque Una Salud, aborda los aspectos fundamentales de las áreas de trabajo que lo componen, principios, legislación vigente, políticas, diseño de programas, cursos y otras actividades académicas y de superación profesional, así como investigaciones en el que múltiples disciplinas y sectores trabajan juntos para lograr mejores resultados de salud y el control de los riesgos sanitarios mundiales.

-Hoja informativa Salud Bucal, se edita en el 2024, tiene como objetivo: garantizar una adecuada capacitación y superación científica de profesores y estudiantes para llevar a cabo actividades de promoción, prevención y educación para la salud bucal en la población.

En el curso del 2015 al 2016 el CPICM, brinda su apoyo a la docencia de la FCMM, al incorporarse su directora como profesora al claustro de la carrera de Sistemas de Información en Salud (SIS), se suman a la docencia en dicha carrera las responsables de las bibliotecas de la FCMM y del Policlínico Docente Emilia de Córdoba Rubio.

Las facilidades del uso del Aula Virtual de Salud (AVS), se divulga entre el personal de la red provincial de bibliotecas médicas, así como entre los usuarios del centro, se promueve su participación en diferentes eventos como las semanas de acceso abierto a la información, la jornada de aprendizaje en red, el evento video salud, entre otros; así como la participación en cursos, diplomados y maestrías.

En el 2015, por orientación del CNICM, se inicia la creación del sitio web provincial Infomed Mayabeque, soportado en la plataforma de Drupal V6.0 que facilita el intercambio de información científico médico, de forma dinámica y eficiente para los profesionales, estudiantes y trabajadores de la salud, los cuales van dirigidos a los servicios.⁽¹³⁾

En coordinación con los Departamentos de la FCMM, se crean varios productos para visualizar en el sitio web, como el de Ciencia y Técnica, los directorios de Investigadores y Eventos, mientras que en el de Posgrado, el directorio de Cursos; así también se trabaja con la biblioteca en la automatización de sus catálogos, se logra en el 2018, poner en línea el Repositorio de Tesis y el catálogo automatizado LITMAY. El personal del CPICM, asume la creación del directorio de Instituciones de Salud de la provincia Mayabeque, el área de Gestión de la Información, el directorio de Bibliotecas Médicas y el área de Atención a la Red.

En el sitio web Infomed Mayabeque, se establece un espacio, para la atención metodológica a la red de bibliotecas de la provincia, con importantes secciones donde se divulgan las principales actividades que se realizan como

entrenamientos, talleres, cronograma de reuniones y se ponen a su disposición los documentos normativos.

A partir del 2016, el boletín de Medicina Natural y Tradicional pasa a ser auspiciado por el Capítulo Provincial de la Sociedad Cubana de Medicina Natural y Tradicional,⁽¹⁴⁾ en el 2018, el boletín InfoDroga, se convierte en la publicación oficial del Capítulo Provincial de la Sociedad Cubana de Psiquiatría⁽¹⁵⁾ y es elaborado por el personal de esta entidad y la bibliotecaria del Hospital Psiquiátrico Provincial, Crisanto Betancourt.

El CPICM junto con la directora de la revista Medimay brinda asesoría y apoyo a los estudiantes de la FCMM para la creación de la revista estudiantil, la Columna Médica.

Desde sus inicios el CPICM incentiva la superación de los profesionales de la red provincial de bibliotecas médicas, así como el intercambio entre estos mediante conferencias, talleres, seminarios y jornadas científicas, por ello el primer evento de carácter provincial se celebra en 1989, después se sistematiza la celebración de jornadas científicas en las que participan profesionales del sector de la información de otras instituciones del territorio como la Biblioteca Pública Raúl Gómez García, el Instituto de Ciencia Animal y el Instituto de Sanidad Agropecuaria, gracias a las alianzas de trabajo realizadas por el centro con estas entidades, la última de estas jornadas, denominada Foro Bibliotecarios Presentes se celebra de forma virtual desde el AVS FCMM, en el 2022.

En el 2019, el CPICM apoya la organización de una actividad para elogiar a una década en la web de la revista provincial; se confecciona un programa de actividades para celebrar el 40 aniversario del centro, en el 2020 que no se materializan a consecuencia de la pandemia de la COVID-19.

Para evitar la paralización de las actividades docentes y de superación del curso académico del 2020 al 2021, en el marco del enfrentamiento a la pandemia de la COVID-19, la FCMM solicita apoyo al CPICM para crear el Aula Virtual, lo que se logra en un tiempo récord y significa un reto tanto para el claustro de profesores como para los estudiantes, la mayoría con poca experiencia en el uso de entornos virtuales.

Se desarrollan programas educativos en línea que permiten a los profesionales acceder a cursos y seminarios desde cualquier lugar, estos facilitan el aprendizaje continuo sin necesidad de desplazamiento hasta la facultad, al igual que en otras instituciones del país.⁽¹⁶⁾

A partir de la creación del Aula Virtual de la Facultad de Ciencias Médicas de Mayabeque (AVS FCMM) el CPICM deja de realizar actividades de superación y capacitación presencial y transita a la virtualidad.

Durante la etapa de la pandemia de la COVID-19 se elaboran los productos informativos, a destacar las Hojas informativas especiales

COVID-19, se mantiene la publicación de la Revista Medimay, se realizan las reuniones de su Comité Editorial, mediante el uso de la lista de discusión cerevmay.

Durante los años 2021 al 2023 se incrementa la utilización del AVS en la FCMM y se fomenta la interacción entre estudiantes y profesores, mediante foros, videoconferencias y actividades colaborativas, se enriquece el proceso docente, esos cursos cuentan con la plataforma evaluativa lo que permite certificar las competencias adquiridas por los cursistas.

El CPICM ha usado el AVS de la FCMM para la capacitación continua de las bibliotecarias, en el uso de bases de datos, bibliotecas digitales y recursos de información; en esta etapa se incorpora a trabajar en el centro una graduada de SIS.

En el 2024, la nueva dirección del CPICM, reorganiza las áreas de trabajo donde se incorporan graduados de la especialidad de SIS, se brinda atención metodológica a la red provincial de bibliotecas médicas, con la entrega de documentos normativos para el trabajo conjunto con todas las instituciones, para así promover el intercambio de información y de experiencia de las bibliotecarias de las unidades. Se continúa con la capacitación del personal de la red provincial de bibliotecas, desde el AVS la FCMM para desarrollar iniciativas de promoción de la salud pública y de una cultura que valore la importancia del acceso a la información, como elemento clave para la toma de decisiones en el ámbito de la salud.

La creación de productos informativos provinciales es continua, con el apoyo de las sociedades científicas de la provincia, para promover la salud pública y la educación sanitaria a través de la divulgación de información científica. Se brinda servicio a las dos revistas de la provincia Mayabeque, esto permite a los profesionales de la salud mantenerse actualizados con las últimas investigaciones y avances en las áreas especializadas, se orienta y apoya a los investigadores, sobre como publicar con la metodología y una buena redacción científica, así como el uso de herramientas bibliográficas, para ayudar a los profesionales a mejorar sus habilidades al escribir y publicar, en las revistas médicas de una forma ética.

Ha continuado la participación en proyectos colaborativos que buscan generar conocimientos nuevos y relevantes para contribuir de forma significativa a mejorar la calidad de la atención de los usuarios y fomentar un entorno dinámico y colaborativo que facilite redes de trabajo y permitan la investigación y el intercambio de conocimientos, esencial en el sistema de salud donde la cooperación interinstitucional es fundamental.

CONCLUSIONES

Escribir la historia del CPICM Mayabeque, no es algo fácil, en ella han incidido múltiples personas y entidades, por ello se ha tratado de exponer de manera cronológica, la evolución

de este centro desde sus orígenes, la labor desarrollada por sus trabajadores y como ha sido su crecimiento, hasta convertirse en un pilar para la gestión de la información del personal de la salud en la provincia.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Rodríguez A, Pérez J. Bibliotecas Médicas en Cuba: Historia y Desarrollo. La Habana: Editorial Ciencias Médicas; 2015.
2. Martínez Lozada PR, Escobar Rosabal G, Galcerán Chacón G, González Vera FE. Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Holguín dedica 48 años a la información médica. Correo Científico Médico (CCM) [Internet]. 2021 [citado 25 Mar 2025]; 25(1): [aprox. 12 p.]. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/correo/ccm-2021/ccm211t.pdf>
3. Pérez Herreral MJ, González Álvarez MC. Antecedentes históricos, situación actual y perspectivas del sistema de información en ciencias médicas de Ciego de Ávila. Mediciego [Internet]. 2019 [citado 15 Mar 2025]; 25(1): 39-52. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/mediciego/mdc-2019/mdc191f.pdf>
4. López Espinosa JA, Marqués García JN. Apuntes para la historia del Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas de la República de Cuba. ACIMED [Internet]. 2001 Abr [citado 4 Mar 2025]; 9(1): 88-99. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-94352001000100007&lng=es
5. Fernández Inerarity Y. Las bibliotecas médicas en la Atención Primaria de Salud frente a la COVID-19 en Cuba. Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud [Internet]. 2021 [citado 21 Mar 2025]; 32(3): e1775. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/acimed/aci-2021/aci213m.pdf>
6. Rodríguez Pérez JF, Urra González P. Atención primaria en la Red Electrónica de Información de Salud (Infomed). Revista Cubana de Medicina General Integral [Internet]. 1996 [citado 25 Mar 2025]; 12(1): [aprox. 6 p.]. Disponible en: <https://www.imbiomed.com.mx/articulo.php?id=23130>
7. Infomed. ¿Qué es la Red Infomed? La Habana: Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas, Ministerio de Salud Pública; 2024. Disponible en: <http://www.infomed.cu/acerca-de>
8. Infomed Mayabeque. Historia del CPICM Güines. Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: <http://www.may.sld.cu/acerca-de>
9. Fernández Valdés MM, Zayas Mujica RG. Programa de Alfabetización Informacional del Sistema Nacional de Salud cubano: aciertos y desaciertos en su aplicación. En: III Seminario - Taller Lecciones Aprendidas en Programas de Alfabetización Informacional en Iberoamérica [Internet]. La Habana: IDICT; c1988-2016 [cita-

do 12 Ene 2025]. Disponible en: <http://www.congresoinfo.cu/index.php/info/2016/paper/viewFile/190/133>

10. Infomed Mayabeque. Medimay. Sobre la revista. Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: <https://revcmhabana.sld.cu/index.php/rcmh/about>

11. Bermello Navarrete R de la C, Rodríguez Suárez A. Bibliodebate, una vía para la capacitación del personal que labora en las bibliotecas médicas. Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud [Internet]. 2021 [citado 22 Mar 2025]; 32(4):[aprox. 10 p.]. Disponible en: <https://acimed.sld.cu/index.php/acimed/article/view/1720>

12. Infomed Mayabeque. Boletín Medicina Natural y Tradicional. Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: http://www.may.sld.cu/ProductosInformativos/boletin_mnt/bmnt0115.pdf

13. Infomed Mayabeque. ¿Quiénes somos? Güines. Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: <http://www.may.sld.cu/acerca-de>

14. Infomed Mayabeque. Boletín Medicina Natural y Tradicional. Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: <https://files.sld.cu/cpicmmayabeque/files/2018/06/bmnt0118.pdf>

15. Infomed Mayabeque. Boletín InfoDroga.

Mayabeque: Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas Mayabeque; c2020-2025. Disponible en: <https://files.sld.cu/cpicmmayabeque/files/2020/07/BD01201.pdf>

16. Parra Linares E, Borges Damas L. Herramienta de alfabetización informacional dirigida a bibliotecarios de ciencias médicas en la provincia de Artemisa, Cuba. Medwave [Internet]. 2018 [citado 11 Mar 2025]; 18(6):e7292. Disponible en: <https://www.medwave.cl/link.cgi/Medwave/Enfoques/ComunicacionesBreves/7292.act#>

FUENTES CONSULTADAS

- Entrevista a María Teresa Rodríguez, trabajadora fundadora. 2024.
- Entrevista a Elinor Izquierdo Hernández, trabajadora. 2023.
- Entrevista a Ada Palenzuela Paez, jubilada. 2000.
- Entrevista a Belkis Núñez Hernández, trabajadora. 2024.
- Entrevista a Héctor Herrera Medina, directivo jubilado. 2020.
- Entrevista a Yusimí Crespo Mordoche, trabajadora. 2024.

Conflicto de intereses.

Los autores declaran que no existen conflictos de intereses para la publicación del artículo.

Citar como: Rodríguez Suárez A, Bermello Navarrete R de la C, Moret Rodríguez J. Apuntes para la historia del Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas de Mayabeque. Medimay [Internet]. 2025 [citado: fecha de acceso]; 32:e2786. Disponible en: <https://medimay.sld.cu/index.php/rcmh/article/view/2786>

Contribución de autoría.

Participación según el orden acordado por cada uno de los autores de este trabajo.

Autor	Contribución
Tec. Ada Rodríguez Suárez	Conceptualización, investigación, análisis de los datos visualización, redacción (borrador original, revisión y edición).
MSc. Rosa de la Caridad Bermello Navarrete	Conceptualización, metodología, supervisión, redacción (borrador original, revisión y edición).
Lic. Jessica Moret Rodríguez	Visualización, análisis de los datos, redacción (borrador original, revisión y edición).



Este artículo se encuentra protegido con una [licencia de Creative Commons Reconocimiento- No Comercial 4.0 Internacional](#), los lectores pueden realizar copias y distribución de los contenidos, siempre que mantengan el reconocimiento de sus