

## Rosetto, Marcia

Estela Morales Campos\*



**N**ació en, São Paulo, Brasil, el 19 de octubre de 1952. Cursó la especialización en Ciencia de la información (1985) y en Sistemas automatizados de información (1999) en la Pontificia Universidad Católica de Campinas. Más tarde, realizó la maestría en Ciencias de la comunicación en la Escuela de Comunicación y Artes de la Universidad de São Paulo (2000-2003) y obtuvo el doctorado en Historia de la ciencia, también en la Pontificia Universidad Católica de Campinas (2008). Bibliotecaria especialista en sistemas automatizados de la Universidad de São Paulo (USP) y experta en generación y uso de la información, la doctora Rosetto es una autoridad en temas como: automatización de bibliotecas y unidades de información, formatos de metadatos (MARC 21 y Dublin Core), implementación de catálogos *on-line*, y construcción de bibliotecas virtuales y digitales.

Entre otras actividades de docencia, en 1989 impartió el curso de Catalogación descriptiva automatizada en la Graduate School of Library Science de la Universidad de California, y en 1997 el curso Information Technology Trends for the Global Library Community, en el Online Computer Library Center (OCLC), en Ohio, Estados Unidos; entre 1998 y 1999, fue responsable de la dinamización de cursos sobre Formato MARC, Gestión de bibliotecas con sistemas automatizados y Metodologías para conversión retrospectiva de datos bibliográficos, en la Universidad Autónoma de Córdoba, Argentina; también en 1999 impartió el curso de Especialización y sistemas automatizados de información científica y tecnológica, en la Pontificia Universidad Católica de Campinas; en el año 2000 se hizo cargo de la dinamización de cursos especializados para profesionales de la información en el centro universitario SENAC, de São Paulo, en las áreas de Gestión de bibliotecas con la utilización de softwares con funciones integradas y Formato MARC.

---

\* Coordinadora de Humanidades e investigadora titular del Centro Universitario de Investigaciones Bibliotecológicas (CUIB). Coordinación de Humanidades, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Circuito Mario de la Cueva s/n, Zona Cultural, Ciudad Universitaria, 04510 México, D.F., México. Email: moce@servidor.unam.mx

El recorrido profesional de Marcia Rosetto abarca, entre otras actividades, el de directora técnica de servicios de procesos en el Departamento de Biblioteconomía y Documentación de la Escuela de Comunicación y Artes de la USP (1989); coordinadora técnica de las actividades relativas a identificación, tratamiento técnico y elaboración de bases de datos de obras raras existentes en los acervos de las bibliotecas de la USP (1989); coordinadora técnica de la actividad cooperativa realizada con la Biblioteca del Congreso de Estados Unidos (1989); directora técnica del servicio de proceso automatizado en el Sistema Integrado de Bibliotecas (SIBI) de la USP (1989); en Management of Information System, por la Biblioteca Regional de Medicina (BIREME) y la Organización Panamericana de la Salud (OPAS) (1992); especialista en formatos bibliográficos (MARC, Metadatos) para la estructuración, gestión, importación y exportación de datos en el SIBI de la USP (1999); entre 2004 y 2006, en distintas responsabilidades, se ocupó de la gestión de los recursos humanos y materiales para la realización de proyectos de incentivo a la lectura en el programa “São Paulo: un estado de lectores”; en 2006, se encargó de la coordinación del proyecto de reestructuración de la biblioteca de fonoaudiología, fisioterapia y terapia ocupacional de la Facultad de Medicina, con el apoyo de la División de Proyectos, perteneciente al SIBI de la USP; desde 2007 y hasta la fecha (2010), la doctora Rosetto es coordinadora técnica del proyecto de implementación y desarrollo de la Biblioteca Virtual de América Latina (BV@L), de la Fundación Memorial de América Latina.

Por otro lado, la doctora Rosetto fue presidenta de la Federación Brasileña de Asociaciones de Bibliotecarios (FEBAB) durante el periodo 2002-2008, y desde 2001 es miembro del comité permanente de la Sección Regional para América Latina y el Caribe de la Federación Internacional de las Asociaciones e Instituciones Bibliotecarias (IFLA/LAC).

La producción bibliográfica de la doctora Marcia Rosetto es muy amplia; algunos de sus trabajos publicados son: “Biblioteca digital: cenário e perspectivas”, *Revista Brasileira de Biblioteconomia e Documentação*, vol. 4, 2008, p. 101-130; “História da Ciência e informação: diretrizes para desenvolvimento de competência informativa”, *Circumscribere* (PUCSP), vol. 4, 2008, p. 1-1; “Access to books, libraries and information literacy: Adoption of IFLA/UNESCO Manifestos and Guidelines by public and school libraries in South América”, *World Health Organization Technical Report Series*, vol. VI, 2006, p. 125-134; “The new Library Materials and the Management of Information: the Electronic Book the Electronic Library”, *Resource Sharing & Information Networks*, v. 13, 1998, p. 57-82; “Uso do protocolo z39.50 para a recuperação da informação em redes eletrônicas”, *Ciência da Informação*, vol. 26, núm. 2, 1997, p. 136-139; “Os novos materiais bibliográficos e a gestão da informação: livro eletrônico e biblioteca eletrônica na América Latina e Caribe”, *Ciência da Informação*, vol. 26, núm. 1, 1997, p. 54-64; M. ROSETTO, R. F. KRZYZANOWSKI y E. ALL, “Implementação do Banco de Dados DEDALUS, do Sistema Integrado de Bibliotecas da Universidade de São Paulo”, *Ciência da Informação*, vol. 26, núm. 2, 1997, p. 168-176; M.

ROSETTO, M. L. R. PASQUARELLI y I.M.M. IMPERATRIZ, "Adequação do software do Banco de Dados Bibliográficos da USP ao Formato de intercâmbio bibliográfico do IBICT", *Ciência da Informação*, vol. 20, núm. 2, 1991, p. 233-237.

La doctora Marcia Rosetto, además de ser una reconocida especialista en gestión y uso de la información (así como en sistemas automatizados de la misma), recientemente se ha destacado por su empeño y compromiso en la instrumentación de la Biblioteca Virtual de América Latina (bv@L), cuyo objetivo busca poner a disposición de los usuarios aquellos recursos de información electrónica que se producen sobre el tema de América Latina, tanto en el ámbito regional como fuera de él; asimismo, busca divulgar la información latinoamericana, estimular la creación de nuevos conocimientos y aumentar su visibilidad en los circuitos nacionales, regionales e internacionales, resaltando la presencia latinoamericana en la Web y, a la vez, servir como una herramienta de investigación efectiva para todos aquellos que tienen como tema de estudio diversos aspectos de la América Latina. 

---

#### **Fuentes:**

Currículo vitae obtenido a través de la *Plataforma Lattes*, base de datos de currículos e instituciones de las áreas de Ciencia y Tecnología del Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), de Brasil: <http://sistemas3.usp.br/tycho/curriculoLattesMostrar?codpes=2715964>

# Sotolongo Aguilar, Gilberto Rafael

**G**ilberto Sotolongo nació en La Habana, Cuba, el 1° de noviembre de 1947. Falleció en la misma ciudad el 14 de abril de 2003. Realizó estudios de Pedagogía y Matemáticas en la Universidad de La Habana (1967-1971), donde más tarde obtuvo la licenciatura en Información Científico-Técnica (1977). Inició el doctorado en el Centro de Información Científica de la Academia de Ciencias (1981), en la extinta República Democrática Alemana; sin embargo, tuvo que regresar a Cuba para consumir compromisos adquiridos en el Instituto de Documentación e Información Científica y Técnica, que posteriormente y hasta la actualidad se denomina Instituto de Información Científica y Tecnológica (IDICT)



Especialista en información científico técnica (ICT), desde finales de los años setenta y durante la siguiente década fue profesor en la Universidad de La Habana de, entre otras asignaturas, Introducción de la ICT, Utilización de la ICT, Gestión de ficheros, Introducción científico-informativa e Introducción a la informática como ciencia. En los noventa, fue invitado a dictar cursos de Gestión y uso de la información en la Escuela Universitaria de Biblioteconomía y Documentación de la Universidad Complutense de Madrid, en la Universidad Carlos III, de Madrid, y en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM-Xochimilco), de México.

La vida profesional de Gilberto Sotolongo se desarrolló, en gran medida, en el IDICT de Cuba. Comenzó realizando trabajos como auxiliar técnico en metodologías de la información, en el Departamento de Sistemas de Información (1971-1972); posteriormente, en esa misma institución, estuvo a cargo de distintas actividades profesionales como, por ejemplo, en Relaciones Internacionales (1974) y en el Departamento de Metodología (1976). Durante esos primeros años en el IDICT, formó parte del equipo que obtuvo la primera conexión a distancia, vía satélite (teleacceso), con las bases de datos del Centro Internacional de Información Científico-Técnica en Moscú; a la par de importantes fueron sus contribuciones en el proyecto para la formación de los centros multisectoriales de información (hoy denominados CIGETS).

Trabajó también (1978-1979) en la concepción del inventario nacional de medios técnicos y/o computarizados empleados en Cuba en la búsqueda de ICT, así como en la proyección de los trabajos de automatización de servicios informativos en la Academia de Ciencias de Cuba (ACC).

En 1988 fue nombrado el primer director de la Biblioteca Nacional de Ciencia y Tecnología (BNCT), donde alentó el diseño y la instauración de los servicios informativos especializados del nuevo Frente Biológico Nacional, creado a principios de los años ochenta; de este manera, se impuso configurar e instaurar los servicios informativos bibliotecarios de uno de los primeros centros que conformaron el conjunto de organizaciones investigativas que, hoy en día, constituyen el Polo Científico de Cuba. Fue director de Información Científica en el Instituto Finlay hasta la fecha de su muerte.

Gilberto Sotolongo obtuvo diversos reconocimientos; entre los más importantes se encuentran: el Diploma al Mérito, "Por las labores realizadas en el desarrollo de la VI Cumbre de Países No Alineados celebrada en Ciudad de La Habana" (1979); el reconocimiento y la distinción hechas por la BNCT y el IDICT de la ACC, por "su contribución al desarrollo de la Institución en el esfuerzo que realizamos para apoyar el desarrollo científico y socioeconómico del país" (1993); y el reconocimiento otorgado por el IDICT "por la utilización, en Cuba, de las técnicas de redes neuronales artificiales al análisis de información bibliográfica" (2002). Por sus significativos aportes a la informetría, en 2001 obtuvo un Premio Nacional de la Academia de Ciencias (la virtud de este galardón recayó en que por primera vez fue otorgado a un profesional de la información científica y la bibliotecología).

Perteneció a la Sociedad Científica de Inmunología (miembro de la Junta de Gobierno desde su fundación) y a *The International Society of Scientometrics and Informetrics* (ISSI). Asimismo, fue fundador del Grupo Iberoamericano de Informetría y miembro de la Sociedad Cubana de Ciencias de la Información (SOCICT).

Por otra parte, fue editor y fundador de la revista *VacciMonitor*, publicada por el Instituto Finlay. Entre los numerosos artículos y trabajos que publicó en colaboración, se encuentran los siguientes: Macías Chapula, CA; Sotolongo Aguilar; G.R; Magde,B; Solorio Lagunas, J., "Subject Content Analysis of AIDS Literature Produced in Latin America and the Caribbean", *Scientometrics*, vol. 46, núm. 3, 1999, p. 563-574; García-Díaz, I; Sotolongo Aguilar, G.R., "Las revistas científicas: su problemática en América Latina y el Caribe", en: Ana M. Cetto y O. Alonso (eds.), *Revistas científicas en América Latina*, México, Fondo de Cultura Económica, 1999, p. 226-244; Macías Chapula, C.A.; Sotolongo Aguilar, G. R.; Madge, B.; Solorio Lagunas, L., "Subject Content Analysis of AIDS Literature Produced in or about Latin America & the Caribbean", en: *Proceedings of the Seventh International Society for Scientometrics and Informetrics*, México, Universidad de Colima, 1999, p. 313-322; Sotolongo Aguilar, G.R.; Suárez Balseiro, C.A.; Guzmán Sánchez,

M.V., "Modular Bibliometric Information System with Proprietary Software", en: *Proceedings of the Seventh International Society for Scientometrics and Informetrics*, México, Universidad de Colima, 1999, p. 313-322.

Gilberto Sotolongo se distinguió por una amplia y rica vida profesional tanto en Cuba como en el mundo a través de su profusa participación en congresos, asesorías, docencia e investigación. Asimismo, dio a conocer los avances de la bibliotecología cubana en áreas que abrieron nuevos espacios de estudio, como la automatización de la información y la bibliometría. 

### Fuentes:

---

*Currículum vitae* e información proporcionada gracias a la colaboración del doctor Emilio Setién, enlace cubano en proyecto de investigación "Forjadores e impulsores de la bibliotecología latinoamericana".