

# ARQVIVO

INFORMATIVO DO ARQUIVO DE HISTÓRIA DA CIÊNCIA DO MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS - MAST

ANO 11, N.2, jul./dez. 2013



**MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS - MAST**  
**ARQUIVO DE HISTÓRIA DA CIÊNCIA**

Rua General Bruce, 586 – Bairro Imperial de São Cristóvão  
CEP 20921-030 – Rio de Janeiro – RJ Tel.: 3514-5276

Ministério da  
**Ciência, Tecnologia  
e Inovação**



## Ficha Técnica

**Coordenação e edição de texto:** José Benito Yárritu Abellás

**Editoração:** Luci Meri Guimarães da Silva

### Coordenadora de Documentação e Arquivo

Lucia Alves da Silva Lino (Coordenadora)  
Celma Montet Campbell dos Santos  
Vânia Neto Rodrigues

### Equipe do Arquivo de História da Ciência – AHC Assis da Silva Gonçalves

Everaldo Pereira Frade (responsável pelo AHC)  
José Benito Yárritu Abellás  
Luci Meri Guimarães da Silva  
Márcia Cristina Duarte Trancoso  
Maria Celina Soares de Mello e Silva  
Mônica Viol Valle  
Nínive Brites Biçakçı  
Solange Rocha

### Equipe do Laboratório de Conservação e Restauração de Papéis — LAPEL

Alessandro Wagner Alves Silva (responsável pelo LAPEL)  
Ana Cristina de Oliveira Garcia  
Antonio Carlos Augusto da Costa  
Gustavo de Souza  
Ozana Hannesch

### Equipe da Biblioteca

Eloísa Helena Pinto de Almeida (Chefe da Biblioteca)  
Florentina Souza dos Santos Ramos  
Jairo Capistrano Silva  
Telma Carvalho Pains de Matos  
Thiago José da Silva Pinheiro



Livros lançados pela Coordenação de Documentação e Arquivo – CDA em 2013

## Editorial

Nesta edição destacamos o lançamento de diferentes publicações que tiveram a participação da equipe da **Coordenação de Documentação e Arquivo (CDA)** do MAST. Também merece destaque a assinatura do termo de doação do acervo de Roberto Martins, físico com relevante atuação no campo da História da Ciência, para o MAST. Divulgamos, ainda, a aprovação, pela Capes, do Mestrado Profissional em Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia, promovido pelo Museu.

### Entre em contato conosco:

Arquivo de História da Ciência – AHC  
Tel: 0-XX-21-3514-5276  
E-mail: [arquivo@mast.br](mailto:arquivo@mast.br)

### Horário de atendimento:

De 2<sup>a</sup> a 6<sup>a</sup> – de 9h às 12h e  
de 13h às 17h

Obtenha mais informações sobre o Arquivo de História da Ciência na página: [www.mast.br](http://www.mast.br).

## Em destaque: MAST lança publicações produzidas pela equipe da Coordenação de Documentação e Arquivo - CDA

O MAST lançou quatro publicações que contaram com a participação da equipe da Coordenação de Documentação e Arquivo (CDA): *Políticas de aquisição e preservação de acervos em universidades e instituições de Pesquisa*, que reúne vários trabalhos apresentados no V Encontro de Arquivos Científicos, ocorrido no Rio de Janeiro em 2011; *Biodeterioração do patrimônio histórico documental*, de Milagros Vaillant Callol, publicado em conjunto com a Fundação Casa de Rui Barbosa, que aborda o trabalho desenvolvido pela autora em parceria com instituições de guarda de acervos históricos do Rio de Janeiro; *Acervos de Ciência e Tecnologia no Brasil*, que reúne trabalhos produzidos no Curso de Especialização em Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia. Também foi reeditado o *Inventário do Conselho de Fiscalização das Expedições Artísticas e Científicas no Brasil*, em comemoração à concessão ao título de “Memória do Mundo” pela UNESCO.

## Arquivo aberto

Comprovando o reconhecimento de seu papel como lugar de guarda da memória da ciência brasileira e seus cientistas, foi assinado, no último dia 13 de dezembro, o termo de doação ao MAST do acervo de Roberto Martins. Físico, Doutor em Lógica e Filosofia da Ciência pela UNICAMP e Pós-Doutor em História da Física por Cambridge, Roberto Martins pessoalmente escolheu o MAST como lugar para a guarda de seu arquivo pessoal, que será tratado e organizado antes de sua abertura à consulta do público interessado.

A família de Maurice Bazin, físico francês com destacada atuação na área de educação em ciências no Brasil, resolveu pela doação ao MAST seu acervo pessoal. Em breve ocorrerá a assinatura do termo de doação, que formalizará a guarda pelo MAST desse importante arquivo pessoal.

O MAST contratou a empresa Collecta, com o objetivo de dar celeridade ao processo de digitalização de seus acervos. A empresa é responsável por promover a digitalização do arquivo CNPq e preparar a base de dados do Arquivo de História da Ciência, a fim de possibilitar seu uso como instrumento de busca e visualização dos acervos digitalizados. O trabalho deverá estar concluído até outubro próximo.

O Programa de Pós-Graduação em Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia, na modalidade Mestrado Profissional, do MAST, foi aprovado pela Capes em dezembro de 2013. O mesmo terá sua primeira turma em 2015, com o processo seletivo ocorrendo no segundo semestre de 2014. O curso terá a participação de professores do MAST e de instituições parceiras como a Fundação Casa de Rui Barbosa, a Fundação Jardim Botânico e o Museu Nacional. O mestrado, vinculado à área de Ciências Sociais Aplicadas 1 - Museologia, terá duas linhas de pesquisa: *Acervos, história e divulgação* e *Acervos, conservação e processamento*. Mais informações pelo telefone 3514-5270 ou no site do MAST: [www.mast.br](http://www.mast.br)

Dando continuidade ao ocorrido nos últimos anos, a CDA coordenou em 2013 o ciclo de palestras e debates MAST-Colloquia, refletindo sobre a temática “Arquivos Pessoais: constituição, preservação e usos”, tendo como palestrantes especialistas na organização ou pesquisas em arquivos pessoais. No segundo semestre, O MAST-Colloquia contou com as seguintes palestras: *Arquivos Pessoais: duas experiências de pesquisa e breves reflexões metodológicas*, por Luciana Q. Heynman, do CPDOC/FGV; *A vida privada de cientistas retratada em seus arquivos pessoais*, por Maria Celina Soares de Mello e Silva e Márcia Cristina Duarte Trancoso, do MAST; *Descrição*

*arquivística e os arquivos pessoais: conhecer os arquivos para compreender a sociedade*, por Lucia Maria Velloso de Oliveira, da Fundação Casa de Rui Barbosa; *Os arquivos pessoais institucionalizados: o caso Roquette-Pinto*, por Maria Oliveira e Juliana Amorim, da Academia Brasileira de Letras; *Coleção Sanson: imagens em vidro*, por Neibe Cristina Machado da Costa, do Museu Imperial; e *Arquivos pessoais: proposta de descrição*, por Ana Maria Camargo, da USP.

A CDA promoveu, entre os dias 25 e 29 de novembro, o III Curso de Preservação de acervos Científicos e Culturais. Contando com a presença de mais de 50 participantes, o curso tratou de outras temáticas, do gerenciamento de risco e de medidas de controle de agentes biológicos. O Curso de Preservação tem periodicidade anual. Para mais informações sobre cursos promovidos pela Coordenação de Documentação e Arquivo deve-se entrar em contato pelo telefone (21) 3514-5270 ou pelo e-mail [cda@mast.br](mailto:cda@mast.br).

## Arquivos em organização

O inventário do arquivo Rio Nogueira, matemático com atuação relevante na área atuarial, teve concluída sua revisão final, encontrando-se pronto para publicação.

Foi concluída a revisão do inventário do Engenheiro Agrônomo e Químico Mário Donato Amoroso Anastácio, estando o mesmo pronto para publicação.

## Laboratório de Conservação e Restauração de Papel — LAPEL

A fim de possibilitar a digitalização do arquivo do Conselho de Fiscalização das Expedições Artísticas e Científicas do Brasil, o LAPEL iniciou o trabalho de diagnóstico das condições físicas do acervo, paço inicial para o processo de restauro e conservação necessários à digitalização do mesmo.

## Biblioteca

A Biblioteca do MAST incorporou a seu acervo a obra rara *Rapport: Commission d'Exploration du Plateau Central du Brésil*, de autoria de Luiz Cruels, diretor do Observatório Nacional na passagem do século XIX para o XX.

Além de disponível no acervo físico da biblioteca, o livro de Milagros Vaillant Callol *Biodeteriorização do patrimônio histórico documental* encontra-se disponível no site do MAST.

## Pesquisa em foco

Vários arquivos pessoais de físicos sob guarda do MAST têm sido objeto de pesquisa desenvolvida por Márcia Cristina Duarte Trancoso, bolsista do MAST, sob tipologia documental em arquivos pessoais de cientistas, com o objetivo de elaborar um glossário de tipos documentais.