

BIBLIOTECA DIGITAL DA MEMÓRIA CIENTÍFICA BDMCI 28 Anos



Coleções



Anais do
Simpósio
Brasileiro de
Sensoriamento
Remoto (SBSR).



BIBLIOTECA DIGITAL DA MEMÓRIA CIENTÍFICA BDMCI 28 Anos



Publicações
sobre a
Plataforma
URLib



Indicadores
2022



APRESENTAÇÃO

Há 28 anos, em 1995, no dia 01 de setembro, nascia um modelo de gestão de informação e de conhecimento em ciência espacial e do meio ambiente, a Biblioteca Digital da Memória Científica do INPE (BDMCI), hospedada na plataforma URLib idealizada, meses antes, por Banon, pesquisador do INPE, para oferecer um ambiente computacional para a criação de hipertextos robustos.

Desde então, a BDMCI vem guiando o desenvolvimento de uma estratégia de gestão da informação e do conhecimento nas áreas do conhecimento do Instituto. Componente de fortalecimento da capacidade do País na área da Ciência e Tecnologia.

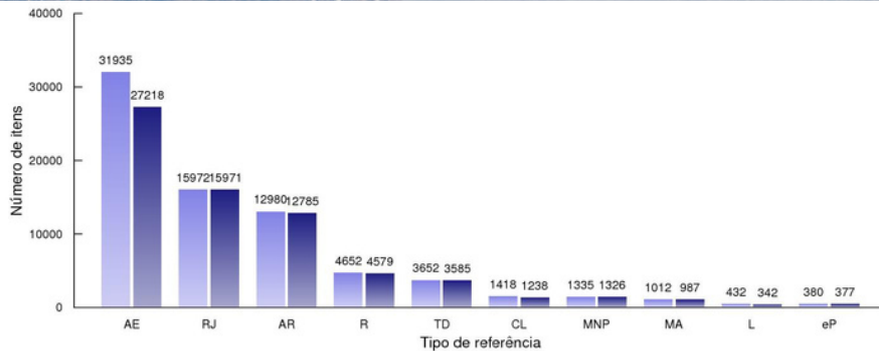
A Biblioteca Digital em seu 28º aniversário segue fortalecida pelo esforço coletivo da equipe de profissionais da Biblioteca do INPE, reiterando sua missão de coletar, reunir, hospedar, organizar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual do INPE, em formato digital.



BIBLIOTECA DIGITAL
DA MEMÓRIA CIENTÍFICA
BDMCI 28 Anos



GRÁFICO DO NÚMERO DE ITENS



AE - Artigo em evento
RJ - Recorte de jornal
AR - Artigo em revista
R - Relatório
TD - Tese e dissertação
CL - Captulo de Livro
MNP - MAN NTC PUD RDP
MA - Material Audiovisual
L - Livro
eP - ePrint

Registro - Total: 73768
Texto completo - Total: 68408



GRÁFICO DA EVOLUÇÃO DOS DADOS PARA A APURAÇÃO DE INDICADORES

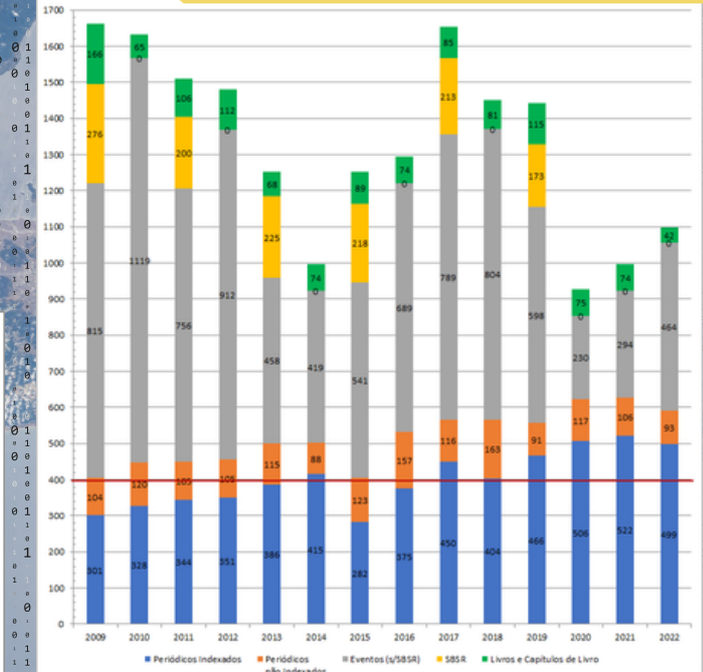
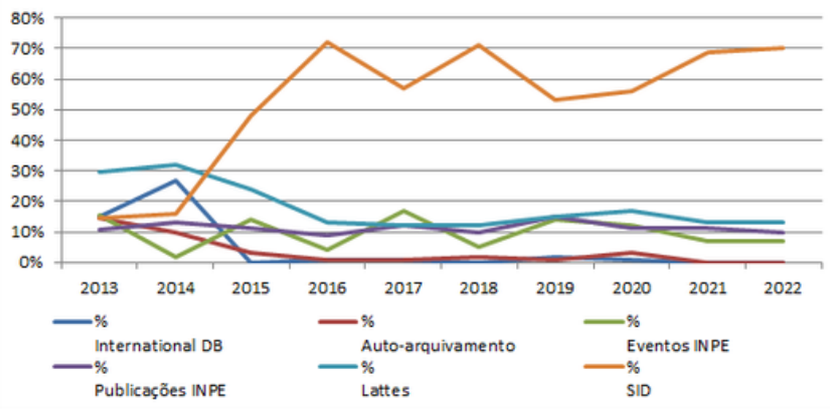


GRÁFICO DA ORIGEM DOS REGISTROS

Evolução da Origem dos Registros

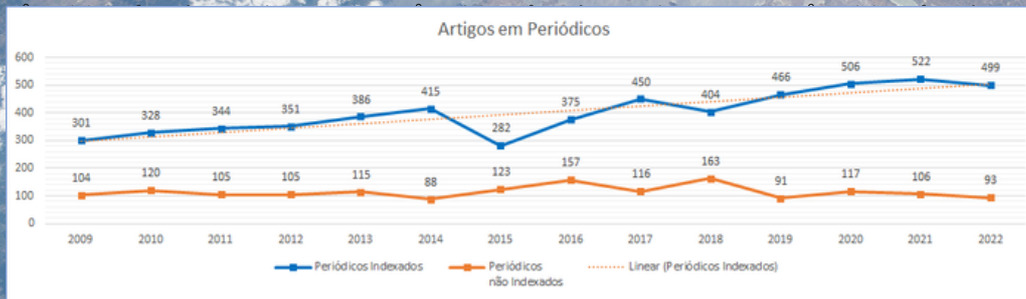




BIBLIOTECA DIGITAL
DA MEMÓRIA CIENTÍFICA
BDMCI 28 Anos



GRÁFICO DE ARTIGOS EM PERIÓDICOS





PRIMEIRA ENTRADA
DA BDMCI

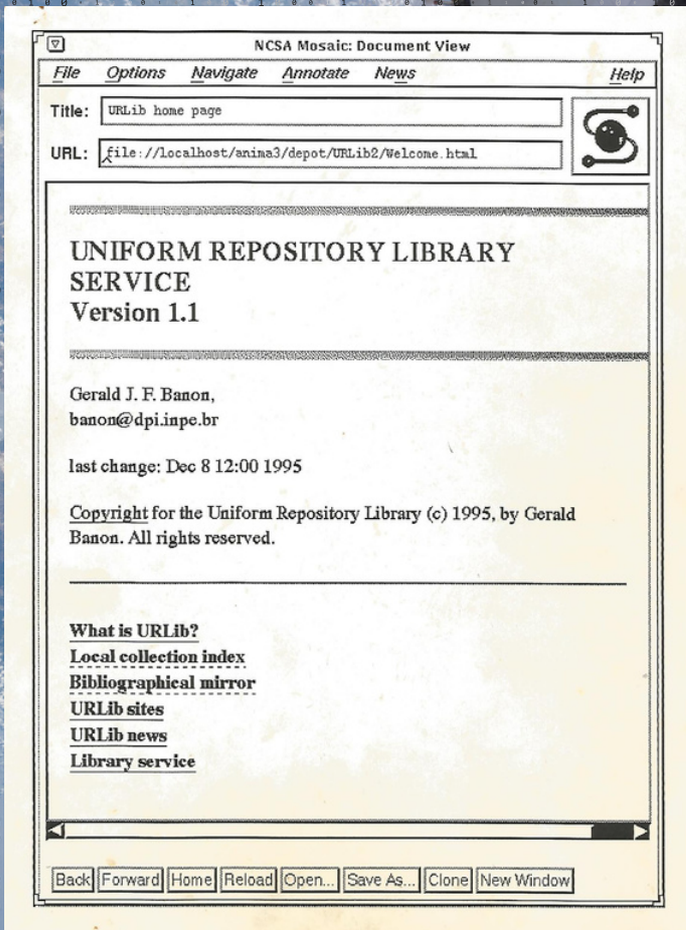


Foto de ruibe 1 SA
id: 15030016216

LINHA DO TEMPO

28 ANOS DA BDMCI

Importação dos documentos administrativos do Plano Estratégico do INPE de 2021;	2023	Implementação das recomendações para indexação no Google Scholar
	2022	Introdução à navegação em uma única guia entre itens da Rede IBI
Operacionalização de hipervínculos HTML plenamente persistente (em itens de informação da Rede IBI) utilizando o IBI e o DOI	2021	Envio de e-mail de confirmação de submissão de novos itens
	2018	Prevenção aos ataque de XSS (cross-site scripting)
Possibilidade de incluir o ORCID nos metadados	2017	Inclusão dos repetidores na Rede IBI
	2016	Envio de e-mail de aviso de transferência de permissão de atualização
Apresentação da Resolução de IBI à ABNT	2015	20 ANOS DA BDMCI
Criação de páginas Web para Autoarquivamento	2014	
Criação do Fundo de Arquivos do INPE	2013	Importação de metadados a partir das bases WoS e Scopus
Criação do Serviço de Minicurrículos	2012	Primeira inserção automática de dados GPS
Apresentação da Geração de IBI à ABNT	2011	Tabela de Políticas de Autoarquivamento
Ferramenta de Identificação de Similares	2010	
Criação dos Indicadores de Acesso Livre	2009	Início da Edição On-line
Início da Importação da Plataforma Lattes	2008	
Início do Autoarquivamento	2007	Primeira Edição de Livro
Primeira Migração	2006	
Primeira Edição de Anais	2005	10 ANOS DA BDMCI
Primeira Admissão de ePrint	2004	
Substituição do Micro-ISIS pela plataforma URLib	2003	Início da Exportação via protocolo OAI-PMH
Primeira Admissão Remota	2002	Primeira Tabela de Indicadores da Produção
Primeira Admissão de T&D	1998	Atualização da Política Editorial do INPE
Primeiras Inserções	1995	Implantação da BDMCI



Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão (COEPE)
Divisão de Biblioteca (DIBIB)

Diretor

Clezio Marcos De Nardin

Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão – COEPE

Maria de Fátima Mattiello Francisco

Divisão de Biblioteca – DIBIB

Simone Angélica Del Ducca Barbedo

EQUIPE

Gerald Jean Francis Banon

Clayton Martins Pereira (DIBIB)

Marciana Leite Ribeiro (SEAND)

Ciceli Gravito de Carvalho Gomes (DIBIB)

Av. dos Astronautas, 1.758
Jd. Granja – CEP 12227-010
São José dos Campos – SP Brasil