



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

MODELO DE REPOSITÓRIO INTERINSTITUCIONAL PARA ACESSO LIVRE À INFORMAÇÃO

Gerald Jean Francis Banon
Marciana Leite Ribeiro

Seminário em TI do CTI, 2
Workshop sobre Acesso Livre à informação no CTI

Campinas, 31 de março de 2009



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

MISSÃO DO INPE

Produzir ciência e tecnologia nas áreas espacial e do ambiente terrestre e oferecer produtos e serviços singulares em benefício do Brasil.

Conteúdo

Justificativas

Repositório institucional do INPE

Plataforma *URLib*

Repositório interinstitucional

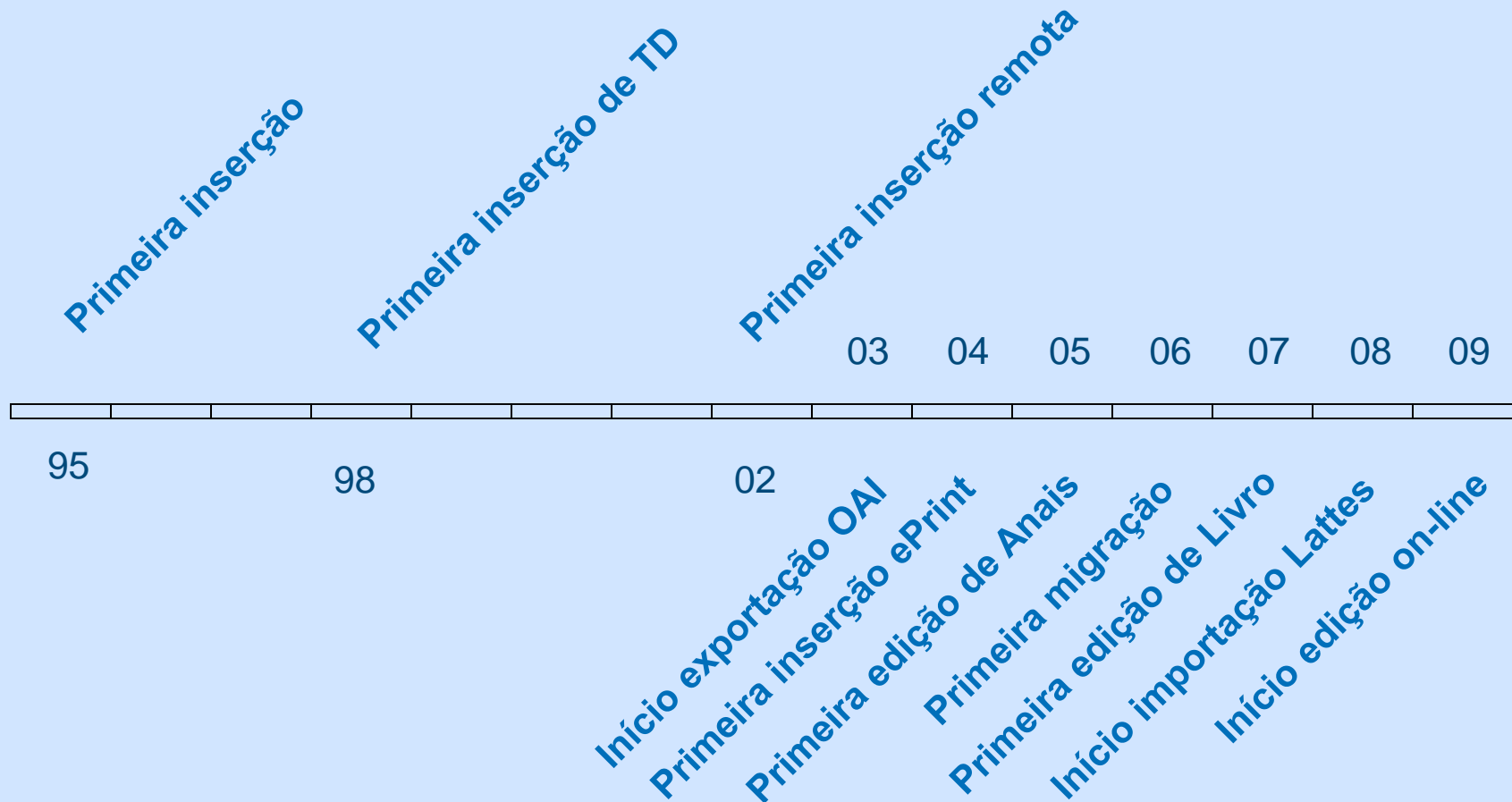
Justificativas

(1/1)

- **Manter os benefícios dos investimentos em pesquisa**
- **Fornecer um retrato dos resultados em pesquisa**
- **Viabilizar a continuidade das pesquisas**
- **Unir recursos entre instituições de pesquisa**

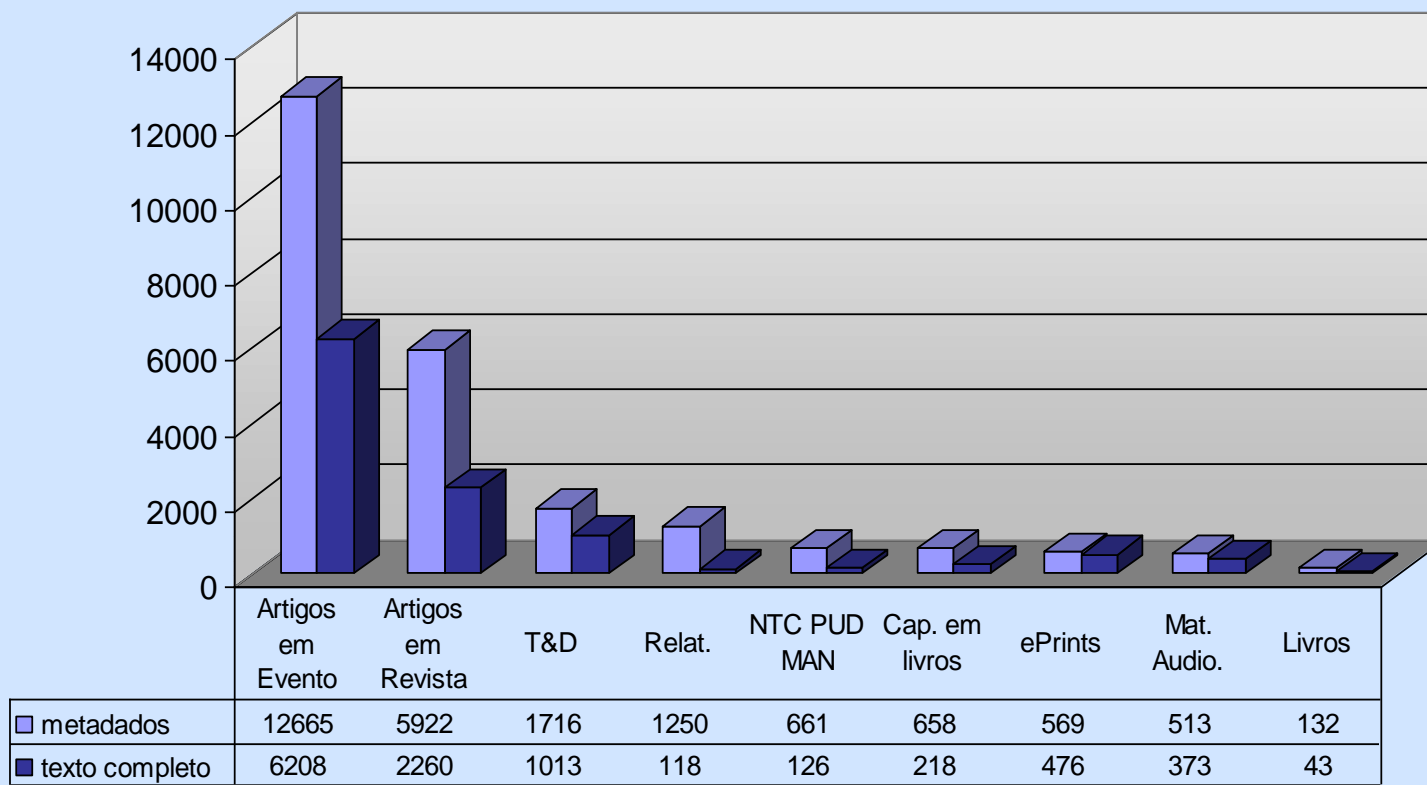
Repositório institucional do INPE

Alguns marcos históricos
(1/4)



Repositório institucional do INPE

Distribuição das inserções por tipos de trabalho em dezembro de 2008
 (são 24006 metadados e 10035 textos completos)
 (2/4)



Repositório institucional do INPE

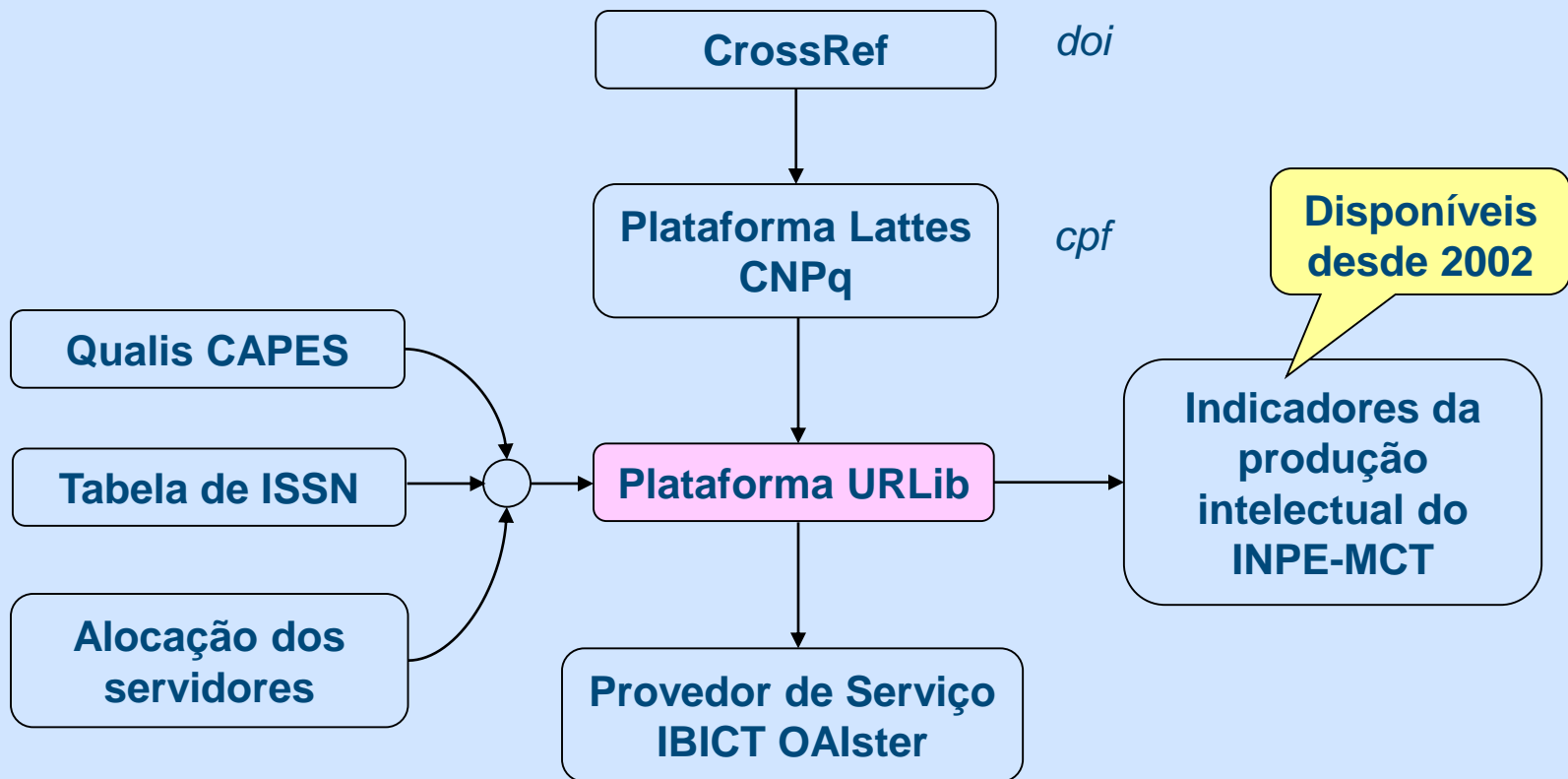
Pólítica de incersão e acesso

(3/4)

- **RE/DIR-204.01 instituiu a obrigatoriedade do depósito**
- **Restrição ao acesso pode ser por meio de IP e/ou senha**
- **T&D: acesso restrito até a publicação**
- **Artigos em revistas: acesso restrito ao INPE**
- **ePrint: acesso livre sem restrições**
- **Relatórios: acesso restrito com senha caso haja um pedido de patente**
- **Percentagem de acesso livre aos textos completos no INPE: 82%**

Repositório institucional do INPE

Estado atual da interoperabilidade
(4/4)

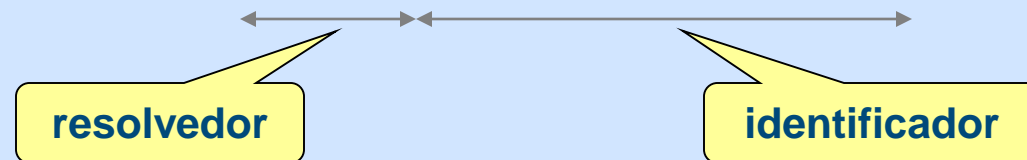


Plataforma *URLib*

Plataforma
(1/1)

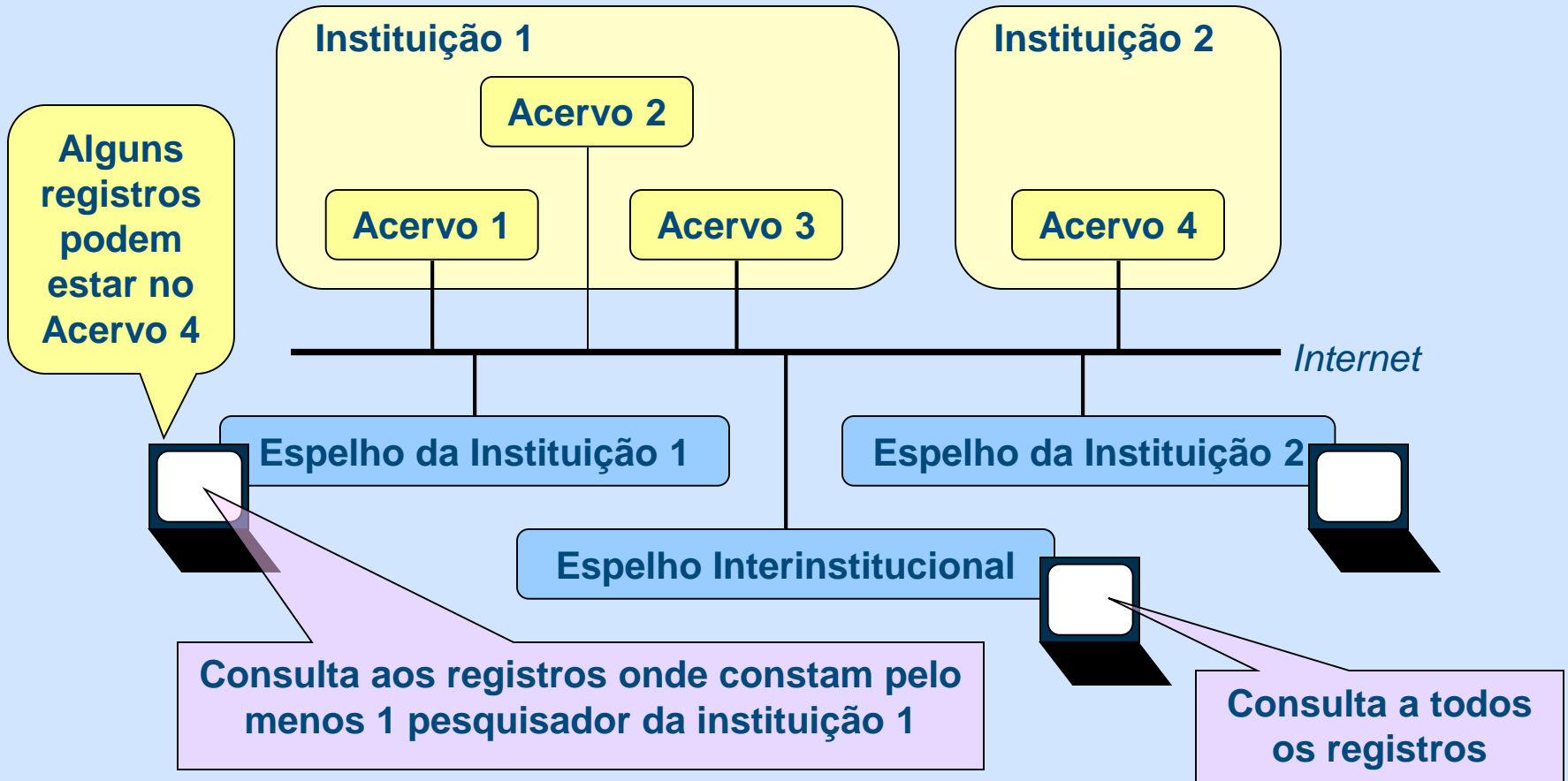
- Componentes: Apache, Zip, Unzip, pdflatex, gle
- Linguagem de programação: Tcl/Tk, HTML, JavaScript, PHP, XML, LaTeX, gle
- Acervo e banco de metadados distribuidos
- Controle de restrições de acesso por documento
- Inserção gradual remota dos documentos
- Edição remota dos documentos PDF via LaTeX
- Resolvedor de identificador global IBI: urlib.net

Exemplo: <http://urlib.net/NENDTJMTLW/352953H>



Repositório interinstitucional

Organização dos acervos
(1/5)



Repositório interinstitucional

exemplo de metadados
(2/5)

Registro de um documento

Tipo da Referência	Journal Article
Identificador	J8LNKAN8RW/34BEQAA
Repositório	dpi.inpe.br/plutao@80/2008/12.04.12.08.50
Metadados	dpi.inpe.br/plutao@80/2008/12.04.12.08.51
Site	plutao.dpi.inpe.br
Rótulo	lattes: 0951636943505521 2 KayanoSans:2008:InDeVa
ISSN	0177-798X
Chave Secundária	INPE--PRE/
Chave de Citação	KayanoSans:2008:InDeVa
Autor	Kayano, Mary Toshie Sansigolo, Clovis Angeli
Grupo	DMD-CPT-INPE-MCT-BR DMA-CPT-INPE-MCT-BR
Afiliação	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)

Grupo de cada pesquisador

Repositório interinstitucional

Acesso às publicações em revistas dentre da hierarquia do MCT
(3/5)

ref journal and y 2008 and gr *mct-br

ref journal and y 2008 and gr *inpe-mct-br

ref journal and y 2008 and gr *obt-inpe-mct-br

ref journal and y 2008 and gr dsr-obt-inpe-mct-br

br

mct

inpe

obt

dsr

418

418

105

89

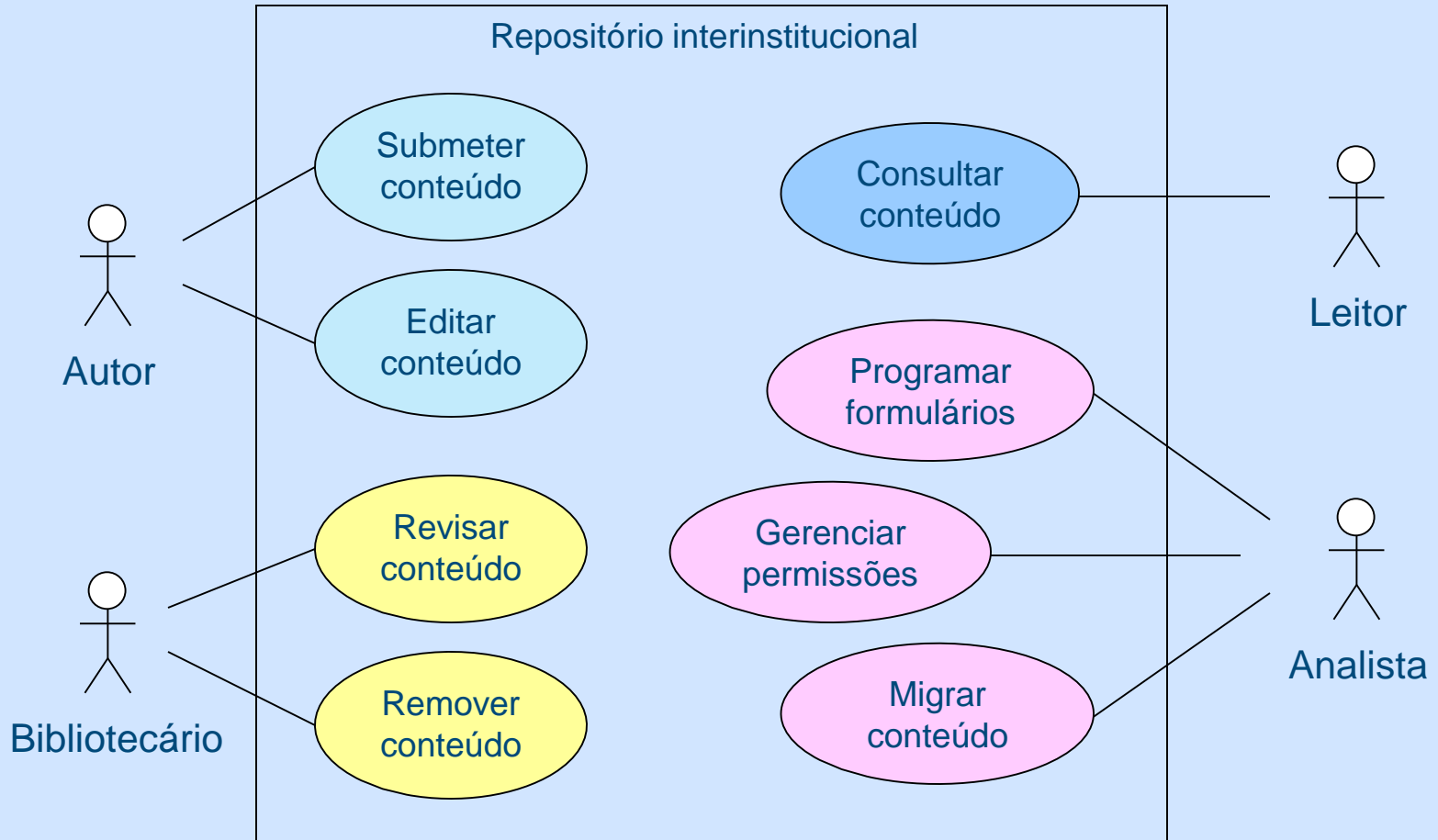
Com o repositório interinstitucional este número seria maior

Consultas de interesse do INPE

Expressões de busca

Repositório interinstitucional

Atores/Ações
(4/5)



Repositório interinstitucional

Vantagens e requisitos

(5/5)

- **Evita a duplicidade do depósito em mais de uma instituição**
- **Não há restrições à localização dos acervos**
- **Cada instituição monta sua lista de pesquisadores com CPF e com unidade de alocação**
- **Permite a geração de relatórios/tabelas por instituição ou interinstitucional**

Obrigado!

Biblioteca do INPE:

<http://www.inpe.br/biblioteca/>

Biblioteca Digital do INPE:

<http://bibdigital.sid.inpe.br>

Estas transparências:

<http://urlib.net/NENDTJMTKW/352953H>

Autores:

banon@dpi.inpe.br; marciana@sid.inpe.br