



10º CONGRESSO REGIONAL
DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIAS
DA SAÚDE

São Paulo | Brasil 04 -06 de Dezembro de 2018

INVENTÁRIO ELETRÔNICO EM BIBLIOTECAS VIRTUAIS

O caso da Biblioteca Virtual em Saúde
Prevenção e Controle de Câncer

Kátia Simões, Robson Dias, Jéssica Ramos, Andreia Santos

INTRODUÇÃO

Concepção das Bibliotecas Virtuais

Empreendedora, dinâmica, otimização de recursos, formação de redes, disponibilização rápida e ágil de documentos e trabalho cooperativo.

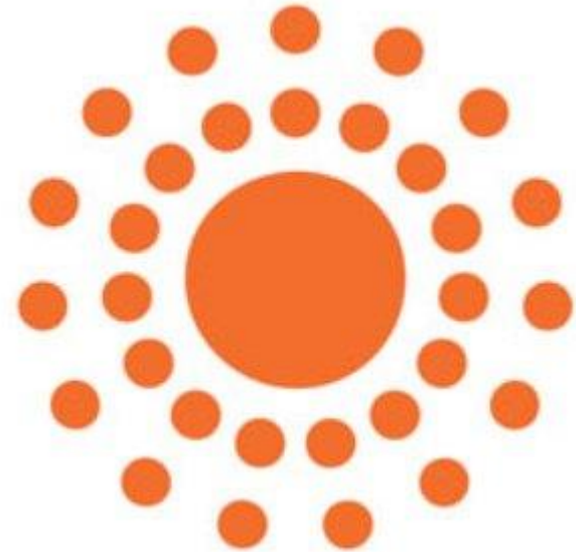
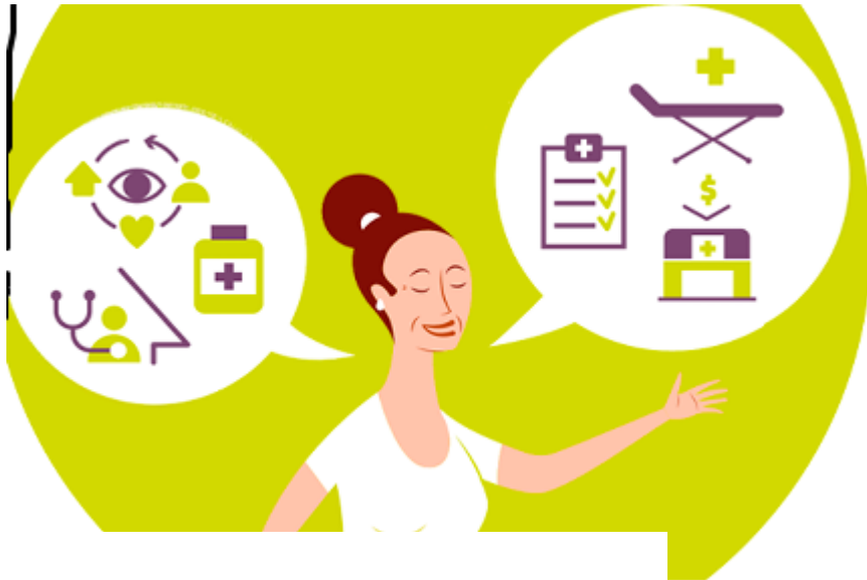


Avanços tecnológicos



Alinhamento entre disponibilização de acesso e formatos; estreitamento entre a informação, a arquitetura informacional, os *layouts*, as formas de organização e o acesso informacional







- a secretaria executiva incrementou um modelo de gestão com critérios para a normalização e padronização das informações que serão inseridas, promovendo assim uma unificação de gestão das fontes das BVS.
- ações que visam a seleção, preservação, manutenção das coleções, bem como, a redução dos riscos e das ameaças provocadas pela obsolescência digital.

METODOS

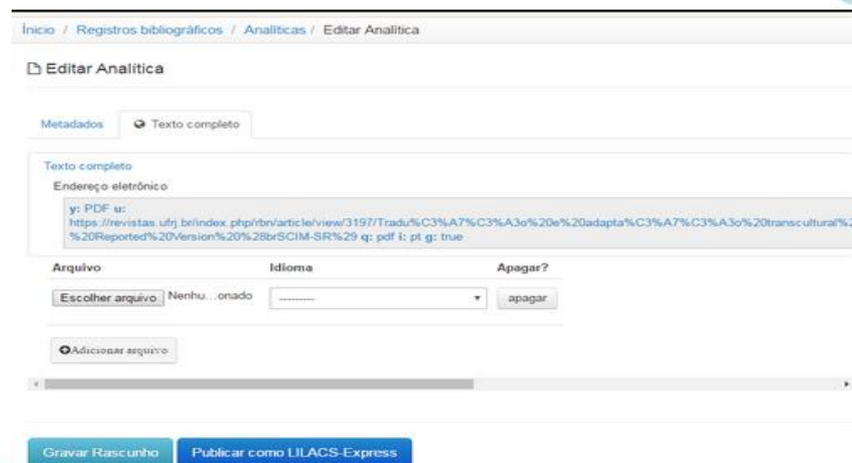


- Foi adotado ações gerenciais e técnicas que visem a gestão, o desenvolvimento, a sustentabilidade, a usabilidade e a acessibilidade dos objetos digitais.
- Atividades realizadas: a importância da padronização das entradas de autoria; a correção de *links* ‘quebrados’; a identificação de documentos duplicados e a exclusão de 5 sub-bases.

CONSIDERAÇÕES FINAIS



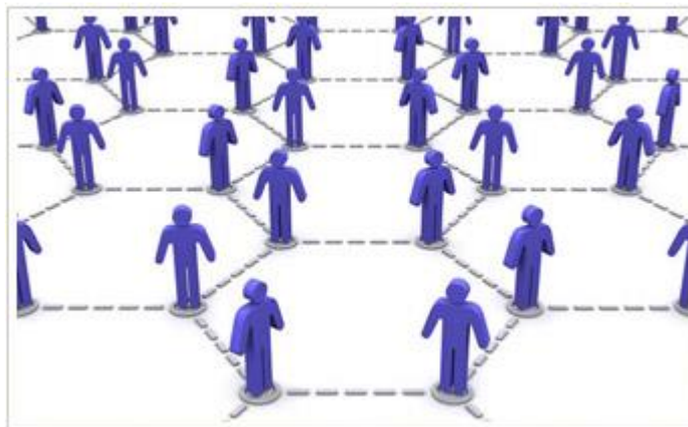
- A reestruturação adotada veio apoiar o processo decisório de migração de dados na mudança de ferramenta de gestão. Anteriormente era utilizado o sistema LILDBI-WEB e, atualmente, foi desenvolvido pela BIREME/OPAS, o sistema FI-ADMIN (ferramenta de gestão permite a simplificação dos processos de cooperação entre os membros da rede e facilita a gestão das fontes de informação)



CONSIDERAÇÕES FINAIS



- Esse projeto contempla ações gerenciais e técnicas que buscam zelar pela propriedade das BVS e consolidam o legado de apoiar o processo migratório das informações proporcionando uma evolução qualitativa na gestão de redes.





OBRIGADO

BVS@INCA.GOV.BR