

### Resumo

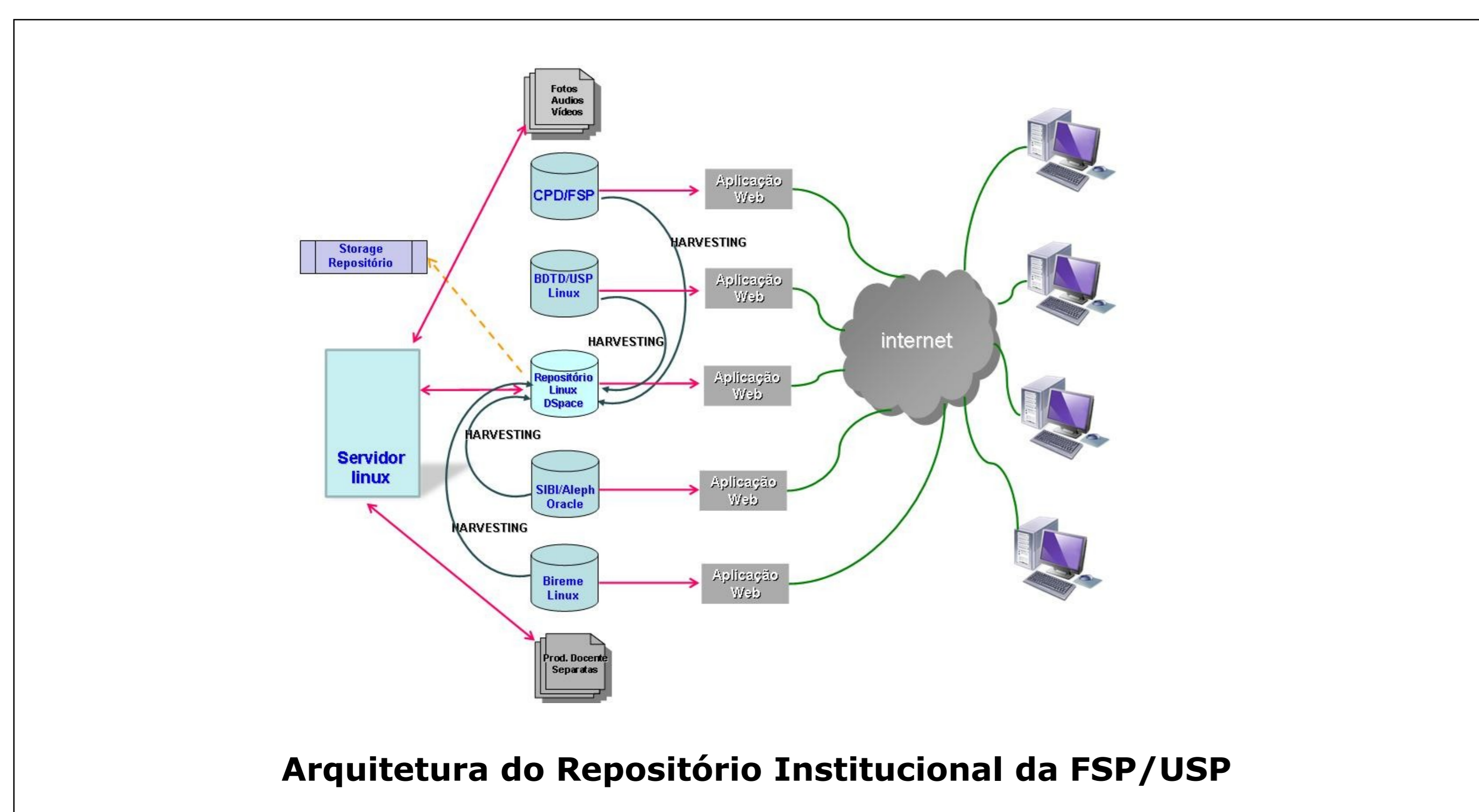
O objetivo deste trabalho é apresentar o desenvolvimento de um repositório institucional, que preserve e torna acessível a memória bibliográfica produzida pela Faculdade de Saúde Pública/USP. A implantação do repositório está sendo feita na plataforma *Dspace* e o padrão de metadados é o *Dublin Core*. O aumento da visibilidade e a disseminação do conhecimento produzido pela instituição são alguns dos resultados esperados.

### Introdução / Objetivo

A Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo (FSP/USP) vem produzindo literatura científica de relevância para a área da saúde. A Biblioteca da FSP/USP, por ser depositária desse material, constitui-se em memória bibliográfica institucional de importância para a história da saúde pública brasileira. O objetivo deste trabalho é apresentar o desenvolvimento de um repositório institucional, que preserve e torna acessível, através de recursos eletrônicos, essa memória.

### Material e Métodos

A implantação do repositório está sendo feita na plataforma *Dspace*. Foram necessários: servidores, *no-breaks*, *storage* e escâneres, instalação e configuração dos softwares, e desenvolvimento das interfaces, de trabalho e pública. O padrão de metadados é o *Dublin Core*, com adaptações para garantir a interoperabilidade com outros projetos de repositório e reaproveitamento dos metadados do banco de dados bibliográficos da USP, *Dedalus*. A inclusão de itens obedece a uma política para inserção de materiais com base nos critérios adotados para bases de dados e fontes de informações da Biblioteca.



### Resultados e Discussão

O repositório armazena, organiza, disponibiliza e preserva os acervos da produção científica da Faculdade, das suas teses e documentos similares, da sua memória bibliográfica e das novas mídias como áudios, vídeos, imagens produzidas no novo Centro de Produção Digital da FSP/USP. A criação de repositórios institucionais tem possibilitado que organizações como universidades e bibliotecas possam reunir, preservar, dar acesso e disseminar o conhecimento da instituição, contribuindo para aumentar a sua visibilidade e sendo alternativa para a agilização do processo de comunicação científica (LEITE et al., 2006).



### Conclusões

Destacamos entre os impactos positivos e benefícios do projeto o acesso ao conhecimento muito mais facilitado, acesso universal e gratuito às informações em Saúde Pública, valor agregado aos registros nas bases bibliográficas da Biblioteca com links para os textos completos, divulgação da ciência produzida no Brasil e a preservação da publicação técnico-científica da FSP/USP.

### Agradecimentos:

Agradecemos à FAPESP pelo apoio ao desenvolvimento do projeto.

### Referências Bibliográficas

- LEITE, F.C.L.; COSTA, S. Repositórios institucionais como ferramentas de gestão do conhecimento científico no ambiente acadêmico. *Perspect. ciênc. inf.* [online]. v.11, n.2, p. 206-219. 2006.
- RODRIGUES, E.; ALMEIDA, M.; MIRANDA, A.; GUIMARÃES, A., CASTRO, D. *RepositoriUM: criação e desenvolvimento do repositório institucional da Universidade do Minho*. Disponível em: [http://repositorium.sdum.uminho.pt/bitstream/1822/422/1/BAD\\_artigo%20-%20Final.pdf](http://repositorium.sdum.uminho.pt/bitstream/1822/422/1/BAD_artigo%20-%20Final.pdf) Acesso em 28 ago 2011.