



**3º INTEGRAR - Congresso Internacional de Arquivos,
Bibliotecas, Centros de Documentação e Museus
“PRESERVAR PARA AS FUTURAS GERAÇÕES”**

Memória da EESC/USP: funcionários que construíram a história do Centro de Processamento de Dados

**Casimiro Paschoal da Silva
Eduardo Graziosi Silva
Edison Santiago
Nathan Cavalcanti
Edmundo Escrivão Filho**

Eixo temático: Preservação da memória institucional

Palavras-chave: Centro de processamento de dados. Escola de engenharia de São Carlos Memória institucional. Universidade de São Paulo.

Kewywords: Data Processing Center. School of Engineering of São Carlos. Institutional Memory. University of São Paulo.

Introdução

A vivência em uma organização, seja na condição de trabalhador, dirigente, estudante e pesquisador é carregada de sentimentos, emoções, surpresas e memórias construídas ao longo da sua permanência. As inúmeras e diversificadas atividades desenvolvidas nos laboratórios, espaços administrativos e acadêmicos deixam inúmeras lembranças e saudades das relações afetivas construídas ao longo da permanência dessas pessoas. O trabalho desenvolvido por inúmeros colaboradores na constituição do que hoje é a Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo (EESC/USP) e



**3º INTEGRAR - Congresso Internacional de Arquivos,
Bibliotecas, Centros de Documentação e Museus
“PRESERVAR PARA AS FUTURAS GERAÇÕES”**

seus departamentos durante seus mais de 60 anos de história deve ser objeto de resgate da memória de todos os atores que a constituíram. Como recorte do objeto de estudo, destacou-se a atuação do Centro de Processamento de Dados (CPD) da EESC (atualmente denominada Seção Técnica de Informática), que completará 50 anos de existência em 2017, bem como sua relevância em âmbito nacional pelo fato de ser um dos primeiros centros nacionais e que adquiriu equipamentos da IBM para a realização de suas atividades iniciais. Desta forma, este trabalho relata a memória institucional do CPD a partir de um projeto de extensão submetido e aprovado ao Programa “Aprender com Cultura e Extensão”, edital 2015/2016, da Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária da USP. Assim, obteve subsídio para a contratação de um bolsista (aluno de graduação da USP) com dedicação de 40 horas mensais para apoiar o trabalho da equipe formada por 3 funcionários não docentes e um professor coordenador responsável. Objetiva documentar em fotos, entrevistas e vídeos a memória dos funcionários em exercício e aposentados que exerceram atividades profissionais junto ao Centro. Além do resgate da memória, ressalta-se a importante evolução tecnológica observada ao longo desse período, que impulsionou a pesquisa e a prestação de serviços computacionais para a sociedade.

Relato da Experiência

Definidas as responsabilidades da equipe para execução do projeto, foram adotados os seguintes procedimentos metodológicos para sua execução:

- apresentação da proposta junto à chefia da Seção Técnica de Informática e da Diretoria da EESC;
- elaboração de um roteiro para realização das entrevistas destacando quatro pontos relevantes: apresentação do entrevistado, período que trabalhou na



**3º INTEGRAR - Congresso Internacional de Arquivos,
Bibliotecas, Centros de Documentação e Museus
“PRESERVAR PARA AS FUTURAS GERAÇÕES”**

universidade, vivência na universidade e análise da situação atual para identificar as ocorrências mais relevantes e pontos de contato com relatos de outros entrevistados;

- elaboração de termo de autorização de uso de imagem;
- recuperação dos contatos para localização dos funcionários e ex-funcionários do setor participante do projeto;
- agendamento com os ex-funcionários para realização das entrevistas;
- execução das entrevistas em ambiente externo conforme disponibilidade do entrevistado;
- recuperação e digitalização do material fotográfico disponível em outros setores da EESC como Biblioteca, Centro de Tecnologia Educacional para Engenharia (CETEPE) e Diretoria da EESC, assim como no acervo particular de alguns entrevistados, sistematizando-o e organizando-o tematicamente para inseri-lo no contexto do projeto;
- tratamento das imagens e áudio, inserção de legendas e edição das entrevistas realizadas com o *software* Adobe Premiere;
- transcrição de trechos das entrevistas;
- elaboração do documentário.

As entrevistas foram gravadas obedecendo a um protocolo de perguntas previamente elaborado visando coletar ideias e informações que atendessem aos objetivos do projeto. Foram realizadas nove entrevistas compiladas em vídeo que representam o núcleo central da história do CPD. Os relatos reproduzem a memória dos ex-funcionários do setor e compõem um relevante documento histórico que poderá ser incluído no repositório institucional organizado pelo Serviço de Biblioteca “Prof. Dr. Sérgio Rodrigues Fontes” da EESC.



**3º INTEGRAR - Congresso Internacional de Arquivos,
Bibliotecas, Centros de Documentação e Museus
“PRESERVAR PARA AS FUTURAS GERAÇÕES”**

Considerações finais

A evolução tecnológica fez com que os mecanismos produzidos para o registro e armazenamento da memória institucional se tornassem cada vez mais complexos, exigindo que instituições como arquivos, museus e bibliotecas incorporassem registros dessa memória com vistas ao tratamento e armazenamento adequados visando seu acesso. Neste contexto, a coleta de documentos nos acervos particulares e institucionais contribuiu tanto para a reconstituição da memória do CPD, em complemento às informações coletadas nas entrevistas, como para a digitalização e tratamento dos mesmos.

A realização das entrevistas possibilitou registrar as narrativas e testemunhos da vivência profissional e pessoal de funcionários e ex-funcionários do CPD. Além disso, permitiu constatar a relevância do Centro tanto no que se refere ao início das atividades relacionadas à computação no Campus USP de São Carlos como para o município e região, que usufruíram de alguns serviços oferecidos pelo Centro.

Resgatou-se, portanto, a memória dos atores que constituíram o núcleo central da história do CPD, explicitando-se o conhecimento, as experiências do cotidiano de trabalho, sua organização e a capacitação técnica e profissional que construíram o nome e a excelência da EESC.

Agências financiadoras

Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária da Universidade de São Paulo.

Memory of EESC/USP: employees responsible for building the history of the Data Processing Center



**3º INTEGRAR - Congresso Internacional de Arquivos,
Bibliotecas, Centros de Documentação e Museus
“PRESERVAR PARA AS FUTURAS GERAÇÕES”**

Informações dos autores

Casimiro Paschoal da Silva

Técnico de Rede de Computador. Escola de Engenharia de São Carlos/Universidade de São Paulo

Email: casimiro@sc.usp.br

Eduardo Graziosi Silva

Bibliotecário. Escola de Engenharia de São Carlos/Universidade de São Paulo

Email: edu.gs@sc.usp.br

Edison Santiago de Almeida

Técnico para Assuntos Administrativos. Centro Cultural da Coordenadoria do Campus de São Carlos/Universidade de São Paulo

Email: edisonsan1@hotmail.com

Nathan Cavalcanti Pereira Farinha

Graduando em Engenharia Elétrica. Escola de Engenharia de São Carlos/Universidade de São Paulo

Email: nathancpf@gmail.com

Edmundo Escrivão Filho

Professor do Departamento de Engenharia de Produção e Prefeito do Campus USP de São Carlos. Escola de Engenharia de São Carlos/Universidade de São Paulo

Email: edesfi@sc.usp.br

