

C

A

COLLECTIVE
ACCESS

Gerenciamento do
Acervo do Museu

O que é o Collective Access?

Segundo o site:

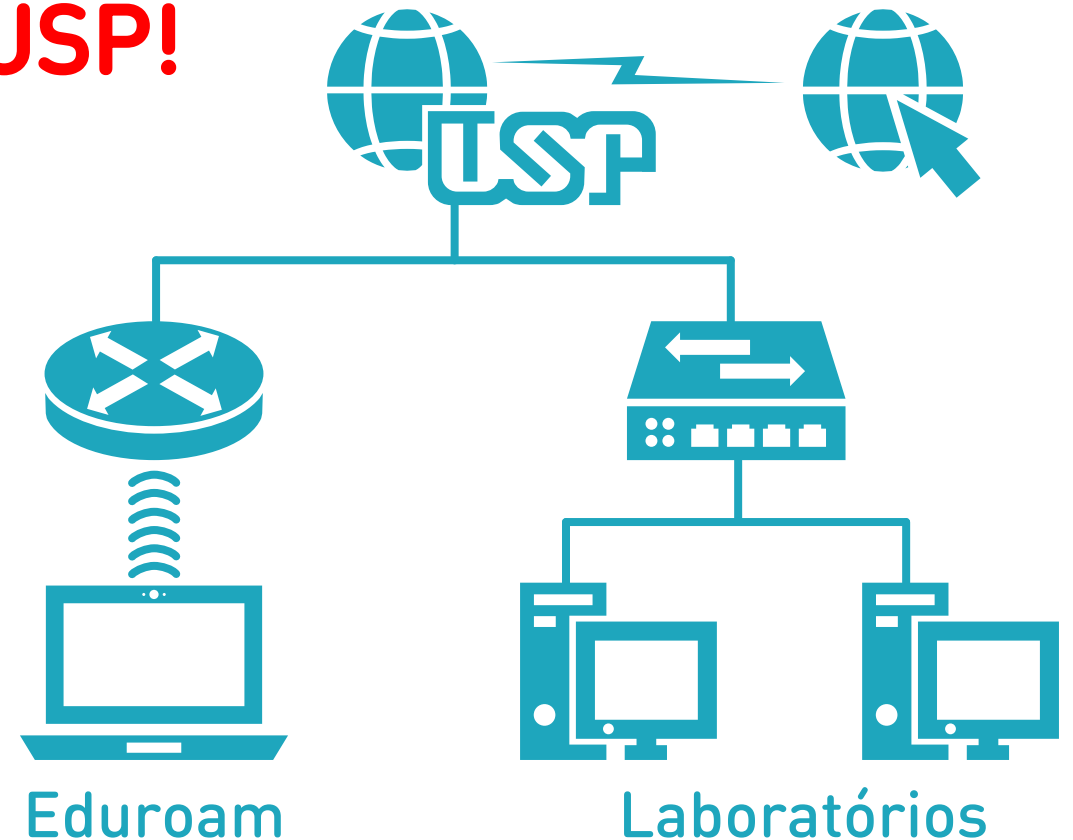
“Collective Access is free open-source software for managing and publishing museum and archival collections”

É um ambiente de cadastro, manutenção e pesquisa de fichas de dados sobre itens de um acervo/coleção

Acesso Remoto

O programa já está instalado em uma máquina da rede da USP!

Basta entrar na rede, via laboratórios ou wi-fi, se conectar à máquina e logar no sistema.



Acesso Remoto

O Collective Access funciona como uma página na Web
Abra qualquer navegador e digite o endereço IP abaixo
diretamente na URL

NAVEGADOR



143.107.183.188



143.107.183.188/index.php/system/auth/login?red...



Museu ICMC

Nome do Utilizador:

museuICMC

Palavra-passe:

acervo2020

Entrar

Seguindo esses passos corretamente, chegamos à página inicial do sistema:

Mensagem do dia

Manual de Instruções do Usuário [Click here](#)



- Passo a passo de acesso/uso do software;
- Guia de campos de dados da ficha de itens;
- Formulário de Feedback.

Links

Site do projeto: <https://www.collectiveaccess.org>

Documentação: <https://docs.collectiveaccess.org>

Fórum: <https://support.collectiveaccess.org>

CA

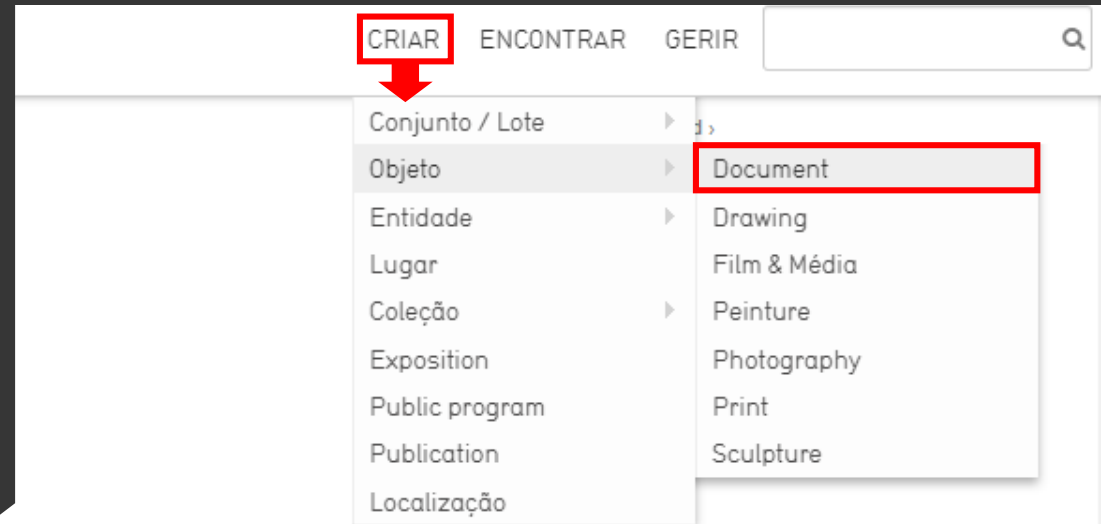
Cadastrando um Novo Item

CRIAR > Objeto > Document

Criando Objetos

Existem várias opções de objetos, coleções e entidades no sistema

Por simplicidade, iremos utilizar apenas o template “Document”



Criando Objetos

Salvar Alterações na Aba

Guardar Cancelar

Atividade da disciplina

Preenchido pelo Museu

Gerado no sistema

Criando novo Document

CADASTRO DO OBJETO

RESPONSÁVEL

DADOS ADICIONAIS

TIPO DE PATRIMÔNIO

LOCALIZAÇÃO

REGISTROS

RESUMO

Título

Local English

Adicionar etiqueta

Modelo

Local English

Ano de Fabricação/Época

Local English



Fabricante

Local English

CADASTRO DE OBJETO

RESPONSÁVEL


DADOS ADICIONAIS

Título 		
<input type="text" value="E.G. Máquina de calcular"/> 		
Local <input type="text" value="English"/>		
 Adicionar etiqueta		
Modelo 	Tipo do Objeto 	Local de Fabricação/Origem 
<input type="text" value="E.G. DRV Nº136369"/>	<input type="text" value="Calculadora"/>	<input type="text" value="E.G. Rastatt - Alemanha 1945"/>
Local <input type="text" value="English"/>		Local <input type="text" value="English"/>
Descrição do Objeto 		
<input type="text" value="E.G. Máquina portátil da categoria de cursores, com capacidade para realizar as quatro operações. Tem a capacidade de inserir números com até 10 dígitos, multiplicadores com até oito dígitos e obter resultados com até 13 dígitos."/>		
Local <input type="text" value="English"/>		
Função/Usó 		
<input algarismo="" cada="" casa="" colunas="" consistia="" de="" decimal."="" definia="" dígitos="" entrada"="" físico="" mecanismo="" onde="" type="text" um="" value="Calculadora mecânica. Realizava as quatro operações básicas. A "/>		
Local <input type="text" value="English"/>		
Ano de Fabricação/Época 	Fabricante 	Histórico do Objeto 
<input type="text" value="1945"/>	<input type="text" value="E.G. Schubert & Co. KG"/>	<input type="text" value="E.G. Escola de Engenharia de São Carlos"/>
Local <input type="text" value="English"/>	Local <input type="text" value="English"/>	Local <input type="text" value="English"/>
Notas Gerais 		
<input type="text" value="E.G. Emil Schubert (1883-1952) foi o designer da máquina Schubert. Anteriormente trabalhou na fábrica Thales projetando várias máquinas calculadoras. Em 1939, começou a fabricar suas próprias máquinas chamadas Schubert. Em 1949, com o retorno a companhia após a guerra, Emil Schubert introduziu temporariamente um sistema numérico novo, com isso os dois primeiros números do número de série são relativos ao ano de produção, seguidos pelo número de série real. Em 1973, deixou de fabricá-las, depois de ter produzido 72.000 calculadoras que foram distribuídas por toda Europa."/>		

CADASTRO DE OBJETO

RESPONSÁVEL

DADOS ADICIONAIS

Responsável pela Pesquisa	↓
<input type="text" value="Andréa Italiano"/>	
Data da Pesquisa	↓
<input type="text" value="August 8 2012"/> 	
Fonte da Pesquisa	↓
<input type="text" value="http://www.lorene.com.br/museu/peca.php?id=144"/> URL Abrir	
Local <input type="text" value="English"/> ▼	

É com essas informações que identificaremos quais pessoas fizeram a atividades na disciplina!

Esses dados também auxiliam os usuários a encontrarem suas entradas em andamento no sistema

CADASTRO DE OBJETO

RESPONSÁVEL

DADOS ADICIONAIS

Situação do Cadastro

Em Progresso

Link de Videos sobre o Funcionamento do Objeto

<se existir>

URL

Descrição do que falta, problemas

<algumas anotações sobre o que não foi possível encontrar ainda>

Local English

Imagens do Objeto



1.png
PNG; 391p x 247p; 8 bpp; RGB;
0.20mb



Carregar: Escolher arquivo Nenhum arquivo selecionado

+ Adicionar Imagens do Objeto

CA

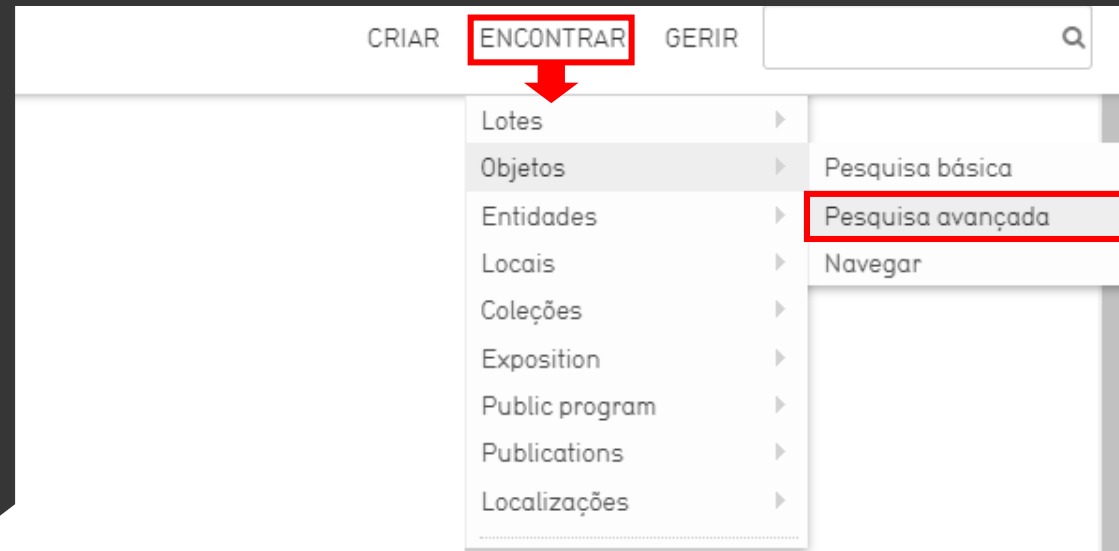
Editando um Item Existente

ENCONTRAR>Objeto>Pesquisa Avançada

Editando Objetos

O que fazemos aqui é procurar o Item na área de pesquisa

Uma vez encontrado o item, clicamos no botão de edição, na sua respectiva linha na tabela



Pesquisa

A pesquisa foi customizada para incluir apenas os parâmetros mais relevantes para os alunos da disciplina

- **Nome:** nome do objeto (sem ocorrência parcial)
- **Tipo:** categoria do objeto
- **Responsável:** nome do aluno responsável pela atividade
- **Situação do Cadastro:** em andamento/completo
- **Data da Pesquisa:** data cadastrada pelo aluno

A pesquisa exibe uma lista de objetos, um embaixo do outro

SEARCH OBJETOS

HISTÓRICO:

(ca_objects.type_ot) ➔

GRAVAR PESQUISA S:

- ➔

CURRENT SORT:

Relevance

Definir
Ferramentas

PESQUISAR

PESQUISA AVANÇADA

NAVEGAR

Ocultar formulário de pesquisa >

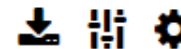
Formulário: Alunos 2020

Nome	Tipo do Objeto	Responsável pela Pesquisa
<input type="text"/>	Calculad	<input type="text"/>
Situação do Cadastro	Data da Pesquisa	
-	<input type="text"/>	
Guardar pesquisa como: <input type="text"/>		Reset
		Q Pesquisar

Jump to page:

Your pesquisar found 16 objetos

Página 1/2 Próximo >



E.G. Máquina de calcular

➔ Clique para acessar o objeto

Modelo: E.G. DRV N°136369

Tipo do Objeto: Calculadoras

Número de Patrimônio: e.g. 869

Ano de Fabricação/Época: 1945

Local de Fabricação/Origem: E.G. Rastatt - Alemanha 1945

Fonte da Pesquisa: <http://www.lorene.com.br/museu/peca.php?id=144>

Responsável pela Pesquisa: Andréa Italiano

Data da Pesquisa: August 8 2012

Para editar informações do objeto, a tela é exatamente a mesma da criação de itens

RESULTADOS (1/16)

Em edição Document:
E.G. Máquina de calcular



Criado
3 meses, 27 dias atrás by
CollectiveAccess Administrator
Última modificação
2 meses, 12 dias atrás por
CollectiveAccess Administrator

CADASTRO DO OBJETO

RESPONSÁVEL

DADOS ADICIONAIS

TIPO DE PATRIMÔNIO

LOCALIZAÇÃO

REGISTROS

RESUMO

Guardar Cancelar

Apagar

Título

E.G. Máquina de calcular

Local English

Adicionar etiqueta

Modelo

E.G. DRV Nº136369

Local English

Ano de Fabricação/Época

1945

Local English

Fabricante

E.G. Schubert & Co. KG

Local English

Pontos Finais

- Pode-se criar uma ficha de item com algumas informações faltando, adicionando-as posteriormente na edição/atualização
- A execução da atividade será confirmada pelos nomes de responsáveis pela pesquisa
- Estamos avaliando a facilidade de uso do sistema, portanto feedbacks são bem vindos

C

A

Perguntas?