



Sistema Patrimônio

001

Sistema Patrimônio

Apresentação dos **resultados** do Projeto Revitaliza EE da Diretoria, com indicação das **ações em andamento** do DESFAZIMENTO de bens permanentes, da implantação de coworkings e da **requalificação visual de espaços**, além da previsão das próximas etapas do projeto.

Revitaliza ee

Iniciativa da Diretoria, SMAL e Patrimônio

O projeto revitaliza EE tem por objetivo promover um ambiente mais acolhedor, seguro e agradável na Escola de Engenharia, priorizando o cuidado com o bem público, o respeito às legislações vigentes e o bem estar da comunidade.

Revitaliza ee

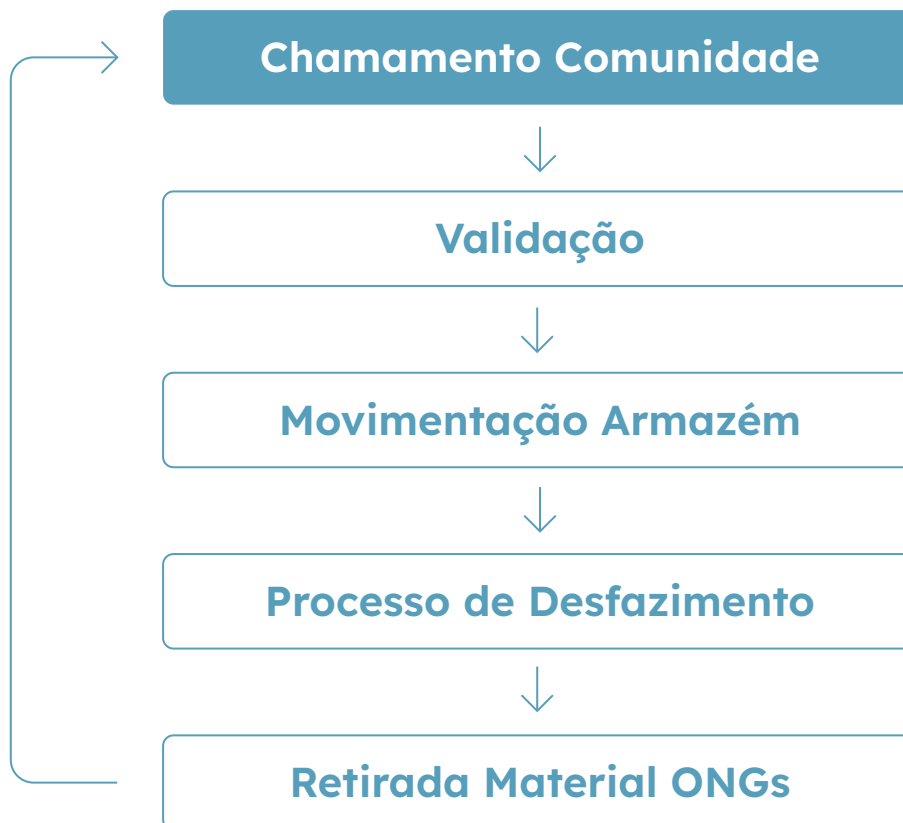
Resultados parciais

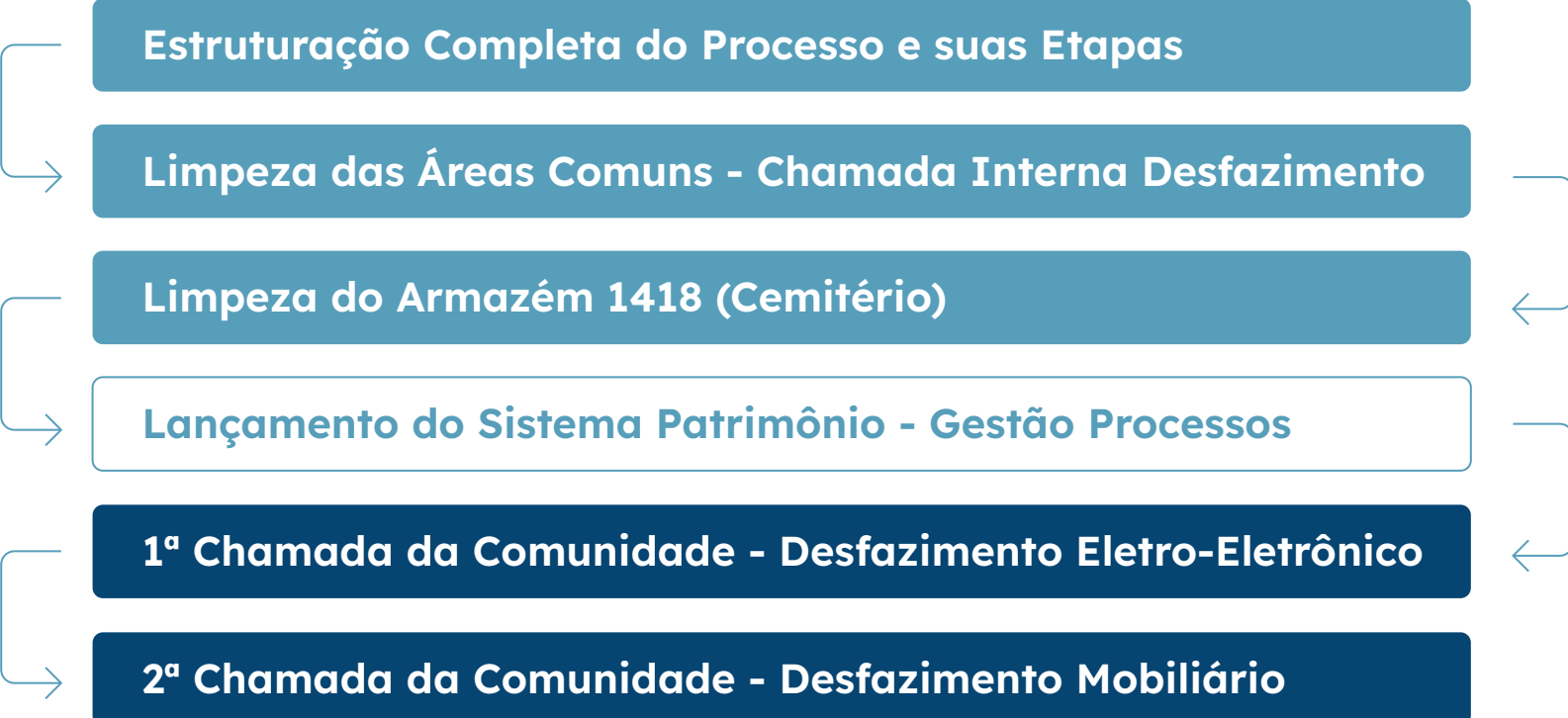
- Desfazimento
- Coworkings
- Aprimoramentos Visuais
- Apadrinhamento de Espaços
- Ações Integradoras

Revitaliza
ee

Desfazimento

etapas do processo





Estruturação Completa do Processo e suas Etapas

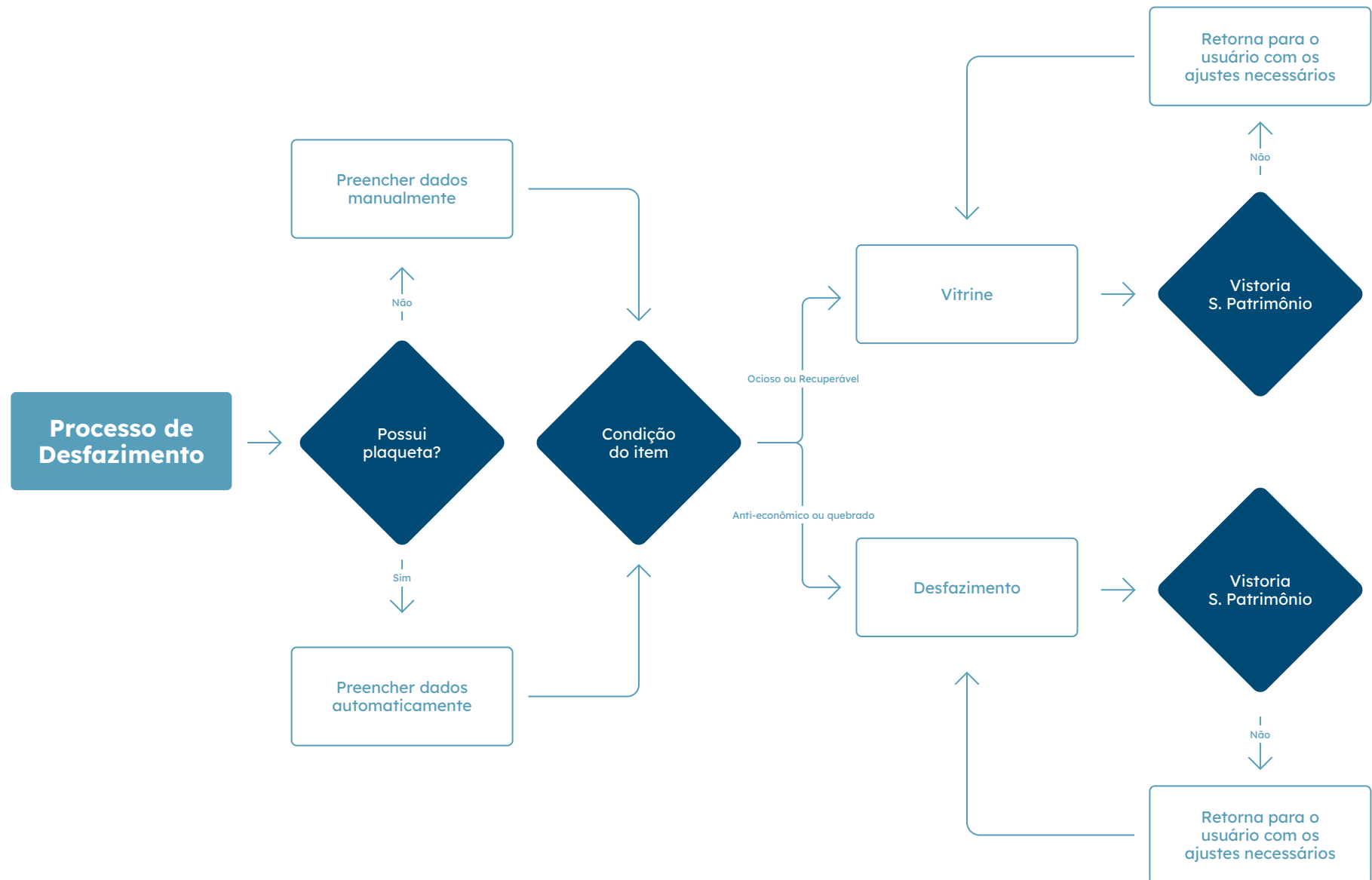
Limpeza das Áreas Comuns - Chamado Interno Desfazimento

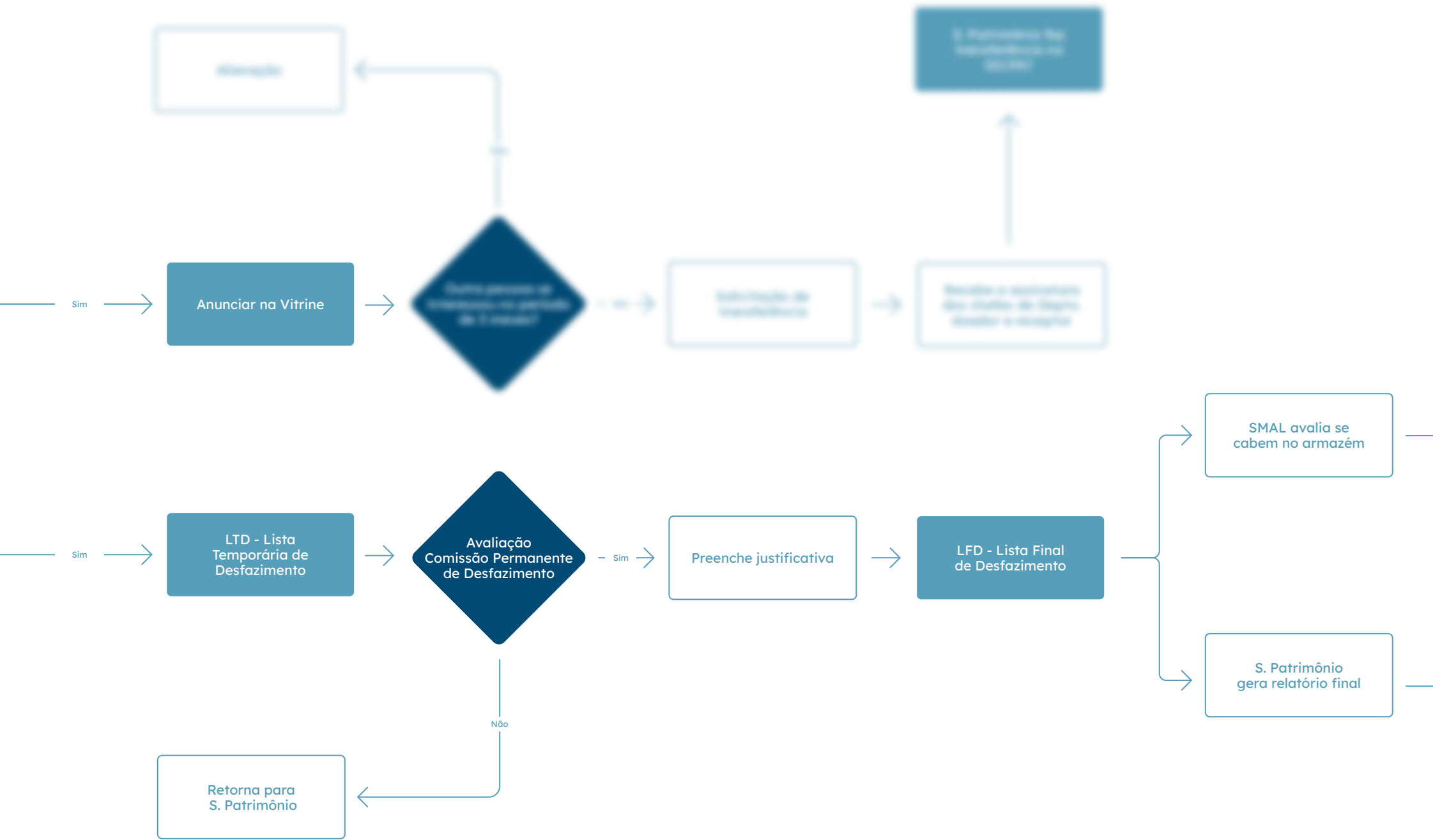
Limpeza do Armazém 1418 (Cemitério)

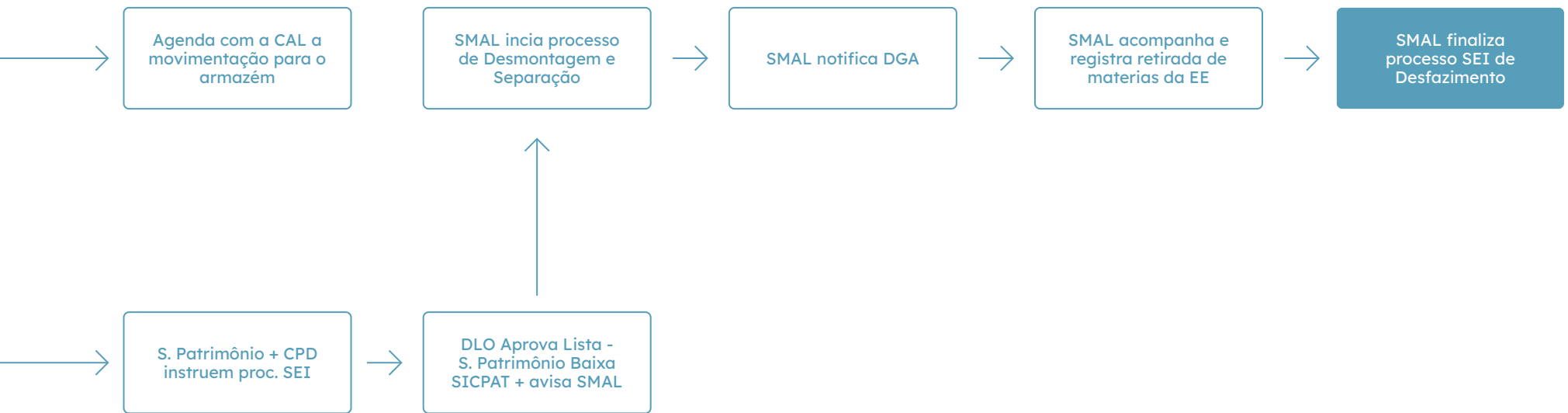
Lançamento do Sistema Patrimônio - Gestão Processos

1º Chamado da Comunidade - Desfazimento Eletro-Eletrônico

2º Chamado da Comunidade - Desfazimento Móveis







Estruturação Completa do Processo e suas Etapas

Limpeza das Áreas Comuns - Chamada Interna Desfazimento

Limpeza do Armazém 1418 (Centro)

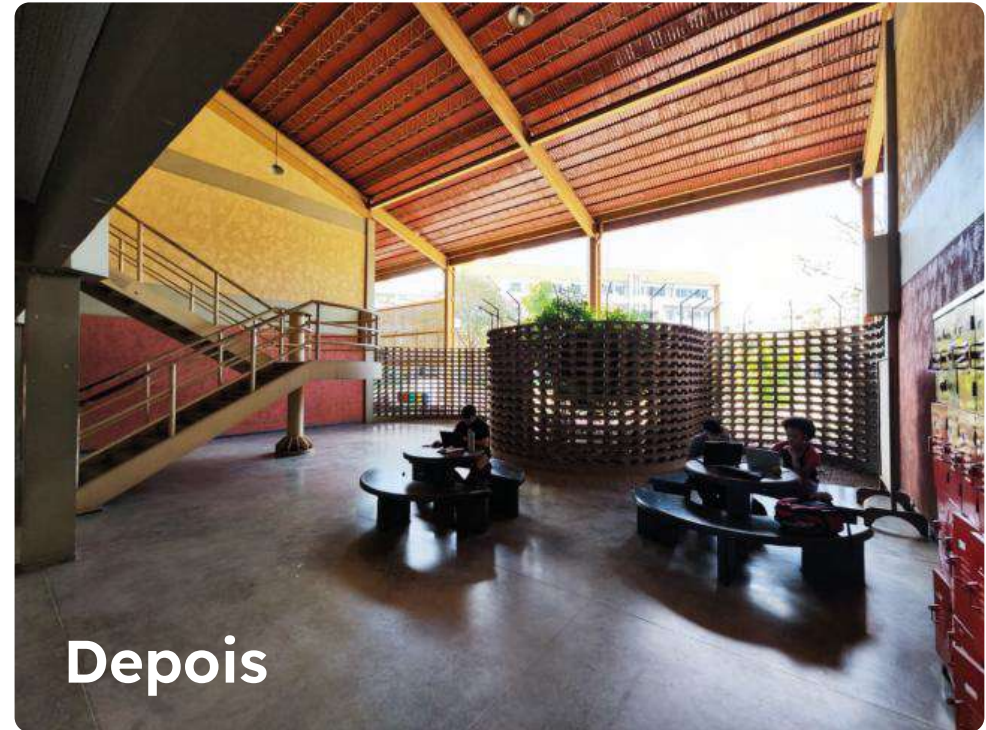
Lançamento do Sistema Patrimônio - Gestão Processos

1º Chamado da Comunidade - Desfazimento Eletrô-Eletrônico

2º Chamado da Comunidade - Desfazimento Móveis



Antes



Depois



Antes



Depois

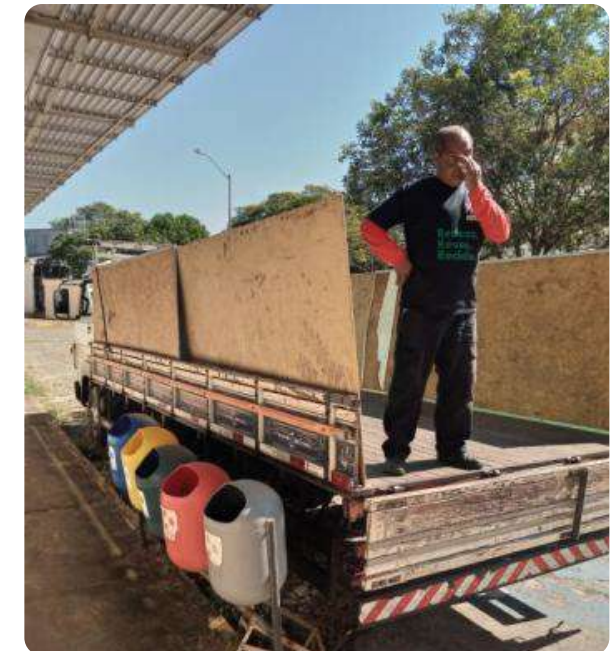
Limpeza do Armazém 1418 (Cemitério)

Lançamento do Sistema Patrimônio - Gestão Processos

1º Chamado da Comunidade - Desfazimento Eletrônicos

2º Chamado da Comunidade - Desfazimento Móveis







Lançamento do Sistema Patrimônio - Gestão Processos

Estruturação Completa do Processo e suas Etapas

Limpeza das Áreas Comuns - Chamado Interno Desfazimento

Limpeza do Armazém 1418 (Centro)

1º Chamado da Comunidade - Desfazimento Eletrô-Eletrônico

2º Chamado da Comunidade - Desfazimento Móveis



Movimentação

Ocultar filtros

Vitrine

Desfazimento

Anunciar item



Buscar por código, descrição, mate

Material

Responsável

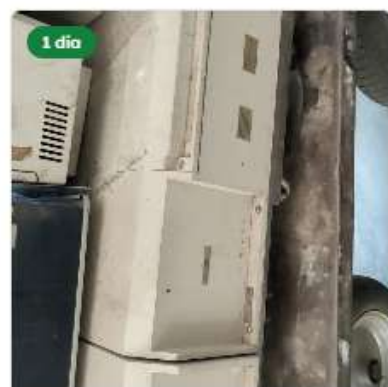
Unidade

Organizaçã



Avaliação S. Patrimô...

36



GERADOR *E... |||| 5029PH95-2

Equipamento abandonado velho



MONITOR D... |||| 5029XX64-2

Monitor de tubo Samsung

Ajustes - Desfazimento

1



GERADOR *E... |||| 5030XL13-6

Abandono

LTD - Lista Temporári...

2



SCANNER |||| 5030UU30-1

Scanner hp

Recusados

0



LFD - Lista I

Estruturação Completa do Processo e suas Etapas

Limpeza das Áreas Comuns - Chamada Interna Desfazimento

Limpeza do Armazém 1418 (Cemitério)

Lançamento do Sistema Patrimônio - Gestão Processos

1ª Chamada da Comunidade - Desfazimento Eletro-Eletrônico

2º Chamada da Comunidade - Desfazimento Móveis

Etapas

Chamamento dos Departamentos

Comissão de Apoio Local - CAL

Treinamento da CAL

Inserção dos dados no sistema

Validação S. Patrimônio - Lista Temp. de Desfaz. (LTD)

S. Patrimonio valida imagens, tipo e condição

Item Validado - Vai para LTD

Item Não Validado - Retorna para CAL

Etapas

Validação Comissão - Lista Final de Desfazimento (LFD)

Sistema Disponibiliza LTD - Comissão Perm. Desfaz. (CPD)

Membro da CPD entra no sistema e avalia item - Foto/In loco

Itens validados pela CPD geram a LFD

Movimentação do item para o Armazém

SMAL avalia continuamente - itens da LFD cabem armazém?

SMAL contacta CAL e agenda movimentação para armazém

Movimentação item armazém - Aguardar Processo Desfaz.

Etapas

Processo Desfazimento

S. Patrimônio gera (via Sistema) Relatório Desfazimento

S. Patrimônio + CPD instruem Proc. SEI - Aguarda DLO

DLO Aprova Lista - S. Patrimônio baixa SICPAT + avisa SMAL

SMAL notifica DGA - ONGs agendam retirada materiais

SMAL acompanha e registra retirada de materias da EE

SMAL finaliza processo SEI de Desfazimento



Resultados parciais

- Desfazimento
- Coworkings
- Aprimoramentos Visuais
- Apadrinhamento de Espaços
- Ações Integradoras

Revitaliza
ee



coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ BIBLIOTECA

coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ BLOCO 3 - 1º ANDAR

coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ DIRETÓRIO ACADÊMICO

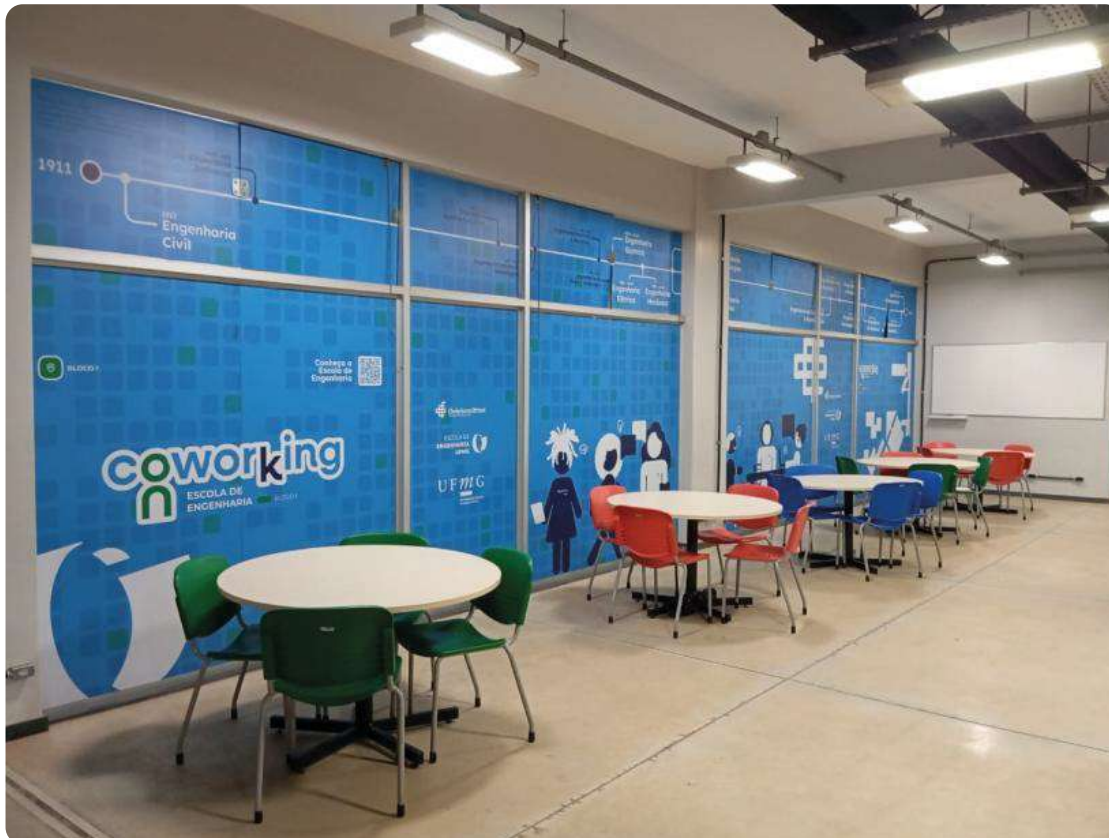
coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ GALPÃO

coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ BLOCO 3 - 2º ANDAR

coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ BLOCO 3 - TÉRREO

coworking
ESCOLA DE
ENGENHARIA ■ BLOCO 1





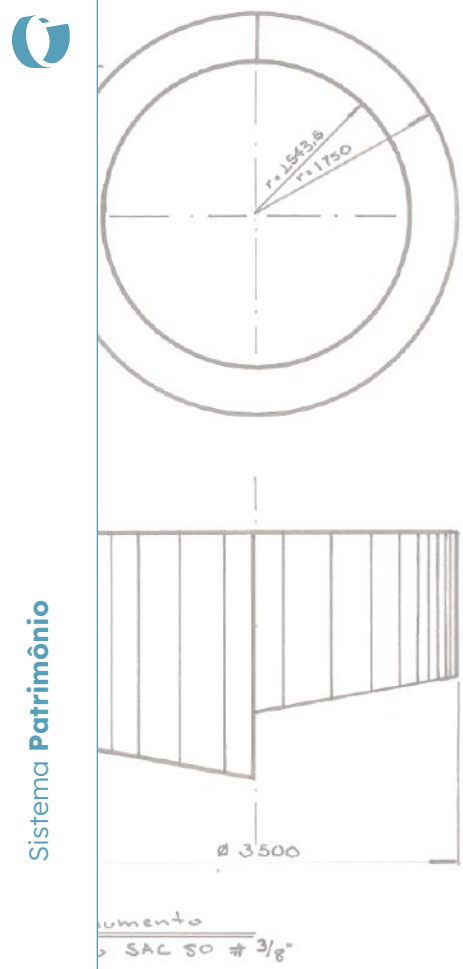
Resultados parciais

- Desfazimento
- Coworkings
- Aprimoramentos Visuais
- Apadrinhamento de Espaços
- Ações Integradoras

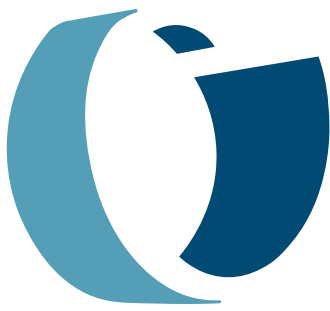
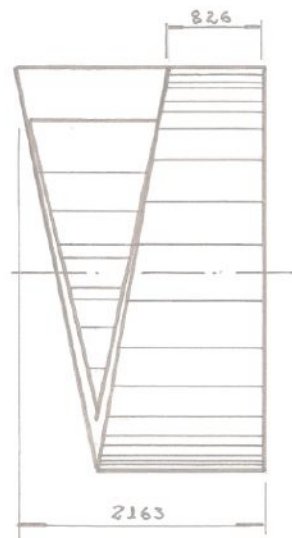
Revitaliza e

O

Sistema Patrimônio



026



ESCOLA DE
ENGENHARIA
UFMG





Resultados parciais

- Desfazimento
- Coworkings
- Aprimoramentos Visuais
- Apadrinhamento de Espaços
- Ações Integradoras

Revitaliza
ee



**Sistema
Patrimônio**



sistemapatrimonio.eng.ufmg.br

Fazer login

Faça login com sua conta Minha UFMG.

 [Login com Minha UFMG](#) 

*Acesso pelo computador,
notebook ou tablet

Situação atual do item de acordo com as definições

Bom Estado

Bem permanente em condições de uso, porém sem aproveitamento funcional no setor em que se encontra, carecendo de realocação ou destinação.



Exemplos: Computadores novos e semi-novos.
Mesas e cadeiras em bom estado mas sem uso.



Cadeira giratória

Recuperável

É um bem que não pode ser usado no momento, mas que pode ser consertado com um custo viável.



Armário

Antieconômico

É um bem que funciona, mas cujo uso não compensa economicamente porque a manutenção é cara, a eficiência é baixa ou o equipamento ficou obsoleto.

Exemplos: Impressora antiga que consome toners caros ou peças raras.
Equipamento de laboratório ultrapassado, que funciona mas gera custos altos de manutenção em comparação a um modelo novo.



Circulador de ar

Irrecuperável

É um bem que não tem mais condições de uso, porque perdeu suas características essenciais ou porque o reparo custaria mais de 50% do valor de mercado.



Exemplos: Monitores de tubo. Microcomputador queimado com placa-mãe inutilizada. Móveis quebrados, sem possibilidade de reparo seguro. Equipamentos enferrujados, com estrutura comprometida.



Notebook Compaq

Anunciar item

1 → **Vamos começar! O item possui placa de identificação?**

|||| Não sabe o que é uma placa? Visualizar

+ Anúncio de Itens Patrimoniados

Este formulário deve ser utilizado para cadastrar bens que serão anunciados no processo de desfazimento ou na vitrine de patrimônio.

Sim, possui placa

Não, terei que cadastrar as informações manualmente

2 → Antes de continuar, leia as informações abaixo:

|||| Dados de patrimônio

Informe corretamente os dados do bem quando necessário. Essas informações serão utilizadas para validação na plataforma.

X Identificação do item

Preencha os dados manualmente apenas quando o item não possuir placa de identificação (código ou ATM).

📍 Localização do bem

Caso o item não esteja no local indicado pela plataforma, informe sua localização (sala) atual.

🖼 Imagens do patrimônio

Será obrigatório o envio de 4 fotos do item em diferentes ângulos. As orientações detalhadas serão fornecidas posteriormente.

❗ Responsabilidade das informações

O fornecimento de dados incorretos ou imprecisos pode atrasar ou até inviabilizar o processo.

3 → Pesquise pelo identificador (código-dígito) ou ATM do patrimônio:

IDENTIFICADOR (CÓDIGO-DÍGITO)								
1000562-5	1000772-5	1000773-3	1000785-7	1000790-3	1000805-5	1000806-3	1000807-1	1000808-1
1000809-8	1000810-1	1000811-1	1000812-8	1000813-6	1000814-4			

CÓDIGO ATM								
19970045071	19850233730	19970108944	19830107506	19910017035	19970108952	19990053368	19950019682	
19910043222	19950024104	19970045098	19800055107	19990053538	1983013208X	19910015474		

4 → **Agora, confira se as informações estão corretas:**

1000562 - 5

MOTOBOMBAS EM GERAL

MOTOBOMBA MARCA SCHNEIDER MOD. BC92SHA COM POTÊNCIA DE 2CV TRIFÁSICA , 220/380V, 3450RPM,60HZ, Nº DE SÉRIE 2CVTR1F60HZ220/380.

● Bom ✓ Normal ✗ EDMILSON JANUARIO SANTOS

Código

Díg. Verificador

Material

1000562

5

MOTOBOMBAS EM GERAL

Situação

Valor

Termo de resp.

Normal

464.0

616580

Descrição

MOTOBOMBA MARCA SCHNEIDER MOD. BC92SHA COM POTÊNCIA DE 2CV TRIFÁSICA , 220/380V, 3450RPM,60HZ, Nº DE SÉRIE :

Responsável (nome completo)



EDMILSON JANUARIO SANTOS

5 → **Caso o item não esteja no local de guarda indicado abaixo, informe a localização atual.**

① Localização do patrimônio

Informar o local de guarda atual do bem não altera imediatamente sua localização ou seu responsável/guardião legal no SICPAT. Essa informação será utilizada apenas como orientação para a Seção de Patrimônio localizar o item para conferência/avaliação.

Unidade	Organização	Setor / Departamento	Local de guarda
ESCOLA DE ENGENHARIA	ADMINISTRACAO	SEÇÃO DE MANUTENÇÃO E	BLOCO 2 SUBSOLO CAIXA I

X Cancelar alteração

Unidade	Organização
Selecionar uma unidade	Selecionar uma organização
Setor / Departamento	Local de guarda
Selecionar um setor	Selecionar um local de guarda

6 → Indique qual a situação atual do item de acordo com as definições abaixo:

* Clique em uma situação de conservação para ver mais detalhes.

Bom Estado

Bem permanente em condições de uso, porém sem aproveitamento funcional no setor em que se encontra, carecendo de realocação ou destinação.

Exemplos: Computadores novos e semi-novos. Mesas e cadeiras em bom estado mas sem uso.



 Bom estado



 Recuperável



 Antieconômico



 Irrecuperável

 Avaliação para Vitrine  Avaliação para Desfazimento

7 → **Forneça algumas informações adicionais...**

Justificativa (por que o item está sendo disponibilizado?)*

O item encontra-se amassado e enferrujado sem condições de uso

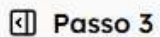


8 → Insira as fotos do patrimônio – capriche no clique!



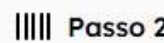
Passo 1

Imagen frontal do item



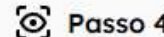
Passo 3

Imagen lateral ou traseira (com indicação de marca e modelo quando houver)



Passo 2

Imagen com placa de patrimônio legível



Passo 4

Detalhe da condição (destacando alguma avaria)





SEÇÃO DE
MANUTENÇÃO E
APOIO LOGÍSTICO



SEÇÃO DE
PATRIMÔNIO



ESCOLA DE
ENGENHARIA
UFMG