



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br



APÊNDICE 1

TIPO DE PROCESSO: BAIXA DE BENS PATRIMONIAIS

Versão JAN/2017



Valorização e Defesa
da Área Tecnológica



CREA-RS
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Rio Grande do Sul



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

DESCRIÇÃO DO TIPO DE PROCESSO

NOME DO TIPO DE PROCESSO: BAIXA DE BENS PATRIMONIAIS

Descrição: Este processo serve para as áreas solicitarem a baixa de bens patrimoniais que não possuam mais condições de uso.

PADRÃO OPERACIONAL DE PROCEDIMENTO – POP

Área Dona do Processo: Núcleo de Mobiliário, Equipamentos e Suprimentos - NMES.

Quem pode solicitar: Todas as áreas do Conselho.

Aprovação final na unidade (área solicitante) – Gerentes, Chefes de Núcleo ou Inspectores.

Informações Necessárias e/ou Documentação Inicial

- Solicitação
- Relatório
- Fotografias que comprovem a deterioração e/ou laudo técnico

Embasamento Legal: Lei 8.666/93 e Decreto 99.658/90.

Área Destino: Núcleo de Mobiliário, Equipamentos e Suprimentos - NMES.

Sistemas de Informações envolvidos no decorrer do processo: Implanta

BASE DE CONHECIMENTO¹

PASSO A PASSO PARA INICIAR O PROCESSO:

1º Passo: Iniciar Processo:

- Tipo de processo: BAIXA DE BENS PATRIMONIAIS
- Especificação: descrever o objeto da solicitação (descrição sucinta)

2º Passo: Incluir Tipo de Documento (Interno): RELATÓRIO DE BAIXA DE BENS PATRIMONIAIS*

* Descrição do objeto (descrição sucinta) e situação.

- O Relatório de Baixa de Bens Patrimoniais deve seguir o modelo que se encontra no SEI que abrirá automaticamente ao clicar nesse tipo de documento.
- O Relatório de Baixa deverá ser assinado pelo Gerente, Chefe de Núcleo ou Inspetor.

¹ Utilizar essa parte quando o processo inicia fora da unidade (área) dona do processo ou, quando o processo é interno, para descrever brevemente o que a unidade (área) faz com esse processo.





CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

3º Passo: Incluir Tipo de Documento (Externo): FOTOGRAFIA

* Nome/Número na Árvore: Do bem

Deve ser fotografado o bem patrimonial de uma forma que o Núcleo de Mobiliário, Equipamentos e Suprimentos – NMES possa visualizar sua situação, conforme motivo da baixa.

4º Passo: Incluir Tipo de Documento (Externo): FOTOGRAFIA

* Nome/Número na Árvore: Do número do bem patrimonial

- Deve ser fotografada a placa do número patrimonial do bem;

5º Passo: Encaminhar o processo ao Núcleo de Mobiliário, Equipamentos e Suprimentos - NMES.

Quadro de informações diversas

Em caso do equipamento eletrônico (telefone, máquina fotográfica e etc.), eletrodoméstico (fogão, micro-ondas e etc.) ou eletroportátil (cafeteira, ventilador e etc.) não ter mais condições de uso em função de queima, quebra, não funcionamento por fatores externos (chuva, raios e etc), deve ser anexado laudo técnico que ateste que o bem não pode ser recuperado. O laudo técnico deverá ser assinado por profissional capacitado e deverá conter timbre com CNPJ do profissional/empresa.

Incluir Tipo de Documento (Externo): LAUDO TÉCNICO

* Nome/Número na Árvore: Do número do bem patrimonial

- Deve ser fotografada a placa do número patrimonial do bem;
- Deverá ser salvo em PDF para migrar o documento ao sistema.

Qualquer dúvida ou necessidade de auxílio não deixe de solicitar à CASI através do e-mail:
crea-sei@crea-rs.org.br



Valorização e Defesa
da Área Tecnológica



CREA-RS
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Rio Grande do Sul