

NOME DO PRÉDIO	Relatório Técnico Fotográfico Serviços de Reparos Prediais Rua Duque de Caxias – Centro POA– RS	TÍTULO DO CHAMADO (COMO NO E-MAIL)
-----------------------	--	---

1. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

- 1.1 Serviços de reparos prediais na sala XXX do prédio XXX, rua Duque de Caxias, Centro, Porto Alegre - RS.
- 1.2 Serviço de pintura em estruturas de alvenaria, reparos em reboco e aplicação de impermeabilização.
- 1.3 Serviços iniciados dia XX/XX/2018 às 8:00 e finalizados no dia XX/XX/2018 às 17:30 horas.

Abaixo foto da fachada do prédio e dos locais onde serão executados os serviços (Todas as fotos nesse modelo são meramente exemplificativas).



Figura 1: Fachada do Prédio.



Figura 2: Foto da sala onde serão executados os serviços de manutenção predial.

Elaboração relatório técnico-fotográfico	Revisão responsável técnico / CREA	Nº ART	Versão	Página	Nº de páginas
NOME DO FUNCIONÁRIO DA CONTRATADA	NOME RESPONSÁVEL TÉCNICO / RSXXXXXX			1	3

2. SERVIÇOS EXECUTADOS

2.1 Aplicação de impermeabilizante e reparos em reboco: Foi removido todo o revestimento danificado, eliminando todos os resíduos. Após foi aplicada a argamassa pronta para impermeabilização em uma área de XX metros quadrados. (As fotos devem registrar todas as etapas do processo)



Figura 3: ANTES (Foto da situação anterior à execução da reparação do reboco)



Figura 4: EXECUÇÃO (Foto da eliminação de resíduos, retirada do reboco danificado)

Elaboração relatório técnico-fotográfico	Revisão responsável técnico / CREA	Nº ART	Versão	Página	Nº de páginas
NOME DO FUNCIONÁRIO DA CONTRATADA	NOME RESPONSÁVEL TÉCNICO / RSXXXXXX			2	3



Figura 5: PRONTO (Foto da aplicação do impermeabilizante, regularização da superfície)

3. MATERIAL UTILIZADO

Inserir tabela com todo o material utilizado, contendo no mínimo: quantidade, unidade, descrição e marca/modelo.

Exemplo:

Qtd.	Und.	Descrição	Marca/modelo
12	m	Cano água fria PVC 1/2"	Tigre
01	pç	Telha de Fibrocimento, 8mm, 1830mmx1100mm	Brasilit
05	m	Cano esgoto PVC 100mm	Amanco
21	m²	Piso Vinílico	Tarkett, modelo ambienta