
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

Obra: Reforma do Prédio da UBS – Gilvan Gonçalves de Alencar.

Endereço: Rua deputado José de Assis, 921 em Frente a Praça da Feira – Centro;

Município: Nova Olinda – TO.

Área de Levantamento: 233,47 m²

Área de Reforma: 233,47 m²

Área de Construção: 0,00 m²

Área Total Final: 233,47 m²



Foto 01: Fachada principal do prédio, realizar pintura.



Foto 02: Fachada principal do prédio, realizar pintura.



Foto 03: Fachada principal do prédio, realizar pintura.



Foto 04: Fachada Posterior do prédio, realizar pintura.



Foto 05: Fachada lateral do prédio, realizar pintura.



Foto 06: Muro Lateral, realizar pintura e elevar altura.



Foto 07: Calçadas externa recuperação de contrapiso.



Foto 08: Calçadas externa a pintar com tinta piso.



Foto 09: Calçadas externa a pintar com tinta piso.

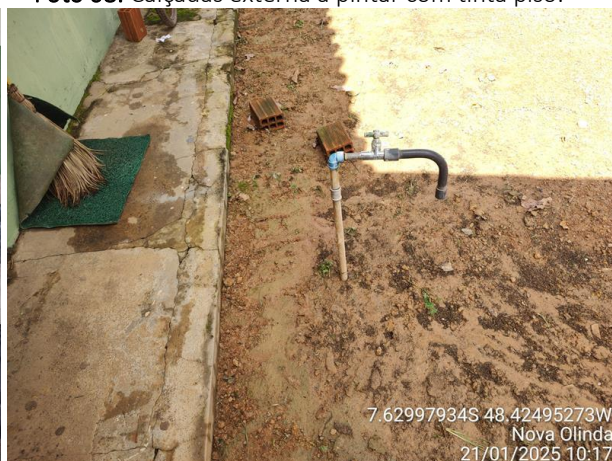


Foto 10: Calçadas externa a pintar com tinta piso.



Foto 11: Substit. telhas, forro, calhas, rufos da cobertura.



Foto 12: Substit. telhas, forro, calhas, rufos da cobertura.



Foto 13: Entrada, retirar piso cerâmico e assentar novo.



Foto 14: Entrada, retirar piso cerâmico e assentar novo.



7.62997805S 48.42508549W
Nova Olinda
21/01/2025 10:17

Foto 15: fazer reboco interno e elevar altura do muro.



7.62997814S 48.4249161W
Nova Olinda
21/01/2025 10:16

Foto 16: Fazer reboco interno de muro.



7.62998221S 48.42492487W
Nova Olinda
21/01/2025 10:16

Foto 17: Executar calçada até Abrigo de Resíduos Sólidos



7.62997757S 48.42491863W
Nova Olinda
21/01/2025 10:16

Foto 18: Fazer reboco dentro e fora do muro da frente.



7.63013543S 48.42503879W
Nova Olinda
21/01/2025 09:57

Foto 19: Embutir tubulação de ar condicionado.



7.63006281S 48.42497215W
Nova Olinda
21/01/2025 10:07

Foto 20: Embutir tubulação de ar condicionado.



7.63005724S 48.4249894W
Nova Olinda
21/01/2025 10:07

Foto 21: Embutir tubulação de ar condicionado.



7.62997726S 48.42508802W
Nova Olinda
21/01/2025 10:17

Foto 22: Embutir tubulação de ar condicionado.



Foto 23: Substituir tanque de lavar.



Foto 24: Substituir tanque de lavar



Foto 25: Retirar azulejos da A. S. e WCs e instalar novos.



Foto 26: remoção e instalação de nova pia da copa.



Foto 27: Forro de PVC a recuperar.



Foto 28: Forro de PVC a recuperar



Foto 29: Portas e portais de madeira a substituir.



Foto 30: Portas e portais de madeira a substituir.

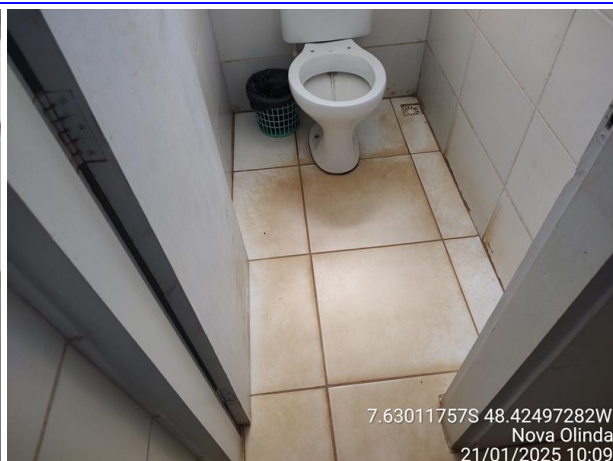


Foto 31 e 32: Hall dos WCs remoção de revestimento de paredes e instalação de novos revestimentos



Foto 33 e 34: WC PNE remoção de revestimento de paredes e instalação de novos revestimentos



Foto 35: Peitoris de janelas a serem instalados

Foto 36: Peitoris de janelas a serem instalados



Foto 37: Recepção

Foto 38: Recepção e espera



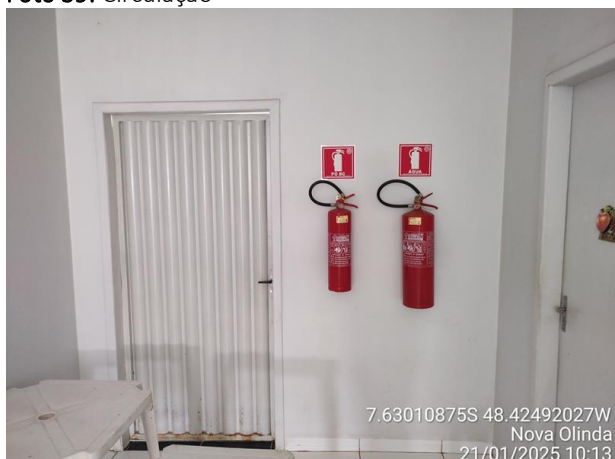
7.63010617S 48.42503005W
Nova Olinda
21/01/2025 09:57

Foto 39: Circulação



7.63008189S 48.42489716W
Nova Olinda
21/01/2025 10:14

Foto 40: Circulação



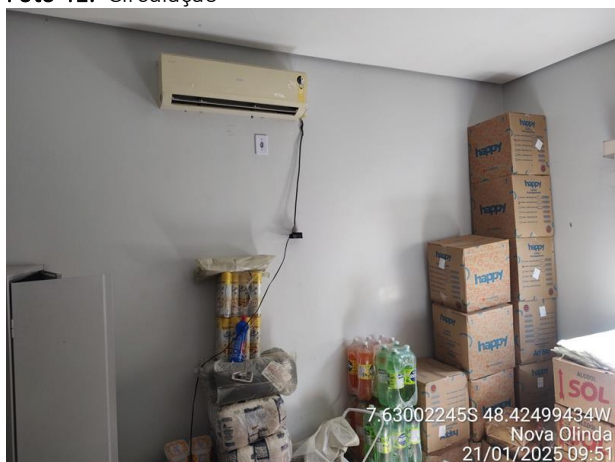
7.63010875S 48.42492027W
Nova Olinda
21/01/2025 10:13

Foto 41: Circulação



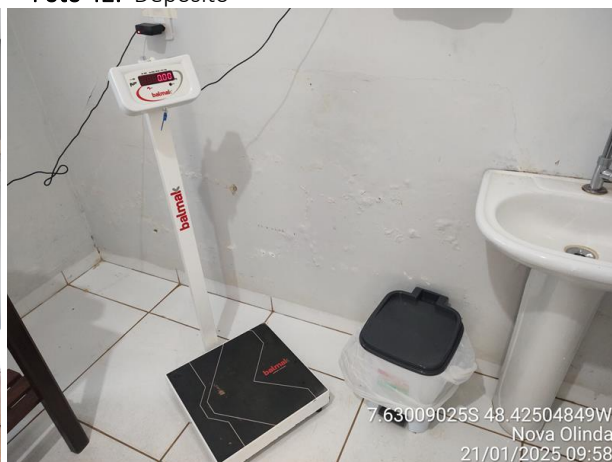
7.63003188S 48.42497736W
Nova Olinda
21/01/2025 09:51

Foto 42: Depósito



7.63002245S 48.42499434W
Nova Olinda
21/01/2025 09:51

Foto 43: Depósito



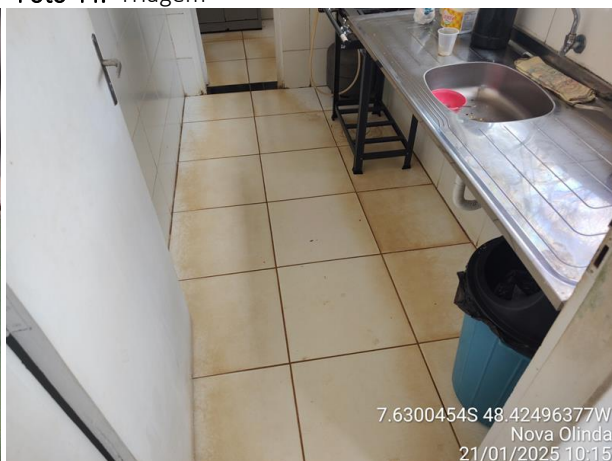
7.63009025S 48.42504849W
Nova Olinda
21/01/2025 09:58

Foto 44: Triagem



7.62999617S 48.42496921W
Nova Olinda
21/01/2025 10:16

Foto 45: Área de serviço



7.63000454S 48.42496377W
Nova Olinda
21/01/2025 10:15

Foto 46: copa

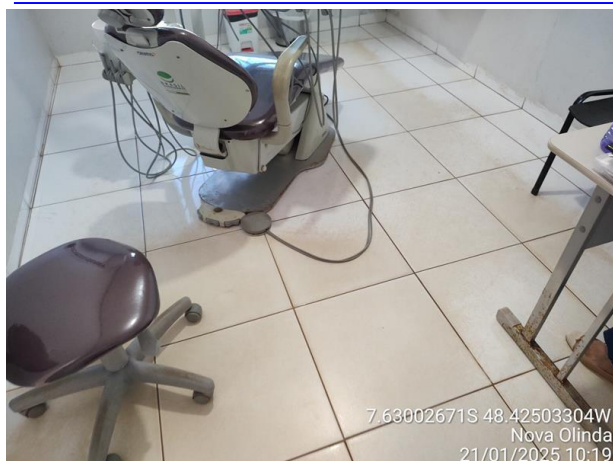


Foto 47: Consultório odontológico



Foto 48: Consultório odontológico



Foto 49: Jardim de inverno



Foto 50: Jardim de Inverno

Nova Olinda - TO, 13 / 04 / 2026.

Bruno Carreiro Santos
Engenheiro Civil CREA: 201065/D-TO