

Memorial Descritivo de Obras / Atividades

Razão social: Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais.

CNPJ: 01.113.810/0002-06

Cnaes principal: 9430800 - Atividades de associação de defesa de direitos sociais.

Atividade: Atendimento médico e clínico Social.

Endereço: Av. Contorno Nº1390 Centro - Anápolis - GO.

Proprietários: Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais.

Autor do projeto: Eduardo Augusto G. Coelho **CREA:** 22830/D-GO

Objetivo social: Reforma de edificação já existente da APAE.

Área do empreendimento: 936,12 m² **Data:** Agosto/2022.

Objetivo da análise

O presente documento compõe-se das normas gerais para reforma da edificação já existente da APAE.

Para isso a mesma deverá cumprir fielmente o estabelecimento na legislação nacional concernente à segurança e higiene do trabalho, bem como obedecer às normas próprias e específicas para a segurança de cada serviço.

Constam de presente memorial descritivo a descrição dos elementos constituintes do projeto arquitetônico e layout com suas respectivas especificações.

Descrição dos ambientes

Térreo

Cadeiras de Rodas - ambiente destinado ao armazenamento de equipamentos acessíveis.

Área: 5,22 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Recepção - ambiente destinado a receber e direcionar as pessoas.

Área: 42,32m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Lavabo - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas do público em geral.

Área: 2,09 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

BH PNE - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de pessoas com necessidades especiais.

Área: 3,24 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev.

Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Elevador – Fosso destinado à abertura do elevador.

Área: 4,76 m²

Preparação do fosso, perfuração no solo para execução de fundação e elementos estruturais (vigas, pilares), abertura em todas as lajes no local que o elevador irá passar.

DML - ambiente destinado a depósito de material de limpeza da edificação.

Área: 2,23 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev.

Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica.

Abrigo Temporário de Resíduos Infectantes - ambiente destinado a armazenar resíduos infectantes para a coleta, no ambiente haverá um ponto de água e um ponto de escoamento para a limpeza.

OBS.: Será contratado uma empresa especializada que ficará responsável pela coleta de lixo de maneira que não haja acúmulo dos resíduos infectantes no local.

Área: 2,52 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev.

Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica.

Circulação - ambiente destinado a circulação dos funcionários.

Área: 6,07 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Escada - ambiente destinado a circulação de pessoas entre os pavimentos

Área: 7,47 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Escada: Assentar pedras e revestimento no espelho e patamar.

1º PAVIMENTO

Elevador – Fosso destinado à abertura do elevador.

Área: 4,76 m²

Preparação do fosso, perfuração no solo para execução de fundação e elementos estruturais (vigas, pilares), abertura em todas as lajes no local que o elevador irá passar.

Desjejum - Ambiente destinado para servir alimentos para o público.

Área: 5,69 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Recepção - Ambiente destinado a receber e direcionar o público.

Área: 74,31 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

BH/PNE Masc. - ambiente destinado as necessidades fisiologicas do público em geral.

Área: 4,85 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidraulica

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

BH/PNE Fem. - ambiente destinado as necessidades fisiologicas do público em geral.

Área: 4,87 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidraulica

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Circ. Acesso Consultórios - ambiente destinado a circulação do público.

Área: 44,19m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Coleta - ambiente destinado a coleta sanguinea e outros tipos.

Área: 10,74m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será inserido toda ligação hidraulica.
Será inserido louça (lavatório)

Classificação e Distribuição de Amostras - ambiente destinado a classificar e distribuir as amostras do laboratório clínico.

Área: 10,95 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será inserido toda ligação hidraulica
Será inserido louça (lavatório)

Oftamologia - ambiente destinado a consultas médicas.

Área: 14,03 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será inserido toda ligação hidraulica
Será inserido louça (lavatório)

Fisiatria - ambiente destinado a consultas médicas.

Área: 14,99 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será inserido toda ligação hidraulica
Será inserido louça (lavatório)

Audiometria - ambiente destinado a consultas médicas.

Área: 7,74 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Arquivo - ambiente destinado a armazenamento de arquivo (papel, pastas, documentos fisicos)

Área: 4,44 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.
Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Neurologia - ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 12,18 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

PNE/BH-Neurologia - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de portadores de necessidades especiais e normais dos pacientes da Neurologia.

Área: 3,88 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev.

Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidraulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Terapia Ocupacional - ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 11,16 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Fonodialogia - ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 13,03 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Psicologia - ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 12,63 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Circulação - ambiente destinado a circulação do público.

Área: 18,34 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Triagem Multidisciplinar - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 14,02 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica

Será inserido louça (lavatório)

Fisioterapia - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 19,58 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica

Será inserido louça (lavatório)

Estimulação Precoce - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 29,91 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica

Será inserido louça (lavatório)

Circulação - ambiente destinado a circulação do público.

Área: 15,56 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Lavabo Masc. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas do público em geral.

Área: 2,87 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de impermeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todas as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Lavabo Fem. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas do público em geral.

Área: 3,11 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas. Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidraulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

T.I.- ambiente destinado a manutenção e controle das redes internas.

Área: 6,86 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas. Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Almoxarifado - ambiente destinado a armazenamento de insumos internos.

Área: 11,07 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas. Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

DML - ambiente destinado a deposito de material de limpeza da edificação.

Área: 2,53 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso e resvst. Ceramico na parede.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas. Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Circulação Externo - ambiente destinado a circulação de funcionários e rota de fuga de emergencia.

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Circulação Externo - ambiente destinado a circulação de funcionários e rota de fuga de emergencia.

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

2º PAVIMENTO

Recepção - Ambiente destinado a receber e direcionar o público.

Área: 47,92 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.
Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

DML - ambiente destinado a depósito de material de limpeza da edificação.

Área: 2,16 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso e revst. Cerâmico na parede.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica

Será inserido louça (lavatório)

Elevador – Fosso destinado à abertura do elevador.

Área: 4,76 m²

Preparação do fosso, perfuração no solo para execução de fundação e elementos estruturais (vigas, pilares), abertura em todas as lajes no local que o elevador irá passar.

PNE/Fraldário Masc. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de portadores de necessidades especiais e responsáveis.

Área: 5,92 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

PNE/Fraldário Fem. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de portadores de necessidades especiais e responsáveis.

Área: 5,93 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Gerencia / R.T. - Ambiente destinado ao controle administrativo.

Área: 10,47 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidráulica

Fisioterapia - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 19,94 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Terapia Ocupacional - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 9,63 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Odontologia - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 11,89 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Será inserido ligação do Compressor de ar

Sala de Integração Sensorial - ambiente destinado a atendimento médico.

Área: 16,39 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Circulação - ambiente destinado a circulação do publico.

Área: 33,59 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Apoio Administrativo - Ambiente destinado ao controle administrativo.

Área: 10,98 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Terapia Ocupacional - Ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 9,95 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Consultório 1 - Ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 9,90 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Consultório 2 - Ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 9,83 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

Otorrinolaringologia- Ambiente destinado ao atendimento médico.

Área: 9,88 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será inserido toda ligação hidraulica

Será inserido louça (lavatório)

CME-Área Limpa (Central de Materiais e Esterilização) - Ambiente destinado a lavagem e secagem de objetos.

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidraulica.

Será inserido louças (Lavatório).

CME-Área Suja (Central de Materiais e Esterilização) - Ambiente destinado a lavagem e secagem de objetos.

Piso: Será trocado todo o revestimento ceramico por porcelanato no piso, e na parede rev. Ceramico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrilica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.
Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.
Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será substituído toda ligação hidráulica.
Será inserido louças (Lavatório).

PNE/Fraldário Masc. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de portadores de necessidades especiais e responsáveis.

Área: 4,16 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

PNE/Fraldário Fem. - ambiente destinado a atender as necessidades fisiológicas de portadores de necessidades especiais e responsáveis.

Área: 4,95 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Será substituído toda ligação hidráulica.

Será inserido louças (Vaso sanitário e lavatório).

Acessórios de acessibilidade.

Audiovisual - Ambiente destinado ao controle de áudio e vídeo do auditório.

Área: 6,79m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura, isolante acústico.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Auditório - Ambiente destinado ao recebimento do público e execução de palestra e reuniões.

Área: 88,44 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso, e na parede rev. Cerâmico.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura, isolante acústico.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).

Copa - Ambiente destinado a alimentação dos colaboradores e públicos do auditório.

Área: 26,02 m²

Piso: Será trocado todo o revestimento cerâmico por porcelanato no piso.

Parede: Preparação, aplicação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Teto: Reforço estrutural, preparação de permeabilizantes, massa acrílica e pintura.

Esquadrias: Será substituído as portas e janelas existentes, execução de vergas e contra-vergas.

Será substituído todos as fiações elétricas (tomada e iluminação).
Será inserido toda ligação hidráulica
Será inserido louça (lavatório)

Anápolis, 05 de agosto de 2022.

EDUARDO AUGUSTO GOMES COELHO
CREA 22.830/D-GO