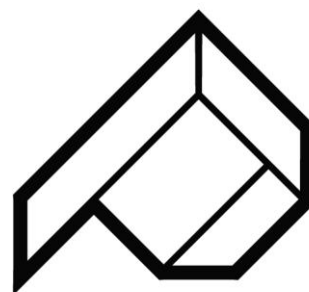




(65) 3027-3180 . 99625-5581

www.p1arquitetura.com.br

contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000 . Cuiabá . MT

MEMORIAL DESCRITIVO

OBRA: NAC – SENAR – NOVA CANAÃ DO NORTE

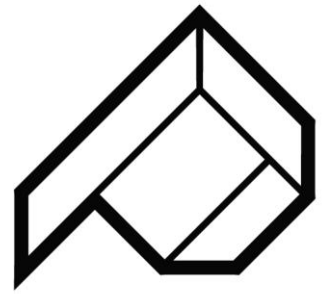
ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDA SÃO PAULO ESQUINA COM AVENIDA GOVERNADOR DANTE DE OLIVEIRA,
N06, Q62, NOVA CANAÃ DO NORTE – MATO GROSSO.

CONTRATANTE: SENAR – SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL

CNPJ: 04.264.173/0001-78



(65) 3027-3180 . 99625-5581
www.p1arquitetura.com.br
contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000, Cuiabá, MT

SUMÁRIO

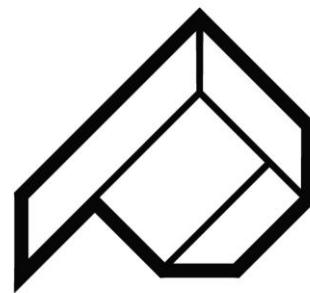
1.	INTRODUÇÃO.....	3
2.	LIMPEZA DO TERRENO E DEMOLIÇÕES	3
3.	PISOS	3
4.	VERGAS E CONTRA VERGAS	4
5.	ESQUADRIAS	4
5.1	PORTAS.....	4
5.2	JANELAS	4
6.	REVESTIMENTOS	5
6.1	PAREDES	5
6.2	PISO	5
6.3	SOLEIRAS E PEITORIS	5
6.4	FORRO.....	5
6.5	PINTURA.....	5
7.	CONSIDERAÇÕES GERAIS.....	6
8.	MEMORIAL DESCRITIVO POR AMBIENTES	6



(65) 3027-3180 . 99625-5581

www.p1arquitetura.com.br

contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000 . Cuiabá . MT

1. INTRODUÇÃO

Este caderno estabelece as condições e requisitos técnicos que deverão ser obedecidos pela CONSTRUTORA na execução dos serviços, e, em conjunto com o projeto, Normas Técnicas Brasileiras aqui citadas ou ainda a aquelas que porventura venham a substituí-las, servirá de documento hábil a ação da FISCALIZAÇÃO.

A CONSTRUTORA, antes do início de qualquer uma das atividades relacionadas com a obra, deve ter, obrigatoriamente, conhecimento total e perfeito de todo o projeto EXECUTIVO com respectivo memorial, deste caderno de especificações e das condições locais onde serão executadas as obras, para poder desenvolver o projeto executivo que norteará a construção.

A CONSTRUTORA, nos termos da legislação vigente, assume integral responsabilidade técnica e civil sobre todos os materiais e serviços a serem adotados na execução da obra.

O Projeto de Arquitetura e o presente memorial referem-se à construção do NAC (SENAR), localizado em Nova Canaã do Norte, Mato Grosso.

2. LIMPEZA DO TERRENO E DEMOLIÇÕES

Em toda a área destinada à implantação dos ambientes a serem demolidos/construídos, bem como, naquelas adjacentes em que haja trabalhos auxiliares, deverá ser procedida à limpeza geral.

Nenhum dejetos, detrito, terra imprópria e/ou resíduo deverá permanecer no terreno.

Deverão ser executadas as demolições e remoções de todos os elementos indicados no projeto arquitetônico para adequação do edifício.

Nenhum material proveniente das demolições poderá ser utilizado na execução da obra, devendo, portanto, ser removido totalmente do terreno.

Fica, portanto, proibido o uso desses elementos para qualquer finalidade dentro do recinto da obra ou áreas adjacentes.

3. PISOS

Os pisos só poderão ser executados após estarem concluídas todas as canalizações que devem ficar embutidas, bem como após a conclusão dos revestimentos das paredes e tetos.

Os pisos laváveis deverão ter declividade mínima de 0,5% em direção aos ralos e ou portas externas conforme indicadas em projeto.

As especificações dos pisos e os ambientes a serem implantados deverão seguir projeto arquitetônico. Ver planta baixa e planta de paginação de piso.



(65) 3027-3180 . 99625-5581
www.p1arquitetura.com.br
contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000 . Cuiabá . MT

4. VERGAS E CONTRA VERGAS

Em todos os vãos de portas e janelas deverão ser executadas vergas e contra vergas (estes apenas em janelas) de concreto. Os elementos serão embutidos na alvenaria e o transpasse será de no mínimo 20cm de cada lado.

5. ESQUADRIAS

Os ambientes, características, dimensões, revestimentos e quantidades estão indicados em projeto e no quadro de esquadrias (janelas e portas).

5.1 PORTAS

• MADEIRA

As portas de madeira deverão possuir espessura mínima de 35mm.

A madeira deverá ser de 1ª qualidade e isenta de defeitos, como rachaduras, nós empenamento etc.

As larguras e alturas das portas deverão seguir as dimensões contidas no quadro de esquadrias.

Os batentes das portas serão fixados por dobradiças de ferro e terão guarnições de madeira com largura de 5cm colocados em todos os lados.

As portas deverão ter as superfícies lixadas e regularizadas com massa a óleo para madeira e posteriormente receber aplicação de verniz.

Todas as portas receberão fechaduras com maçaneta do tipo alavanca, acabamento cromado.

• ALUMÍNIO

As portas serão em alumínio anodizado na cor natural, com batentes de mesmo material. Estes serão fixados por dobradiças de ferro e terão guarnições de alumínio com largura de 5cm.

O alumínio deverá ser de boa qualidade, isento de defeitos, desempenados e com acabamento superficial uniforme.

As larguras e alturas das portas deverão seguir as dimensões contidas no quadro de esquadrias.

Os vidros utilizados será o temperado de 8mm espessura.

5.2 JANELAS

• ALUMÍNIO

As janelas terão os caixilhos em alumínio anodizado na cor natural e as folhas de vidro temperado de 8mm espessura



(65) 3027-3180 . 99625-5581
www.p1arquitetura.com.br
contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000 . Cuiabá . MT

O alumínio deverá ser de boa qualidade, isento de defeitos, desempenados e com acabamento superficial uniforme.

As larguras, alturas e peitoris deverão seguir as dimensões contidas no quadro de esquadrias.

6. REVESTIMENTOS

6.1 PAREDES

As paredes a serem revestidas com azulejos 10X10 cm (áreas molhadas), deverão ser emboçados do piso ao teto, com argamassa mista e cimento, cal e areia, no traço 1:2: 8, com espessura de 2,0cm, devendo a superfície ser devidamente desempenada para posterior revestimento em azulejos. Rejunte: com junta corrida, aresta viva, sobre o emboço com colocação de argamassa apropriada, devidamente rejuntada com rejunte apropriado.

6.2 PISO

As superfícies destinadas a receber o piso deverão ser devidamente regularizadas.

Os locais e tipos de pisos a serem executados deverão seguir projeto arquitetônico (paginação de piso).

6.3 SOLEIRAS E PEITORIS

Deverão ser executados soleiras e peitoris em GRANITO CINZA ANDORINHA em todas as portas indicadas no projeto arquitetônico.

6.4 FORRO

Deverá ser executado conforme projeto, forros em placas de gesso acartonado, emassadas e acabamento em Pintura Acrílica Látex na cor Branco GELO;

OBS: DEVERÃO SER INSTALADOS TABICAS METÁLICAS EM TODO OS CONTORNOS DAS PAREDES.

6.5 PINTURA

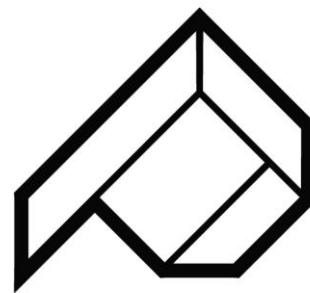
As paredes internas serão pintadas com tinta látex PVA na cor branco gelo, da marca Suvinil ou similar, e pelo menos duas demãos.



(65) 3027-3180 . 99625-5581

www.p1arquitetura.com.br

contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000. Cuiabá. MT

As paredes externas terão acabamento com textura e=2cm e pintadas com tinta acrílica na cor Caixa de Pandora ou cor Verde Folha , da marca Suvinil, e pelo menos duas demãos (Ver fachadas em projeto para localização das cores).

7. CONSIDERAÇÕES GERAIS

Toda obra da construção acima descrita deverá ser executada dentro das normas de segurança e higiene do trabalho: os trabalhadores deverão usar os equipamentos de proteção individual e coletivo adequados aos trabalhos que estiverem sendo executados.

A obra deverá ser legalizada junto aos órgãos de competência municipal, estadual ou federal.

Deverá haver obediência ao cronograma físico e financeiro da obra.

A última fatura somente será liberada se:

- Estiver de acordo com o programa de obra;
- Não for deixado resíduo de obra: entulhos, lixos, restos de materiais etc;
- Não forem constatadas janelas, divisórias, portas com vidros sujos, quebrados, arranhados, lascados ou trincados.

8. MEMORIAL DESCRITIVO POR AMBIENTES

1. SALA DE AULA 30 PESSOAS

- ÁREA= 50,45 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Tinta Látex PVA Suvinil Na Cor Branco Gelo
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo

2. SALA ADM

- ÁREA= 26,56 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Tinta Látex PVA Suvinil Na Cor Branco Gelo
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo

3. CIRCULAÇÃO

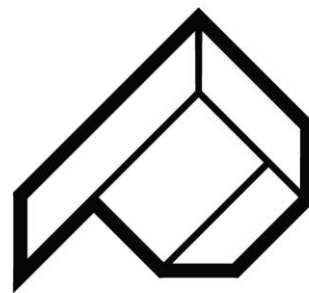
- ÁREA= 19,14 m²;



(65) 3027-3180 . 99625-5581

www.p1arquitetura.com.br

contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Aclimação, 78.050-000, Cuiabá, MT

- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Tinta Látex PVA Suvinil Na Cor Branco Gelo
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo

4. BANHEIRO ADM

- ÁREA= 2,40 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Revestimento Cerâmico Eliane Branco Acetina Ou Similar 10x10cm, até o teto;
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo
- CUBA - LAVATÓRIO VOGUE PLUS BRANCO DECA OU SIMILAR COM TORNEIRA DE MESA
- BACIA SANITÁRIA - Louça branca com Caixa Acoplada modelo Vogue Plus Deca ou similar.

5. BANHEIRO MASCULINO

- ÁREA= 6,00 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Revestimento Cerâmico Eliane Branco Acetina Ou Similar 10x10cm, até o teto;
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo
- BANCADA - Granito Cinza Andorinha, Frontão= 10cm e Saia= 5cm
- DIVISÓRIAS - Granito Cinza Andorinha
- CUBA - Louça branca de embutir, Deca ou similar
- BACIA SANITÁRIA - Louça branca com Caixa Acoplada modelo Vogue Plus Deca ou similar.

6. BANHEIRO FEMININO

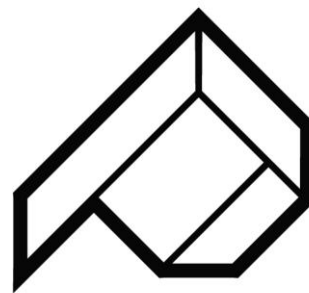
- ÁREA= 6,00 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Revestimento Cerâmico Eliane Branco Acetina Ou Similar 10x10cm, até o teto;
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo
- BANCADA - Granito Cinza Andorinha, Frontão= 10cm e Saia= 5cm
- DIVISÓRIAS - Granito Cinza Andorinha
- CUBA - Louça branca de embutir, Deca ou similar
- BACIA SANITÁRIA - Louça branca com Caixa Acoplada modelo Vogue Plus Deca ou similar e mictório louça branca deca ou superior



(65) 3027-3180 . 99625-5581

www.p1arquitetura.com.br

contato@p1arquitetura.com.br



P1 ARQUITETURA
& ENGENHARIA

Av. Hist. Rubens de Mendonça, 1856
Sala 1301/02, Cuiabá Office Tower
JD. Acimação, 78.050-000, Cuiabá, MT

7. BANHEIRO PCD

- ÁREA= 3,70 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Revestimento Cerâmico Eliane Branco Acetina Ou Similar 10x10cm, até o teto;
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo
- CUBA – Lavatório de canto louça branca Deca ou similar
- BACIA SANITÁRIA - Louça branca com Caixa Acoplada modelo Vogue Plus Deca ou similar.

OBS: BANHEIRO ADEQUADO PARA PCD CONFORME NORMA DA ABNT 9050/2015.

8. COZINHA

- ÁREA= 33,00 m²;
- PISO – Piso Porcelanato Técnico Natural Panna Plus 50x50cm, ou similar
- PAREDE - Revestimento Cerâmico Eliane Branco Acetina Ou Similar 10x10cm, até o teto;
- TETO – Forro de Gesso Acartonado com pintura na cor Branco Gelo
- BANCADA - Granito Cinza Andorinha, Frontão= 10cm e Saia= 5cm
- CUBA – Aço inox, Tramontina ou similar

P1 ARQUITETURA E ENGENHARIA

CNPJ: 17.504.585/0001-80
ANA LETÍCIA M. DE F. STRINGHINI
CAU 214438-7
ARQUITETA E URBANISTA

CUIABÁ, JUNHO DE 2021