

2023



# [MEMORIAL DESCRITIVO]

Projeto Arquitetônico Paisagístico

Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/E290-013B-3693-A14E> e informe o código E290-013B-3693-A14E



Campina Grande, 19/12/2023

## MEMORIAL DESCRITIVO

### INTRODUÇÃO:

O presente memorial apresenta o projeto paisagístico destinado à requalificação urbana da Praça José Américo, visando aprimorar o espaço público com ênfase na valorização ambiental e estética. Desse modo, visa detalhar adequadamente as melhorias propostas no projeto proposto desenvolvido na etapa de Projeto Legal. As melhorias e diretrizes aqui apresentadas devem ser realizadas neste local, sendo a execução de responsabilidade do proprietário denominado Prefeitura Municipal de Campina Grande, contratante do escritório Oficina Arquitetura para responsabilidade técnica do projeto Arquitetônico, em registro sob RRT 13814099.

Com isso, este memorial visa complementar o projeto arquitetônico e têm por finalidade fornecer subsídios relativos a diretrizes, referências, indicações, especificações e discriminação dos materiais que nele serão empregados.

### LOCALIZAÇÃO

O projeto abrange a praça José Américo, localizada no bairro José Pinheiro, na cidade de Campina Grande – PB.

### OBJETIVOS E DESCRIÇÃO DO OBJETO

Trata-se da reforma da Praça José Américo, com uma área de 5.173,16m<sup>2</sup> composta por áreas pavimentadas e permeáveis com uma vegetação de grande porte. O novo projeto prevê: a mudança do piso da praça; a disposição de postes de iluminação e de canteiros com vegetação de pequeno porte; a criação de bancos junto aos canteiros; a implantação de totens; e a fixação de uma escultura. Desse modo, o projeto apresenta os seguintes objetivos:

- 0 Preservar e integrar a vegetação existente;
- 0 Criar canteiros baixos para promover a interação visual e sensorial;
- 0 Proporcionar um ambiente esteticamente agradável.

As técnicas construtivas utilizadas serão convencionais e dispõem de materiais e mão de obra facilmente encontrados na localidade. Além disso, propõe-se o uso de materiais duráveis e de baixa manutenção para preservar a integridade artística do projeto.

#### 1. CONCEITO E DESIGN PAISAGÍSTICO:

O conceito e o design do projeto reflete a vastidão da caatinga, descrita na obra "A Bagaceira" de José Américo, com espaços amplos e abertos. Tomou-se partido também da utilização de vegetação nativa para ressaltar a flora presente

na região nordestina tais como: macambira, mandacaru, coroa-de-frade, caroá, quipá e xique-xique (mais especificações no projeto legal).

As diferentes áreas dispostas no projeto foram integradas afim de representar a comunidade retratada nas histórias do autor utilizando canteiros construídos em alvenaria e preenchidos ora com argila expandida e matacão (rocha compacta) ora com vegetação. Nas extremidades de ambas as tipologias foram pensados bancos iluminados.

Já os elementos esculturais do projeto foram estrategicamente posicionados com a finalidade de evocar personagens marcantes de "A Bagaceira". A estátua representando Valetim e Soledade, bem como os totens também dispostos nos diversos canteiros da praça serão construídos em aço corten a fim de simbolizar a rusticidade do povo sertanejo. Nos totens e também em um dos bancos (verificar o detalhamento do projeto) serão gravados trechos e passagens marcantes da obra de José Américo.

Em relação a paleta de cores, foram previstas cores inspiradas na narrativa da obra, proporcionando um ambiente visualmente cativante. Essas cores estão presentes na paginação dos pisos da praça através do uso do piso intertravado cinza, do piso fulget nas cores cinza claro e telha e também nos tons terrosos empregados nos canteiros proporcionados pela argila e rochas.

## 2. PRESERVAÇÃO DA VEGETAÇÃO:

Foi realizado um levantamento das espécies vegetais presentes, visando a sua conservação e integração ao novo projeto. Árvores de destaque serão preservadas, e o plantio de novas espécies nativas será considerado.

## 3. CANTEIROS BAIXOS:

Os canteiros criados terão vegetação rasteira e de pequeno porte, possibilitando uma transição suave entre o espaço urbano e o natural sendo estrategicamente distribuídos.

## 4. MOBILIÁRIO URBANO:

A escolha do mobiliário urbano será pautada pela durabilidade e estética.

## 5. ILUMINAÇÃO:

O sistema de iluminação será planejado para destacar os elementos paisagísticos durante a noite, utilizando postes e pórticos em ACM preto com iluminação embutida afim de trazer mais segurança e valorizar a beleza do espaço.

## 6. RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA E MOBILIDADE:

O escritório sugere e enfatiza a necessidade de elementos que contribuam para a segurança e mobilidade no entorno da rotatória como: sinalizações

adequadas, áreas de travessia seguras e dispositivos para controle de velocidade. deverão ser incorporados para mitigar riscos associados ao tráfego.

## CONSIDERAÇÕES GERAIS

A obra deverá ser executada integral e rigorosamente em obediência às normas e especificações contidas aqui, bem como ao projeto completo apresentado.

A este memorial, deve ainda ser acrescidos os Projetos, Memoriais e Especificações que forem elaborados por Escritórios Especializados Complementares relativos à execução de Estrutura, Fundações, Instalações Hidráulicas, Elétricas e outros.

No caso de divergências de informações entre Memoriais, Normas, Especificações e Partes Gráficas de qualquer um dos envolvidos na equipe técnica, deverão ser adotadas os itens mais restritivos e a favor da segurança e da qualidade, sempre pautando-se na comunicação de alterações para entendimento entre as partes.

Nas especificações aqui contidas, fica esclarecido que só será permitido o uso de materiais ou equipamentos similares aos especificados em função da sua disponibilidade no mercado no momento da aquisição, oportunidades de negociação ou da melhor adequação ao projeto, se os mesmos forem rigorosamente equivalentes, isto é, se desempenharem idênticas funções construtivas e apresentarem as mesmas características formais e técnicas.

Para execução das obras projetadas, o presente Memorial não limita a aplicação de boa técnica e experiência por parte da Construtora, indicando apenas às condições mínimas necessárias.

O Mestre de Obra, Empreiteiro, Construtor, Pedreiro ou qualquer outro profissional que atuar na execução da obra, em qualquer fase que seja, deverá ter conhecimento deste material.

## DAS CONDIÇÕES DE EXECUÇÃO

A obra deverá ser executada em acordo com a boa técnica, atendendo as Normas Brasileiras da A.B.N.T., as posturas federais, estaduais, municipais e condições locais, sempre com profissionais devidamente habilitados e competentes para o exercício de suas funções.

Será fornecido projeto Legal a prefeitura municipal de Campina Grande, a quem caberá a total responsabilidade pela estabilidade, segurança da construção, acerto e esmero na execução de todos os detalhes, tanto arquitetônicos como estruturais, de instalações e equipamentos, bem como, funcionamento, incluindo remoção de entulho e limpeza, de modo a ter-se uma construção pronta para o perfeito uso imediato, quando da entrega dos serviços contratados.

O profissional credenciado para fiscalizar os trabalhos por parte da empresa executora deverá dar assistência à obra, fazendo-se presente no local durante todo o período da obra e quando das vistorias e reuniões efetuadas pelo proprietário ou autor.

Os serviços não aprovados pela equipe técnica, ou que se apresentarem defeituosos em sua execução, serão demolidos e reconstruídos por conta exclusiva do Construtor.

#### CONSIDERAÇÕES FINAIS:

Este memorial destaca a importância da integração entre o meio urbano e natural, promovendo um ambiente mais saudável e esteticamente agradável para a comunidade.

---

Daniella Figueiredo - Responsável pelo projeto  
CAU A152637-5

---

Handerson de Oliveira Jatobá - Responsável pelo projeto paisagístico  
CAU A2416555-7

---

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Proprietário

Campina Grande, 19/12/2023  
Oficina Arquitetura



## PRAÇA NOSSA SENHORA DE FÁTIMA

### 1. OBJETO

Praça Nossa Senhora de Fátima,

Endereço: Rua João de Almeida Pequeno. Centenário. Campina Grande, PB

### 2. OBJETIVO

O objetivo do projeto se constitui no projeto de revitalização da praça em questão.

### 3. JUSTIFICATIVA

A praça Nossa Senhora de Fátima está localizada no bairro do Centenário, e simboliza para o bairro um ponto de referência marcante. O entorno da praça é usado pelos moradores para a prática de caminhada, e as ruas adjacentes compõem rota de transporte público do bairro, além de ser um dos acessos principais do mesmo. Por ser um espaço já conhecido e apropriado pela população local, o projeto em questão potencializará o espaço existente, além de trazer novos usos para a praça.

### 4. DIRETRIZES PROJETOAIS

Dessa forma, o seguinte projeto se propõe:

- Troca de piso;
- Criação de novos espaços contemplativos (através do novo mobiliário urbano);
- Arborização Adequada;
- Inclusão, através de equipamentos voltados para PCD na academia popular, assim como nos playgrounds, visando trazer um ambiente convidativo para os diversos públicos;
- Acessibilidade, através da implantação de rampas de acesso e piso tátil em todo o percurso da praça;
- Criação de novos usos, através na implantação de um espaço pet e de um playground.








## 5. PROJETO

O foco principal do projeto é tornar a praça o mais atraente possível, alcançado por meio da instalação adequada de mobiliário urbano, seleção apropriada de vegetação e estabelecimento de espaços permanentes no local.

## 6. MATERIAIS UTILIZADOS

O piso a ser construído ou substituído deve obedecer à continuidade da pavimentação existente; com **piso intertravado paralelepipedal** em diversas cores e concreto natural, com dimensões 10 cm x 20 cm x 8 cm, conforme tabela abaixo:

Tabela 01: Pisos Intertravados

TIPO	REPRESENTAÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	ÁREA (M²)
PASSEIO (CINZA CLARO)		PISO INTERTRAVADO, UMA COR, DADOS, TAM. 10x20, COR CINZA CLARO	882,32m²
PASSEIO (TERRACOTA)		PISO INTERTRAVADO, UMA COR, DADOS, TAM. 10x20, COR TERRACOTA (R:205, G:105, B:40)	318,26m²
PASSEIO (AZUL)		PISO INTERTRAVADO, UMA COR, DADOS, TAM. 10x20, COR AZUL (R:122, G:175, B:223)	449,48m²
PASSEIO (AMARELO)		PISO INTERTRAVADO, UMA COR, DADOS, TAM. 10x20, COR AMARELO (R:246, G:246, B:176)	124,61m²
PASSEIO (MARRON)		PISO INTERTRAVADO, UMA COR, DADOS, TAM. 10x20, COR MARRON (R:177, G:147, B:129)	1163,33m²

Fonte: PMCG - SECOB

A sinalização tátil no piso deve ser executada em peças cimentícias de 25 cm x 25 cm, obedecendo disposição em planta e as recomendações da ABNT NBR 16537/2016. São de dois tipos:

- **Piso tátil de alerta**, totalizando 102 peças;
- **Piso tátil direcional**, totalizando 1.446 peças.

**Os meio-fios** devem ser executados em peças de concreto pré-moldado, de dimensões 1m x 30 cm, cuja largura inferior seja de 15 cm e superior de 13 cm. O perímetro a ser executado totaliza 671,42 m.

**O mobiliário** a ser substituído compreende alguns bancos na área a receber intervenção. A proposta apresenta um projeto de banco modular cuja unidade pode ser multiplicada linearmente de forma a garantir a construção de bancos com dimensões diversas. Sua fabricação será de madeira c/ assento fixado em concreto e encosto fixado





PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE  
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS  
COORDENAÇÃO DE ARQUITETURA  
ASSESSORIA TÉCNICA DE PROJETOS  
OBRA: REVITALIZAÇÃO – PRAÇA FLORINA COLAÇO

em tubo de aço galvanizado 3” (módulo de 2,60). No presente projeto o número de módulos de bancos novos à serem utilizados totaliza 23 unidades.

ANDRÉ MELO

CAU: A245827-6

Assinado por 3 pessoas: 16163A1A1C11A1D10C1E1M1E1N1T1E, ANDRÉ HENRIQUES DO Ó MELO e MARIANA DAMASCENO DELFINO  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/E490-6163-8613AA416152eeinfirmeocococittpoE2A0C09B438BBA-4452>



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 3A0C-6944-BBDA-4552

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ RENALLY MAIA CLEMENTE (CPF 056.XXX.XXX-86) em 20/11/2023 12:36:01 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
  
- ✓ ANDRÉ HENRIQUES DO Ó MELO (CPF 016.XXX.XXX-74) em 20/11/2023 13:39:48 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
  
- ✓ MARIANA DAMASCENO DELFINO (CPF 008.XXX.XXX-98) em 20/11/2023 13:47:25 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/3A0C-6944-BBDA-4552>



**ESTADO DA PARAÍBA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE**  
 SECRETARIA DE PLANEJAMENTO  
 Coordenadoria de Planejamento Urbano

**MEMORIAL DESCRITIVO**  
**PRAÇA PROMORAR CAMPINA GRANDE-PB**

As praças são caracterizadas pelo seu valor perante a sociedade desempenhando diversos papéis, dentre eles a função intencional do encontro e da convivência entre seus usuários. São locais de acontecimentos, práticas sociais e culturais, manifestações da vida urbana e comunitária dentro de um espaço funcional e de arquitetura significativa.

O projeto da praça localizada no bairro do Jeremias, na cidade de Campina Grande, será implantada em terreno com forma triangular, regular, medindo 1.238,31 m<sup>2</sup> (ladeada pela Travessa Antônio Barbosa de Lima), dispondo de completa infraestrutura básica e com entorno predominantemente residencial.

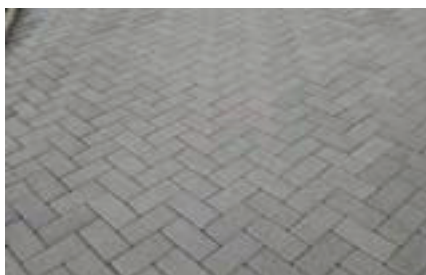
Em relação à concepção projetual da praça, foi proposto um espaço verde com implantação de espécies de árvores e flores adequadas ao clima e solo do local, com a finalidade de promover vitalidade e colorido durante determinados períodos do ano proporcionando melhor qualidade de vida e bem estar aos seus usuários. Além do espaço verde, imprescindível em uma praça, foi pensado também áreas de convivência para a população local com bancos, uma área para implantação da Academia da Saúde e playground para crianças Utilização de pisos qualificados, rampas acessíveis nas calçadas e equipamentos urbanos adequados, de acordo com o projeto.

### **Especificação de materiais**

A execução da praça deverá obedecer às seguintes especificações:

- **Pisos Intertravados:**

Os pisos intertravados serão implantados em 02 (duas) cores, Natural e Amarelo. e com desenhos conforme o projeto em planta, totalizando uma área aproximada de 780,44 m<sup>2</sup> destes revestimentos.




---

Rua Nossa Senhora de Lourdes, 85 – Santo Antônio  
 58.406-010 – Campina Grande – PB  
 (83) 3310-6283 / 3310-6285

- **Piso cimentado desempolado:**

Será implantado na área de escadaria e patamar das mesmas, com 58,50m<sup>2</sup> de área.

- **Areia lavada:**

Será implantada na área de playground, com 42,25m<sup>2</sup> de área.

- **Pintura:**

Os bancos não serão pintados ficando assim com o concreto aparente. Na academia popular as cores serão definidas pelo fabricante. O muro de contenção será em pedra argamassada e chapiscada.

- **Mobiliário Urbano:**

O mobiliário oferece condições confortáveis e acessíveis para a permanência dos usuários. Os bancos que tanto têm função para descanso ou interação dos usuários quanto de composição de paisagem, serão em concreto armado com assento em alvenaria, conforme indicado no projeto. As lixeiras tipo coleta seletiva, serão em plástico. Os postes de iluminação com luminárias tipo um e dois braços. Academia popular em metal com pintura adequada ao material.



Lixeiras coleta seletiva



Poste de iluminação



Academia popular

- **Brinquedos do playground:**

Os tipos de brinquedos que serão utilizados no playground estão descritos em prancha e serão de acordo com as especificações do fabricante.



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 66E7-22A3-1BA5-729D

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ SILVIA MAIA NASCIMENTO (CPF 009.XXX.XXX-80) em 14/11/2023 14:33:07 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/66E7-22A3-1BA5-729D>

# MEMORIAL DESCRITIVO

## PRAÇA RONALDO CUNHA LIMA



CIDADE QUE  
TRANSFORMA

Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO

Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/E290-013B-3693-A14E> e informe o código E290-013B-3693-A14E

## SUMÁRIO

1. INFORMAÇÕES GERAIS	2
2. MODIFICAÇÕES	3
3. RESPONSABILIDADE E GARANTIA SOBRE A OBRA	3
4. SITUAÇÃO ATUAL	3
5. ACABAMENTOS E MOBILIÁRIOS:	5
a. Mobiliário	5
b. Cobertura Multiuso	5
c. Academia Popular	5
d. Playground	7
e. Piso	7
i. Paisagismo:	8
6. IMAGENS	8



## 1. INFORMAÇÕES GERAIS

Os espaços públicos livres são um tema de grande complexidade e merecem uma atenção especial. Isso ocorre porque envolvem áreas de uso democrático que desempenham um papel fundamental na promoção dos princípios da cidadania e na facilitação da convivência harmoniosa entre pessoas que compartilham um espaço de uso comum em suas rotinas diárias. De acordo com Alex (2008), as praças podem ser definidas como espaços que combinam elementos de construção com vazios, indo além de sua mera dimensão física como áreas abertas, tornando-se, na verdade, centros sociais integrados ao tecido urbano.

A praça apresentada está situada em zona de expansão da cidade de Campina Grande, o que torna o projeto apresentado ainda mais relevantes, visto que reúne cada vez mais pessoas em suas proximidades.

Situada no coração do acolhedor Conjunto Ronaldo Cunha Lima, no tradicional bairro das Três Irmãs, a Praça Ronaldo Cunha Lima é um espaço emblemático que ocupa uma área generosa de 1103,00 m<sup>2</sup>. Como parte vital dos espaços livres de uso público da cidade de Campina Grande, PB, este local está prestes a passar por um renascimento inspirador.

A proposta de construção da praça não apenas abraça a ideia de uma infraestrutura melhorada, mas também busca tecer uma narrativa que harmoniza elementos naturais e instalações modernas, seguindo rigorosamente as diretrizes estabelecidas pela NBR-9050/20, assim como a NBR 16537/2016.

A compreensão completa deste memorial descritivo requer a análise interligada com os demais projetos executivos, como a Planilha Orçamentária, Levantamento Topográfico, Projetos Elétrico e Hidráulico, Projeto Arquitetônico e Projeto Paisagístico. Ao fazer isso, a visão abrangente da revitalização da Praça Ronaldo Cunha Lima em Campina Grande, PB, ganha vida, demonstrando uma fusão cuidadosa de funcionalidade e estética.

## 2. MODIFICAÇÕES

Durante o andamento da obra, é fundamental que qualquer modificação necessária seja prontamente comunicada ao arquiteto responsável pelo projeto. Dessa forma, poderemos trabalhar em conjunto para encontrar soluções adequadas.

É importante ressaltar que a comunicação eficiente entre todas as partes envolvidas é essencial para o sucesso do projeto. Ao informar ao arquiteto responsável sobre as modificações desejadas, estaremos evitando possíveis transtornos futuros e garantindo que as alterações sejam realizadas de forma planejada e segura.

## 3. RESPONSABILIDADE E GARANTIA SOBRE A OBRA

O arquiteto responsável por este projeto não assume a responsabilidade pela execução durabilidade e eficiência dos serviços realizados. Essas responsabilidades são integralmente atribuídas à empreiteira contratada em conformidade com as diretrizes estabelecidas e nos demais documentos técnicos fornecidos pela Prefeitura Municipal.

Qualquer modificação nas especificações ou detalhes técnicos que, a critério da empreiteira, seja necessária, deverá ser submetida à aprovação da fiscalização e do autor do projeto. No entanto, é fundamental ressaltar que o arquiteto não possui a responsabilidade de aprovar tais alterações, cabendo à empreiteira obter as devidas aprovações e garantir que todas as modificações sejam realizadas de acordo com as normas e regulamentos aplicáveis.

## 4. SITUAÇÃO ATUAL

A praça estará localizada no Bairro das Três Irmãs, no conjunto Ronaldo Cunha Lima, na Zona Sul de Campina Grande. A praça está localizada entre as ruas José Ferreiro Carneiro e Ronaldo Cunha Lima e possui em seu entorno pontos comerciais, além de fazer parte da rota de ônibus que circula no bairro. Tendo uma área média de 826m<sup>2</sup>, a local hoje serve como um

terreno desocupado entre duas quadras, como apresentado na Figura 1 - Situação Atual da Praça Ronaldo Cunha Lima.

Figura 1 - Situação Atual da Praça Ronaldo Cunha Lima



Fonte: Google Imagens (2023)

Figura 2 - Situação Atual da Praça Ronaldo Cunha Lima



Fonte: Google Imagens (2023)

## 5. ACABAMENTOS E MOBILIÁRIOS:

### a. Mobiliário

A praça será um ambiente acolhedor e funcional, equipada com **bancos de ganil** cuidadosamente posicionados para oferecer conforto e descanso aos visitantes. Esses bancos, além de sua durabilidade e estabilidade, são elementos que se integram ao ambiente, convidando as pessoas a contemplar a beleza da praça e a interagir entre si.

### b. Cobertura Multiuso

Além dos bancos, uma cobertura multiuso será instalada, criando áreas de sombra e proteção contra as intempéries. Essa estrutura multifuncional será um convite para atividades diversas, como dança, atividade física, pequenas apresentações culturais até encontros informais da comunidade, garantindo um espaço versátil que se adapta às diferentes necessidades ao longo do dia.

*Figura 3 - Coberta Multiuso*



Fonte: SECOB (2023)

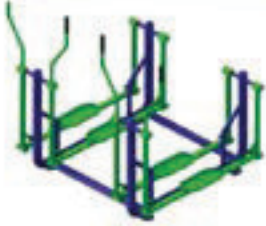

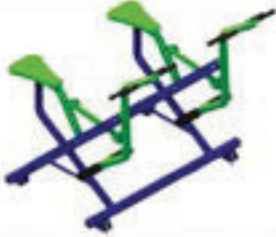


### c. Academia Popular

Dentro da praça teremos uma academia popular que irá possuir equipamentos de metal, conforme detalhado nos projetos, oferecendo oportunidades para exercícios físicos acessíveis a toda a comunidade. Esses



equipamentos serão projetados para promover a saúde e o bem-estar, incentivando um estilo de vida ativo entre os moradores.

Figura 4 - Exemplo de Equipamentos para Academia

EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
ESQUI	Resistentes às ações climáticas. Permite a prática por 2 (dois) usuários simultaneamente.	
SIMULADOR DE CAMINHADA	Permite a prática por 2 (dois) usuários simultaneamente.	
SIMULADOR DE CAVALGADA	Resistentes às ações climáticas. Permite a prática por 2 (dois) usuários simultaneamente.	
ROTAÇÃO DIAGONAL	Resistentes às ações climáticas. Permite a prática por 2 (dois) usuários simultaneamente.	
MULTI EXERCITADOR	Resistentes às ações climáticas. Permite a prática por 2 (dois) usuários simultaneamente.	

Fonte: SECOB, 2023

Fonte: SECOB (2023)

Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/E290-013B-3693-A14E> e informe o código E290-013B-3693-A14E

#### d. Playground

O playground contará com brinquedos de madeira, proporcionando um ambiente lúdico e seguro para as crianças explorarem sua criatividade e se divertirem. Esses elementos de madeira, cuidadosamente selecionados, oferecerão experiências de brincadeira que estimulam o desenvolvimento infantil enquanto se integram harmoniosamente à paisagem da praça.

Figura 5 - Playgroud













Fonte: SECOB (2023)

#### e. Piso

O piso será composto por blocos intertravados, seguindo uma paginação específica conforme estabelecido no projeto. Essa escolha não apenas oferece estabilidade e durabilidade, mas também confere um visual estético único, adicionando um toque de beleza e organização ao espaço.

Tabela 1: Pisos a serem utilizados e suas quantidades

01	RAMPA DE ACESSO (COR NATURAL)		PISO EM CONCRETO	12,28m <sup>2</sup>
02	PASEDO (DRE)		PISO INTERTRAVADO NA COR DRE	125,46m <sup>2</sup>
03	PASEDO (CINZA CLARO)		PISO INTERTRAVADO NA COR CINZA ESCURO	499,67m <sup>2</sup>
04	PASEDO (MARRON)		PISO INTERTRAVADO NA COR CINZA TERRACOTA	255,86m <sup>2</sup>
05	PLAYGROUND		AREIA TRATADA DE GRANULOMETRIA = 0,4mm	65,02m <sup>2</sup>
06	PISO TÁIL DIRECIONAL		PISO TÁIL DIRECIONAL DE CONCRETO, COLORIDO, P/DEFICIENTES VISUAIS, Ø=25x25cm	741 un
07	PISO TÁIL ALERTA		PISO TÁIL DE ALERTA DE CONCRETO, COLORIDO, P/DEFICIENTES VISUAIS, Ø=25x25cm	80 un
08	PISO COBERTURA MULTUSO		PISO EM GRANULITE COM JUNTA DE DILATAÇÃO A CADA 3m	72,00m <sup>2</sup>
09	JARDINS PROPOSTO		CANTEIROS EXEC. C/ SUB-BASE EM BRITA GRADUADA, ø=5cm E MANTA DE DRENAGEM, OS LIMITES DEVEM SER EXEC. C/ BLOCOS EM CONC. PRÉ-MOLDADO RETANGULAR ø=10x10x25cm.	40,89m <sup>2</sup>
27	PASEDO (CINZA ESCURO)		PISO INTERTRAVADO NA COR CINZA ESCURO	52,32m <sup>2</sup>

Fonte: Autor (2023)

#### i. Paisagismo:

Com o objetivo de estabelecer um microclima favorável no entorno imediato e garantir conforto térmico, o projeto paisagístico foi cuidadosamente concebido. Foram incorporadas golgas de árvores de porte grande, que oferecem uma sombra ao longo de grande parte do ano. Essa abordagem não apenas visa proporcionar benefícios climáticos, mas também visa criar ambientes propícios para contemplação e permanência, promovendo uma experiência mais agradável e convidativa para os frequentadores da área. Espécies sugeridas: Craibreira; Juazeiro.

## 6. IMAGENS

Imagem correspondente ao projeto.





Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/E290-013B-3693-A14E> e informe o código E290-013B-3693-A14E



Rodolfo Rojas  
Arquiteto e Urbanista  
CAU: A154744-5

Documento assinado digitalmente  
RODOLFO SAUL ROJAS TARGINO  
Data: 20/12/2023 09:12:23-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>