

## REFERÊNCIAS PROJETAIS

### PARQUE ALBERTO SIMÕES



Tirolesa

Parque Alberto Simões (também conhecido como Parque Boa Vista) oferece uma variedade de atrações especialmente voltadas para a prática de esportes radicais. Com a coordenação geral do arquiteto Pedro Paes Lira e direção do arquiteto Eugênio Teixeira, ambos do escritório IDOM no Brasil, o projeto arquitetônico e paisagístico tira proveito dos 125 mil m<sup>2</sup> de terreno acidentado para oferecer ao público atividades de aventura como tirolesa, arvorismo e escalada, além de pistas de skate e BMX. Em meio a uma paisagem cercada por pinheiros, esses equipamentos são conectados por um circuito de caminhos e passarelas de estrutura metálica.

### MONTANHA RUSSA MOVIDA A PEDAL



Localizado no parque de diversões das montanhas Washuzan, na cidade de Okayama, no Japão, o SkyCycle é uma montanha-russa movida a pedal, que exige que os pilotos pedalem durante toda a volta, ao invés de apenas sentar e desfrutar da paisagem. A montanha-russa foi construída sobre um terreno montanhoso e é composta por um par de trilhos elevados.

### CENTRO METROPOLITANO BARRA



Busca-se referenciar na proposta Caminhos com traçado orgânico em concreto

- Projeto escritório Burle Marx
- Linhas orgânicas
  - Plantas tropicais
  - Espaços de estar com vistas convidativas
  - Utilização de recurso hídrico para conforto ambiental

### ESPAÇO MATA ATLÂNTICA



Este projeto faz alusão as intenções projetuais referentes aos novos percursos para a requalificação, criando através deles novos locais de estar contemplação.

Parque Sabesp Mooca - Radialista Fiori Gigliotti, que fica localizado onde há - a Torre da Caixa d'Água - o maior reservatório de água da América Latina no Alto da Mooca, Zona Leste da capital paulista. Tem 21.200 m<sup>2</sup> de área no total, tendo sido inaugurado em 13/09/2014. É administrado pela Sabesp (Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo).



Iluminação demarcando a circulação Estrutura metálica

### ACESSIBILIDADE PLATAFORMA ARTIRA



#### Plataforma elevador de escada ARTIRA

Adaptável a qualquer tipo de escada  
Para interiores ou exteriores  
Silenciosa, cômoda e segura  
Rebatimento automático ou manual  
Luzes de segurança na base  
Software intuitivo de utilização  
Dispositivos de segurança contra obstáculos  
Instalação rápida e sem obras

#### Descrição técnica:

Capacidade de 250 kg  
Potência do motor de 0,95 kw  
Movimento por cabo de tração  
Inclinação de trabalho entre 0º e 72º  
Velocidade de 0,10 m por segundo  
Alimentação principal de 220V  
Cor standard RAL 7030

A acessibilidade proporcionada ao usuário através da escada ARTIRA, garantirá o acesso ao foyer, bem como ao elevador panorâmico para a tirolesa.



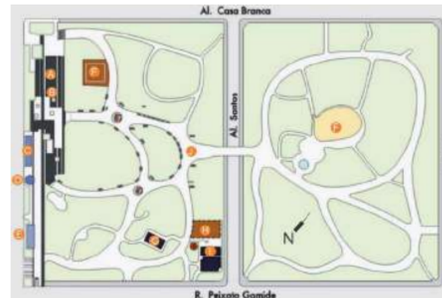
Projeto escritório Burle Marx para o jardim Botânico do Rio de Janeiro

- Linhas orgânicas
- Plantas aquáticas
- Espaços em meio a natureza
- Áreas de recreação



O passeio elemento norteador do projeto cuja, função principal é a conexão entre os espaços e suas opções de lazer receberá iluminação de piso promovendo conforto visual aos visitantes.

### PARQUE TRIANON



O parque Tenente Siqueira Campos, conhecido como Parque Trianon, é uma referência importante para o presente trabalho por alguns motivos. O parque é uma área verde de lazer localizada na Av. Paulista e vizinha do Museu de Artes de São Paulo - MASP. Trata-se de uma região muito valorizada e muito frequentada da Cidade de São Paulo e possui área de 48,6 mil m<sup>2</sup>. Além disso o parque está passando por processo de concessão, modalidade de parceria público privada que também é objeto de estudo da proposta para a presente requalificação.

A forma orgânica dos passeios definem o traçado do Parque, fazendo do percurso um local convidativo proporcionando diferentes usos. Dentre os usos destaca-se a posição do parque infantil, o qual busca a área central afim de garantir a segurança e bem estar das crianças e seus cuidadores. Parâmetro a adotar na proposta, onde sugere-se a relocação de tais equipamentos infantis tendo em vista a situação privilegiada da topografia área de intervenção.

### JUBILEE PARK



Jubilee Gardens é um parque paisagístico na margem sul de Londres com árvores maduras, gramados e um playground para crianças. O traçado do parque é simples, sem muita alegoria. São basicamente largos caminhos pavimentados que se espalham de forma sinuosa pelo parque e condicionam formas aos canteiros e jardins. Trata-se de um parque com morfologia mais aberta, com bastante insolação, característica comum em parques de região mais frias.

### ILUMINAÇÃO

Luminária de Led

A rede subterrânea abrange toda a fiação de energia, dados (para internet) e TV de um bairro ou mesmo condomínio. No caso da requalificação não existirão postes nem os fios elétricos ficarão expostos. Tudo será por baixo da terra além de proporcionar mais beleza já que não existem postes e fios, o cabeamento subterrâneo proporcionará mais benefícios por estar protegido de intempéries como raios ou vendavais. Uma estratégia para pontos de instalação da iluminação aconteceu por meio da estrutura treliçada da Bike sob Trilhos no Parque CACISM promovendo efeito luminotécnico realçando o contorno do parque.



## EVOLUÇÃO DA PROPOSTA

Inicia-se com o estudo das características morfológicas do terreno, bem como seus usos atuais, para assim proporcionar através do projeto mais inclusão entre os espaços e a sociedade.

1º Lançamento o zoneamento a baixo ilustra os usos atuais da praça e sua relação com o parque da CACISM, onde podemos observar a inexistência de qualquer forma de conexão direta.



- Área sem uso definido
- Pracinha em impróprias para uso
- Quadra de esportes ativa
- Área sem uso definido

Nessa evolução prospecta-se a criação de uma tirolesa como elemento de destaque dando maior visibilidade e importância não só para o bairro mas, sobretudo para a cidade de Santa Maria e seus visitantes.



3 Mais a oeste da praça onde atualmente é a pracinha a requalificação busca trazer usos voltados a feiras e eventos itinerantes.

Para a praça da Nonoai propõem-se manter o espaço definido existente da quadra de esportes.

Nesse momento não considera-se a permanência da entrada principal atual como possível entrada secundária.

Busca-se através do passeio conectar os espaços e pessoas, através de largos caminhos orgânicos promover maior inclusão social.

Permanência dos coqueiros jervá para a promoção de um elemento de destaque paisagístico.



Equipamentos para práticas de exercícios ao ar livre e mobiliários.



Criação Parque infantil

O parque da CAISM apresenta em sua estrutura pista de corrida e caminhada contornando todo seu percurso. Para promover novos espaços de circulação, lazer e contemplação mantem-se o passeio orgânico proposto como elemento demarcador conectando o esporte, lazer, cultura e natureza em um só espaço.



- Áreas de intervenção paisagística
- Coqueiro jervá
- Caesalpinia pluviosa (existente)
- Área verde destinada a prática de atividades ao ar livre



### 3º Lançamento

Nessa etapa evolutiva, a proposta desenvolve-se a partir da conexão pelo passeio. E através das diretrizes projetuais e programa Urbanístico/Paisagístico levantados em consideração inicia-se a criação dos setores propostos.

2º Lançamento Após análises físicas do terreno e comportamental dos usuários buscou-se uma nova relocação dos usos em relação aos setores atuais onde:

Setor 1 Será destinado ao lazer/contemplação bem como espaço social de apoio ao percurso da tirolesa.

Setor 2 Área para eventos itinerantes a escolha busca o ponto mais alto da praça para o acesso de veículos food truck, onde a área apresenta uma densidade vegetativa baixa, proporcionando aos usuários visuais privilegiadas por conta do nível em que se encontra.

Setor 3 Parque infantil possibilidade de lazer com segurança para as crianças e seus responsáveis através de mobiliários, bebedouro, e revestimento do piso em grama sintética para maior conforto e praticidade nos usos que o espaço oferece.

Setor 4 Quadra de esportes com arquibancada voltada para oeste, e para a Rua Três de Maio busca-se maior integração através da presença desse elemento de estar/ contemplar.

Setor 5 Levando em consideração a edificação preexistente busca-se a partir dela promover novos usos considerando as necessidades relacionadas pela população serão construídos banheiros, sala para atividades físicas em grupo, eventos, terraço, parede de escalada, academia ao ar livre e pracinha com piso de areia.

Setor 6 Busca-se através da conexão entre os caminhos a criação de espaços voltados ao esporte, lazer e contemplação com quadras de beach tennis, e mobiliário para a promoção do convívio social.

Setor 7 Área verde destinada a prática de atividades ao ar livre como pilates, aulas de alongamento, arremesso de disco, futebol, vôlei, fortalecendo o convívio social. A proposta para esse espaço é não criar barreiras definindo áreas de uso e sim possibilitar as práticas citadas de maneira harmoniosa e democrática para com os usuários em meio ao gramado.

Setor 8,9,10 e 11 Áreas destinadas aos canteiros orgânicos com plantio de espécies ornamentais como: Agapanthus africanus, Lavandula, Capim-do-texas, Capim-do-texas verde, dianela, moreia branca, Clusia verde e variegata.



PRÊMIO IAB RS - turmas 2023

2/4

INSTITUTO DE ARQUITETOS DO BRASIL - DEPARTAMENTO DO RIO GRANDE DO SUL