

205  
D



LABTEP – LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE PRODUTO LTDA.  
Rua Francisco de Souza Queiroz – [www.labtep.com.br](http://www.labtep.com.br)

RELATÓRIO DE ENSAIO (RAE)

Nº

072023-79

Página 3 de 5

**6 - Resultados Obtidos dos Ensaio:**

ITEM DA NORMA	DESCRIÇÃO	RESULTADO															
6	<b>RESISTÊNCIA AO INTEMPERISMO EM CÂMARA UV-B</b>	C															
	A amostra fica exposta a radiação na qual obtenha distribuição espectral das lâmpadas UVB - 313 no interior da câmara, analisar se o corpo de prova sofreu danificações.																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duração (h)</th> <th>Houve descoloração ou danos?</th> <th>Aprovado?</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1º</td> <td>3000</td> <td>Não</td> </tr> <tr> <td>2º</td> <td>3000</td> <td>Não</td> </tr> <tr> <td>3º</td> <td>3000</td> <td>Não</td> </tr> <tr> <td>4º</td> <td>3000</td> <td>Não</td> </tr> </tbody> </table>	Duração (h)	Houve descoloração ou danos?	Aprovado?	1º	3000	Não	2º	3000	Não	3º	3000	Não	4º	3000	Não	SIM os 4 produtos foram aprovados
Duração (h)	Houve descoloração ou danos?	Aprovado?															
1º	3000	Não															
2º	3000	Não															
3º	3000	Não															
4º	3000	Não															

**7 - Incerteza de medição no ensaio:**

As incertezas de medição, quando aplicável, estão expressas no Item 6, em conjunto com os resultados dos ensaios

**8 - Observações:**


**8.1 - Declaração de Conformidade:**

A amostras atendem a norma: STANDARD PRATICE FOR OPERATING FLUORESENT LIGHT APPARATUS FOR VU EXPOSURE OF NONMETALLIC MATERIALS ASTM G155

Ensaio realizado no LABTEP: Rua Francisco de Souza Queiroz, 93 – Vila Rio Branco – SP CEP:03412-200 – E-mail: [gerencia@labtep.com.br](mailto:gerencia@labtep.com.br) CNPJ: 49.066.856/0001-59 - Este relatório se aplica somente às amostras ensaiadas, não se estendendo a quaisquer lotes, mesmo que similares, e não deve ser reproduzido total ou parcialmente sem prévia autorização, por escrito da LABTEP.

Legenda: C – Atende aos requisitos Normativo. NC – Não atende os requisitos da Norma – NA – Não Aplicável – NS – Ensaio não solicitado – OBS – Observação – FOR.01 – R0 – Data -10/11/2022



206  
D

	LABTEP – LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE PRODUTO LTDA. Rua Francisco de Souza Queiroz – <a href="http://www.labtep.com.br">www.labtep.com.br</a>		
RELATÓRIO DE ENSAIO (RAE)	Nº	072023-79	Página 4 de 5

**8.2 – Regra de Decisão:**

Na Declaração de Conformidade não é considerada a Incerteza de Medição.

**ASSINATURA(S)**

	
Fabiano Silva Gerente Técnico	Diego Carlos Coordenador Operacional




Ensaios realizados no LABTEP: Rua Francisco de Souza Queiroz, 93 – Vila Rio Branco – SP CEP:03412-200 – E-mail: [gerencia@labtep.com.br](mailto:gerencia@labtep.com.br) CNPJ: 49.066.856/0001-59 - Este relatório se aplica somente ás amostras ensaiadas, não se estendendo a quaisquer lotes, mesmo que similares, e não deve ser reproduzido total ou parcialmente sem prévia autorização, por escrito da LABTEP.


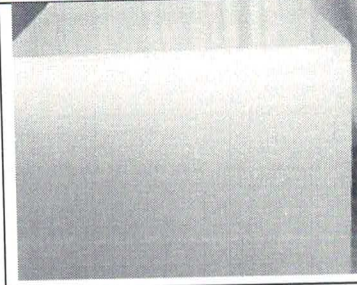
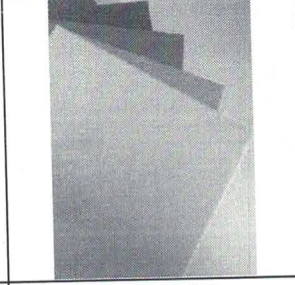

Legenda: C – Atende aos requisitos Normativo. NC – Não atende os requisitos da Norma – NA – Não Aplicável – NS – Ensaios não solicitado – OBS – Observação – FOR.01 – R0 – Data -10/11/2022



207  
Q

	LABTEP – LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE PRODUTO LTDA. Rua Francisco de Souza Queiroz – <a href="http://www.labtep.com.br">www.labtep.com.br</a>		
RELATÓRIO DE ENSAIO (RAE)	Nº	072023-79	Página 5 de 5

FOTOS DOS PRODUTOS ENSAIADOS

			
Placa De plástico tamanho 30x30cm	Placa De plástico tamanho 30x30cm	Placa De plástico tamanho 30x30cm -	Placa De plástico tamanho 30x30cm



Ensaíos realizados no LABTEP: Rua Francisco de Souza Queiroz, 93 – Vila Rio Branco – SP CEP:03412-200 – E-mail: [gerencia@labtep.com.br](mailto:gerencia@labtep.com.br) CNPJ: 49.066.856/0001-59 - Este relatório se aplica somente ás amostras ensaiadas, não se estendendo a quaisquer lotes, mesmo que similares, e não deve ser reproduzido total ou parcialmente sem prévia autorização, por escrito da LABTEP.

Legenda: C – Atende aos requisitos Normativo. NC – Não atende os requisitos da Norma – NA – Não Aplicável – NS – Ensaíos não solicitado – OBS – Observação – FOR.01 – R0 – Data -10/11/2022

208  
e



FAST CERTIFICAÇÃO  
CNPJ: 47.588.037/0001-46  
Rua Quaranás, 142 - 2 - Vila Rui Barbosa São Paulo - SP, 03734-220  
e-mail: [fast@fastocp.com.br](mailto:fast@fastocp.com.br)  
Site: [www.fastocp.com.br](http://www.fastocp.com.br)



## Certificado e Autorização para uso do Selo de Identificação da Conformidade

<b>Nº Certificado</b>	PLAY.01/24-01	<b>Nº Contrato</b>	
<b>Família</b>	1	<b>Emissão</b>	20/01/2024
<b>Escopo</b>	Certificação Voluntária - PlayGrounds	<b>Validade</b>	20/01/2025
<b>Nome da Família</b>	Linha de Playgrounds		

<b>Solicitante:</b>	DISNEY PLAY PLAY BRINQUEDOS LTDA
<b>Nome Fantasia:</b>	DISNEY PLAY PLAY BRINQUEDOS LTDA
<b>CNPJ:</b>	37.324.593/0001-51
<b>Endereço Completo:</b>	EST RST 480 - BR04- PAVLH 04 CEP 99.750-000 - DISTRITO INDUSTRIAL - ERVAL GRANDE - RS

<b>Fabricante:</b>	DISNEY PLAY PLAY BRINQUEDOS LTDA
<b>Nome Fantasia:</b>	DISNEY PLAY PLAY BRINQUEDOS LTDA
<b>CNPJ:</b>	37.324.593/0001-51
<b>Endereço Completo:</b>	EST RST 480 - BR04- PAVLH 04 CEP 99.750-000 - DISTRITO INDUSTRIAL - ERVAL GRANDE - RS

<b>Normas Aplicável:</b>	ABNT NBR 16071-1 - E SUAS PARTES - SEGURANÇA DE PLAYGROUND Playgrounds -2
<b>Portaria Inmetro:</b>	PORTARIA INMETRO Nº 200/2021
<b>Laboratório de Ensaio / Relatórios</b>	LABTEP – LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE PRODUTO LTDA. / RAE: 771224-108

Esta autorização está vinculada a um contrato e para o escopo acima citado. A validade deste está atrelada a realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da FAST e previstas no RAC específico.



209  
2



**FAST CERTIFICAÇÃO**  
 CNPJ: 47.588.037/0001-46  
 Rua Quaranás, 142 - 2 - Vila Rui Barbosa São Paulo - SP, 03734-220  
 e-mail: [fast@fastocp.com.br](mailto:fast@fastocp.com.br)  
 Site: [www.fastocp.com.br](http://www.fastocp.com.br)



<b>Nº Certificado</b>	PLAY.01/24-01
<b>Mês de Manutenção:</b>	JANEIRO
<b>Mês de Confirmação:</b>	20/01/2024
<b>Período da Auditoria:</b>	Não Aplicado para o Modelo
<b>Modelo de Certificação:</b>	Modelo de Certificação 2
<b>Nome da Família:</b>	Linha de Playgrounds

**Observações:** Certificado válido para o(s) seguinte(s) produto(s):

Itens	Cód. Barras	Pai/Filho	Marca	Modelo (Nome Comercial do Produto / Referência)	(Descrição Técnica do modelo) - material - processo produtivo - dimensões - indicação de faixa etária
1	1020	Sim	DISNEY PLAY	06 Torres com plataforma	medindo aproximadamente 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (solo), fabricado com assoalho em madeira plástica e espelho em itaúba, contendo cobertura em plástico rotomoldado em formato de pirâmide quadrada medindo aproximadamente 1,30 x 1,30m;
2	1030	Não	DISNEY PLAY	01 Torre Sextavada	medindo 2,00 x 2,00 m com cobertura em fibra de vidro
3	1040	Não	DISNEY PLAY	01 Torre confeccionada em madeira	Plástica, medindo 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 0,50cm de altura do solo (solo), fabricado com assoalho em deck de madeira plástica e coberturas em plástico rotomoldado;
4	1050	Não	DISNEY PLAY	01 Torre sem cobertura confeccionada em madeira plástica	medindo 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 0,50cm de altura do solo (solo), fabricado com assoalho em deck de madeira plástica;
5	1060	Não	DISNEY PLAY	01 Torre sem cobertura confeccionada em madeira plástica	medindo 1,00 x 1,00m instalado a aproximadamente 1,20m de altura do solo (solo), fabricado com assoalho em deck de madeira plástica;
6	1070	Não	DISNEY PLAY	01 Teia de cordas para escalada	com estrutura em tubo de aço carbono, e cordas de polipropileno; medindo aproximadamente 1,80 m de comprimento x 0,80 m de largura
7	1080	Não	DISNEY PLAY	01 Rampa de madeira	medindo 1700 mm x 780 mm de largura com 6 tacos em itaúba fixados e pega mão duplo nas laterais;
8	1090	Não	DISNEY PLAY	01 Tobogã com 02 curvas de 45° em plástico	rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída + tubo de 1,60m
9	10100	Não	DISNEY PLAY	01 Escorregador caracol em plástico	Rotomoldado com deck auxiliar em madeira de itaúba com medidas de 1000 x 1000 mm;
10	10200	Não	DISNEY PLAY	1 Escorregador reto em plástico	rotomoldado medindo aproximadamente 2,60 de comprimento x 0,52 m de largura, contendo portal de segurança em plástico rotomoldado;
11	10300	Não	DISNEY PLAY	01 Tubo horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60m;	01 Tubo horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60m;
12	10400	Não	DISNEY PLAY	01 Rampa curvada em plástico	rotomoldado com parede dupla com 8 degraus;
13	10500	Não	DISNEY PLAY	02 Escadas com laterais e corrimão duplo	tubos galvanizados e pintura eletrostática, degraus em plástico rotomoldado com 5 degraus;

**Signatário autorizado**  
**Daniel Reis – Gerente Técnico**



210  
D



**FAST CERTIFICAÇÃO**  
 CNPJ: 47.588.037/0001-46  
 Rua Quarunás, 142 - 2 - Vila Rui Barbosa São Paulo - SP, 03734-220  
 e-mail: [fast@fastocp.com.br](mailto:fast@fastocp.com.br)  
 Site: [www.fastocp.com.br](http://www.fastocp.com.br)



<b>N° Certificado</b>	PLAY.01/23-01
<b>Mês de Manutenção:</b>	Fevereiro
<b>Mês de Confirmação:</b>	20/02/2023
<b>Período da Auditoria:</b>	Não Aplicado para o Modelo
<b>Modelo de Certificação:</b>	Modelo de Certificação 2
<b>Nome da Família:</b>	Linha de Playgrounds

**Observações:** Certificado válido para o(s) seguinte(s) produto(s):

Itens	Cód. Barras	Pai/ Filho	Marca	Modelo (Nome Comercial do Produto / Referência)	(Descrição Técnica do modelo) - material - processo produtivo - dimensões - indicação de faixa etária
14	10600	Não	DISNEY PLAY	01 Passarela de cordas	com viga de itaúba
15	10700	Não	DISNEY PLAY	08 fechamentos em plástico	rotomoldado
16	10900	Não	DISNEY PLAY	rotomoldado	2560mm de comprimento x 630mm de largura. Estrutura tubular em aço galvanizado de diâmetro 31,75mm, parede 2mm, 7 degraus de diâmetro 25,4mm com parede de 2,00mm;
17	11100	Não	DISNEY PLAY	02 Jogos da Velha composto por cilindros	em plástico rotomoldado colorido, com a letra "X" e "O"
18	11200	Não	DISNEY PLAY	01 Circuito de discos com estrutura	principal em aço carbono e discos em plástico rotomoldado;
19	11300	Não	DISNEY PLAY	01 Tobogã com 02 curvas de 90° em plástico	rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla;
20	11400	Não	DISNEY PLAY	01 Passarela curva positiva com estrutura	tubular de aço, com diâmetro de 31,75 mm e parede de 2,00 mm, barras verticais de diâmetro 9,525 mm. Medindo 1950 mm de comprimento x 940 mm de largura e altura de 800 mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba
21	11400	Não	DISNEY PLAY	1 Tubo curvado em plástico	rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,82 m de comprimento x 80 cm de diâmetro de abertura;
22	11500	Não	DISNEY PLAY	01 Escorregador curvo em plástico	Rotomoldado seção de deslizamento com 3000 mm x 420 mm de largura
23	11600	Não	DISNEY PLAY	02 Passarelas inclinadas	com estrutura inferior em madeira de itaúba e assoalho em madeira plástica, medindo aproximadamente 2,50 m de comprimento com fechamento lateral ferro;
24	11700	Não	DISNEY PLAY	01 Passarela reta medindo 1950	Comprimento x 940 mm de largura e altura de 800 mm. Estrutura e assoalho em itaúba ou Madeira Plástica. Guarda corpo com estrutura tubular em aço de diâmetro 25,4 mm e parede de 1,55 mm, com barras verticais de diâmetro 9,525 mm.
25	11800	Não	DISNEY PLAY	Balanco Acessível	Estrutura dos pés em tubos de aço 1020, diâmetro 1 3/4, parede 1,5mm, e estrutura superior, parede 2mm. Aço galvanizado, coberto com pintura epóxi em cores vivas. Balanço principal com estrutura em tubos de aço 40x20mm parede 1,5mm, com suporte de correntes galvanizadas e assoalho em compensado naval 18mm. Rampa de subida com 50cmx80cm e inclinação de 18°. Balanço de apoio de tábua com correntes galvanizadas (zincagem).

**Signatário autorizado**  
**Daniel Reis – Gerente Técnico**



211  
Q



**FAST CERTIFICAÇÃO**  
 CNPJ: 47.588.037/0001-46  
 Rua Quaranás, 142 - 2 - Vila Rui Barbosa São Paulo - SP, 03734-220  
 e-mail: [fast@fastocp.com.br](mailto:fast@fastocp.com.br)  
 Site: [www.fastocp.com.br](http://www.fastocp.com.br)



<b>Nº Certificado</b>	PLAY.01/23-01
<b>Mês de Manutenção:</b>	Fevereiro
<b>Mês de Confirmação:</b>	20/02/2023
<b>Período da Auditoria:</b>	Não Aplicado para o Modelo
<b>Modelo de Certificação:</b>	Modelo de Certificação 2
<b>Nome da Família:</b>	Linha de Playgrounds

**Observações:** Certificado válido para o(s) seguinte(s) produto(s):

Itens	Cód. Barras	Pai/Filho	Marca	Modelo (Nome Comercial do Produto / Referência)	(Descrição Técnica do modelo) - material - processo produtivo - dimensões - indicação de faixa etária
26	12100	Não	DISNEY PLAY	Carrossel acessível	Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 5
27	12200	Não	DISNEY PLAY	Coqueiro Decorativo	Coqueiro decorativo com 8 (oito) folhas diâmetro de 1300 mm em polietileno totomoldado cor colorido 3 acabamento de colunas em polietileno totomoldado cor colorida

**FAST SERVICOS  
 DE CERTIFICACAO  
 LTDA:  
 47588037000146**

Assinado digitalmente por FAST SERVICOS DE CERTIFICACAO LTDA:47588037000146 DN: C=BR, O=ICP-Brasil, S=SP, L=Sao Paulo, OU=AC SOLUTI Multipla v5, OU=11735236000192, OU=Videoconferencia, OU=Certificado PJ A1, CN=FAST SERVICOS DE CERTIFICACAO LTDA:47588037000146 Razão: Eu sou o autor deste documento Localização: sua localização de assinatura aqui

**Signatário autorizado  
 Daniel Reis – Gerente Técnico**





MATERIAIS QUE TRABALHAMOS  
MADEIRA PLÁSTICA  
MADEIRA TRATADA  
PLÁSTICO ROTOMOLDADO  
ALUMÍNIO  
AÇO CARBONO  
FERRO GALVANIZADO

ABRIGOS DE ÔNIBUS  
GRAMA SINTÉTICA  
PISO EMBORACHADO  
ACADEMIA AO AR LIVRE  
PAISAGISMO  
BANCO DE MADEIRA PLÁSTICA

BANCO DE FERRO  
BANCO DE PLÁSTICO  
BANCO DE CONCRETO  
BANCO DE FERRO E MADEIRA  
PERGOLADOS  
DECKS

# CATÁLOGO TÉCNICO DE PLAYGROUND

DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA - CNPJ 37324593/0001-51

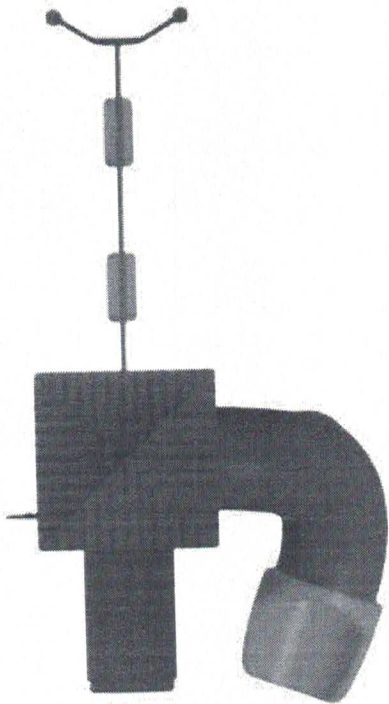
E-MAIL - JULIANO CESLINSKI961@GMAIL.COM

(54) 99905-1361 JULIANO CESLINSKI

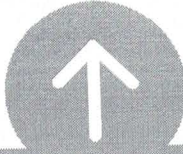
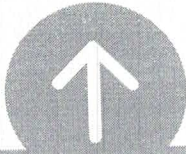
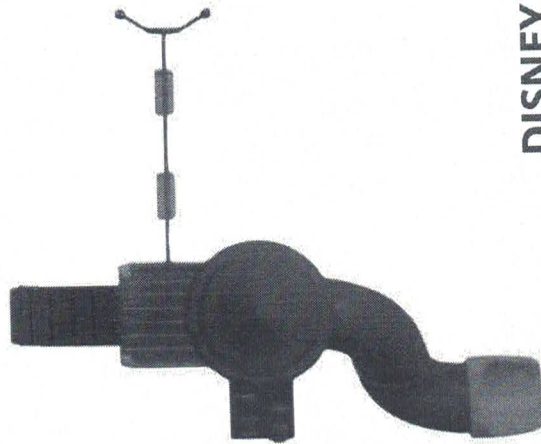
212



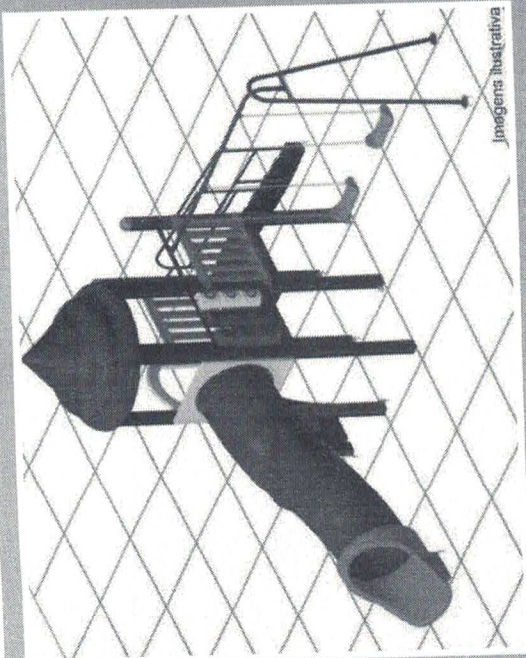
DISNEY P 100



DISNEY P 101



imagens ilustrativas

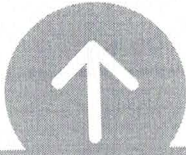
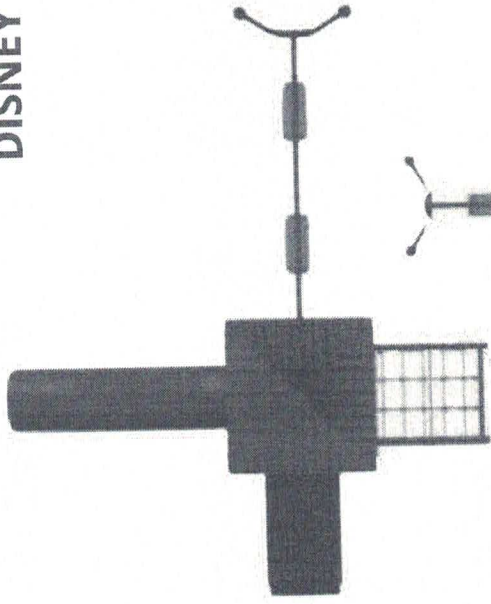


imagens ilustrativas

213  
Q

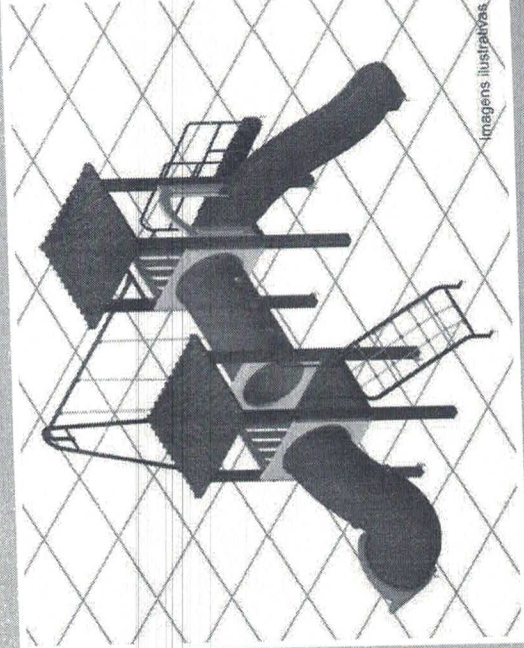
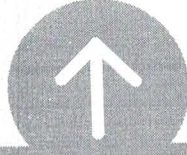
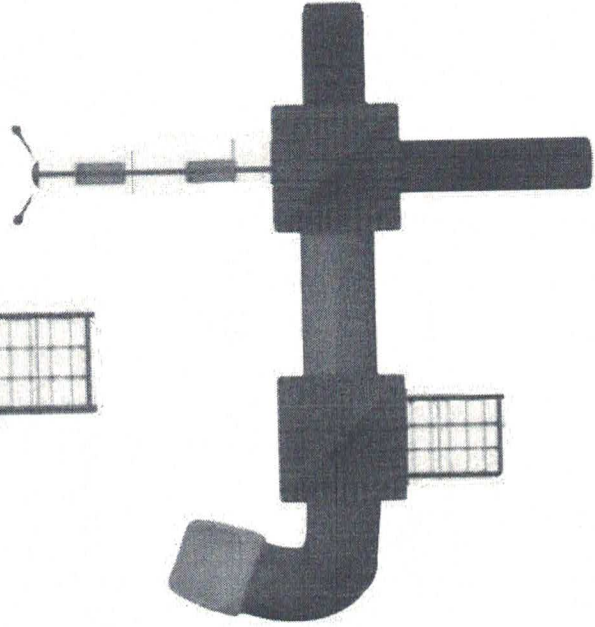


DISNEY P 102



imagens ilustrativas

DISNEY P 103

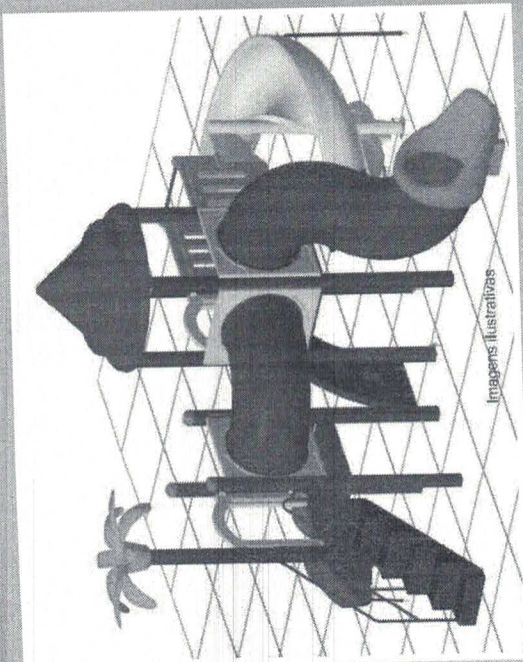
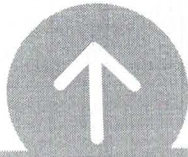
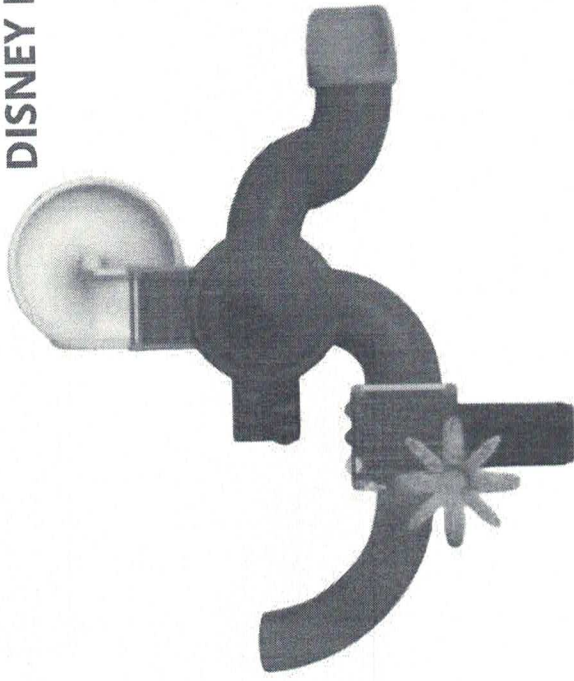


imagens ilustrativas

214  
P

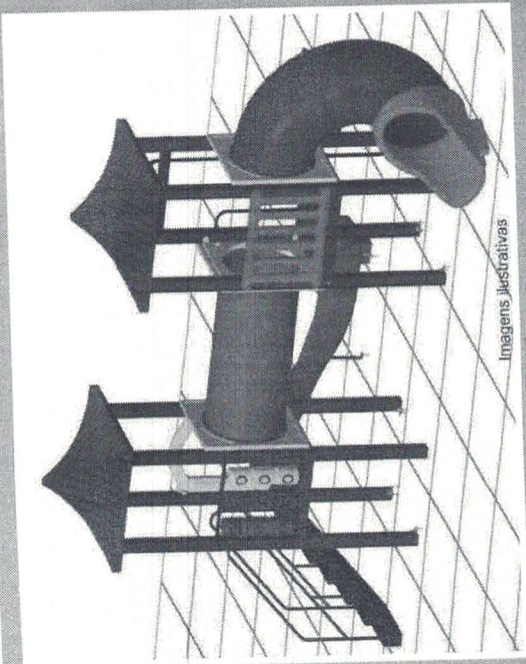
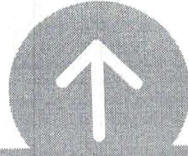
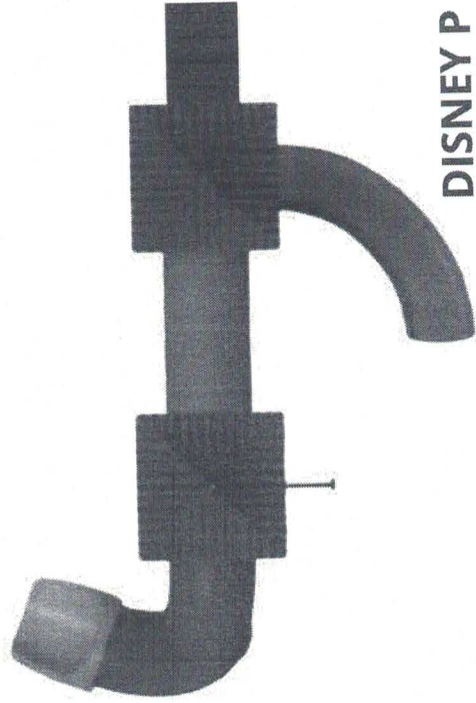


DISNEY P 104



Imagens Ilustrativas

DISNEY P 105

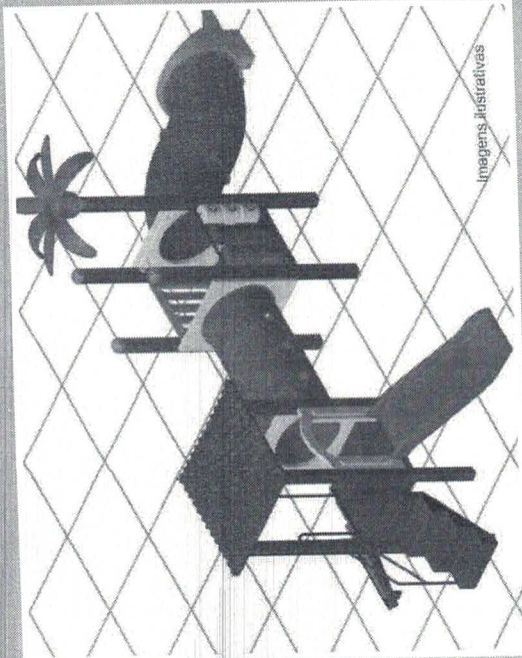
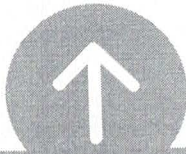
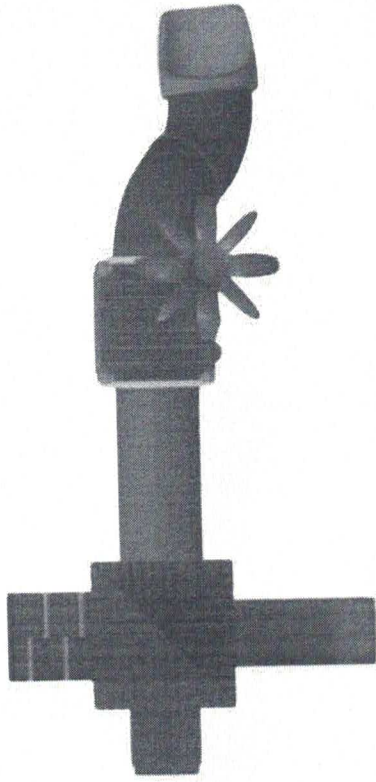


Imagens Ilustrativas

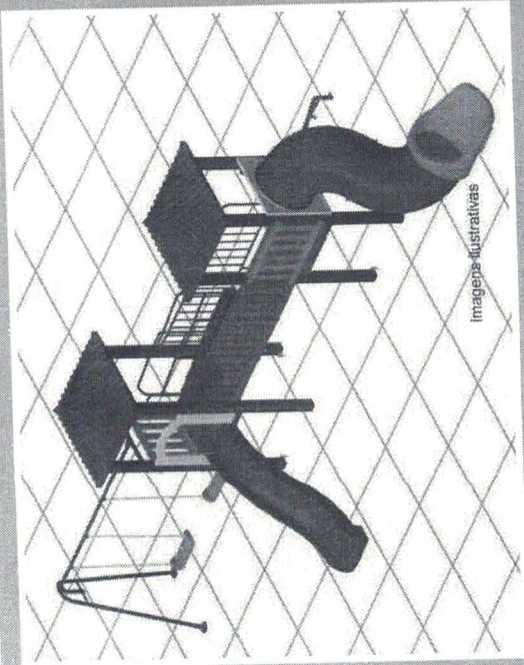
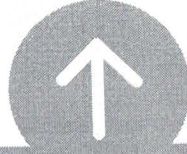
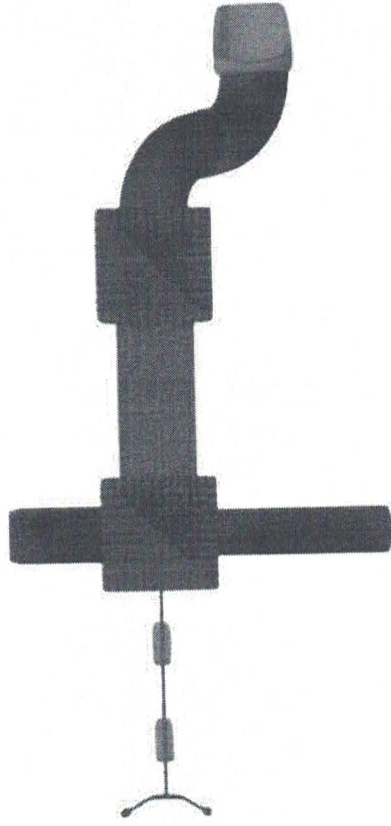
215  
P



DISNEY P 106



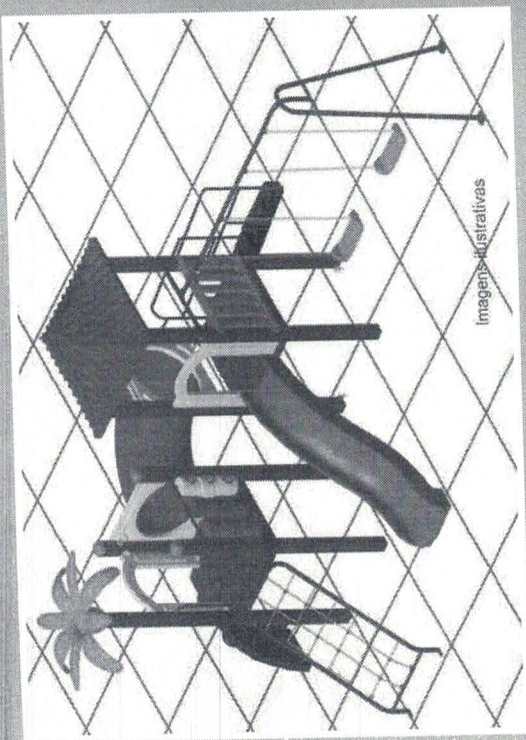
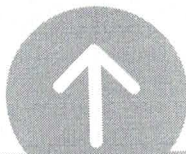
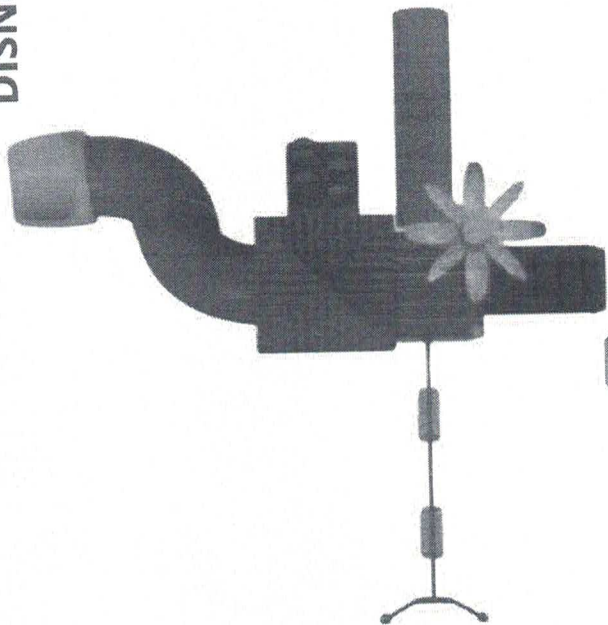
DISNEY P 107



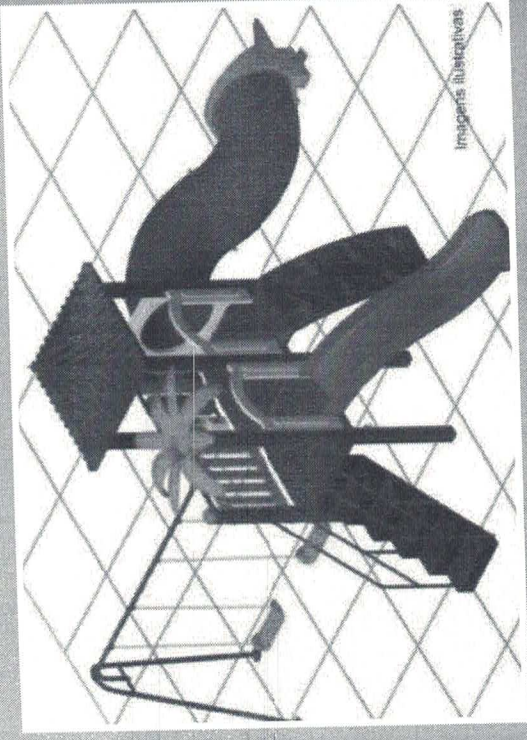
216  
c



DISNEY P 108

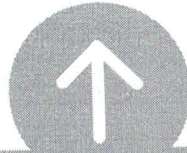
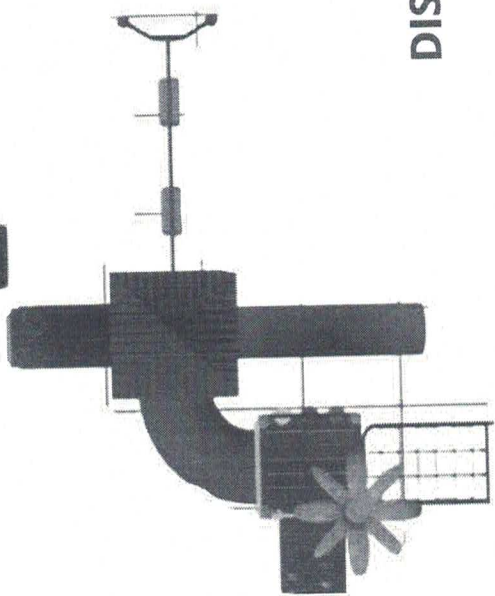


Imagens ilustrativas



Imagens ilustrativas

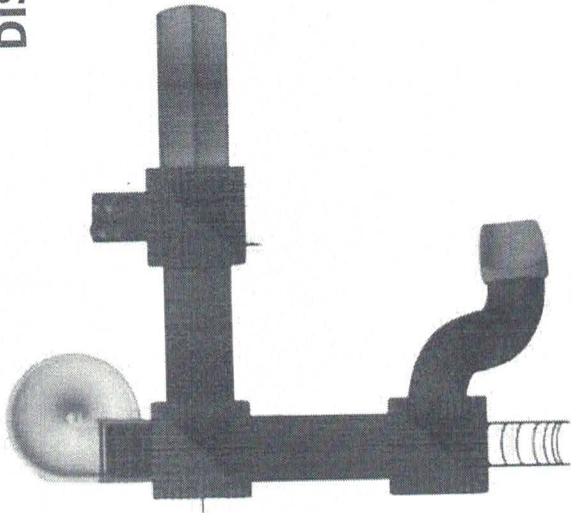
DISNEY P 109



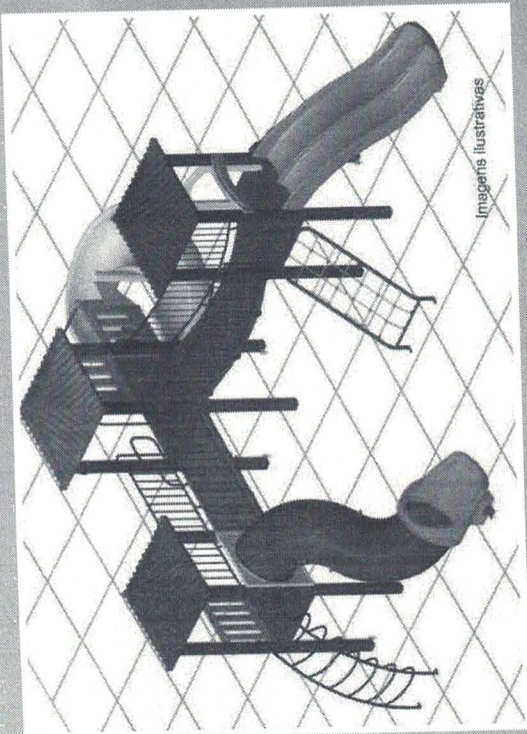
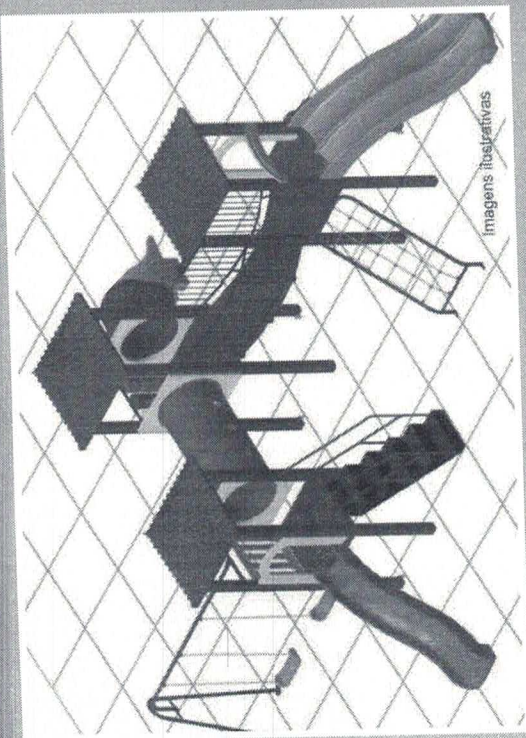
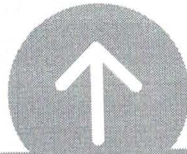
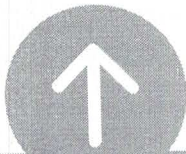
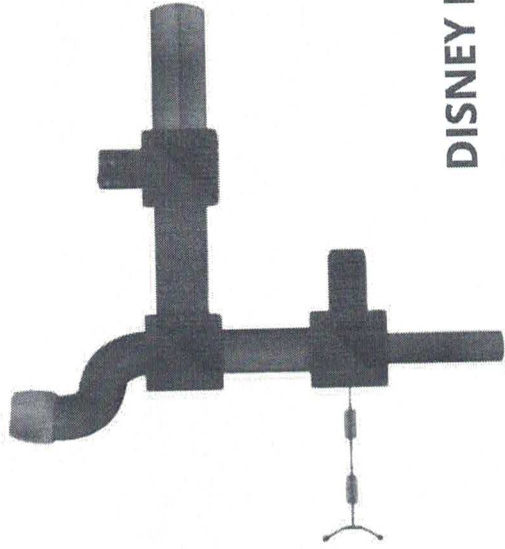
217  
D



DISNEY P 110



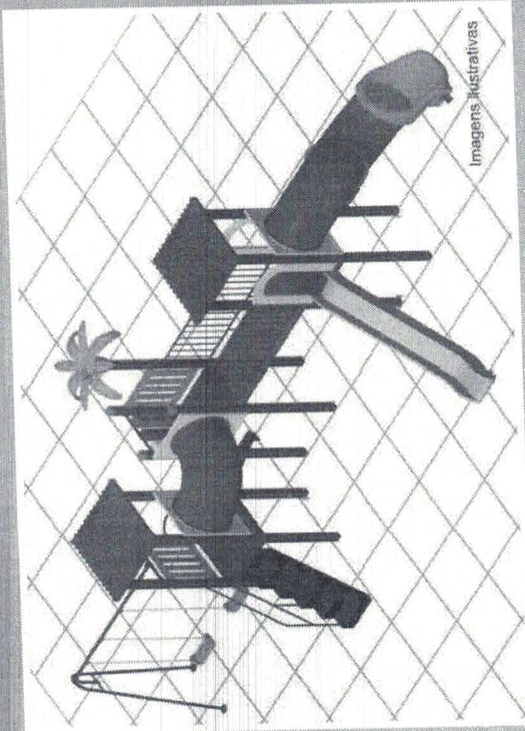
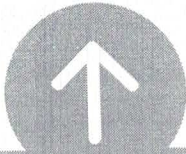
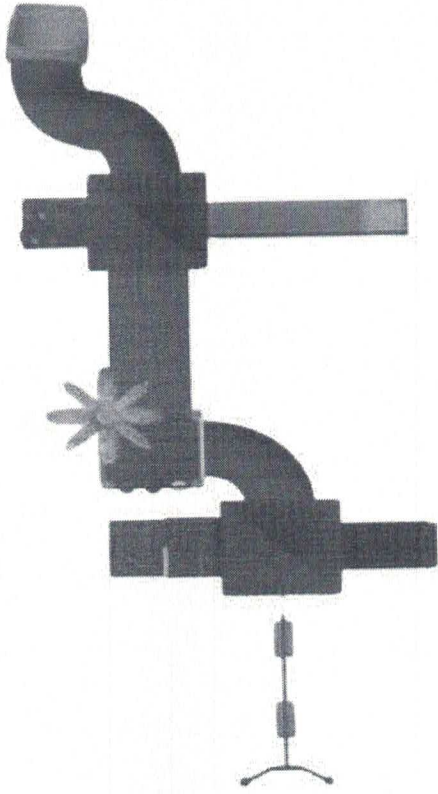
DISNEY P 111



298  
Q

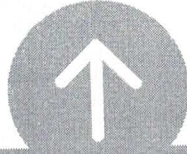
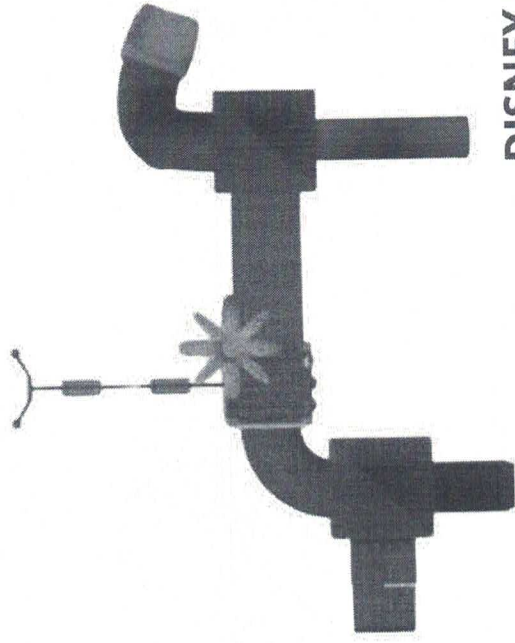


DISNEY P 112



Imagens ilustrativas

DISNEY P 113

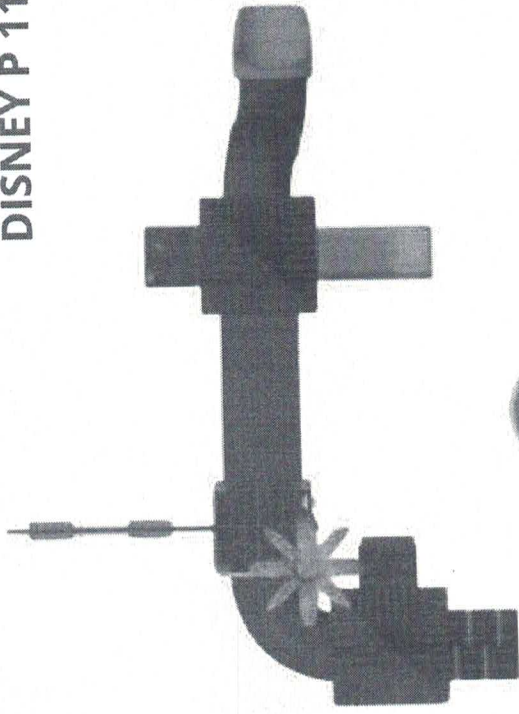


Imagens ilustrativas

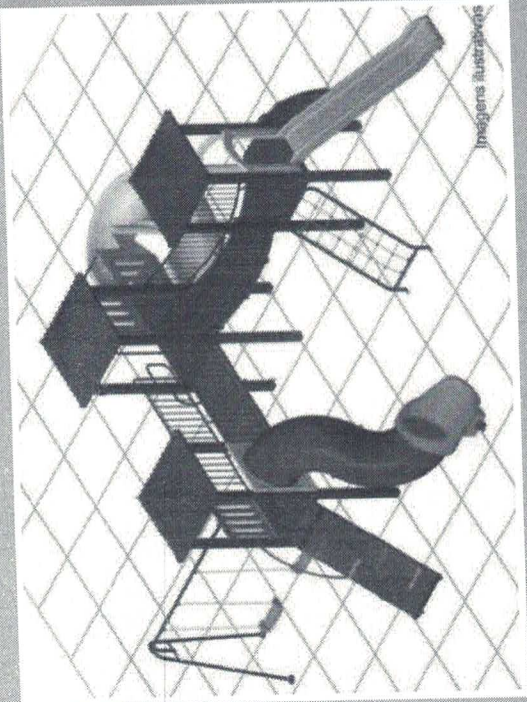
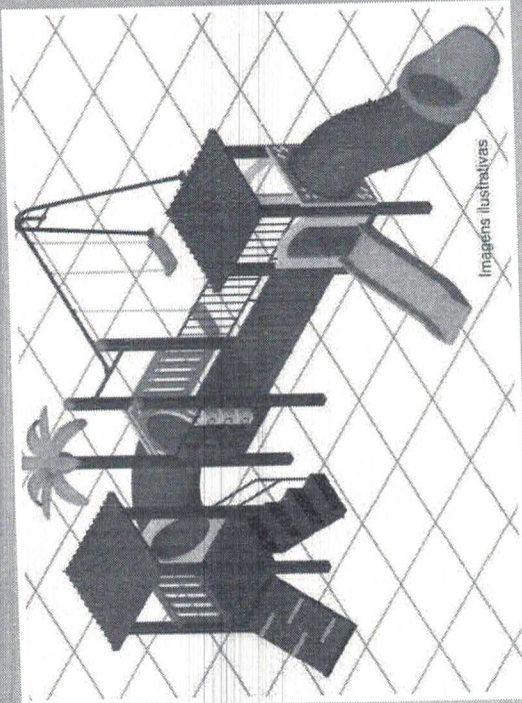
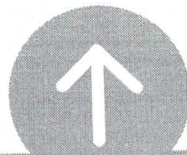
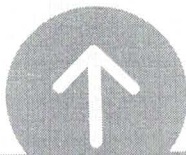
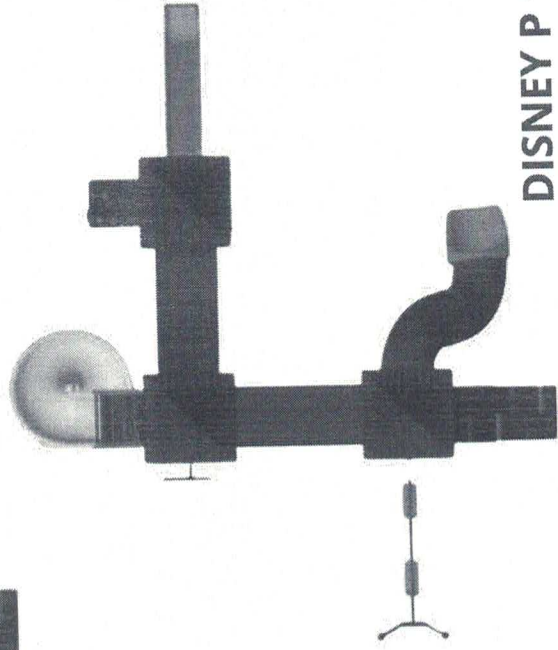
219  
2



DISNEY P 114



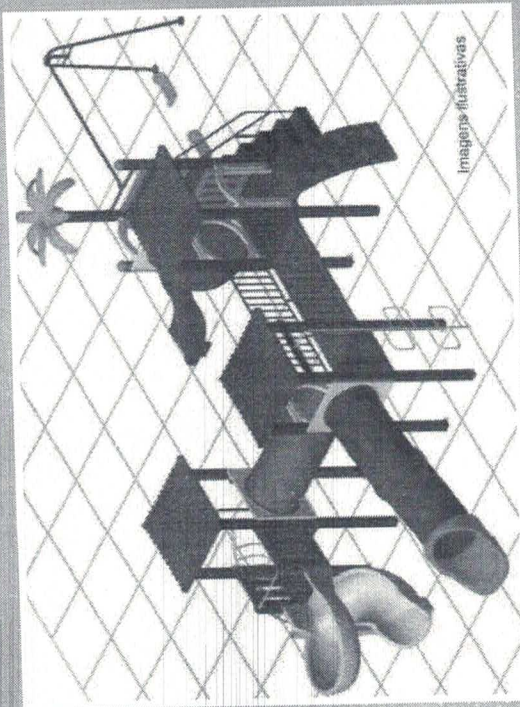
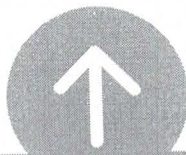
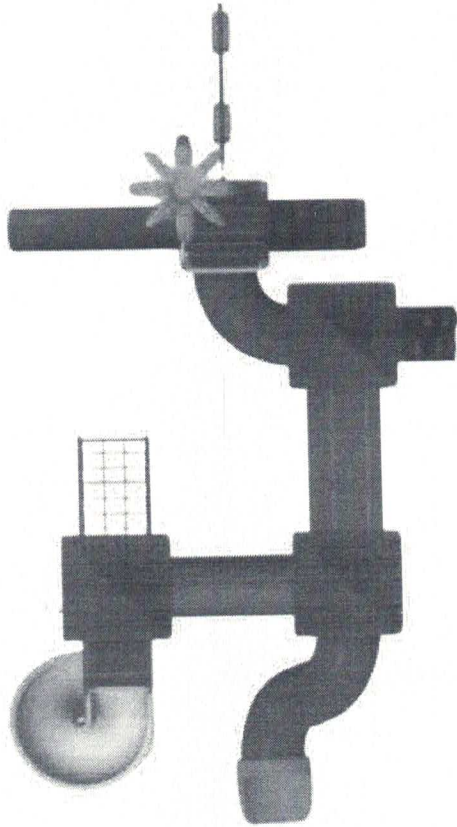
DISNEY P 115



220  
R

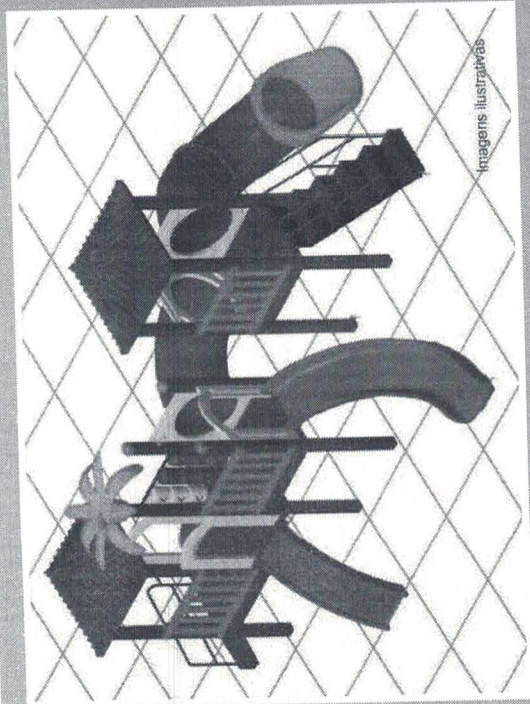
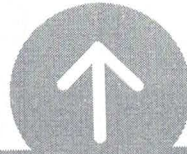
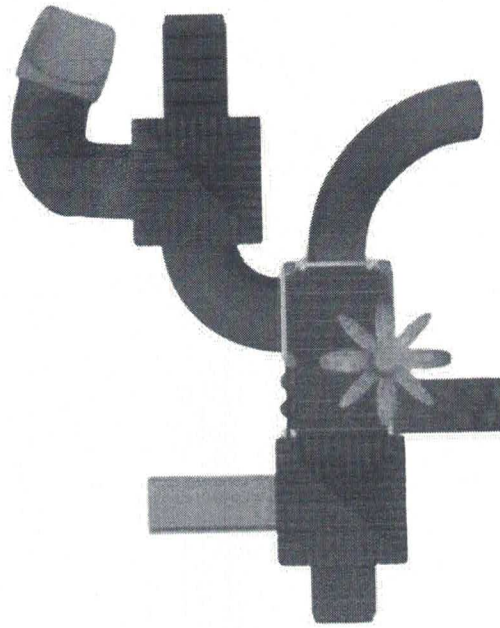


DISNEY P 116



Imagens ilustrativas

DISNEY P 117

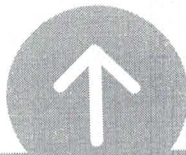
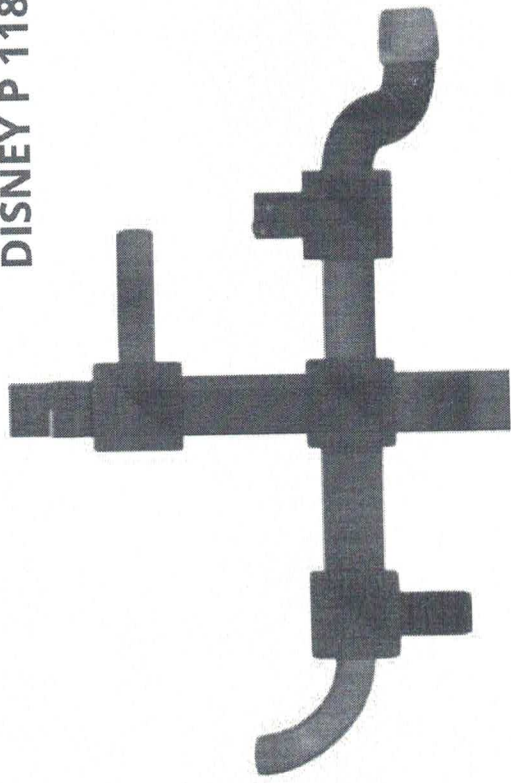


Imagens ilustrativas

227  
Q

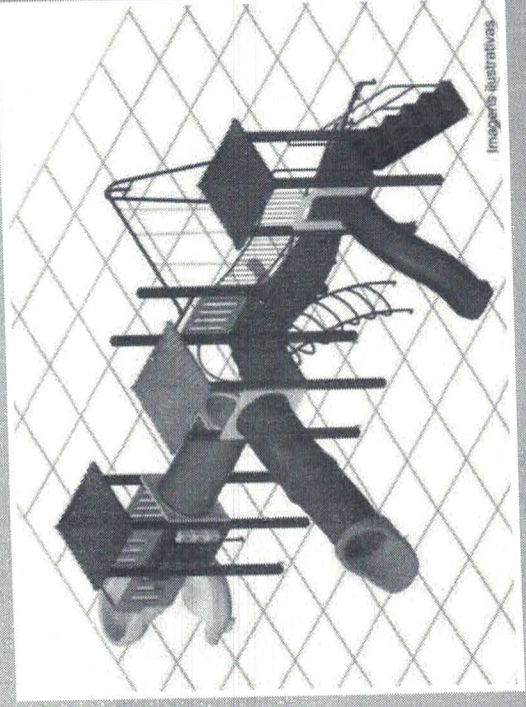
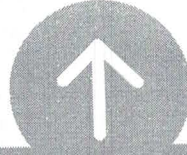
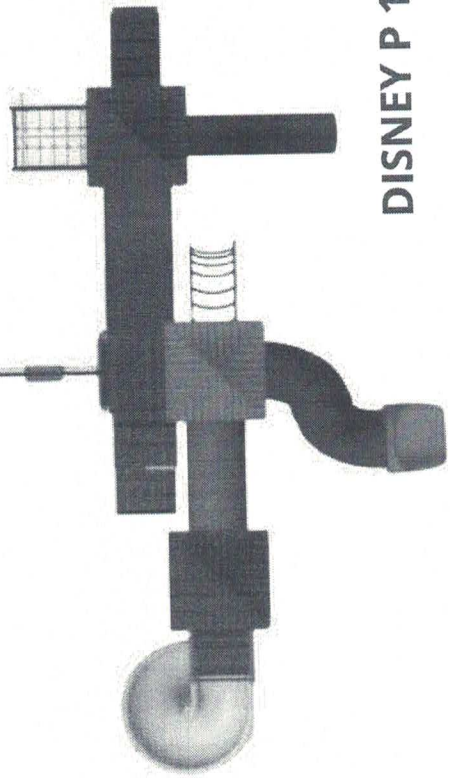


DISNEY P 118



Imagerie illustrative

DISNEY P 119



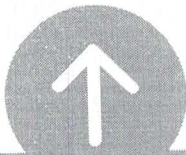
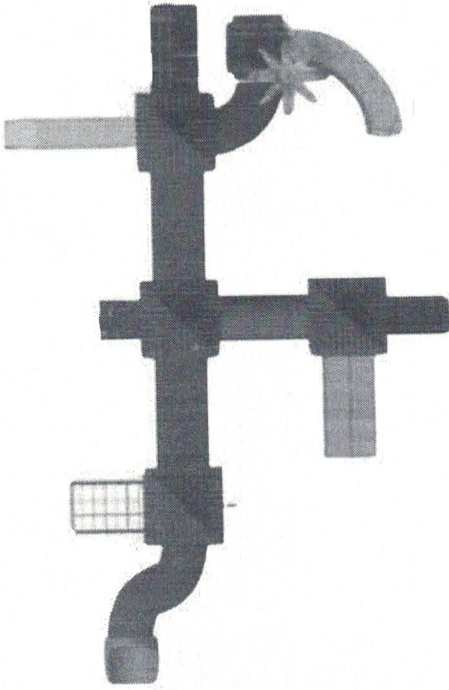
Imagerie illustrative

222  
Q

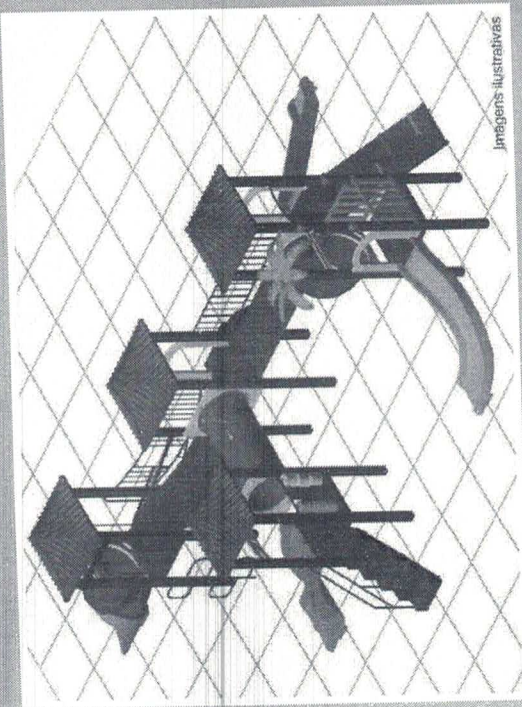
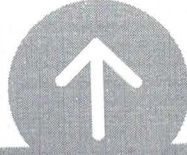
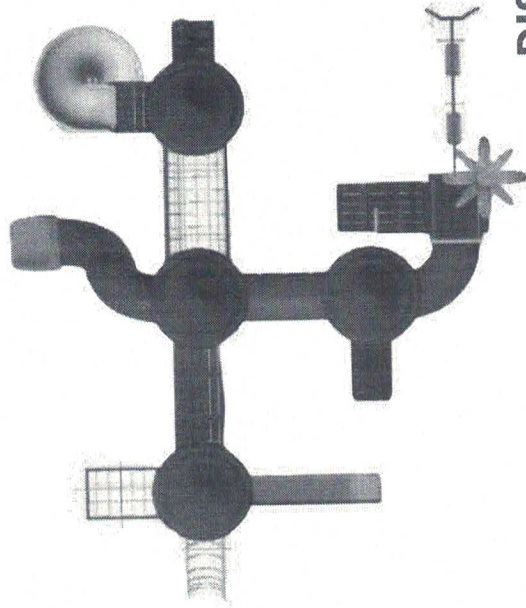


223  
P

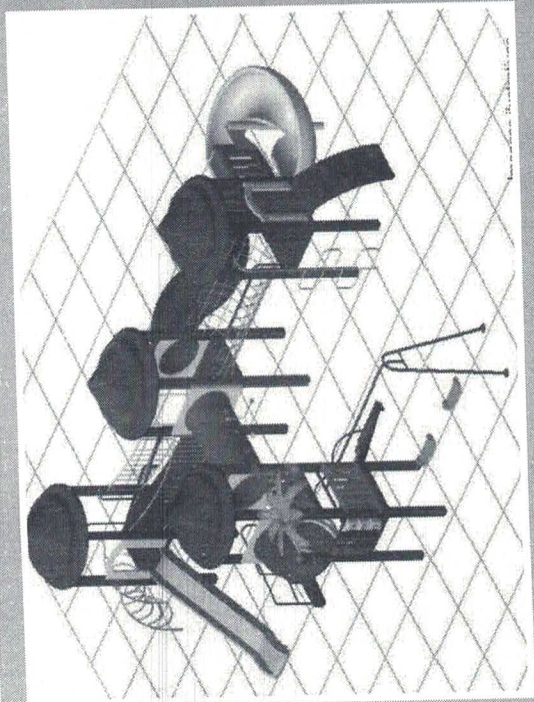
DISNEY P 120



DISNEY P 121

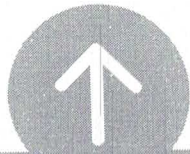
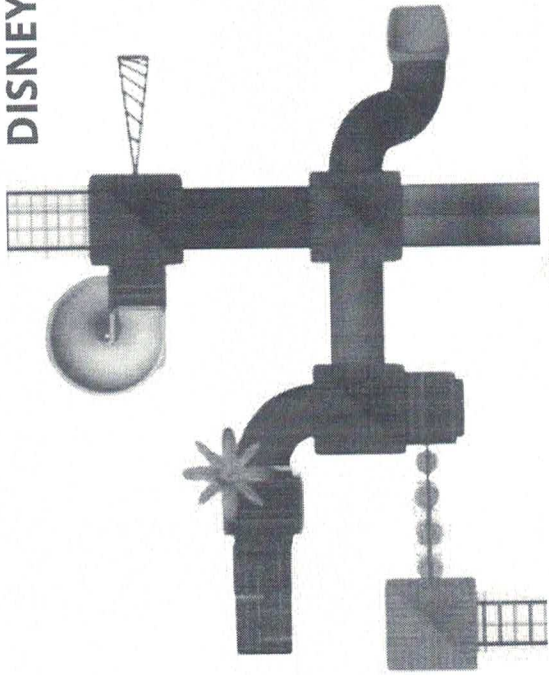


Imagens ilustrativas

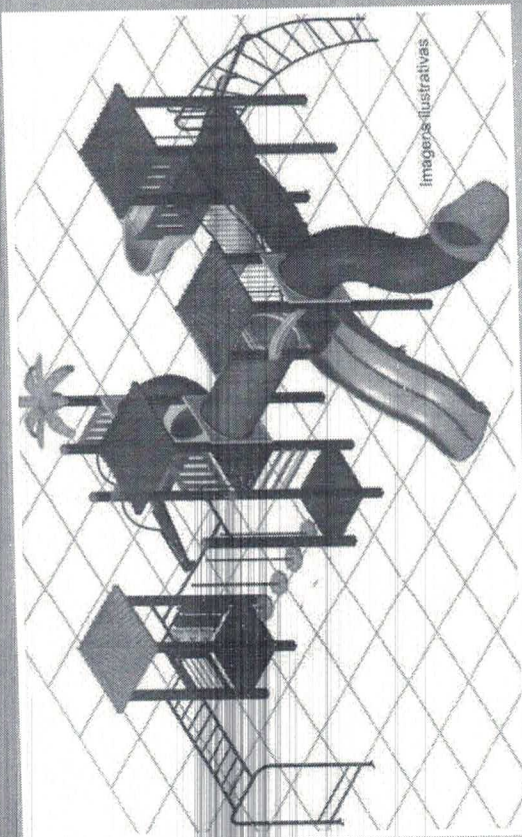
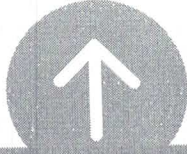
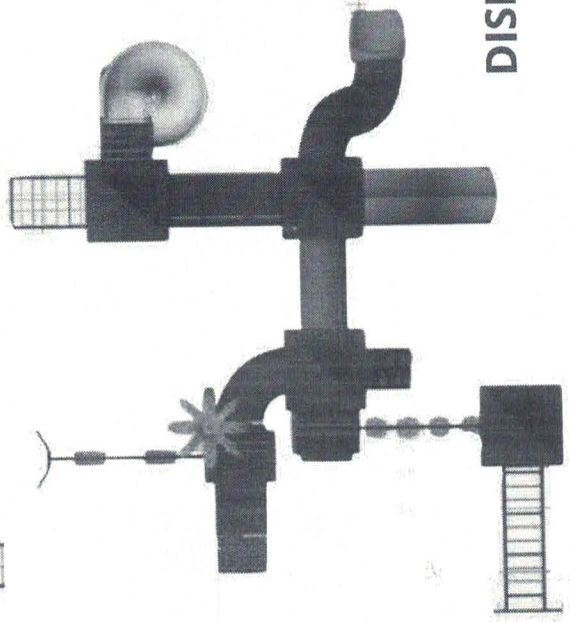




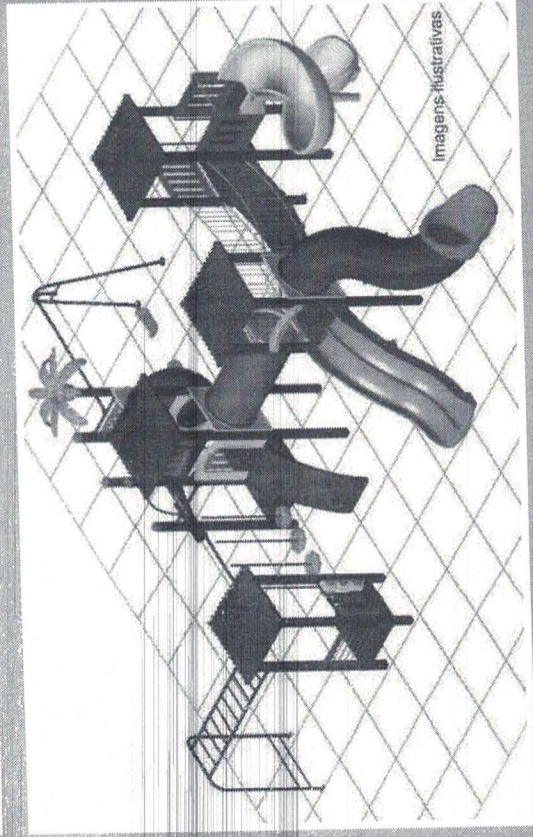
DISNEY P 122



DISNEY P 123



Imagens Ilustrativas

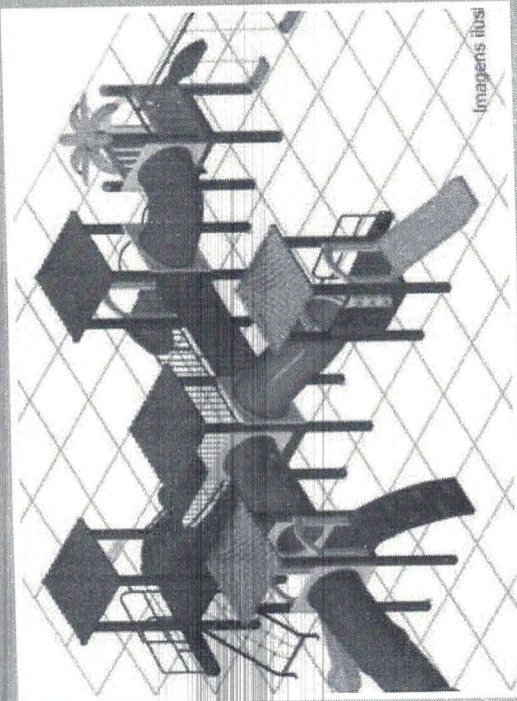
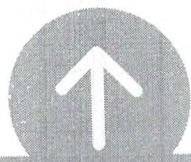
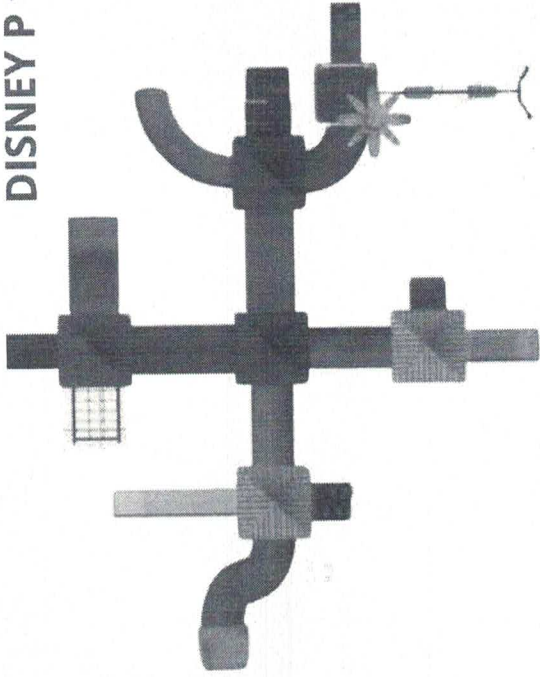


Imagens Ilustrativas

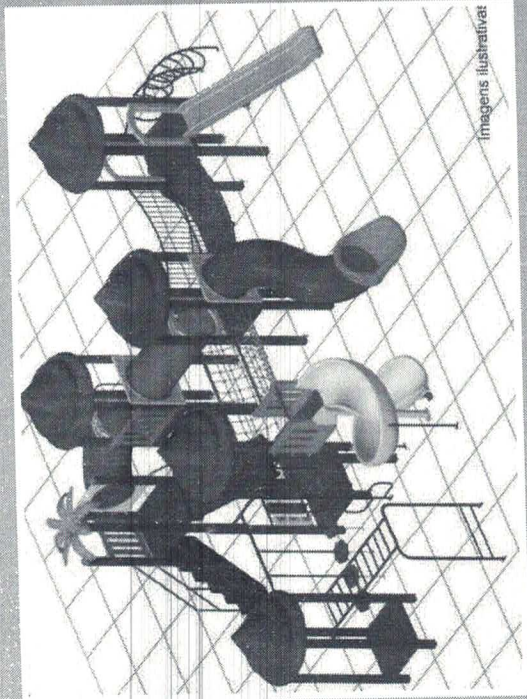
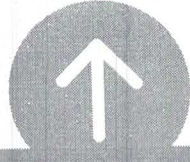
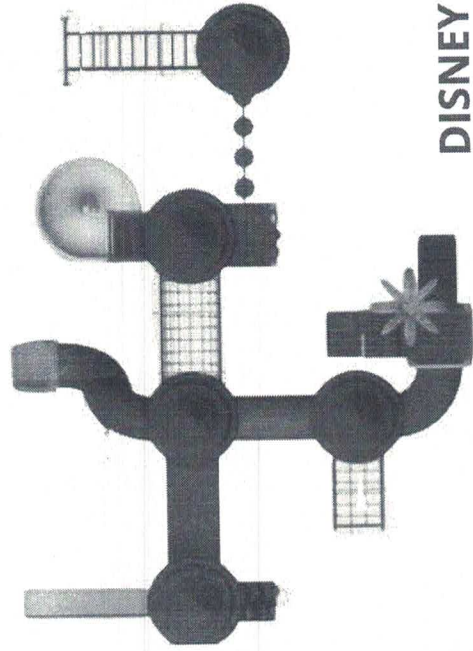
224  
R



DISNEY P 124



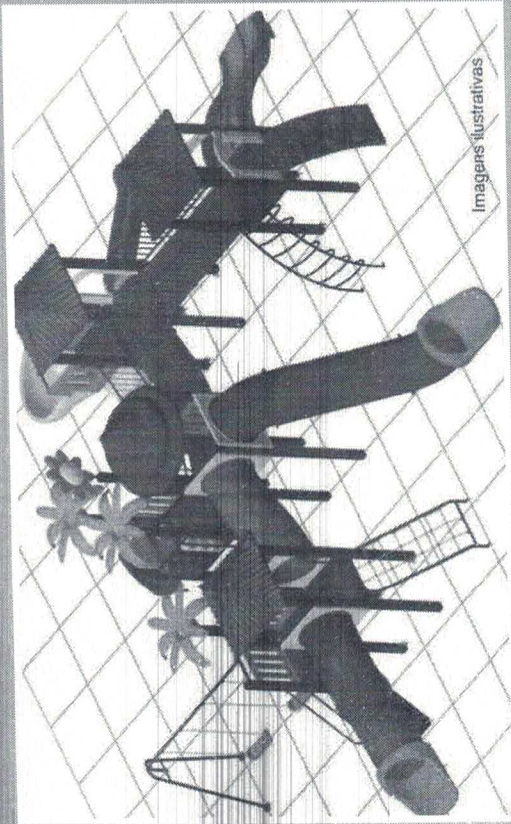
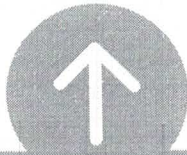
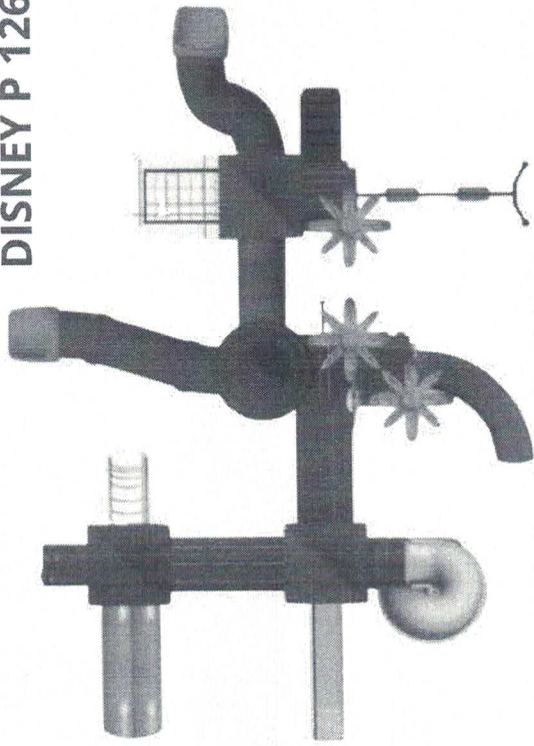
DISNEY P 125



225  
P

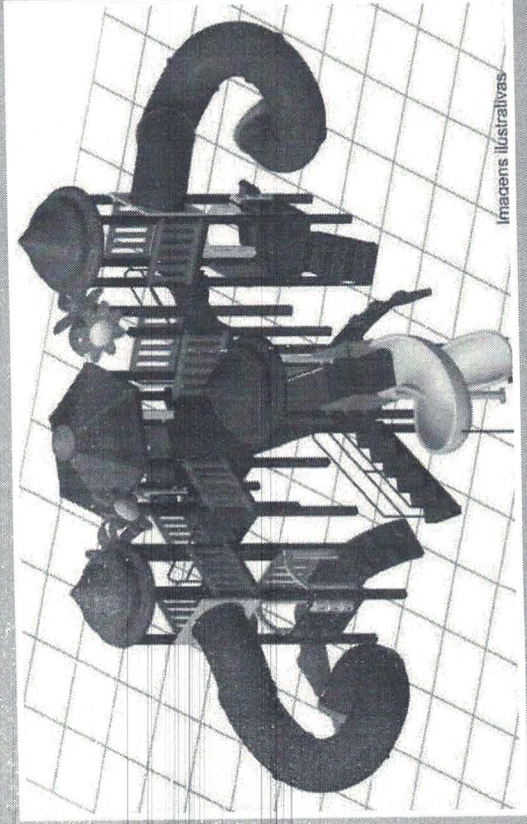
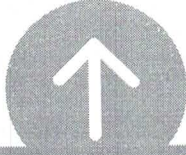
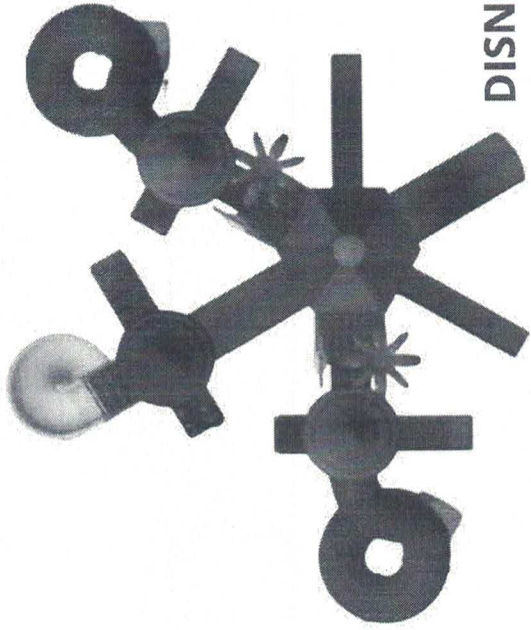


DISNEY P 126



Imagens ilustrativas

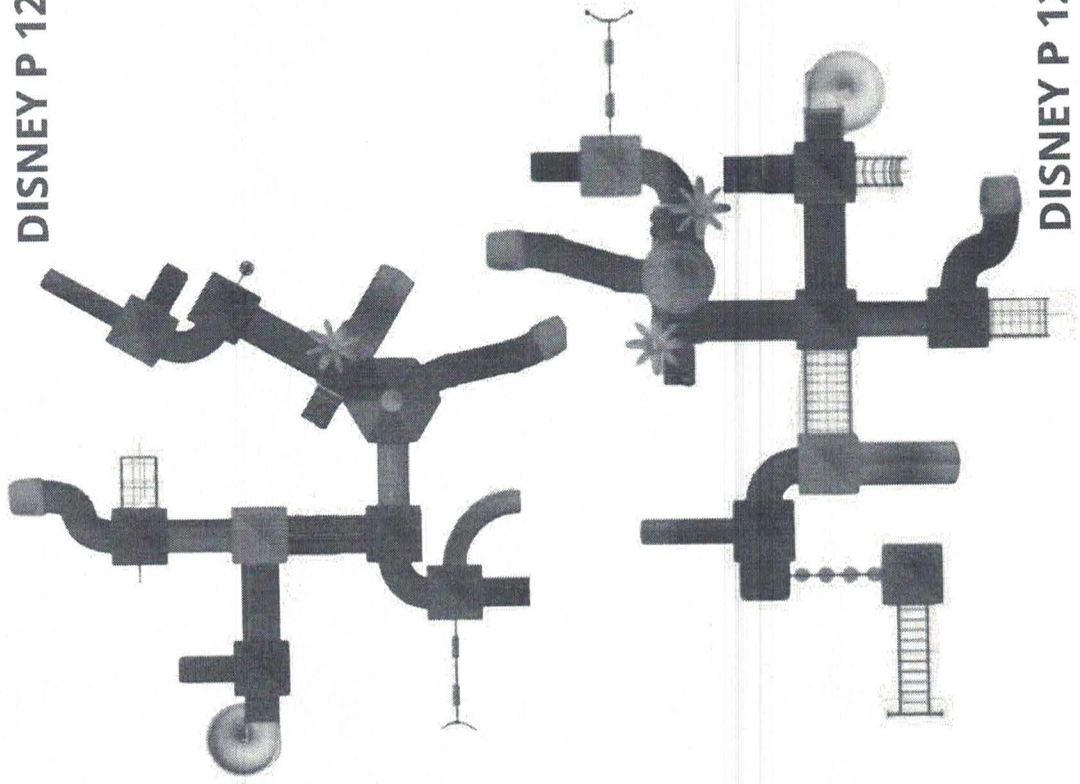
DISNEY P 127



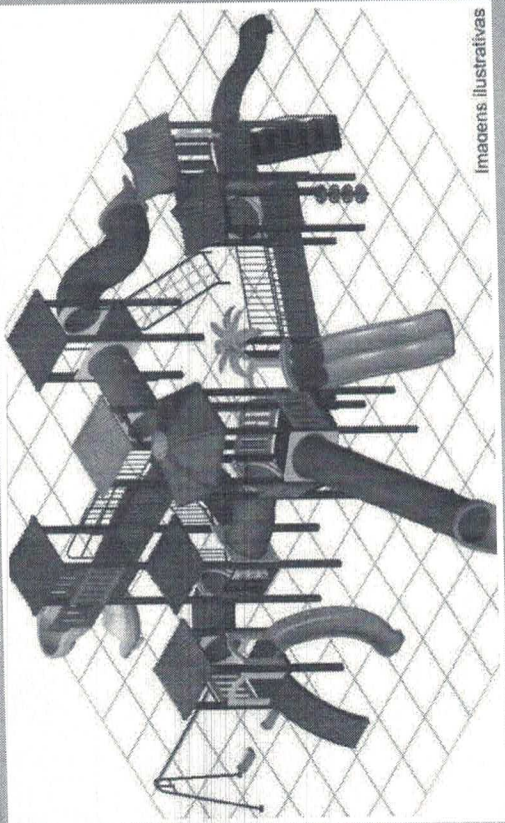
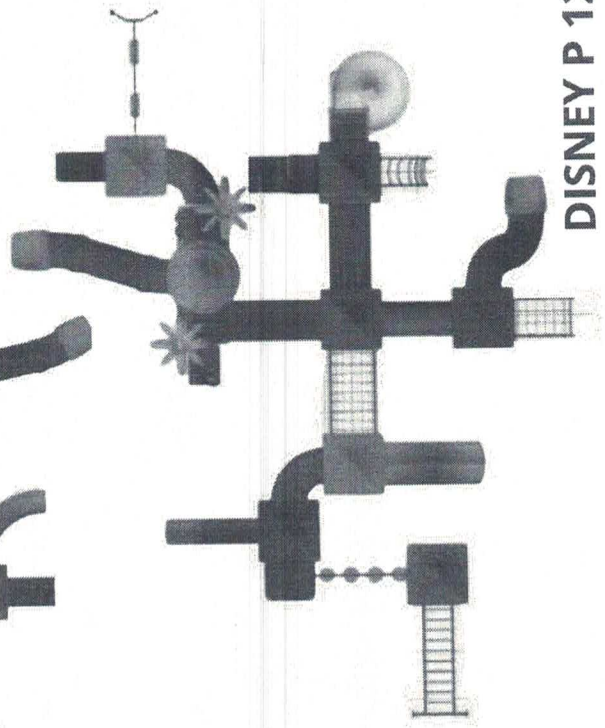
Imagens ilustrativas



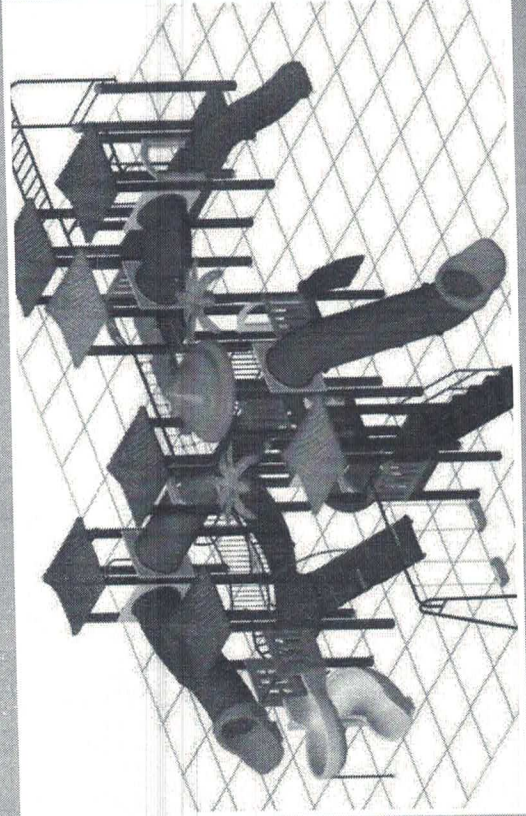
DISNEY P 128



DISNEY P 129



Imagens ilustrativas



227  
D



**MANIFESTAÇÃO DE RECURSOS**  
**NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA**

**CNPJ: 08.287.175/0001-33**

228  
Q



229  
0

**Ilustríssimo Senhor Prefeito Municipal da cidade de Barra do Jacaré,  
Estado do Paraná.**

Ref.: EDITAL P.E nº 025/2024  
Processo nº 044/2024

**NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA**, pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ/MF nº 08.287.175/0001-33, com sede na Rodovia Comdt. João Ribeiro de Barros, s/n, KM 650, Bairro das Antas, na cidade de Dracena/SP, neste ato devidamente representada por seu sócio administrador Itamar Sidnei Ortega, brasileiro, maior, casado, empresário, portador do RG nº 12.921.615 SSP/SP, e devidamente inscrito no CPF/MF nº 069.669.058-60, residente e domiciliado na Rua Uberaba, 55, Condomínio Vila Rica, na cidade de Dracena/SP, tempestivamente, em conformidade com a lei 14.133, de 2021, à presença de Vossa Senhoria, a fim de interpor

**RECURSO ADMINISTRATIVO,**

contra a decisão da Pregoeira e sua equipe e apoio que DECLAROU VENCEDORA dos itens presente na licitação a empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA, apresentando no articulado as razões de sua irrisignação.



## I – DOS FATOS SUBJACENTES

A Prefeitura municipal de Barra do Jacaré, estado do Paraná realizou o Processo Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico nº. 025/2024, Processo nº. 044/2024, cujo objeto é a aquisição de playground infantil, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DETALHADA NO TERMO DE REFERÊNCIA e conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

A empresa NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA, interessada em participar do processo, retirou o Edital de Convocação, o qual foi analisado pela Acessória Jurídica, contador, e responsável pela cotação de produtos da empresa, onde os mesmos atestaram a capacidade técnica e jurídica para que fossem atendidas todas as normas do Edital.

Pois bem, após ter ocorrido a etapa de lances, foi declarada como vencedora a empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA.

Ocorre nas especificações quem compõe o termo de referência, são solicitados laudos, certificado e relatório de ensaios que comprovam a qualidade da matéria prima aplicada para a fabricação dos Playgrounds, bem como comprovam e confirmam a segurança dos Brinquedos, de acordo com que a norma da ABNT E INMETRO. Vejamos abaixo o que é solicitado e a empresa vencedora deixou de cumprir:

- **Playground com laudos:**
- **Abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2.400h.**
- **Abnt nbr 5841: 2015.**
- **Abnt nbr iso 4628-3: 2015.**
- **Abnt nbr 8095:2015 2.900h, resultado ri0 = (0% de área enferrujada).**
- **Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000.**
- **Abnt nbr 9209/1986.**
- **Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009.**
- **Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente.**
- **Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente.**



- Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf.
- Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19.
- Certificado abnt 16071/2021
- Abnt nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica;
- Astm g154 – uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h;
- Astm d 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes.

Apesar da empresa Disney fazer uma junção de mais de 115 páginas de documentos, a mesma não consegue cumprir com o exigido no Edital. A aglomeração de inúmeros documentos incondizente com o solicitado no edital, me leva a crer que o único propósito dessa junção de documentos por parte da empresa DISNEY é confundir e dificultar a análise técnica por parte da Administração.

Após uma breve análise, fica claro a empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA **não cumpriu com o exigido no Edital, apresentando apenas documentação parcial. DEIXANDO ASSIM DE CUMPRIR COM AS EXIGENCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO.**

#### DA DIVERGENCIA DOS DOCUMENTOS APRESENTADOS

Da falta de apresentação de documentos da empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA.

Inicialmente vejamos o que foi deixado de apresentar pela empresa vencedora (DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA) **vejamos:**

**A EMPRESA NÃO APRESENTOU** OU EM SEUS DOCUMENTOS os  
relatórios referentes às ABNTs:

- Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000.
- Abnt nbr 9209/1986.
- Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009.
- Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente.



- **Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente.**
- **Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf.**
- **Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19.**

## DA IMPORTANCIA DA EXIGENCIA DE DOCUMENTOS TÉCNICOS

De início é importante registrar que a solicitação de apresentação das normas técnicas é extremamente importante, objetivando adquirir um material de qualidade e que proporcione a segurança necessária aos usuários que irão utilizar os brinquedos.

Todo o material licitado tem como suas principais matérias primas o ferro, solda, tintas, plástico rotomoldado e madeira plástica. Pensando nisso a Prefeitura Municipal de Barra do Jacaré solicita que o objeto possua laudos que comprovem a qualidade de toda matéria prima utilizada para a fabricação dos brinquedos.

De uma forma técnica, vou explicar a devida importância de cada norma presente nos descritivos, vejamos:

Os ferros e soldas aplicados na fabricação passam por testes de Resistencia a Corrosão por exposição atmosfera úmida saturada - ABNT NBR 8095:2015, onde fica comprovado a qualidade e a durabilidade dos mesmos. Em resumo, é o teste mais rígido e com maior poder de danificar o material, ou seja, como o material ficará exposto a todas as condições climáticas possíveis é realizado um teste da maneira mais dura possível, para provar que o material ficou intacto.

Já com relação aos relatórios de ensaio de tração e flexão é extremamente importante, uma vez que esses brinquedos serão instalados em locais públicos e não irão possuir instrutor responsável em cada Playground para que controle a quantidade de crianças que irão utilizar o brinquedo.

Diante disso é realizado teste de peso nos plásticos, madeira plástica, ferro e solda, provando assim que a ruptura do material só



ocorreu depois de muito mais peso que o equivalente 300 (trezentas) crianças.

Outros Laudos extremamente essenciais é com relação à fosfatização do ferro, o grau de enferrujamento e desgaste do brinquedo, a qualidade da pintura a ser aplicada no brinquedo, não podendo ser toxica para as crianças que vão brincar no PLAYGROUND.

É importante destacar que a exigência de que o brinquedo a ser adquirido cumpra com as normas técnicas, não é uma particularidade dessa Prefeitura. A maioria das Administrações que se preocupam em gastar o dinheiro público de forma correta, objetiva adquirir um material de qualidade e que disponibilize segurança para as crianças.

A NBR 16071 é essencial para garantir a segurança das crianças, já que todas as especificações presentes em seu texto foram elaboradas a fim de oferecer um ambiente adequado para os pequenos em diversos pontos (qualidade, conforto, ergonomia), mas seguro o suficiente para evitar acidentes.

Para isso, a NBR 16071 leva em conta todos os aspectos que possam causar acidentes (especialmente pontos móveis e fixos) e as possíveis lesões, como beliscos, esmagamento, arranhões e aprisionamento. Dessa forma, as crianças podem se divertir livremente sem riscos à sua integridade física.

Poderia passar esse recurso inteiro falando de exemplos que são testados perante a norma em que a administração se preocupou em exigir pensando na segurança do usuário e as empresas até então declaradas vencedoras NÃO APRESENTOU.

**MANTER A DECISÃO COMO ESTÁ É COLOCAR A ADMINISTRAÇÃO E OS USUARIOS DOS PLAYGROUNDS EM UM RISCO DESNECESSÁRIO. UMA VEZ QUE OS BRINQUEDOS SERÃO INSTALADOS EM LOCAIS ABERTOS NA CIDADE E FICARÁ EXPOSTO A TODOS OS TIPOS DE CONDIÇÕES CLIMATICAS POSSIVEIS, SENDO EXTREMAMENTE IMPORTANTE QUE SE RESPEITE A QUALIDADE DA MATÉRIA PRIMA, O QUE NÃO FOI COMPROVADO PELA EMPRESA DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA.**



DESTACAMOS AINDA que o procedimento a ser seguido no certame licitatório deve transcorrer exatamente conforme determina o edital, é o princípio básico da vinculação ao instrumento convocatório, que a Lei de Licitações traz, juntamente com a própria definição de licitação:

"A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia e a selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração e **será processada e julgada EM ESTRITA CONFORMIDADE com os princípios básicos** da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da igualdade, da publicidade, da probidade administrativa, **da VINCULAÇÃO ao instrumento convocatório**, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos." (grifos nossos)

Interessante, também, é reproduzir o que foi escrito pelo respeitadíssimo Prof. Dr. Celso Antônio Bandeira de Mello, *Curso de direito administrativo*, 5 ed., São Paulo : Malheiros, 1994, pp. 271 e 272:

"13. O princípio da vinculação ao instrumento convocatório obriga a Administração a respeitar **estritamente as regras que haja previamente estabelecido para disciplinar o certame**, como aliás, está consignado no art. 41 da lei 8.666."

"14. **O princípio do julgamento objetivo, almeja como é evidente, impedir que a licitação seja decidida sob o influxo do subjetivismo, de sentimentos, impressões ou propósitos pessoais dos membros da comissão julgadora.**" (grifos nossos)

Diante de tantos apontamentos e irregularidades, manter a decisão como está, declarando a empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA como vencedora dos respectivos itens, estaria prejudicando essa empresa, que cumprimos com todo o exigido no edital, ou seja, seriam dois pesos e duas medidas.

### III – DO PEDIDO



239  
Q

De sorte que, com fundamento nas razões precedentemente aduzidas, requer-se o provimento do presente recurso, com efeito para que seja:

- Anulada a decisão em apreço, na parte atacada neste, declarando-se a empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA, seja desclassificada nos lotes do Pregão Eletrônico em tela.
- Que após a desclassificação da empresa já citada, a empresa **Natali Brink Brinquedos Ltda**, remanescente nos lotes, seja convocada para apresentação de documentos e negociação dos itens.

Nestes Termos  
P. Deferimento

Dracena/SP, 10 de Junho de 2024.

ITAMAR SIDNEI  
ORTEGA:069669  
05860

Assinado de forma digital  
por ITAMAR SIDNEI  
ORTEGA:06966905860  
Dados: 2024.06.10 17:12:58  
-03'00'

**NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA ,**  
**ITAMAR SIDNEI ORTEGA**  
Proprietário  
CPF: 069.669.058/60



**CONTRA RAZÃO DA EMPRESA**  
**DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA**  
**CNPJ: 37.324.593/0001-51**

236  
P



O detentor da melhor oferta da etapa de lances é DISNEY P  
AY BRINQUEDOS LTDA

37/06/2024 09:16:37 HABILITAÇÃO  
37/06/2024 13:59:56 MANIFESTAÇÃO DE RECURSOS

37/06/2024 14:02:50 RECURSO MANIFESTADO

37/06/2024 14:29:57 INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS  
10/06/2024 17:15:40 ARQUIVO DE RECURSO ANEXADO  
10/06/2024 17:15:42 RECURSO REGISTRADO  
13/06/2024 00:00:01 RECEPÇÃO DE CONTRA RAZÃO

13/06/2024 21:22:30

A empresa Natali Brink manifesta o seu interesse de recorrer, uma vez que a empresa declarada vencedora deixou de apresentar toda documentação técnica exigida nas especificações do termo de referência.

Nome do arquivo: RECURSO BARRA DO JACARÉ.pdf  
SEGUE RECURSO

A empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA DEVE SER HABILITADA, POIS NOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO NA ART. 14 DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO CONSTAVA ESTES LAUROS, E SIM ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA. APENAS A ESMA PODE APRESENTAR OS LAUDOS NA HORA DA ENTRADA DOS PLAYGROUNDS, POIS NÃO ESTAVA SENDO EXIGIDA EM HABILITAÇÃO, SENDO QUE A EMPRESA APRESENTOU LAUDO QUE EXIGIA PARA SER HABILITADA.

NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP

NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP  
NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP

DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA

CONTRA RAZÃO REGISTRADA

237  
e

3/06/2024 21:22:30CONTRA-RAZÃO REGISTRADA DISNEY PLAY BR [REDACTED] UEDOS LTDA empresa DISNEY PLAY BRINQUEIS LTDA DEVE SER HABILITADA, POIS NOS DOCUMENTOS DE ABILITACAO, NA AREA DE QUALIFICACAO TECNICA NAO CONSTA A ESTES LAUDOS, E SIM ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA APENAS. A MESMA PODE APRESENTAR OS LAUDOS A HORA DA ENTREGA DOS PLAYGROUNDS, POIS NAO ESTAVA SENDO EXIGIDO EM HABILITACAO, SENDO QUE A EMPRESA APRESENTOU TUDO QUE EXIGIA PARA SER ABILITADA. 18/06/2024 00:00:02 JULGAMENTO DE RECURSOS

238  
P





# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa, 96, Centro – Telefax (43) 3537-1212, CEP 86.385-000 – Barra do Jacaré – Paraná

E-mail: pmbj@uol.com.br

## PREGÃO ELETRÔNICO 25/2024

**Do:** Setor de Licitação

**Para:** Setor Jurídico Municipal

**Assunto:** Parecer Jurídico de Julgamento de Recursos

**Data:** 18/06/2024

Tendo sido realizada a abertura da cessão do Pregão Eletrônico n.º 25/2024, que tem como objeto: contratação de empresa especializada no fornecimento e instalação de playground infantil para atender a demanda da Secretaria Municipal de Educação e Assistência Social. Conforme especificações no Anexo I do Edital.

Na fase de habilitação foi dada como vencedora a Licitante, DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA, já na de fase de manifestações de recursos a empresa, NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA, manifestou-se alegando que a empresa vencedora, descumpriu o edital e termo de referência, conforme segue em anexo a manifestação de recurso. Posto isso, solicito a Jurídica Municipal o análise do Processo para fins de emissão de parecer referente ao recurso e contra razão apresentados que segue em anexo. Sendo assim, fico no aguardo do parecer de análise da Manifestação de Recurso e Contra Razão.

Atenciosamente,

Tiago S. Rodrigues  
Pregoeiro



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ/PR

## Procuradoria Jurídica Municipal

240  
R

### PARECER JURÍDICO Nº 144/2024

Processo Administrativo nº 44/2024

Licitação (Pregão Eletrônico) nº 25/2024

Interessado: Pregoeiro

Assunto: Solicitação de parecer jurídico sobre a interposição de recurso do julgamento da licitação

#### 1. RELATÓRIO

Trata-se de solicitação de parecer jurídico feita pelo pregoeiro, com vistas a examinar a interposição de recurso impetrada pela empresa **NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA** em face da habilitação da empresa **DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA** no Pregão Eletrônico nº 25/2024, cujo objeto é a “aquisição de playground infantil”.

#### 2. DOS RECURSOS

Em breve síntese, a recorrente alega que a recorrida não apresentou os laudos, certificado e relatórios de ensaios que comprovam a qualidade da matéria prima aplicada para a fabricação dos playgrounds, conforme descrito no termo de referência do edital do referido pregão, devendo, portanto, ser desclassificada do certame.

#### 3. DAS CONTRARRAZÕES

Em resposta ao recurso apresentado, a empresa **DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA** enfatizou que os documentos apontados não foram exigidos na fase de habilitação, mas sim no momento da entrega dos playgrounds.

#### 4. DA FUNDAMENTAÇÃO JURÍDICA

f





# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ/PR

## Procuradoria Jurídica Municipal

241  
e

Assim como afirma a empresa recorrente, a Administração Pública deve respeitar as regras previamente estabelecidas no instrumento que convoca e rege a licitação, como medida de garantia e segurança jurídica entre ela e os licitantes. A nova lei de licitações, Lei 14.133/2021, que é a que rege o edital em pauta, também traz em seu bojo a vinculação ao instrumento convocatório como podemos verificar:

*“Art. 5º Na aplicação desta Lei, serão observados os princípios da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da publicidade, da eficiência, do interesse público, da probidade administrativa, da igualdade, do planejamento, da transparência, da eficácia, da segregação de funções, da motivação, **da vinculação ao edital**, do julgamento objetivo, da segurança jurídica, da razoabilidade, da competitividade, da proporcionalidade, da celeridade, da economicidade e do desenvolvimento nacional sustentável, assim como as disposições do Decreto-Lei nº 4.657, de 4 de setembro de 1942 (Lei de Introdução às Normas do Direito Brasileiro).” (grifo nosso)*

Assim também é o entendimento manifestado pelo Tribunal de Justiça do Estado do Paraná:

*“DECISÃO: ACORDAM os Senhores Desembargadores integrantes da Quinta Câmara Cível do Tribunal de Justiça do Estado do Paraná, por unanimidade de votos, em negar provimento ao Agravo Regimental interposto por LUCIO CAMARGO LEVANDOSKI. EMENTA: AGRAVO REGIMENTAL. AGRAVO DE INSTRUMENTO NÃO CONHECIDO POR SER MANIFESTAMENTE IMPROCEDENTE E CONTRÁRIO À JURISPRUDÊNCIA DO STJ. NÃO APRESENTAÇÃO DE DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA EM EDITAL. INABILITAÇÃO CORRETA. RIGORISMO EXAGERADO. NÃO VERIFICADO. PREVISÃO EDITALÍCIA AMPARADA EM DECRETO MUNICIPAL QUE REGULAMENTA O OBJETO LICITADO (SERVIÇO DE TAXI). PRINCÍPIO DA VINCULAÇÃO DO EDITAL. NÃO CONHECIMENTO DO*



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ/PR

## Procuradoria Jurídica Municipal

242  
Q

*AGRAVO DE INSTRUMENTO. CORRETO. 1. Não havendo provas de que o licitante cumpriu exigência prevista no edital (apresentação de declaração), não há que se falar em ilegalidade no ato administrativo que o desabilita. 2. A regra do edital que tem amparo em Decreto Municipal que regulamenta a atividade licitada, não represente "rigorismo exagerado", pois além de exigir documentação pertinente à atividade licitada, somente cumpre exigências já previstas em regulamento municipal. 3. **"O princípio da vinculação ao instrumento convocatório se traduz na regra de que o edital faz lei entre as partes, devendo os seus termos serem observados até o final do certame, vez que vinculam as partes."** (STJ, 1ª Turma, Resp XXXXX/SC, relator Min.HUMBERTO GOMES DE BARROS, em DJU, de 09.12.2003, p. 213) **RECURSO NÃO PROVIDO.** (TJPR - 5ª C.Cível - AR - 1279014-6/01 - Foro Central da Comarca da Região Metropolitana de Curitiba - Rel.: Nilson Mizuta - Unânime - - J. 09.12.2014)" (grifo nosso).*

Dessa forma, cumpre salientar que os requisitos necessários para o cumprimento da fase de habilitação da presente licitação encontram-se no ANEXO I do edital, não podendo o pregoeiro fazer outras exigências nessa etapa, além das que lá constam. O ANEXO II traz a previsão das condições gerais de contratação, ou seja, trata-se de exigências a serem supridas depois da fase de habilitação, mais precisamente no momento da entrega do objeto.

Assim, cabe a Administração, em obediência ao princípio da proposta mais vantajosa e vinculação ao instrumento convocatório, manter a habilitação da recorrida. Ademais, caso ela não cumpra integralmente as exigências previstas no edital, inclusive as presentes ANEXO II, ela irá ser devidamente penalizada conforme consta no instrumento contratual.

### 5. CONCLUSÃO





243

# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ/PR

## Procuradoria Jurídica Municipal

---

Ante o exposto, esta Advogada Pública opina manutenção da habilitação da empresa **DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA**, tendo em vista que ela cumpriu todos os requisitos estipulados pelo edital.

Por fim, recomenda-se que quando da execução contratual e, conseqüentemente, entrega da documentação (laudos, certificados e relatórios de ensaios) presente no ANEXO II, que esta seja disponibilizada no site desta prefeitura junto ao restante do processo, a fim de dar ciência a todos os interessados no Pregão em pauta. Ressalta-se que este parecer jurídico não vincula a decisão das autoridades competentes, podendo ser ou não acatado.

É o parecer.

Barra do Jacaré/PR 24 de junho de 2024

---

**RAFAELA SEDASSARI MORAES**  
**OAB/PR 105.870**  
**ADVOGADA PÚBLICA**



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa, 96, Centro – Telefax (43) 3537-1212, CEP 86.385-000 – Barra do Jacaré – Paraná

E-mail: pmbj@uol.com.br

## DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

**PREGÃO ELETRÔNICO 25/2024**

**Do: Prefeito Municipal**

**Para:** Setor de Licitação, Agente de Contratações (Pregoeiro)

**Assunto:** Recurso do julgamento da licitação, Pregão Eletrônico

Considerando os recursos e pareceres contidos no presente processo licitatório na modalidade Pregão Eletrônico n.º 25/2024, de acordo com a análise do parecer da jurídica, Srª Rafaela Sedassari e decisão do agente de contratação Srº Tiago dos Santos Rodrigues, eu EDIMAR DE FREITAS ALBONETI na qualidade de autoridade competente, DECIDO pela manutenção da habilitação da empresa vencedora, a licitante DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA. A empresa vencedora em questão terá que cumprir com as documentações referente à (laudos, certificados, e relatórios de ensaios) no momento da entrega do objeto licitado, que ficará a cargo do gestor (a) e fiscal do contrato a análise e diligência dos documentos citados.

Atenciosamente,



Edimar de Freitas Alboneti

Prefeito Municipal



MUNICIPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARE-PR

ATA DE SESSÃO - ADJUDICAÇÃO - Parte 1 de 1

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 25-2024  
Processo Administrativo Nº 44-2024

Tipo: AQUISIÇÃO  
PREGOEIRO: TIAGO DOS SANTOS RODRIGUES  
Data de Publicação: 22/05/2024 11:18:47

MOVIMENTOS DO PROCESSO

27/05/2024 16:05:22	CADASTRO DE PROPOSTA	GLOBAL COMERCIO DE VARIEDADES EIRELI
03/06/2024 15:37:27	CADASTRO DE PROPOSTA	METALURGICA LAMB LTDA - ME
03/06/2024 15:37:47	ALTERAÇÃO DE PROPOSTA	METALURGICA LAMB LTDA - ME
04/06/2024 16:08:32	CADASTRO DE PROPOSTA	NATALI BRINK BRINQUEADOS LTDA EPP
04/06/2024 16:38:41	ALTERAÇÃO DE PROPOSTA	NATALI BRINK BRINQUEADOS LTDA EPP
05/06/2024 14:22:19	CADASTRO DE PROPOSTA	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI
06/06/2024 15:00:39	CADASTRO DE PROPOSTA	ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEADOS E ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI
06/06/2024 15:12:12	ALTERAÇÃO DE PROPOSTA	ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEADOS E ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI
06/06/2024 23:28:36	CADASTRO DE PROPOSTA	DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA
07/06/2024 08:55:41	MENSAGEM	PREGOEIRO

Bom dia! Em instantes iremos dar início na fase de disputa dos lotes. Peço que atente-se na hora de digitar os lances para que não haja erros de digitação.

07/06/2024 09:01:09 MENSAGEM PREGOEIRO

Lotes na fase de disputa.

07/06/2024 09:19:53 MENSAGEM PREGOEIRO

Finalizado a fase de lances, prazo para anexo da proposta atualizada é de 2 (duas) horas após a fase de disputa. Sendo assim, o prazo para anexo da proposta atualizada é até as 11h20min. de hoje dia 7/6/2024.

07/06/2024 09:22:03 MENSAGEM PREGOEIRO

A manifestação de recursos será somente após a diligência dos documentos de habilitação. Mas irei avisar o dia e horário em que os lotes estarão na fase de manifestação de recursos.

07/06/2024 09:28:00 MENSAGEM PREGOEIRO

O participante DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA adicionou o arquivo eb9cb013fac64df4b3468be74eb060d1.pdf aos documentos complementares.

07/06/2024 11:23:27 MENSAGEM PREGOEIRO

Prazo para anexo da proposta atualizada finalizado.

07/06/2024 11:25:31 MENSAGEM PREGOEIRO

Aproposta foi anexada, irei dar início a diligência dos documentos de habilitação. Qualquer atualização sobre o processo irei informá-los via mensagem aqui no chat da plataforma BLL.

07/06/2024 12:04:05 MENSAGEM PREGOEIRO

Os documentos de habilitação e propostas foram conferidos e a princípio a empresa vencedora encontra-se habilitada. Posto isso, informo-lhes que irei passar os lotes para a fase de manifestação de recursos hoje dia 7/6/2024 às 14:00 horas.

07/06/2024 13:52:34 MENSAGEM PREGOEIRO

Em instantes os lotes estarão na fase de manifestações de recursos.

07/06/2024 14:00:42 MENSAGEM PREGOEIRO

Boa tarde! Lotes na fase de manifestações de recursos.

07/06/2024 15:13:44 MENSAGEM PREGOEIRO

Uma vez manifestado recursos, atente-se aos prazos para anexo dos recursos e contra recursos.

LOTE 1 - ADJUDICADO  
Lote 001

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

MUNICIPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARE-PR

Item: 1

Unidade: UN  
Marca: propria  
Modelo: PLAYGROUND

Descrição: PLAYGROUND MULTICOLORIDO Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm, e ao prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (pisos) até a plataforma: 1200mm; Playground com laudos: abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2,400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr 8095:2015; 2,90h, resultado r0 = (0% de área enfierrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009. Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma abnt nbr 15000:2015. Abnt nbr 8095:2015 equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15; ASTM A 370, ed. 19. Certificado abnt 1607/1/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios ASTM G154 ? uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h; ensaios ASTM D 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter corda tipo leia. Rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13. Rampa com corda de poliéster de 18mm, com malha de aproximadamente 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensa

Quantidade: 2  
Valor Unit.: 29.000,00  
Valor Total: 58.000,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA	104	37.324.593/0001-51	60.000,00	29.000,00		Sim
2 NATALI BRINK BRINQUEADOS LTDA EPP	059	08.287.175/0001-33	66.355,00	29.900,00	3.10	Sim
3 REYS INDUSTRIA COMERCIO E	136	38.276.486/0001-68	66.355,00	42.699,99	42,81	Sim
4 METALURGICA LAMB LTDA - ME	045	14.037.993/0001-80	66.355,20	53.980,00	26,42	Sim
5 GLOBAL COMERCIO DE VARIEDADES	114	42.376.992/0001-04	66.200,00	66.200,00	22,64	Sim
6 ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEADOS E	043	05.607.354/0001-12	66.300,00	66.300,00	0,15	Sim

Razão Social

DESCLASSIFICADOS

Num Documento

Oferta Inicial

Oferta Final

Dif.(%)

ME

INABILITADOS

Num Documento

Oferta Inicial

Oferta Final

Dif.(%)

ME

MOVIMENTOS DO LOTE

22/05/2024 11:18:46 PUBLICADO

27/05/2024 08:00:00 RECEPÇÃO DE PROPOSTAS

07/06/2024 08:30:00 ANÁLISE DE PROPOSTAS

07/06/2024 09:00:45 DISPUTA

07/06/2024 09:00:45 LANCE ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEADOS E ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI

07/06/2024 09:00:45 LANCE DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA (PARTICIPANTE 104)

07/06/2024 09:00:45 LANCE NATALI BRINK BRINQUEADOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)

07/06/2024 09:00:45 LANCE GLOBAL COMERCIO DE VARIEDADES EIRELI (PARTICIPANTE 114)

07/06/2024 09:00:45 LANCE METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 045)

07/06/2024 09:02:11 LANCE REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)

07/06/2024 09:02:50 LANCE NATALI BRINK BRINQUEADOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)

07/06/2024 09:03:13 LANCE DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA (PARTICIPANTE 104)

07/06/2024 09:03:57 LANCE METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 045)

07/06/2024 09:03:57 LANCE DISNEY PLAY BRINQUEADOS LTDA (PARTICIPANTE 104)

Gerado em: 01/07/2024 17:02:41



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

07/06/2024 09:04:08	LANCE	METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 045)	53.980,00
07/06/2024 09:04:37	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	53.000,00
07/06/2024 09:04:50	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	50.000,00
07/06/2024 09:05:02	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	49.500,00
07/06/2024 09:05:46	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)	49.499,99
07/06/2024 09:06:18	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	49.000,00
07/06/2024 09:06:24	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)	48.999,99
07/06/2024 09:06:30	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	48.000,00
07/06/2024 09:06:35	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)	47.999,99
07/06/2024 09:07:13	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	45.000,00
07/06/2024 09:07:20	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)	44.999,99
07/06/2024 09:07:52	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	42.700,00
07/06/2024 09:07:55	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 136)	42.699,99
07/06/2024 09:09:13	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	38.500,00
07/06/2024 09:09:14	PRORROGAÇÃO AUTOMÁTICA		
07/06/2024 09:09:25	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	37.000,00
07/06/2024 09:09:36	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	35.000,00
07/06/2024 09:10:38	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	34.300,00
07/06/2024 09:10:50	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	32.000,00
07/06/2024 09:11:27	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	31.500,00
07/06/2024 09:11:48	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	30.900,00
07/06/2024 09:13:16	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	30.000,00
07/06/2024 09:13:42	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 059)	29.900,00
07/06/2024 09:14:25	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	29.000,00
07/06/2024 09:16:25	NOTIFICAÇÃO	SISTEMA	
07/06/2024 09:16:25	HABILITAÇÃO	O detentor da melhor oferta da etapa de lances é DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA	
07/06/2024 09:16:25	HABILITAÇÃO		
07/06/2024 11:35:29	MENSAGEM	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 104)	
OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO JÁ ESTÃO TODOS NO SISTEMA			
07/06/2024 13:59:56	MANIFESTAÇÃO DE RECURSOS		
07/06/2024 14:02:44	RECURSO MANIFESTADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
A empresa Natali Brink manifesta o seu interesse de recurso, uma vez que a empresa declarada vencedora deixou de apresentar toda documentação técnica exigida nas especificações do termo de referência.			
07/06/2024 14:29:56	INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS		
10/06/2024 17:15:13	ARQUIVO DE RECURSO ANEXADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
Nome do arquivo: RECURSO BARRA DO JACARÉ.pdf			
10/06/2024 17:15:17	RECURSO REGISTRADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
SEGUIE RECURSO.			
13/06/2024 00:00:13	RECEPÇÃO DE CONTRA RAZÃO		
18/06/2024 00:00:23	JULGAMENTO DE RECURSOS		
01/07/2024 16:55:50	ARQUIVO DE JULGAMENTO ANEXADO	PREGOIEIRO	
Nome do arquivo: DECISÃO DO PREFEITO.pdf			
01/07/2024 16:55:54	ARQUIVO DE JULGAMENTO ANEXADO	PREGOIEIRO	
Nome do arquivo: PARECER JURÍDICO.pdf			

Gerado em: 01/07/2024 17:02:41

MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

01/07/2024 16:58:34 RECURSO JULGADO PREGOIEIRO  
Boa tarde! Segue anexo o parecer jurídico e decisão da autoridade competente. Conclusão: optamos pela manutenção da empresa vencedora.  
01/07/2024 16:59:29 EM ADJUDICAÇÃO  
01/07/2024 17:02:41 ADJUDICADO

LOTE 2 - ADJUDICADO  
Lote 002

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: PLAYGROUND  
Descrição: PLAYGROUND MULTICOLORIDO ? BALANÇO CADEIRINHA Contendo: Torre com cobertura e assoalho, 04 ? Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalado 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com parafusos medindo (instalada); altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (pisos) até a plataforma: 8095,2015 2,900h, resultado n0 = (0% de área enfierrujada). Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 10005 a 1020, norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma abnt 6638, ed. 2014 ou ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e nipa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 15. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios abnt g 154 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em pontelirno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escada rotomoldado com corrimão. 01 - Escada em plástico. Escada com 05 degraus, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido). Quantidade: 1  
Valor Unit.: 29.000,00

CLASSIFICAÇÃO			
Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final
1 DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA	114	37.324.593/0001-51	60.000,00
2 NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	090	08.287.175/0001-33	66.355,00
3 REYS INDUSTRIA COMERCIO E	144	38.276.486/0001-68	66.355,00
4 METALURGICA LAMB LTDA - ME	097	14.037.993/0001-80	66.355,20
5 GLOBAL COMERCIO DE VARIEDADES	021	42.376.992/0001-04	66.200,00
6 ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEDOS E	134	05.607.354/0001-12	66.300,00
DESCLASSIFICADOS			
Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final
INABILITADOS			
Razão Social	Num Documento	Oferta Inicial	Oferta Final
MOVIMENTOS DO LOTE			
22/05/2024 11:18:46	PUBLICADO		
27/05/2024 08:00:00	RECEPÇÃO DE PROPOSTAS		
07/06/2024 08:30:00	ANÁLISE DE PROPOSTAS		
07/06/2024 09:00:45	DISPUTA		
07/06/2024 09:00:45	LANCE	ELOSUL IND. E COM. DE BRINQUEDOS E ARTIGOS ESPORTIVOS EIRELI	66.300,00
07/06/2024 09:00:45	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	60.000,00

Valor Total: 29.000,00

Gerado em: 01/07/2024 17:02:41



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

07/06/2024 09:00:45	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	66.355,00
07/06/2024 09:00:45	LANCE	GLOBAL COMERCIO DE VARIEDADES EIRELI (PARTICIPANTE 021)	66.200,00
07/06/2024 09:00:45	LANCE	METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 097)	66.355,20
07/06/2024 09:00:45	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 144)	66.355,00
07/06/2024 09:02:16	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	58.000,00
07/06/2024 09:02:59	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	55.000,00
07/06/2024 09:03:03	LANCE	METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 097)	57.800,00
07/06/2024 09:03:09	LANCE	METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 097)	54.900,00
07/06/2024 09:04:07	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	54.000,00
07/06/2024 09:04:12	LANCE	METALURGICA LAMB LTDA - ME (PARTICIPANTE 097)	53.980,00
07/06/2024 09:04:42	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	53.000,00
07/06/2024 09:05:01	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	50.000,00
07/06/2024 09:05:07	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	49.500,00
07/06/2024 09:05:46	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 144)	49.499,99
07/06/2024 09:06:23	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 144)	49.000,00
07/06/2024 09:06:30	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 090)	48.999,99
07/06/2024 09:06:35	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 144)	48.000,00
07/06/2024 09:06:41	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	47.999,99
07/06/2024 09:07:25	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 144)	47.000,00
07/06/2024 09:07:33	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 114)	46.999,99
07/06/2024 09:07:58	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 144)	42.700,00
07/06/2024 09:08:02	LANCE	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI (PARTICIPANTE 090)	42.699,99
07/06/2024 09:09:25	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 144)	38.500,00
07/06/2024 09:09:25	PRORROGAÇÃO AUTOMÁTICA		
07/06/2024 09:09:32	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	37.000,00
07/06/2024 09:10:06	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	35.000,00
07/06/2024 09:10:43	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	34.300,00
07/06/2024 09:11:02	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	32.000,00
07/06/2024 09:11:32	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	31.500,00
07/06/2024 09:11:58	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	31.000,00
07/06/2024 09:12:56	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	30.900,00
07/06/2024 09:13:26	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	30.000,00
07/06/2024 09:13:47	LANCE	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP (PARTICIPANTE 090)	29.900,00
07/06/2024 09:14:36	LANCE	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA (PARTICIPANTE 114)	29.000,00
07/06/2024 09:16:37	NOTIFICAÇÃO SISTEMA		
07/06/2024 09:16:37	HABILITAÇÃO	O detentor da melhor oferta da etapa de lances é DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA	
07/06/2024 13:59:56	MANIFESTAÇÃO DE RECURSOS		
07/06/2024 14:02:50	RECURSO MANIFESTADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
A empresa Natiali Brink manifesta o seu interesse de recurso, uma vez que a empresa declarada vencedora deixou de apresentar toda documentação técnica exigida nas especificações do termo de referência.			
07/06/2024 14:29:57	INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS		
10/06/2024 17:15:40	ARQUIVO DE RECURSO ANEXADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
Nome do arquivo: RECURSO BARRA DO JACARÉ.pdf			

MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

10/06/2024 17:15:42	RECURSO REGISTRADO	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA EPP	
13/06/2024 00:00:01	RECEPÇÃO DE CONTRA RAZÃO		
13/06/2024 21:22:30	CONTRA-RAZÃO REGISTRADA	DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA	
A empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA DEVE SER HABILITADA POIS NOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO, NA ÁREA DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO CONSTAVA ESTES LAUDOS E SIM ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA. APENAS, A MESMA PODE APRESENTAR OS LAUDOS NA HORA DA ENTREGA DOS PLAYGROUNDS, POIS NÃO ESTAVA SENDO EXIGIDO EM HABILITAÇÃO. SENDO QUE A EMPRESA APRESENTOU TUDO QUE EXIGIA PARA SER HABILITADA.			
18/06/2024 00:00:02	JULGAMENTO DE RECURSOS		
01/07/2024 16:58:52	ARQUIVO DE JULGAMENTO ANEXADO	PREGOIEIRO	
Nome do arquivo: DECISÃO DO PREFEITO.pdf			
01/07/2024 16:58:57	ARQUIVO DE JULGAMENTO ANEXADO	PREGOIEIRO	
Nome do arquivo: PARECER JURIDICO.pdf			
01/07/2024 16:59:18	RECURSO JULGADO	PREGOIEIRO	
Boa tarde! Segue anexo o parecer jurídico e decisão da autoridade competente. Conclusão: optamos pela manutenção da empresa vencedora.			
01/07/2024 16:59:30	EM ADJUDICAÇÃO		
01/07/2024 17:02:41	ADJUDICADO		

*Tiago Rodrigues*  
PREGOIEIRO: TIAGO DOS SANTOS RODRIGUES

MEMBRO DE APOIO MARCELO ANTÔNIO DA CUNHA

MEMBRO DE APOIO ANDREIA APARECIDA DA SILVA

MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

### VENCEDORES DO PROCESSO - ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 25-2024  
Processo Administrativo Nº 44-2024  
Tipo: AQUISIÇÃO  
PREGOEIRO: TIAGO DOS SANTOS RODRIGUES  
Data de Publicação: 22/05/2024 11:18:47

MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

### DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA

LOTE 1 Quant.: 1 TOTAL DO PROCESSO: 87.000,00

Item: 1 Unidade: UN Num: 104 Lance: 29.000,00 37.324.593/0001-51 87.000,00

Marca: própria Modelo: PLAYGROUND

Descrição: PLAYGROUND MULTICOLORIDO Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 ? Torres madeira plástica

com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x

90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao

centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x

1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado (colorido), com aditivo em sua

composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm de comprimento. Altura

Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de altura

do solo (pisos) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1963 no mínimo 2,400h. Abnt nbr

5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt

nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente.

Relatório de ensaio de flexão de 9.900kgf. de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente.

norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de

ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/

astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica;

ensaios astm g154 ? uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h;

utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros em polietileno,

objetivando a maior segurança dos usuários. Escalada tipo tela metálica. 01 - Rampa com corda de aproximadamente

estrutura de tubo industrial 2", chapa 13. Rampa com corda de poliéster de 18mm, com malha de aproximadamente

150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensa

Quantidade: 2 Val. Ref.: 66.355,20 Valor Unit.: 29.000,00 Total Item: 58.000,00

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 114 Lance: 29.000,00 Total Item: 29.000,00

Item: 1 Unidade: UN Marca: PRÓPRIA Modelo: PLAYGROUND

Descrição: PLAYGROUND MULTICOLORIDO ? BALANÇO CADEIRINHA Contendo: Torre com cobertura e assoalho.

04 ? Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida,

medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x

20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com

parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado,

(colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de

1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x

1000mm de comprimento. Altura do solo (pisos) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1963

no mínimo 2,400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm

área enferrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm

87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr 10443:2008 classificação de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm

ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima

norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou

a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima

de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt

nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de

condutividade elétrica; ensaios astm g154 ? uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de

ensaio mínimo 1400h; ensaios astm g154 ? uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de

Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros em

polietileno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escada rotomoldado em polipropileno com corrimão. 01 - Escada em plástico,

composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo: 1660m x 620mm. Contend

Quantidade: 1 Val. Ref.: 66.355,20 Valor Unit.: 29.000,00 Total Item: 29.000,00

248



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARE  
BARRA DO JACARÉ-PR

*Tiago S. Rodrigues*

PREGUEIRO: TIAGO DOS SANTOS RODRIGUES



MEMBRO DE APOIO MARCELO ANTONIO DA CUNHA



MEMBRO DE APOIO ANDREIA APARECIDA DA SILVA

24  
P



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa, 96, Centro – Telefax (43) 3537-1212, CEP 86.385-000 – Barra do Jacaré – Paraná

E-mail: pmbj@uol.com.br

## PREGÃO ELETRÔNICO 25/2024

**Do:** Setor de Licitação

**Para:** Setor Jurídico Municipal

**Assunto:** Parecer Jurídico de Julgamento

**Data:** 01/07/2024

Tendo sido realizada a abertura da cessão do Pregão Eletrônico n.º 25/2024, que tem como objeto: contratação de empresa especializada no fornecimento e instalação de playground infantil para atender a demanda da Secretaria Municipal de Educação e Assistência Social. Conforme especificações no Anexo I do Edital. Houve manifestação de recursos onde foi julgado IMPROCEDENTE e manteve a vencedora do certame, o processo encontra-se adjudicado.

Sendo assim, solicito a emissão de Parecer Jurídico de Julgamento, Pregão Eletrônico n.º 25/2024, para fins de Homologação, segue o processo administrativo na íntegra.

Atenciosamente,

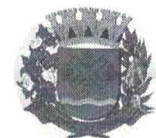
---

Tiago S. Rodrigues  
Pregoeiro



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ/PR

Procuradoria Jurídica Municipal



251  
R

## PARECER JURÍDICO Nº 158/2024

Processo Administrativo nº 44/2024

Licitação (Pregão Eletrônico) nº 25/2024

Interessado: Comissão Permanente de Licitação

Assunto: Solicitação de parecer jurídico sobre a fase externa

Processo licitatório. Fase externa. Parecer favorável à legalidade da fase externa. Procedimento apto à homologação.

### 1. RELATÓRIO

Trata-se de solicitação de autorização, oriunda da Secretaria Municipal de Educação, para a realização de processo licitatório destinado a "Aquisição de Playground Infantil".

O procedimento veio acompanhado de: (1) solicitação de autorização para o processo licitatório; (2) Documento de formalização da demanda (DFD); (3) Estudo técnico preliminar (ETP); (4) pesquisa de preços; (5) Convênio celebrado entre o Estado do Paraná e o Município de Barra do Jacaré; (6) Termo de Referência elaborado pela Secretaria Municipal de Educação; (7) Autorização do Sr. Prefeito Municipal; (8) minuta do edital e seus anexos; (9) Parecer Contábil nº 061/2024; (10) Encaminhamento do Setor de Licitação para este Setor jurídico para elaboração de parecer jurídico sobre o Edital de Licitação; (11) Parecer jurídico nº 121/2024 favorável à legalidade da fase preparatória, da minuta do edital e da modalidade de licitação aventada; (12) publicação do aviso do edital no Diário Oficial do Municípios do Paraná edição 3028, bem como na Tribuna do Vale, edição 5037; (13) ata de sessão do pregão; (14) Ata de julgamento das propostas; (15) Documentos da empresa DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA; (16) Interposição de recurso; (17) parecer de julgamento do recurso; (18) Decisão da autoridade competente; (19) Ata de Sessão de Adjudicação e (20) encaminhamento

252  
A

**PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO  
JACARÉ/PR**  
**Procuradoria Jurídica Municipal**



---

deste processo por parte da Comissão Permanente de Licitação a esta Procuradoria Jurídica, com vistas a analisar a fase final do procedimento licitatório.

## 2. DA FASE EXTERNA DO PROCEDIMENTO LICITATÓRIO

Analisando os autos do presente Processo Administrativo, observa-se que ele está instruído conforme o processo licitatório estipulado nos artigos 11 a 17 da Lei 14.133/2021, obedece aos requisitos para licitações de serviços (em conformidade com os artigos 40 a 44), e o julgamento das propostas foi devido, conforme preconiza os artigos 59 a 61.

O pregão eletrônico 25/2024 utilizou como critério de julgamento, o menor preço, tendo como resultado de valor total condizente com o custo máximo global previsto no edital.

Ressalte-se que a Lei 14.133/21 não trouxe limitação de valor para a realização do pregão, pois o que se busca no pregão é sempre a melhor contratação pelo menor preço.

No tocante à habilitação da empresa vencedora, observa-se que foram apresentadas as documentações necessárias (art. 62, Lei 14.133/21), cabendo ao agente de contratação averiguar o atendimento às exigências.

## 3. CONCLUSÃO

Ante o exposto, esta Advogada Pública opina pela **legalidade** da fase externa da presente licitação, estando o procedimento apto a ser homologado pela autoridade superior, nos termos do art. 71 da Lei 14.133/21.

É o parecer.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO  
JACARÉ/PR**  
Procuradoria Jurídica Municipal



253  
e

Barra do Jacaré/PR, 10 de julho de 2024

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rafaela Sedassari Moraes', written over a horizontal line.

**RAFAELA SEDASSARI MORAES**  
OAB/SP nº 105.870  
Advogada Pública



# PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa, 96, Centro – Telefax (43) 3537-1212, CEP 86.385-000 – Barra do Jacaré – Paraná  
E-mail: pmbj@uol.com.br

254  
P

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO LICITAÇÃO MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 25/2024.

### OBJETO: AQUISIÇÃO DE PLAYGROUND INFANTIL.

O Município de Barra do Jacaré - Paraná, torna-se público o resultado da licitação em epígrafe, julgada pelo critério Menor Preço e qualidade; declarando-se como vencedoras as empresas DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA CNPJ 37.324.593/0001-51, EST RST 480 Erval Grande-RS, CEP 99750-000, por apresentarem propostas de menor valor por itens, perfazendo um valor total de R\$ 87.000,00 (Oitenta e Sete Mil Reais), para esta licitação que ora homologo, conforme quadro a seguir:

DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA

Lote	Item	Produto/Serviço	Marca	Modelo	Unidade	Quantidade	Preço	Preço total
1	1	PLAYGROUND MULTICOLORIDO Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 – Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2.400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr 8095:2015. 2.900h, resultado ri0 = (0% de área enferrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009. Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios astm g154 – uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h; ensaios astm d 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiras em polietileno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escalada tipo teia metálica. 01 - Rampa de corda tipo teia. Rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13. Rampa com corda de poliéster de 18mm, com malha de aproximadamente 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1400mm de comprimento. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Acompanha par de alças de poio (pega-mão) em tubo de aço. Escada rotomoldado com corrimão. 01 - Escada em plástico. Escada com 05 degraus, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo: 1660m x 620mm. Contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Jogo da velha fechamento torre. 01 - Brinquedo / fechamento, jogo da velha, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras 'x' e 'o', medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento). 02 - Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã caracol rotomoldado. 01 - Escorregador caracol+ deck auxiliar + proteção. Escorregador em rotomoldado, medindo 1,90m de comprimento e 0,60m interno, com proteção lateral de 0,34m de altura e bordas arredondadas. Fixado a um deck auxiliar com estrutura em	própria PLAYGROUND		UN	2,00	29.000,00	58.000,00



255  
Q

	<p>tubo retangular 30x50mm c/ 1,20mm de espessura, com grade em tubo redondo 7/8" c/ 1,20mm espessura. Base em madeira plástica ripada, partes metálicas unidas com solda mig e pintura. Passarela túnel rotomoldado. 01 - Túnel rotomoldado em plástico. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 760mm e 1700mm de comprimento. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980x980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.</p> <p>Tobogã 2 curvas 90 graus com flange e ponteira rotomoldado. 01 - Tobogã 2 curvas. Tobogã confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 800mm com 02 curvas de 90° em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla. Passarela negativa metálica. 01 - Ponte passarela negativa. Passarelas sendo negativa com assoalho arqueado para baixo, ponte com estrutura confeccionada em metalão 30mm x 30mm, chapa 16 e metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Balanço 2 assentos rotomoldado. 01 - Balanço corrente 2 lugares acoplado. Balanço de corrente dois lugares: uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo 'a' feito em tubo industrial 2" chapa 18, varão em tubo 2" chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (46cm x 22,5cm). Medindo no total: 2,40 x 2,00m. Escorregador reto rotomoldado. 01 - Escorregador reto. Escorregador reto confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escorregador curvo rotomoldado. 01 - Escorregador curvo. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Medindo 2400mm x 560mm, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada rotomoldado. 01 - Escalada em plástico vazado. Escalador produto de alta resistência. Dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Acompanha par de alças de poio (pega - mão) em tubo de aço. Passarela reta metálica. 01 - Ponte passarela reta. Passarelas sendo reta com assoalho reto ponte com estrutura confeccionada em metalão 40mm x 40mm, chapa 16, metalão 30mm x 200mm, chapa 18, metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura.</p>						
2	1	<p>PLAYGROUND MULTICOLORIDO – BALANÇO CADEIRINHA</p> <p>Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 – Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2.400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr 8095:2015 2.900h, resultado ri0 = (0% de área enferrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr</p>	<p>PROPRIA PLAYGROUND</p>	<p>UN</p>	<p>1,00</p>	<p>29.000,00</p>	<p>29.000,00</p>




10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009.

Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios astm g154 - uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h; ensaios astm d 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros em polietileno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escada rotomoldado com corrimão. 01 - Escada em plástico. Escada com 05 degraus, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo: 1660mm x 620mm. Contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Jogo da velha fechamento torre. 01 - Brinquedo / fechamento, jogo da velha, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras 'x' e 'o', medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento). 02 - Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã caracol rotomoldado. 01 - Escorregador caracol+ deck auxiliar + proteção. Escorregador em rotomoldado, medindo 1,90m de comprimento e 0,60m interno, com proteção lateral de 0,34m de altura e bordas arredondadas. Fixado a um deck auxiliar com estrutura em tubo retangular 30x50mm c/ 1,20mm de espessura, com grade em tubo redondo 7/8" c/ 1,20mm espessura. Base em madeira plástica ripada, partes metálicas unidas com solda mig e pintura. Passarela túnel rotomoldado. 01 - Túnel rotomoldado em plástico. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 760mm e 1700mm de comprimento. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980x980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã 2 curvas 90 graus com flange e ponteira rotomoldado. 01 - Tobogã 2 curvas. Tobogã confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 800mm com 02 curvas de 90° em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla. Passarela negativa metálica. 01 - Ponte passarela negativa. Passarelas sendo negativa com assoalho arqueado para baixo, ponte com estrutura confeccionada em metalão 30mm x 30mm, chapa 16 e metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Balanço 2 assentos rotomoldado. 01 - Balanço corrente 2 lugares acoplado. Balanço de corrente dois lugares: uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo 'a' feito em tubo industrial 2" chapa 18, varão em tubo 2" chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido modelo cadeirinha; medidas do assento (46cm x 22,5cm). Medindo no total: 2,40 x 2,00m. Escorregador reto rotomoldado. 01 - Escorregador reto. Escorregador reto confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escorregador curvo rotomoldado. 01 - Escorregador curvo. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Medindo 2400mm x 560mm, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em

256  
L



	<p>plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada rotomoldado. 02 - Escalada em plástico vazado. Escalador produto de alta resistência. Dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Acompanha par de alças de poio (pega - mão) em tubo de aço. Passarela reta metálica. 01 - Ponte passarela reta. Passarelas sendo reta com assoalho reto ponte com estrutura confeccionada em metalão 40mm x 40mm, chapa 16, metalão 30mm x 200mm, chapa 18, metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura.</p>					<p>257  </p>
TOTAL						87.000,00

Paço Municipal José G. Pereira, Barra do Jacaré/PR, em 10 de Julho de 2024.


---

**EDIMAR DE FREITAS ALBONETI**  
**Prefeito Municipal**

258  
P

**ESTADO DO PARANÁ**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO**  
**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO LICITAÇÃO MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 25/2024.**

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE PLAYGROUND INFANTIL.**

O Município de Barra do Jacaré - Paraná, torna-se público o resultado da licitação em epígrafe, julgada pelo critério Menor Preço e qualidade; declarando-se como vencedoras as empresas DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA CNPJ 37.324.593/0001-51, EST RST 480 Erval Grande-RS, CEP 99750-000, por apresentarem propostas de menor valor por itens, perfazendo um valor total de R\$ 87.000,00 (Oitenta e Sete Mil Reais), para esta licitação que ora homologo, conforme quadro a seguir:

DISNEY PLAY BRINQUEDOS LTDA

Lote	Item	Produto/Serviço	Marca	Modelo	Unidade	Quantidade	Preço	Preço total
1	1	PLAYGROUND MULTICOLORIDO Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 – Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parde 1,20mm, e ao cenro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2.400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr 8095:2015 2.900h, resultado rí0 = (0% de área enferrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009. Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios astm g154 – uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h; ensaios astm d 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros em policetileno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escalada tipo teia metálica. 01 - Rampa de corda tipo teia. Rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13. Rampa com corda de poliéster de 18mm, com malha de aproximadamente 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1400mm de comprimento. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Acompanha par de alças de poio (pega - mão) em tubo de aço. Escada rotomoldado com corrimão. 01 - Escada em plástico. Escada com 05 degraus, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo: 1660mm x 620mm. Contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Jogo da velha fechamento torre. 01 - Brinquedo / fechamento, jogo da velha, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras 'x' e 'o', medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento). 02 - Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã caracol rotomoldado. 01 - Escorregador caracol+ deck auxiliar + proteção. Escorregador em rotomoldado, medindo 1,90m de comprimento e 0,60m interno, com proteção lateral de 0,34m de altura e bordas arredondadas. Fixado a um deck auxiliar com estrutura em tubo retangular 30x50mm c/ 1,20mm de espessura, com grade em tubo redondo 7/8" c/ 1,20mm espessura. Base em madeira plástica ripada, partes metálicas unidas com solda mig e pintura. Passarela túnel rotomoldado. 01 - Túnel rotomoldado em plástico. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 760mm e 1700mm de comprimento. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980x980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã 2 curvas 90 graus com flange e	própria PLAYGROUND		UN	2,00	29.000,00	58.000,00



259

		<p>ponteira rotomoldado. 01 - Tobogã 2 curvas. Tobogã confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 800mm com 02 curvas de 90° em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla. Passarela negativa metálica. 01 - Ponte passarela negativa. Passarelas sendo negativa com assoalho arqueado para baixo, ponte com estrutura confeccionada em metalão 30mm x 30mm, chapa 16 e metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig e/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Balanço 2 assentos rotomoldado. 01 - Balanço corrente 2 lugares acoplado. Balanço de corrente dois lugares: uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo 'a' feito em tubo industrial 2" chapa 18, varão em tubo 2" chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (46cm x 22,5cm). Medindo no total: 2,40 x 2,00m. Escorregador reto rotomoldado. 01 - Escorregador reto. Escorregador reto confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escorregador curvo rotomoldado. 01 - Escorregador curvo. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Medindo 2400mm x 560mm, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada rotomoldado. 01 - Escalada em plástico vazado. Escalador produto de alta resistência. Dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Acompanha par de alças de apoio (pega - mão) em tubo de aço. Passarela reta metálica. 01 - Ponte passarela reta. Passarelas sendo reta com assoalho reto ponte com estrutura confeccionada em metalão 40mm x 40mm, chapa 16, metalão 30mm x 200mm, chapa 18, metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig e/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura.</p>						
2	1	<p>PLAYGROUND MULTICOLORIDO – BALANÇO CADEIRINHA Contendo: Torre com cobertura e assoalho. 04 – Torres madeira plástica com cobertura. Torre com cobertura composta por 4 pilares em madeira plástica revestida, medindo no mínimo 90mm x 90mm com reforço interno, interligados em cima por um quadro de metalão 20mm x 20mm, parede 1,20mm, e ao centro por uma plataforma feita em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1000mm x 1000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com, diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): altura total aproximada: 3100mm x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Playground com laudos: abnt nbr 8094:1983 no mínimo 2.400h. Abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Abnt nbr 8095:2015 2.900h, resultado r10 = (0% de área enferrujada), abnt nbr 5841: 2015. Abnt nbr iso 4628-3: 2015. Copant 1005 a 1020, conforme abnt nbr nm 87:2000. Abnt nbr 9209/1986. Abnt nbr 10443:2008 classificação de gr0 de acordo com a nbr 11003/2009.</p> <p>Relatório de ensaio de tração das madeiras plásticas de carga mínima de 9.900kgf, de acordo com a norma astm d638, ed. 2014 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de flexão das madeiras plásticas de no mínimo 690 kgf, de acordo com a astm d 790, ed. 2017 ou norma da abnt equivalente. Relatório de ensaio de tração, referentes às soldas carga mínima de 29.900kgf. Laudo de ensaio de tração do tubo de no mínimo 30.000 kgf e mpa no mínimo 555, conforme norma abnt nbr iso 6892-1, ed. 15/ astm a 370, ed. 19. Certificado abnt 16071/2021 e laudos da nbr 14922:2013 - determinação de condutividade elétrica; ensaios astm g154 – uvb de resistência ao intemperismo em câmara uv-b com período de ensaio mínimo 1400h; ensaios astm d 257-07 - ensaio de capacidade de condução elétrica dos materiais isolantes. Todos os parafusos utilizados para a montagem do brinquedo / playground deverão ter acabamentos em ponteiros em polietileno, objetivando a maior segurança dos usuários. Escada rotomoldado com corrimão. 01 - Escada em plástico. Escada com 05 degraus, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo: 1660m x 620mm. Contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura</p>	PRÓPRIA PLAYGROUND	UN	1,00	29.000,00	29.000,00	

260  
L

	<p>eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Jogo da velha fechamento torre. 01 - Brinquedo / fechamento, jogo da velha, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras 'x' e 'o', medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento). 02 - Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã caracol rotomoldado. 01 - Escorregador caracol+ deck auxiliar + proteção. Escorregador em rotomoldado, medindo 1,90m de comprimento e 0,60m interno, com proteção lateral de 0,34m de altura e bordas arredondadas. Fixado a um deck auxiliar com estrutura em tubo retangular 30x50mm c/ 1,20mm de espessura, com grade em tubo redondo 7/8" c/ 1,20mm espessura. Base em madeira plástica ripada, partes metálicas unidas com solda mig e pintura. Passarela túnel rotomoldado. 01 - Túnel rotomoldado em plástico. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 760mm e 1700mm de comprimento. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980x980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã 2 curvas 90 graus com flange e ponteira rotomoldado. 01 - Tobogã 2 curvas. Tobogã confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 800mm com 02 curvas de 90° em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado com parede dupla e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado com parede dupla. Passarela negativa metálica. 01 - Ponte passarela negativa. Passarelas sendo negativa com assoalho arqueado para baixo, ponte com estrutura confeccionada em metalão 30mm x 30mm, chapa 16 e metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura. Balanço 2 assentos rotomoldado. 01 - Balanço corrente 2 lugares acoplado. Balanço de corrente dois lugares: uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo 'a' feito em tubo industrial 2" chapa 18, varão em tubo 2" chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido modelo cadeirinha; medidas do assento (46cm x 22,5cm). Medindo no total: 2,40 x 2,00m. Escorregador reto rotomoldado. 01 - Escorregador reto. Escorregador reto confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, medindo 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escorregador curvo rotomoldado. 01 - Escorregador curvo. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Medindo 2400mm x 560mm, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada rotomoldado. 02 - Escalada em plástico vazado. Escalador produto de alta resistência. Dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Acompanha par de alças de poio (pega - mão) em tubo de aço. Passarela reta metálica. 01 - Ponte passarela reta. Passarelas sendo reta com assoalho reto ponte com estrutura confeccionada em metalão 40mm x 40mm, chapa 16, metalão 30mm x 200mm, chapa 18, metalão 30mm x 50mm chapa 18. Grades de segurança em ambos os lados em tubo 1/2", parede 1,20mm e ferro chato 3/16 x 1,1/2. Assoalho em madeira plástica ecológica, fixada com parafuso. Base medindo 1830mm de comprimento x 930mm de largura e grade de segurança 990mm de altura x 1830mm de comprimento. (ligação entre torres). Partes metálicas com solda mig c/ tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi em forno de alta temperatura.</p>				
TOTAL					87.000,00

Paço Municipal José G. Pereira, Barra do Jacaré/PR, em 10 de Julho de 2024.

**EDIMAR DE FREITAS ALBONETI**

Prefeito Municipal

Publicado por:  
Ednalberto Goulart  
Código Identificador:D6016F70



Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Paraná no dia 11/07/2024. Edição 3064  
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:  
<https://www.diariomunicipal.com.br/amp/>

261  
22