

PAINÉIS PUBLICITÁRIOS



ESTAÇÕES

TRENS

Especificações Gerais

I) O projeto de comunicação visual deverá conter a discriminação dos materiais, texturas e cores, respeitando o formato horizontal ou vertical, sem interferência na comunicação visual da estação, vedada a utilização de cartazes manuscritos ou uso de cartolina.

II) As películas vinílicas autoadesivas deverão ser opacas, com acabamento semibrilho, em adesivo acrílico à base de solvente, com encolhimento máximo aplicado de 7mm e deverão possuir laminação para a proteção da publicidade.

III) Todos os painéis que possuem especificações técnicas de estrutura em metalon devem conter detalhes de espessura do metalon, modo de fixação, medidas corretas conferidas no local e leiaute simulado.

IV) Todas as dimensões deste anexo estão em metros (m).

V) Nenhuma sinalização institucional do METRÔ-DF poderá ser removida.

VII) Todas as instalações e retiradas serão previamente agendadas junto ao Departamento Comercial e deverão ser acompanhadas por um funcionário do METRÔ-DF.



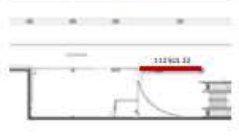




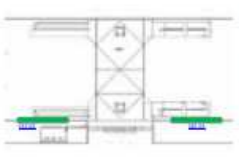



Painéis nas Estações

Os painéis são comercializados com base no preço do metro quadrado da estação. Esse formato traz mais isonomia para os diferentes espaços em uma mesma estação, além de englobar os adesivamentos dos pisos, paredes, tetos e escadas, todos com base na mesma tabela de preços.








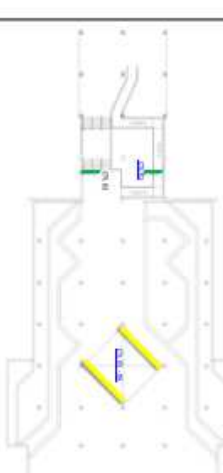

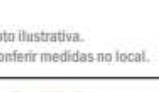

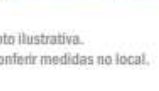


É importante ressaltar que os espaços utilizados deverão respeitar as limitações e determinações de espaços destinados à comunicação interna e relativos à segurança do usuário. Nas próximas páginas, seguem sugestões de painéis com dimensões e localização.

TABELA DE PREÇOS ESPAÇOS ESTAÇÕES METRÔ-DF		
Estação	Preço por m ²	Parede com maior de disponibilidade de espaço (m ²)
CTL	R\$ 430,00	90,00
GAL	R\$ 376,25	27,00
102 SUL	R\$ 215,00	10,00
108 SUL	R\$ 215,00	10,00
112 SUL	R\$ 161,25	23,40
114 SUL	R\$ 215,00	14,00
ASA	R\$ 267,00	3,60
SHP	R\$ 322,50	12,00
FEI	R\$ 215,00	10,24
GUA	R\$ 322,50	10,00
ARN	R\$ 322,50	3,60
CLA	R\$ 430,00	10,00
CON	R\$ 215,00	5,78
REL	R\$ 430,00	10,00
MET	R\$ 322,50	8,80
CES	R\$ 215,00	10,00
GBA	R\$ 215,00	10,00
CEC	R\$ 430,00	44,00
CEN	R\$ 215,00	10,00
CEI	R\$ 322,50	35,53
TAS	R\$ 215,00	10,81
FUR	R\$ 263,64	12,81
SAS	R\$ 215,00	10,24
SAM	R\$ 215,00	35,53





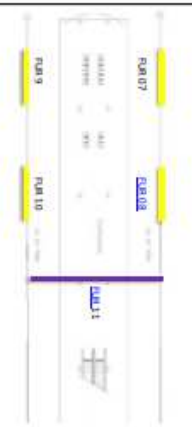


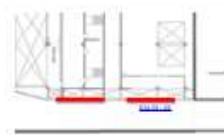

Sugestões de espaços

PAINEL	LO-CAL	DIMENSÕES		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FOTO DO LOCAL LEIAUTE SIMULADO
		L	H			
112SUL 20	P	7,80	3,00		Parede Clarabóia Plataforma Impressão digital em lona.	
112SUL 22	P	7,80	3,00		Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.	Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
114SUL 08	A	7,00	2,00		Parede Entrada Eixo W Impressão digital em lona. Estrutura em metalon afixada nos rejuntas dos ladrilhos. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto.	
ARN 02	A	3,00	1,20		Impressão digital em lona. Estrutura em metalon afixada nos rejuntas dos ladrilhos. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto.	
CEC 01	M	11,00	4,00		Parede Clarabóia Mezanino Impressão digital em lona.	
CEC 02	M	11,00	4,00		Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.	
CEC 05 (3 painéis com 2 faces cada) Anunciante único.	P	5,00	0,50		Entre Vias. Impressão digital em lona.	
CEC 06 (3 painéis com 2 faces cada) Anunciante único.	P	5,00	0,50		Estrutura em metalon afixada na coluna. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Altura de 50cm do chão. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.	



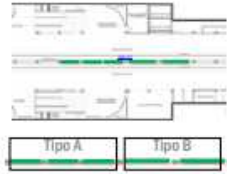

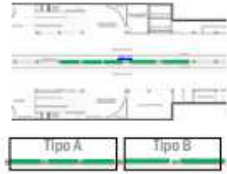

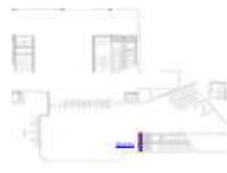

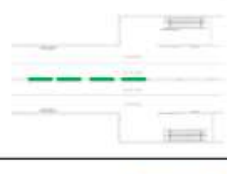





Sugestões de espaços

PAINEL	LO-CAL	DIMENSÕES		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FOTO DO LOCAL LEIAUTE SIMULADO
		L	H			
CEI 10	P	4,60	2,80		Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CEI 13	P	4,60	2,80		Impressão digital em lona com ilhoses.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CEI 17	P	20,90	1,70		Amarrar presilhas na estrutura existente. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.-	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CLA 02	A	1,16	1,71		Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CLA 05	M	1,16	1,71		Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura. A fixação deverá ser com argolas fixáveis ou com fita dupla face VHB 19 mm. Ou sugerida em Projeto desde que não comprometa a estrutura de frestas existente.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 01	A	5,50	1,60		Impressão digital em lona.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 02	A	5,50	1,60		Impressão digital em lona.	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 05	A	10,80	2,20		Parede Clarabóia	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 06	A	10,80	2,20		Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.-	 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 07	P	15,50	5,80		 Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.	

Sugestões de espaços

PAINEL	LD-CAL	DIMENSÕES		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FOTO DO LOCAL LEIAUTE SIMULADO
		L	H			
CTL 08	M	5,00	2,00		Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.	 Foto Ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 09	M	5,30	1,65		Os painéis devem ficar a 50cm do chão e alinhados pela base um ao outro.	
CTL 11	P	3,00	8,00		Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS) maleáveis - parede curva. O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.	 Foto Ilustrativa. Conferir medidas no local.
CTL 18	P	3,00	8,00		O painel deve ficar a 50cm do chão.	
FUR 07	P	10,80	1,00		Impressão digital em lona com ilhoses.	 Foto Ilustrativa. Conferir medidas no local.
FUR 08	P	10,80	1,00		Amarrar presilhas na estrutura existente. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.	
FUR 09	P	10,80	1,00			
FUR 10	P	10,80	1,00			
FUR 11	P	18,30	0,70	Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.	 Foto Ilustrativa. Conferir medidas no local.	
GAL 01	A	10,00	2,00		Impressão digital em lona. Estrutura em metalon afixada nos rejuntas dos ladrilhos. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça.	 Foto Ilustrativa. Conferir medidas no local.
GAL 02	A	10,00	2,00			

Sugestões de espaços

PAINEL	LO-CAL	DIMENSÕES		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FOTO DO LOCAL LEIATE SIMULADO
		L	H			
GAL 05	A	9,00	3,00		<p>Parede saída estação.</p> <p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.-</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
GAL 14 (5 painéis, 3 tipo A e 2 tipo B, com 2 faces cada)	P	Tipo A			<p>Entre Vias.</p> <p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na coluna. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Altura de 50cm do chão. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.-</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
		6,60	0,50			
Anunciante inicial	P	Tipo B			<p>Entre Vias.</p> <p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na coluna. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Altura de 50cm do chão. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.-</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
		10,80	0,50			
GUA 01	A	3,40	1,40		<p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
GUA 12 (4 painéis com 2 faces cada)	P	5,00	0,50		<p>Entre Vias.</p> <p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na coluna. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Altura de 50cm do chão. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.-</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
MET 07	A	5,00	1,10		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
MET 08	A	5,00	1,10			
MET 09	A	5,00	1,10			
MET 10	A	5,00	1,10			
REL 01	A	9,00	3,00		<p>Impressão digital em lona.</p> <p>Estrutura em metalon afixada na parede. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto.</p> <p>* Responsabilidade da segurança pelo cliente.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>

Sugestões de espaços



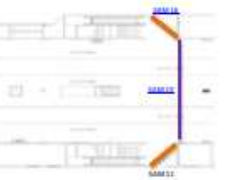






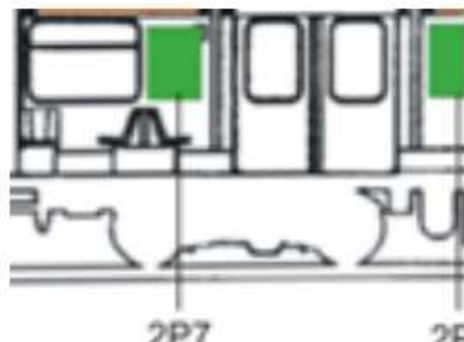
PAINEL	LOCAL	DIMENSÕES		MAPA DE LOCALIZAÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	FOTO DO LOCAL LEIAUTE SIMULADO
		L	H			
REL 16	P	5,00	2,00		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.</p> <p>O painel deve ficar a 50cm do chão.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
REL 23	P	5,00	2,00			
SAM 11	P	4,60	2,80		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.</p> <p>Impressão digital em lona com fibrosas. Amarrar presilhas na estrutura existente. As estruturas devem garantir a estabilidade da peça. Apresentar projeto. * Responsabilidade da segurança pelo cliente.-</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
SAM 16	P	4,60	2,80			
SAM 19	P	20,90	1,70			
SHP 03	M	8,00	1,50		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
SHP 09	M	8,00	1,50			
SHP 15	A	3,70	2,20		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura. A fixação deverá ser com argolas flexíveis ou com fita dupla face VHB 19 mm. Ou sugerida em Projeto. As estruturas garantam a estabilidade da peça.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>
SHP 16	A	3,70	2,20			
TAS 14	P	18,30	0,70		<p>Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção ou diretamente em placas de polietileno (PS). O vinil deve ser colado em PS com, no mínimo, 4 mm de espessura, que serão fixadas na parede com fita dupla face VHB 19 mm. A fita dupla face deverá estar colada em toda a borda da placa para garantir a fixação da peça.</p>	 <p>Foto ilustrativa. Conferir medidas no local.</p>

TABELA DE PREÇOS TRENS METRÔ-DF			
PRODUTOS	PREÇO	CONDIÇÕES	PERÍODO MÍNIMO
Envelopamento	R\$6.500,00	Por vagão	30 dias
Sancas	R\$250,00	Unitária	30 dias
Painéis Laterais	R\$250,00	Unitário	30 dias
Cabeceiras	R\$550,00	Unitária	30 dias

Painéis Laterais



Tamanho: 0,40 x 0,60

Especificação Técnica: Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção. Devem possuir laminação. Serão fixados diretamente na estrutura do carro e devem ser refilados, não podendo vedar frestas nem fechaduras técnicas.

Quantidade mínima: 10 unidades

Produção, instalação, manutenção e retirada por conta do cliente.

Sancas



Tamanho: 2,20 x 0,20

Especificação Técnica: Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção. Devem possuir laminação. Serão fixados diretamente na estrutura do carro e devem ser refilados, não podendo vedar frestas nem fechaduras técnicas.

(Verificar locais de fechaduras e frestas para não comprometer o conteúdo publicitário.)

Quantidade mínima: 10 unidades

Produção, instalação, manutenção e retirada por conta do cliente.

Cabeceiras



Tamanho 1: 2,60 x 1,80

Tamanho 2: 3,60 x 1,80

Especificação Técnica: Impressão digital em vinil adesivo opaco de fácil remoção. Devem possuir laminação. Serão fixados diretamente na estrutura do carro e devem ser refilados, não podendo vedar frestas nem fechaduras técnicas.

(Verificar locais de fechaduras e frestas para não comprometer o conteúdo publicitário.)

Quantidade mínima: 4 unidades

Produção, instalação, manutenção e retirada por conta do cliente.

Trens Série 1000



Trens Série 2000



TRENS DA SÉRIE 1000					
ESPAÇO	TAMANHO (EM METROS)		QUANTIDADE DE ESPAÇOS DISPONÍVEIS		TOTAL DE ESPAÇOS EM CADA TREM
	LARGURA	ALTURA	CARRO TIPO A	CARRO TIPO B	
PAINÉIS LATERAIS	0,40	0,60	5	7	24
SANCAS	1,40	0,20	10	12	44
CABECEIRAS 1	2,60	1,80	1	0	2
CABECEIRAS 1 COM AVANÇO NO SALÃO	3,60	1,80	0	1	2
CABECEIRAS 2	2,60	1,80	1	1	4
TOTAL			17	21	76

TRENS DA SÉRIE 2000					
ESPAÇO	TAMANHO (EM METROS)		QUANTIDADE DE ESPAÇOS DISPONÍVEIS		TOTAL DE ESPAÇOS EM CADA TREM
	LARGURA	ALTURA	CARRO TIPO A	CARRO TIPO B	
PAINÉIS LATERAIS	0,40	0,60	4	5	18
SANCAS	1,40	0,20	8	10	36
CABECEIRAS 1	2,60	1,80	1	0	2
CABECEIRAS 1 COM AVANÇO NO SALÃO	3,60	1,80	0	1	2
CABECEIRAS 2	2,60	1,80	1	1	4
TOTAL			14	17	62



METRÔ-DF AVENIDA JEQUITIBÁ S/Nº, LOTE 155, ÁGUAS CLARAS – DF
TEL.: (61) 3353-7064 WWW.METRO.DF.GOV.BR