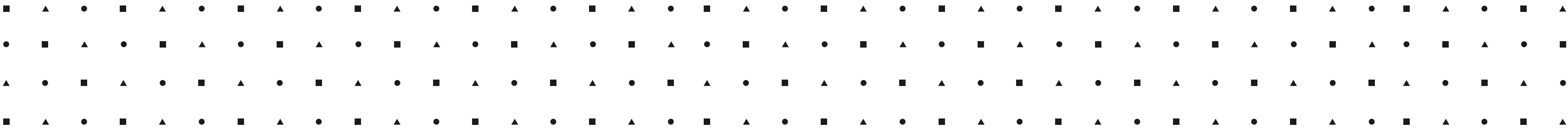
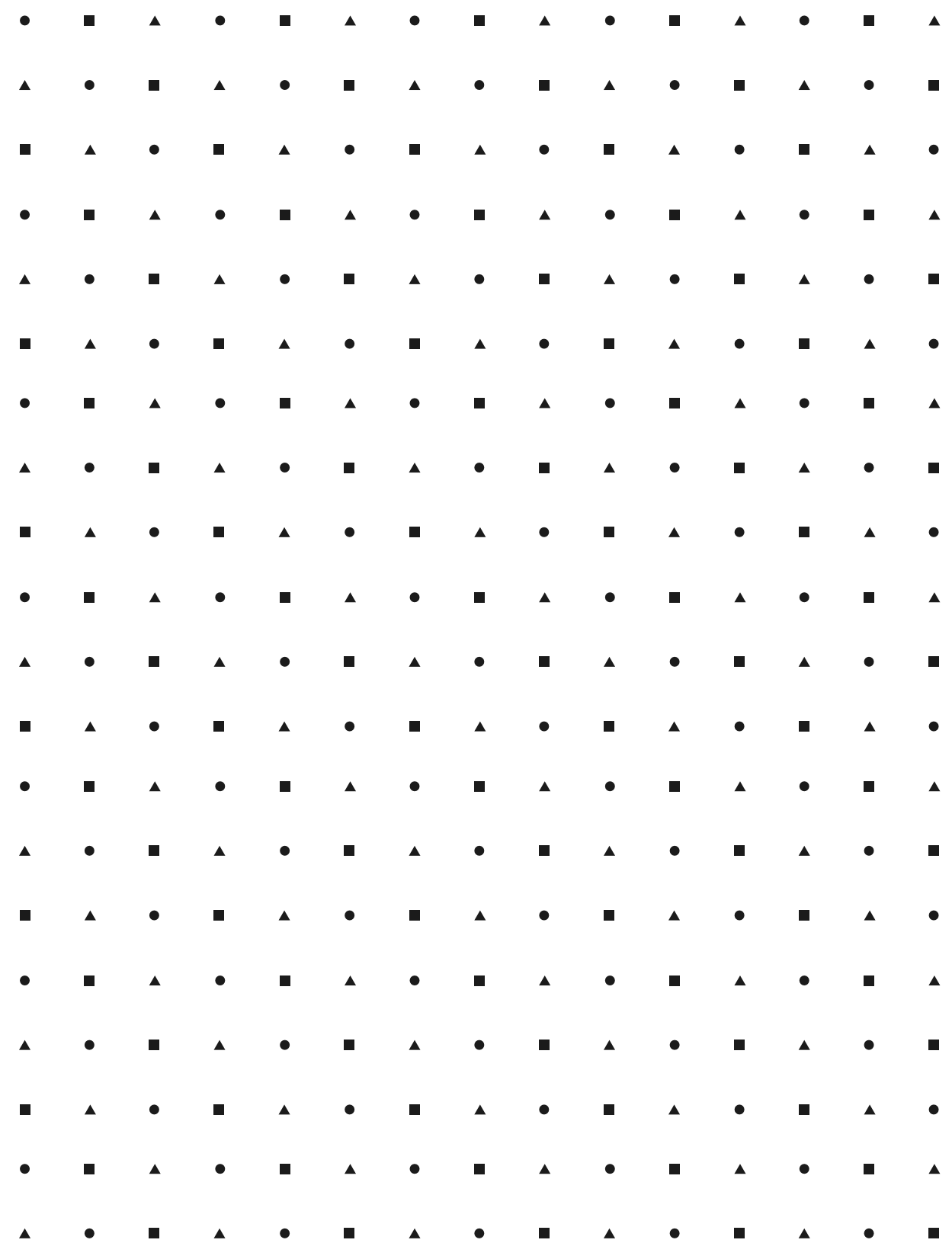




# OUT MÍDIA

Relação de Fronts





# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **RIO DE JANEIRO**.



Av. Carlos Pontes (Transolímpica) entrada do pedágio sentido Recreio/Barra da Tijuca/Freguesia - Jardim Sulacap  
Coordenadas:-22.8923317,-43.4001684

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Av. Carlos Pontes (Transolímpica), saída do pedágio sentido Av. Brasil, Jardim Sulacap  
Coordenadas: -22.8923317,-43.4001684

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



**Av. Ayrton Senna, 3400, Vila Panamericana, sentido praia, Barra da Tijuca – Painel 1**  
**Fluxo diário de veículos: 130.130**  
**Coordenadas: -22.9700875,-43.3597905**

**FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m**  
**FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m**



Av. Ayrton Senna, 3400 Vila Panamericana, sentido praia, Barra da Tijuca – Painel 2  
Fluxo diário de veículos: 130.130  
Coordenadas: -22.9699479,-43.3596613

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x  
4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Av. Ayrton Senna, 3400, Vila Panamericana sentido Jacarepaguá, Barra da Tijuca – Painel 1  
Fluxo diário de veículos: 130.130  
Coordenadas: -22.9698789,-43.3595962

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x  
4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



**Av. Ayrton Senna, 3400, Vila Panamericana sentido Linha Amarela / Jacarepaguá Barra da Tijuca – Painel 2**  
**Fluxo diário de veículos: 130.130**  
**Coordenadas: -22.9695852,-43.359333**

**FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m**  
**FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m**





**Av. José Silva de Azevedo Neto, Casa Shopping - Barra da Tijuca – Painel 1 e 2**  
**Fluxo diário de veículos: 110.230**  
**Coordenadas: -22.9912228,-43.3612683**

**FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 3,00m**  
**FORMATO DA LONA: 8,90m x 2,90m**



Av. das Américas 2.678, Sequencial Triplo, Em Frente ao Guanabara, Sentido Barra Shopping  
Coordenadas: -23.000070, -43.338066

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,95m x 3,95m



Estrada da Barra, 967, estacionamento da Ilha dos Pescadores, sentido Metrô – Itanhangá  
Coordenadas: -22.9984875,-43.306897

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Av. Gilka Machado, 155 sentido Praia – Recreio  
Fluxo diário de veículos: 31.000  
Coordenadas: -23.0298048,-43.4725551

FORMATO DO PAINEL: 4,00m x  
10,00m  
FORMATO DA LONA: 3,90m x 9,90m



Av. Alfredo Baltazar da Silveira, acesso ao Shopping Barra World – Recreio  
Coordenadas: -23.0209349,-43.4538236

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Av. Glaucio Gil com Av. Genaro de Carvalho, Rotatória. Frente à loja de Carnes Swift - sentido Américas  
Coordenadas: -23.016797700929775, -43.4605164884184

FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 7,90m x 3,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Avenida Glaucio Gil, 905. Frente ao curso de idiomas Wizard - sentido Praia/Recreio  
Coordenadas: -23.016507927753754, -43.460630284906564

FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 7,90m x 3,90m



Av. Marechal Alencastro ao lado do Cemitério de Ricardo de Albuquerque, sentido Baixada Ricardo de Albuquerque  
Fluxo diário de veículos: 42.000  
Coordenadas: -22.8421703, -43.3985071

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Av. Brasil em frente ao Mercado São Sebastião, sentido Zona Oeste / Penha – Painel 2A  
Fluxo diário de veículos: 213.120  
Coordenadas: -22.8234714,-43.2793124

FORMATO DO PAINEL: 14,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 13,90m x 3,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Av. Brasil, frente ao Mercado São Sebastião sentido Zona Oeste/Penha – Painel 1A  
Fluxo diário de veículos: 203.120  
Coordenadas: -22.8241132,-43.2784884

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x  
4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Av. Brasil, frente ao Mercado São Sebastião sentido Centro/Penha – PAINEL 1B  
Fluxo diário de veículos: 203.120  
Coordenadas: -22.8234714,-43.2793124

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Av. Brasil em frente ao Mercado São Sebastião, sentido Centro Rio/Penha – Painel 2B

Fluxo diário de veículos: 213.120

Coordenadas: -22.8234714, -43.2793124

FORMATO DO PAINEL: 14,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 13,90m x 3,90m



Av. Brasil acesso à Est.do Mendanha, sentido Santa Cruz/Angra dos Reis – Campo Grande  
Fluxo diário de veículos: 89.095  
Coordenadas: -22.8606374,-43.528416

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Av. Brasil saída da Estrada do Mendanha, sentido Centro do Rio – Campo Grande  
Fluxo diário de veículos: 89.095  
Coordenadas: -22.860679,-43.5295007

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rua Senador Camará,09, Bairro Santa Cruz, Viaduto de Santa Cruz sentido Barra da Tijuca  
Fluxo diário de veículos: 35.207  
Coordenadas: -22.9163191,-43.6850426

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Rua Senador Camará, 09, Bairro Santa Cruz, Viaduto de Santa Cruz sentido Av. Brasil  
Fluxo diário de veículos: 35.207  
Coordenadas: -22.9163191,-43.6850426

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m





**Av. Monsenhor Félix, frente ao Hiper-Guanabara/Mundial, sentido Shopping Via Brasil**

**Fluxo diário de veículos: 45.237**

**Coordenadas: -22.8332209,-43.3283657**

**FORMATO DO PAINEL: 6,00m x 4,00m**

**FORMATO DA LONA: 5,70m x 3,80m**



Av. Monsenhor Félix, frente ao Hiper-Guanabara/Mundial, sentido Madureira  
Fluxo diário de veículos: 45.237  
Coordenadas: -22.8329796,-43.3286772

FORMATO DO PAINEL: 6,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 5,70m x 3,80m



Av. Brasil, 8616 muro do Carioca late Clube, sentido Zona Oeste - FRONTAL (RAMOS)  
Fluxo diário de veículos: 221.739  
Coordenadas: -22.8383483,-43.2556124

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Av. Trinta e um de março, entrada do Túnel Santa Bárbara sentido Laranjeiras/Botafogo  
Fluxo diário de veículos: 96.972  
Coordenadas: -22.9197587,-43.1943848

FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 3,00m  
FORMATO DA LONA: 8,90m x 2,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Rua Conde de Baependi, 74 – Flamengo  
Fluxo diário de veículos: 28.380  
Coordenadas: -22.9332254,-43.1807124

FORMATO DO PAINEL: 5,00m x  
12,00m  
FORMATO DA LONA: 4,90m x 11,90m



Rua Mena Barreto 94, sentido Humaitá/Lagoa – Botafogo  
Coordenadas : -22.9550982,-43.1883174

FORMATO DO PAINEL: 4,00m x 8,00m  
FORMATO DA LONA: 3,90m x 7,90m



**Av. Nossa Senhora de Copacabana, 861 – Copacabana**  
**Fluxo diário de veículos: 152.000**  
**Coordenadas: -22.9753379,-43.1898001**

**FORMATO DO PAINEL: 4,80m x 12,00m**  
**FORMATO DA LONA: 4,70m x 11,90m**



Av. Paulo de Frontin, 126 – Praça da Bandeira  
Coordenadas: -22.9133802,-43.2102032

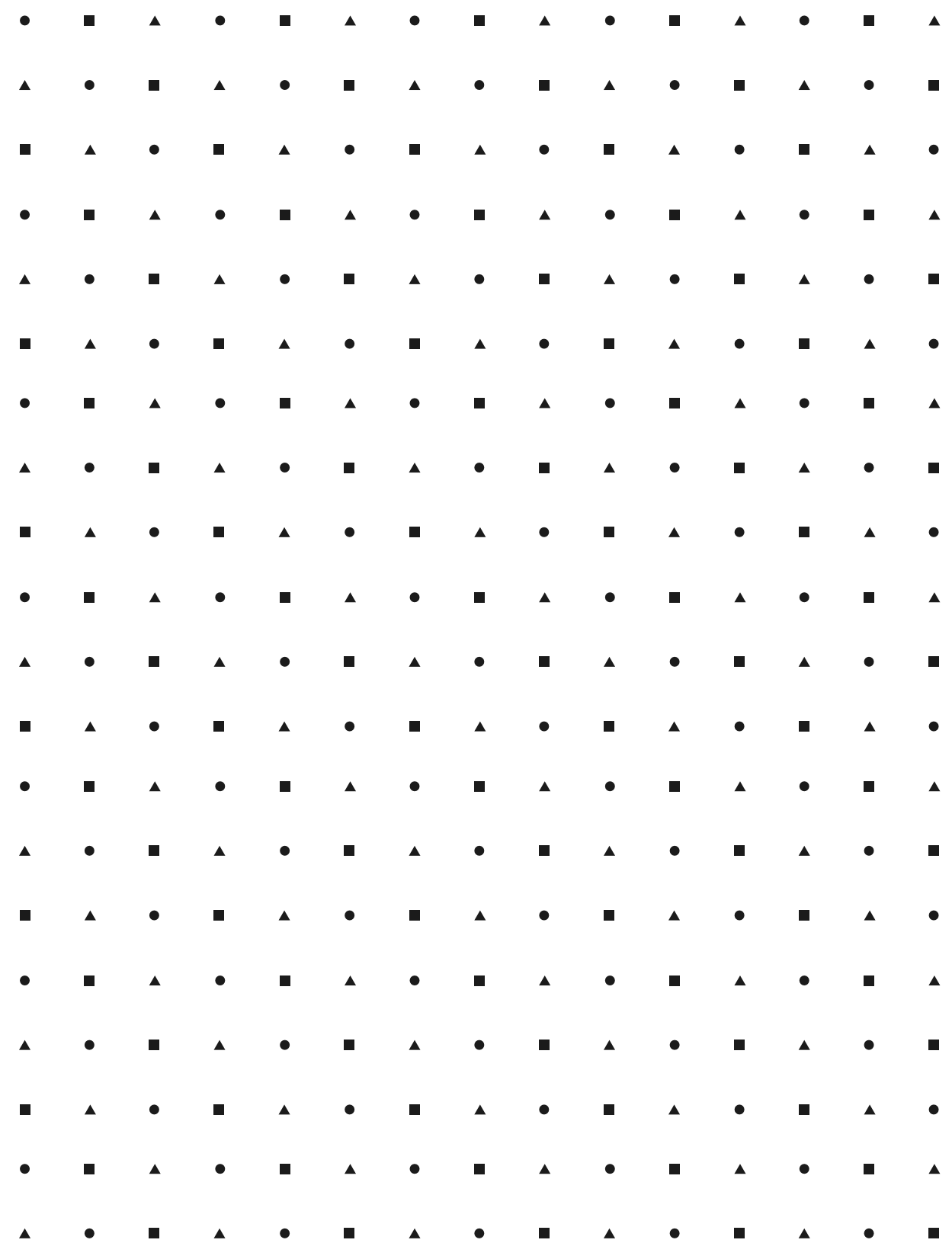
FORMATO DO PAINEL: 17,85m x 3,35m  
FORMATO DA LONA: 17,75m x 3,25m





Rua São Francisco Xavier, 701  
Coordenadas: -22.9086004,-43.2385113

FORMATO DO PAINEL: 8,50m x 15,00m  
FORMATO DA LONA: 8,40m x 14,90m



# Sobre

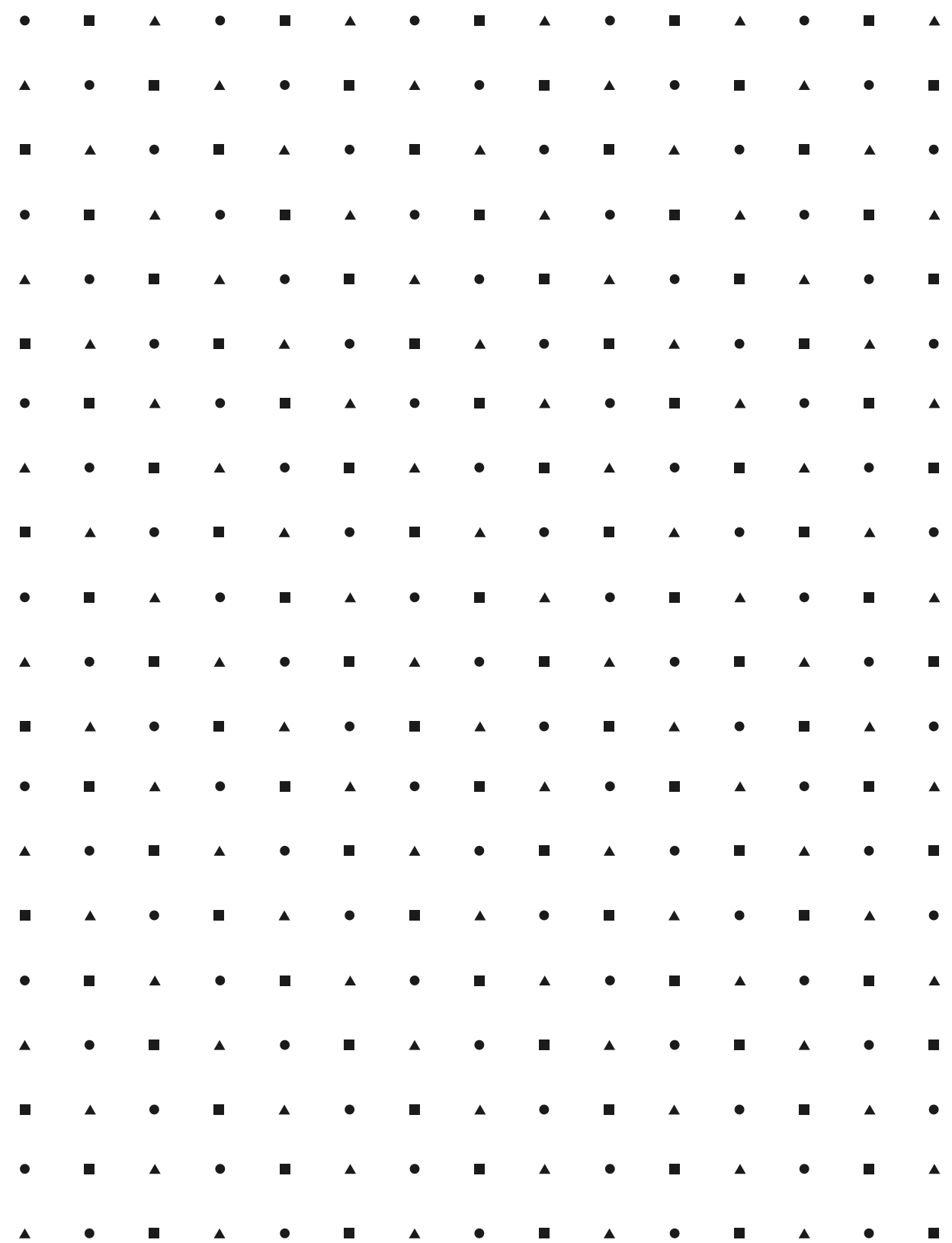
Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **SÃO GONÇALO**.

OUTMIDIA MÍDIA EXTERIOR



Rodovia Niterói-Manilha, a 600m do São Gonçalo Shopping sentido Região dos Lagos  
Coordenadas: -22.8220112,-43.0839187

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



# Sobre

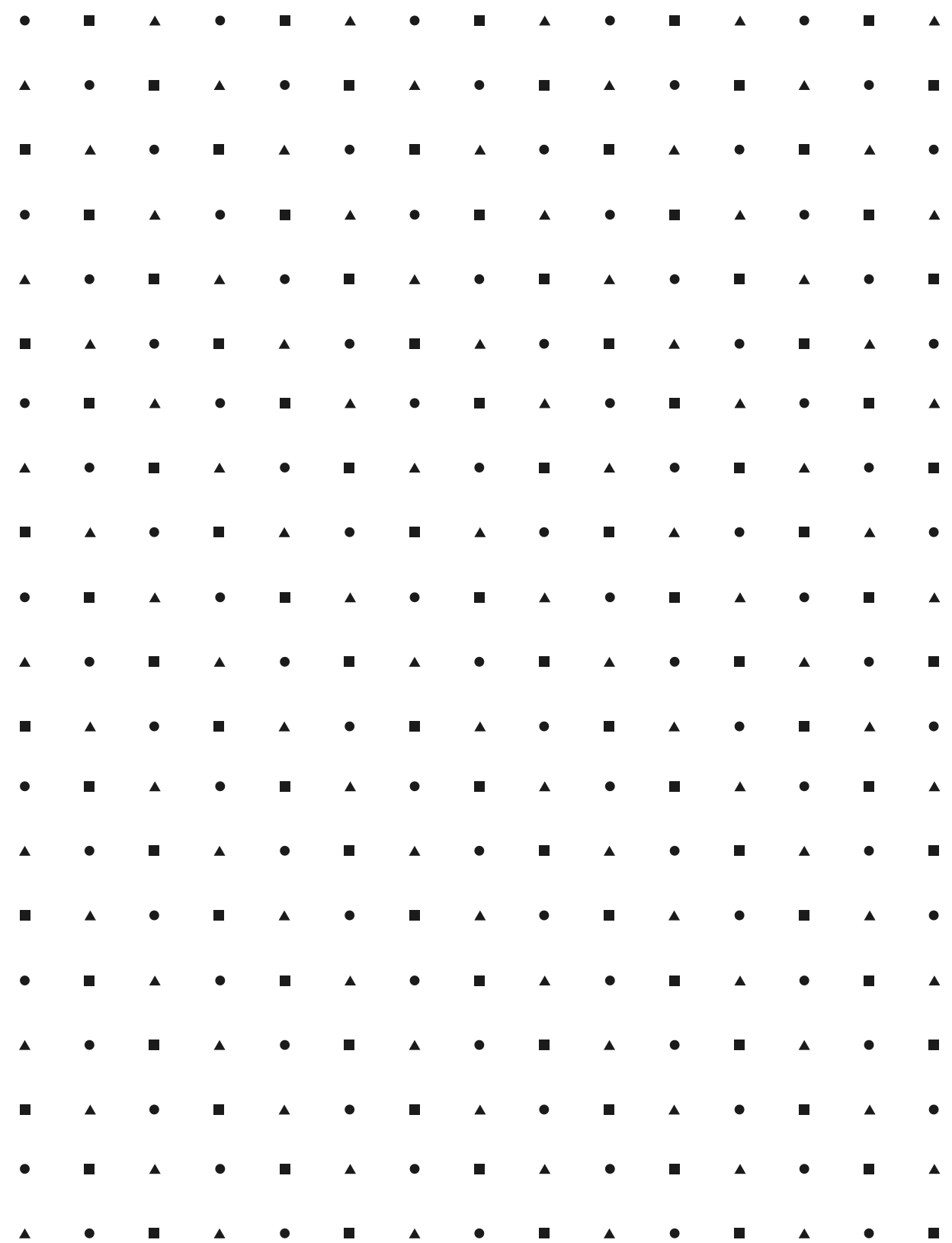
Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **NOVA FRIBURGO**.

OUTMIDIA MÍDIA EXTERIOR



Av. Walter Machado Thedin, 29, Mury, Nova Friburgo - RJ 116 - entrada de Friburgo  
Coordenadas: -22.3756418,-42.5493606

FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 7,90m x 3,90m



OUTMIDIA MÍDIA EXTERIOR

# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **NOVA IGUAÇU.**



Rodovia Presidente Dutra km 175, frente à Loja Chatuba, sentido São Paulo  
Fluxo diário de veículos: 187.512  
Coordenadas: -22.7658262,-43.4142896

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Rodovia Presidente Dutra km 175, frente à Loja Chatuba, sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 187.512  
Coordenadas: -22.8731487,-43.7424434

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m





Rodovia Presidente Dutra km 178, após à Rio Sampa próximo ao Viaduto da Rua Dr. Barros Jr, sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 186.960  
Coordenadas: -22.7491345,-43.4423435

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Rodovia Presidente Dutra km 178, após à Rio Sampa próximo ao Viaduto da Rua Dr. Barros JR, sentido São Paulo  
Fluxo diário de veículos: 186.960  
Coordenadas: -22.749879,-43.441033

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Rodovia Presidente Dutra km 179, frente ao Materiais de Construções C&C, sentido SP- Frontal  
Fluxo diário de veículos: 180.590  
Coordenadas: -22.7410587,-43.454578

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Rodovia Presidente Dutra km 179, frente ao Materiais de Construções C&C, sentido Rio – Frontal  
Fluxo diário de veículos: 180.590  
Coordenadas: -22.7410587,-43.454578

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Via Light esquina com Rua Nilo Peçanha, calçadão de Nova Iguaçu – Empena 1  
Fluxo diário de veículos: 51.719  
Coordenadas: -22.7578296,-43.4476355

FORMATO DO PAINEL: 14,00m x 7,00m  
FORMATO DA LONA: 13,95m x 6,95m



Via Light esquina com Rua Nilo Peçanha, calçadão de Nova Iguaçu – Empena 2  
Fluxo diário de veículos: 51.719  
Coordenadas: -22.7578296,-43.4476355

FORMATO DO PAINEL: 6,40m x 9,60m  
FORMATO DA LONA: 6,35m x 9,55m



Via Light esquina com Rua Otávio Tarquínio, Centro  
Fluxo diário de veículos: 51.719  
Coordenadas: -22.7574843,-43.4485735

FORMATO DO PAINEL: 5,00m x 11,85m  
FORMATO DA LONA: 4,90m x 11,75m



Via Light próximo à Agência da Light sentido Pavuna  
Coordenadas: -22.757925; -43.446450

FORMATO DO PAINEL: 6,00 x 3,10m  
FORMATO DA LONA: 5,90m x 3,00m





**Av. Roberto Silveira com Via Light sentido Shopping a Céu Aberto (Calçadão)**  
**Fluxo diário de veículos: 51.719**  
**Coordenadas: -22.7558259,-43.4545298**

**FORMATO DO PAINEL: 6,10m x 7,65m**  
**FORMATO DA LONA: 6,00m x 7,55m**



Via Light descida do Viaduto Dom Adriano Hipólito sentido Centro (Calçadão)  
Fluxo diário de veículos: 51.719  
Coordenadas: -22.754821,-43.4626269

FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 3,00m  
FORMATO DA LONA: 8,95m x 2,95m



Via Light subida do Viaduto Dom Adriano Hipólito sentido Nova Iguazu Shopping  
Fluxo diário de veículos: 51.719  
Coordenadas: -22.7549088,-43.4614327

FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 3,00m  
FORMATO DA LONA: 8,90m x 2,90m



Rua Comendador Soares,75 frente ao Condomínio Le Monde Office sentido Praça do Skate acesso ao Viaduto – Centro  
Fluxo diário de veículos: 52.920  
Coordenadas: -22.7591074,-43.4553994

FORMATO DO PAINEL: 5,00m x 7,00m  
FORMATO DA LONA: 4,90m x 6,90m



Rua Dr. Mário Guimarães, 370 frente ao Bob's sentido Viaduto Padre João Musch  
Fluxo diário de veículos: 50.830  
Coordenadas: -22.7597855,-43.4554594

FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 6,00m  
FORMATO DA LONA: 8,95m x 5,95m



Rua Bernardino de Melo anexo à Passarela Caracol sentido Estação Ferroviária – Centro  
Fluxo diário de veículos: 51.920  
Coordenadas: -22.7595767,-43.4533474

FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 6,35m  
FORMATO DA LONA: 7,90m x 6,25m



Av. Abílio Augusto Távora frente Shopping Nova Iguaçu - DUPLO SENTIDO  
Fluxo diário de veículos: 42.950  
Coordenadas: -22.7616151,-43.4658139

FORMATO DO PAINEL: 17,50m x 3,40m  
FORMATO DA LONA: 17,45m x 3,35m



Av. Governador Portella nº 144, anexo ao Parque Playkid, descida do Viaduto K11  
Fluxo diário de veículos: 10.397  
Coordenadas: -22.7639846,-43.437101

FORMATO DO PAINEL: 6,00m x 3,00m  
FORMATO DA LONA: 5,90m x 2,90m





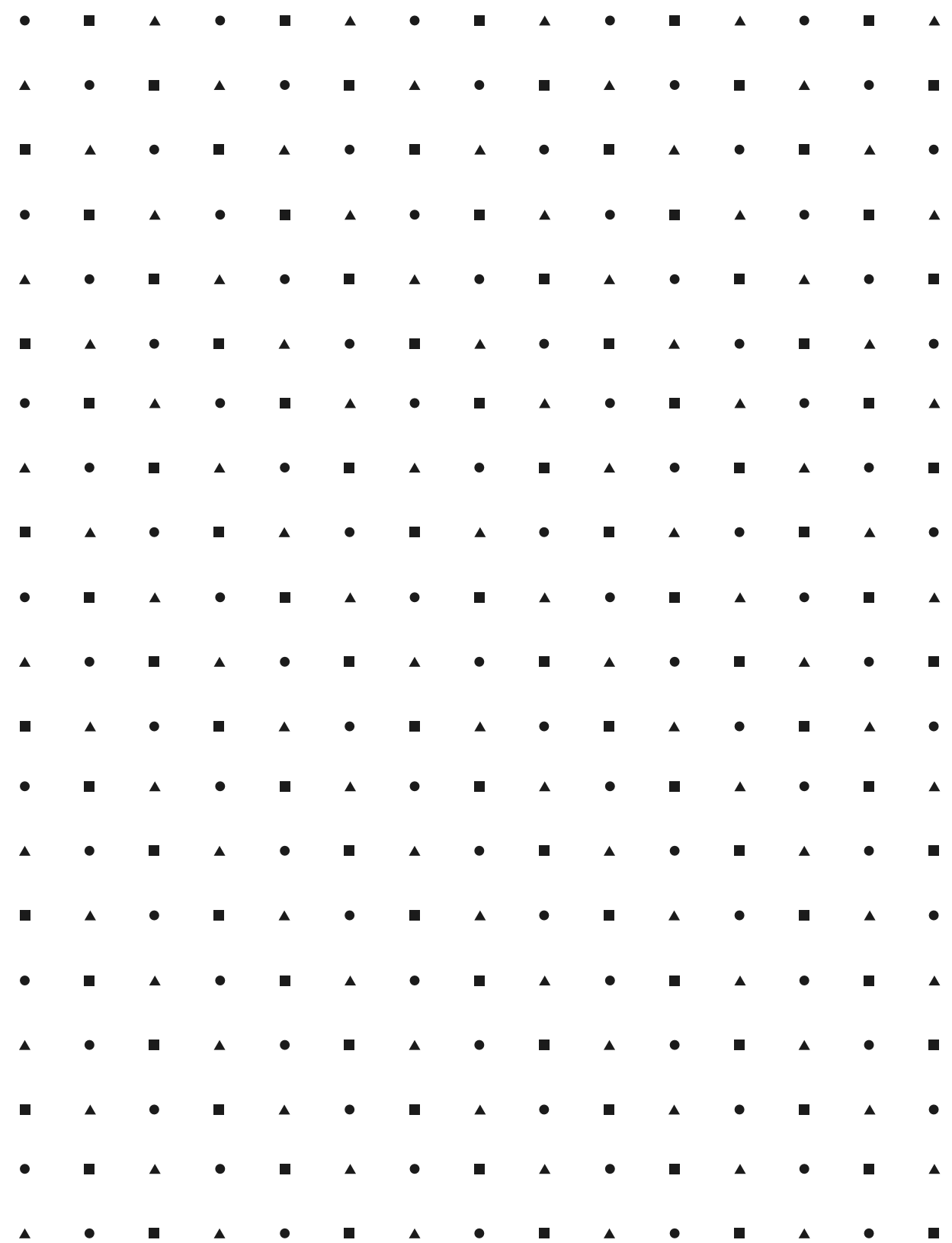
Rodovia Pres. Dutra 18.325, próximo a Compactor - Sentido Rio  
Coordenadas: -22.739330, -43.471177

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Rodovia Pres. Dutra 18.325, próximo a Compactor - Sentido ~São Paulo  
Coordenadas: -22.739330, -43.471177

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **NILÓPOLIS.**

OUTMÍDIA MÍDIA EXTERIOR



Av. Getúlio Vargas, 1917 – Centro  
Coordenadas: -22.8053876,-43.4200991

FORMATO DO PAINEL: 6,00m x 9,00m  
FORMATO DA LONA: 5,90m x 8,90m



Av. Getúlio Vargas, 1409, ao lado do Calçadão – Centro  
Coordenadas: -22.8088358,-434176093

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 10,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 9,90m



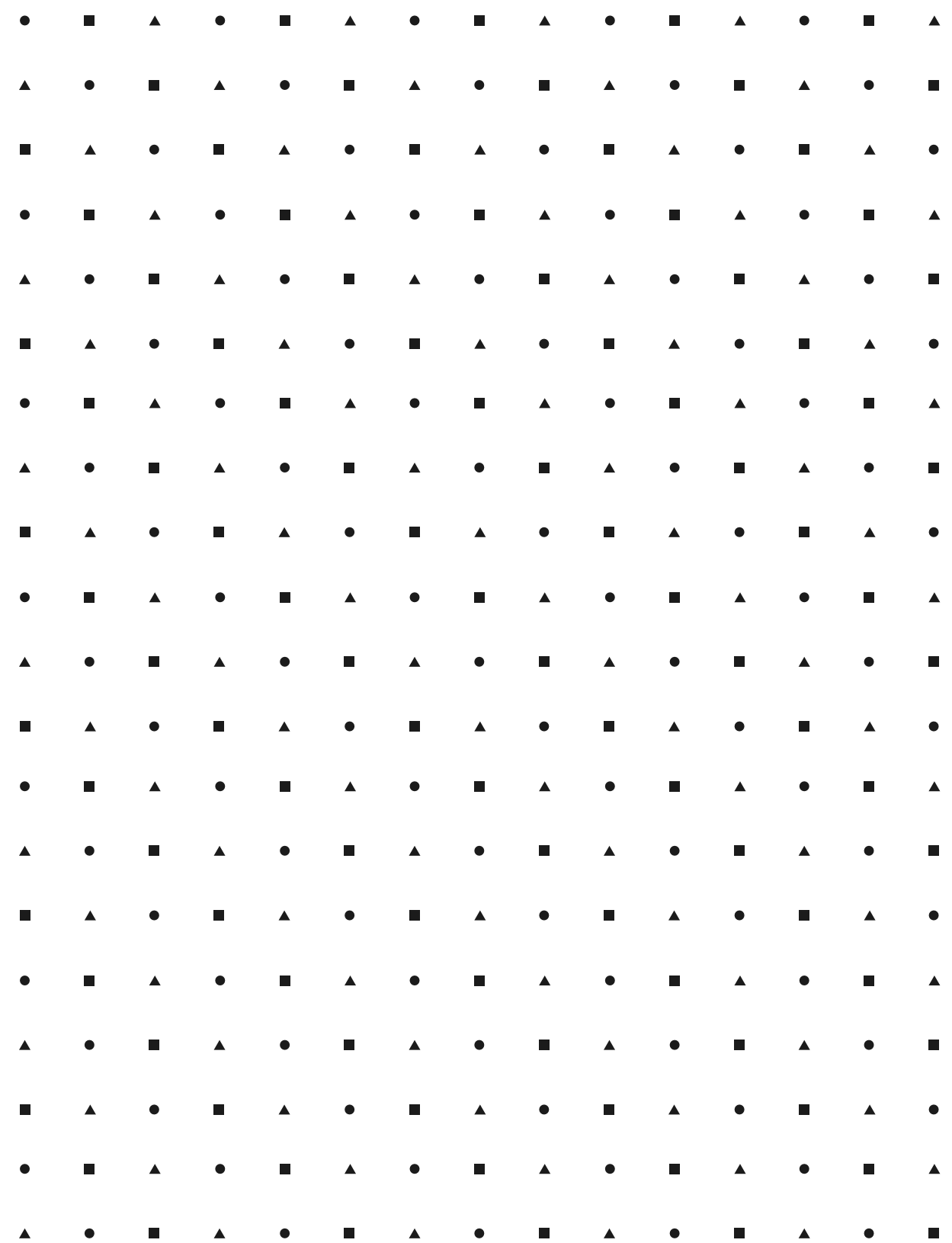
Rua Frei Ludolf, 19 descida do viaduto de Nilópolis  
Coordenadas: -22.811689,-43.4143306

FORMATO DO PAINEL: 18,00m x 3,30m  
FORMATO DA LONA: 17,90m x 3,20m



Estrada dos Expedicionários, viaduto de Nilópolis em frente ao Clube Nilopolitano  
Coordenadas: -22.8107447,-43.4121478

FORMATO DO PAINEL: 6,00m X 3,00m  
FORMATO DA LONA: 5,90m X 2,90m



# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **DUQUE DE CAXIAS**.

OUTMIDIA MÍDIA EXTERIOR





**Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Rio/Aeroporto do Galeão - Duque de Caxias - Painel 1**  
**Fluxo diário de veículos: 133.325**  
**Coordenadas: -22.807398,-43.280174**

**FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m**  
**FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m**



Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Baixada / Região Serrana (entrada de Duque de Caxias) - Painel 1  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Rio/Aeroporto do Galeão, Duque de Caxias - Painel 2  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Baixada / Região Serrana (entrada de Duque de Caxias) - Painel 2  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, Trevo das Missões, sentido aeroporto do Galeão/Duque de Caxias - Painel 3  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Baixada / Região Serrana (entrada de Duque de Caxias) - Painel 3  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, Trevo das Missões, sentido aeroporto do Galeão/Duque de Caxias - Painel 4  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL:14,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Linha Vermelha, anexo ao Trevo das Missões, sentido Baixada / Região Serrana (entrada de Duque de Caxias) – Painel 5  
Fluxo diário de veículos: 133.325  
Coordenadas: -22.807398,-43.280174

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m





Linha Vermelha, antes do Corpo de Bombeiros, sentido São Paulo  
Fluxo diário de veículos: 63.862  
Coordenadas: -22.7984846,-43.3093585

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Linha Vermelha, após ao Corpo de Bombeiros, sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 63.862  
Coordenadas: -22.7984846,-43.3093585

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x  
4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



**Linha Vermelha, anexo ao Corpo de Bombeiros, entrada de Duque de Caxias, sentido RIO**  
**Fluxo diário de veículos: 63.862**  
**Coordenadas: -22.8002779,-43.3200156**

**FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m**  
**FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m**



**Linha Vermelha, anexo ao Corpo de Bombeiros, entrada de Duque de Caxias, sentido Shopping Grande Rio**  
**Fluxo diário de veículos: 63.862**  
**Coordenadas: -22.8002779,-43.3200156**

**FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m**  
**FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m**



Rodovia Washington Luiz, anexo ao canal Meriti, ao lado da Cervejaria Itaipava, sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 147.381  
Coordenadas: -22.8002779,-43.2903229

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Rodovia Washington Luiz, anexo ao canal Meriti, ao lado da Cervejaria Itaipava, sentido Petrópolis  
Fluxo diário de veículos: 147.381  
Coordenadas: -22.8002779,-43.2903229

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Rodovia Washington Luiz, anexo ao Canal Meriti, ao lado da Gel Munk, sentido Petrópolis  
Fluxo diário de veículos: 147.381  
Coordenadas: -22.8026957,-43.2902082

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



**Viaduto sobre a Rodovia Washington Luiz, acesso à Av. Brigadeiro Lima e Silva, entrada de Duque de Caxias - lado esquerdo**  
**Fluxo diário de veículos: 35.482**  
**Coordenadas: -22.8001995,-43.29031**

**FORMATO DO PAINEL: 10,14m x 4,20m**  
**FORMATO DA LONA: 10,10m x 4,15m**





Viaduto sobre a Rodovia Washington Luiz, acesso à Av. Brigadeiro Lima e Silva, entrada de Duque de Caxias - lado direito  
Fluxo diário de veículos: 35.482  
Coordenadas: -22.8001955,-43.29031

FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 7,90m x 3,90m



**Viaduto sobre a Rodovia Washington, saída de Duque de Caxias, sentido Petrópolis**  
**Fluxo diário de veículos: 35.482**  
**Coordenadas: -22.8001955,-43.29031**

**FORMATO DO PAINEL: 8,00m x 4,00m**  
**FORMATO DA LONA: 7,95m x 3,95m**



Av. Brigadeiro Lima e Silva, 1180, próximo ao Supermercados Carrefour, sentido Praça Roberto da Silveira  
Fluxo diário de veículos: 38.691  
Coordenadas: -22.7939154,-43.2982969

FORMATO DO PAINEL: 9,00m x 6,00m  
FORMATO DA LONA: 8,95m x 5,95m



**Av. Brigadeiro Lima e Silva, 1786 sentido Praça Roberto Silveira, próximo ao Itaú**  
**Fluxo diário de veículos: 39.257**  
**Coordenadas: -22.7917606,-43.3038102**

**FORMATO DO PAINEL: 9,09m x 7,10m**  
**FORMATO DA LONA: 9,00m x 7,00m**



**Av. Brigadeiro Lima e Silva 1963 sentido Praça Roberto Silveira**  
**Fluxo diário de veículos: 39.257**  
**Coordenadas: -22.7907809,-43.3056814**

**FORMATO DO PAINEL: 4,00m x 7,10m**  
**FORMATO DA LONA: 3,90m x 7,00m**



Av. Brigadeiro Lima e Silva ao lado do nº 1963 sentido Praça Roberto Silveira  
Fluxo diário de veículos: 39.257  
Coordenadas: -22.7907809,-43.3056814

FORMATO DO PAINEL: 7,85m x 5,15m  
FORMATO DA LONA: 7,80m x 5,00m



Rua Conde de Porto Alegre, 119 – Centro  
Fluxo diário de veículos: 37.452  
Coordenadas: -22.7889206,-43.3080924

FORMATO DO PAINEL: 5,00 x 10,00m  
FORMATO DA LONA: 4,90m x 9,90m



Av. Presidente Vargas, 422 frente à Estação Ferroviária- Centro  
Fluxo diário de veículos: 35.684  
Coordenadas-22.7863883,-43.3089627

FORMATO DO PAINEL: 10,00 x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m





Av. Presidente Kennedy frente à subida do Viaduto Paulo Lins  
Fluxo diário de veículos: 42.941  
Coordenadas: -22.7912918,-43.3090638

FORMATO DO PAINEL: 6,00 x 3,10m  
FORMATO DA LONA: 5,90m x 3,00m



Av. Presidente Kennedy nº 977 sentido Praça do Pacificador  
Fluxo diário de veículos: 42.941  
Coordenadas: -22.7930268,-43.3085696

FORMATO DO PAINEL: 18,00 x 6,00m  
FORMATO DA LONA: 17,90m x 5,90m



Av. Dr. Plínio Casado, 58 - Praça do Pacificador - Centro  
Fluxo diário de veículos: 39.057  
Coordenadas: -22.7887852,-43.3101832

FORMATO DO PAINEL: 3,70m x 8,00m  
FORMATO DA LONA: 3,60m x 7,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Av. Dr. Plínio Casado, 111 após a Praça do Pacificador, em frente à Estação Ferroviária – Centro  
Fluxo diário de veículos: 45.000  
Coordenadas: -22.7884873,-43.3100916

FORMATO DO PAINEL: 5,00m x 12,00m  
FORMATO DA LONA: 4,90m x 11,90m



Rodovia Washington Luiz, em frente ao Carrefour sentido do Rio  
Fluxo diário de veículos: 147.381  
Coordenadas: -22.7699997,-43.2866131

FORMATO DO PAINEL: 14,00m x 4,48m  
FORMATO DA LONA: 13,90m x 4,38m



Rodovia Washington Luiz, em frente ao Carrefour, sentido Petrópolis  
Fluxo diário de veículos: 147.381  
Coordenadas: -22.7699997,-43.2866131

FORMATO DO PAINEL: 14,00m x 4,48m  
FORMATO DA LONA: 13,90m x 4,38m



Rodovia Washington Luiz próximo ao Outlet Premium, Trevo da Rio Magé com Arco Metropolitano sentido Petrópolis  
Fluxo diário de veículos: 138.591  
Coordenadas: -22.7699997,-43.2866131

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Washington Luiz após a Casa do Alemão sentido Petrópolis/Teresópolis  
Fluxo diário de veículos: 135.000  
Coordenadas: -22.6884812,-43.2863543

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 4,90m



OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Rodovia Washington Luiz antes da Casa do Alemão sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 135.000  
Coordenadas: -22.6913746,-43.2872667

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 4,90m



Rua Frei Fidélis com Rua Paratini frente ao Restaurante Popular/Rodoviária, Centro  
Fluxo diário de veículos: 42.941  
Coordenadas: -22.79265,-43.3104549

FORMATO DO PAINEL: 18,00m x 3,00m  
FORMATO DA LONA: 17,90m x 2,90m



Av. Gov. Leonel de Moura Brizola, 45, descida do Viaduto Novo – Gramacho  
Fluxo diário de veículos: 31.728  
Coordenadas: -22.7512773,-43.305632

FORMATO DO PAINEL: 7,00m x 11,50m  
FORMATO DA LONA: 6,90m x 11,40m



Avenida Automóvel Clube, 551 em frente a Maternidade de Santa Cruz da Serra

Fluxo diário de veículos: 22.596

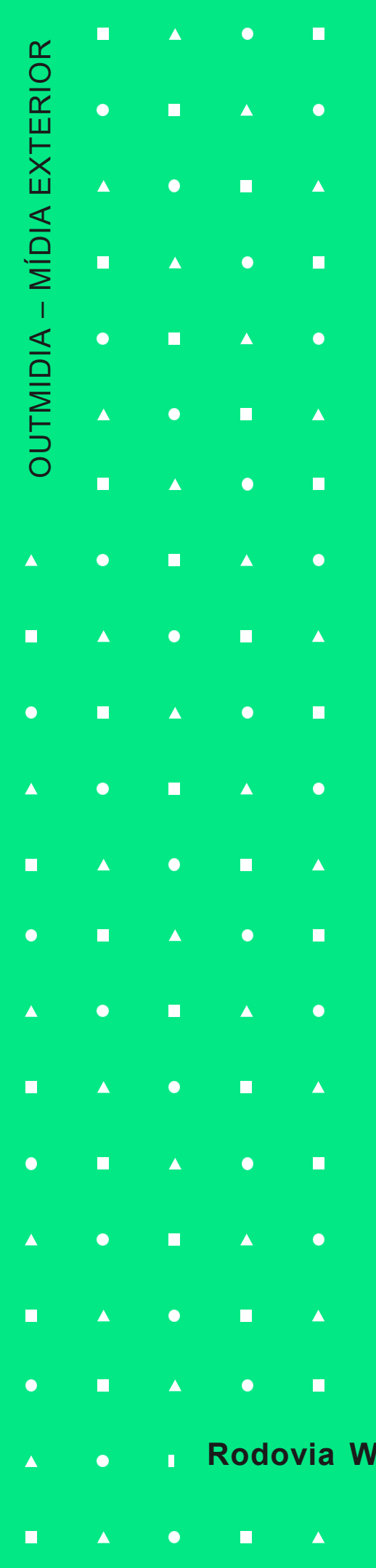
Coordenadas: -22.6428794,-43.2826751

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 3,90m



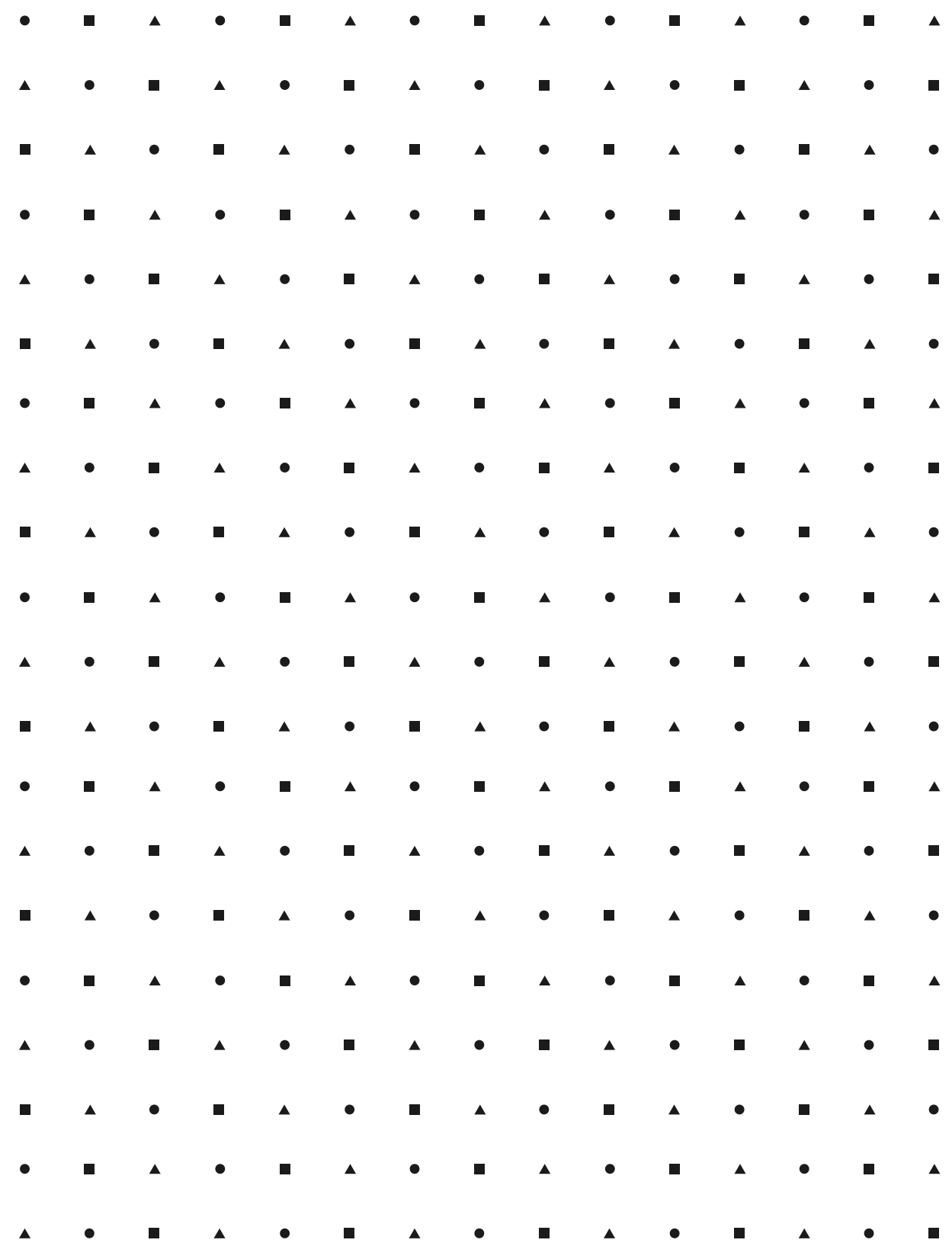
Rodovia Washington Luiz , 445 descida do viaduto de entrada de Santa Cruz da Serra, sentido Centro - Duque de Caxias  
Coordenadas: -22.6827345,-43.441224

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



Rodovia Washington Luiz , 445 subida do viaduto de saída de Santa Cruz da Serra, sentido Petrópolis - Duque de Caxias  
Coordenadas: -22.6401941,-43.2834086

FORMATO DO PAINEL: 10,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 9,90m x 3,90m



# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **SÃO JOÃO DE MERITI.**



Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress sentido São Paulo – (Sequencial Painel 1)  
Fluxo diário de veículos: 195.836  
Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m





Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress, sentido São Paulo – (Sequencial Painel 2)  
Fluxo diário de veículos: 195.836  
Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress, sentido São Paulo - Painel 3 JB  
Fluxo diário de veículos: 195.836  
Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress, sentido Rio (Sequencial painel 1) JB  
Fluxo diário de veículos: 195.836  
Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress, sentido Rio – (Sequencial Painel 2)

Fluxo diário de veículos: 195.836

Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m

OUTMÍDIA – MÍDIA  
EXTERIOR



Rodovia Presidente Dutra km 166 frente à Transportadora Braspress, sentido Rio (Sequencial painel 3)  
Fluxo diário de veículos: 195.836  
Coordenadas: -22.8034377,-43.3478467

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 169 antes da Casa do Alemão, sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 189.512  
Coordenadas: -22.7873286,-43.3758931

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 169, após a Casa do Alemão, sentido São Paulo  
Fluxo diário de veículos: 189.512  
Coordenadas: -22.7873286,-43.3758931

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m



Rodovia Presidente Dutra km 169, entrada para Agostinho Porto/Vilar dos Teles, sentido São Paulo  
Fluxo diário de veículos: 189.512  
Coordenadas: -22.7858626,-43.378415

FORMATO DO PAINEL: 14,75m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,65m x 4,90m





Av. Automóvel Clube após 21º BPM, sentido MEGA SHOPPING, Vilar dos Teles  
Coordenadas: -22.7836414,-43.3629235

FORMATO DO PAINEL: 6,00m x 7,10m  
FORMATO DA LONA: 5,90m x 7,00m



Av. Automóvel Clube antes do 21º BPM, sentido DUTRA, Vilar dos Teles  
Coordenadas: -22.7828702,-43.3626893

FORMATO DO PAINEL: 14,60m x 6,00m  
FORMATO DA LONA: 14,55m x 5,95m



Av. Comendador Teles, 2393, sentido Prefeitura, Vilar dos Teles  
Coordenadas: -22.7756949,-43.3619771

FORMATO DO PAINEL: 4,00m x 10,00m  
FORMATO DA LONA: 3,90m x 9,90m



Av. Comendador Teles, 2393, sentido Shopping Rio Ville, Vilar dos Teles  
Coordenadas: -22.7756949,-43.3619771

FORMATO DO PAINEL: 11,15m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 11,05m x 4,90m



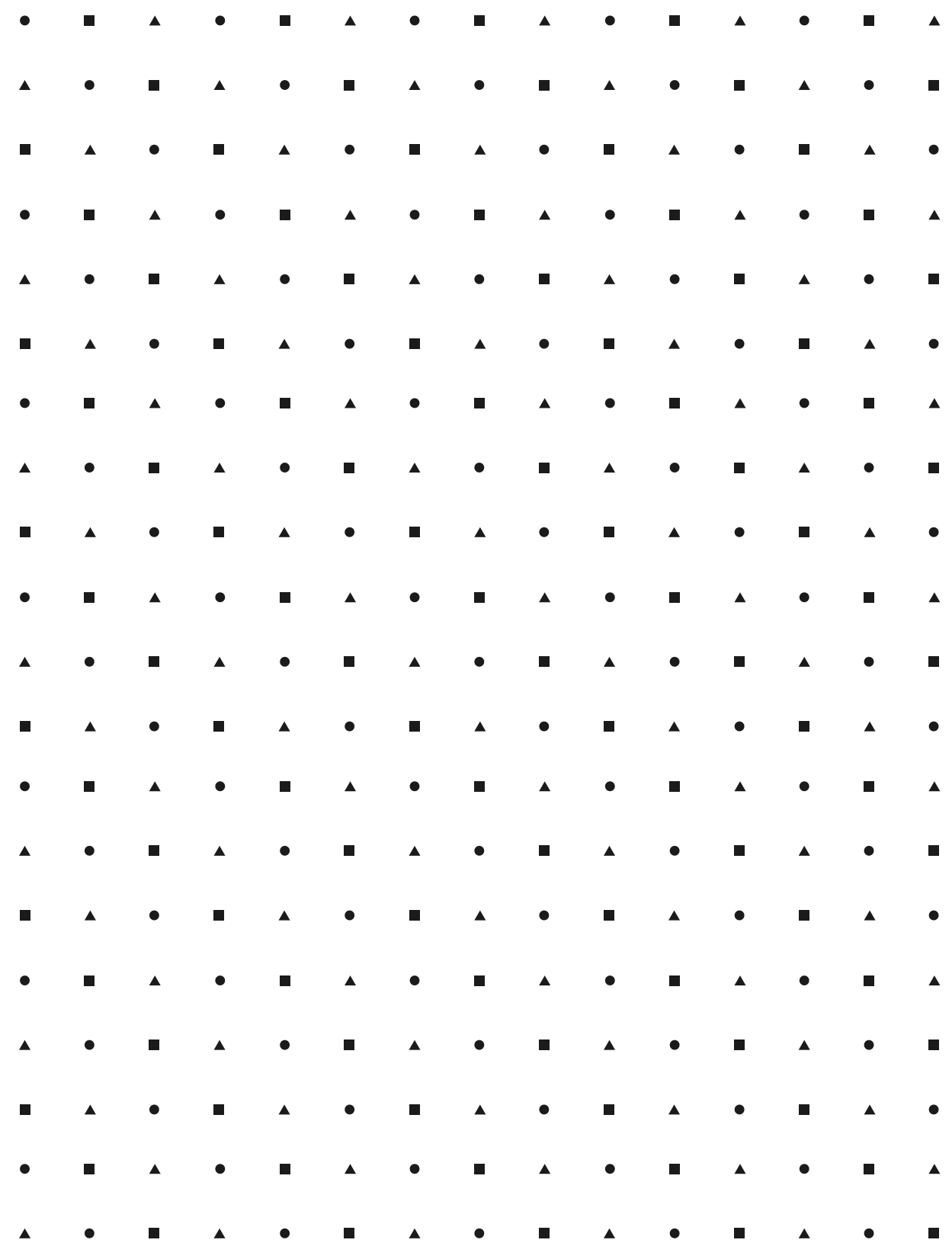
Rodovia Presidente Dutra km 172 após à Churrascaria Oásís sentido Rio de Janeiro  
Fluxo diário de veículos: 189.512  
Coordenadas: -22.7819662,-43.3891563

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



Rodovia Presidente Dutra km 172, frente à descida para Agostinho Porto sentido Rio  
Fluxo diário de veículos: 189.512  
Coordenadas: -22.7838123,-43.3824755

FORMATO DO PAINEL: 15,00m x 5,00m  
FORMATO DA LONA: 14,90m x 4,90m



# Sobre

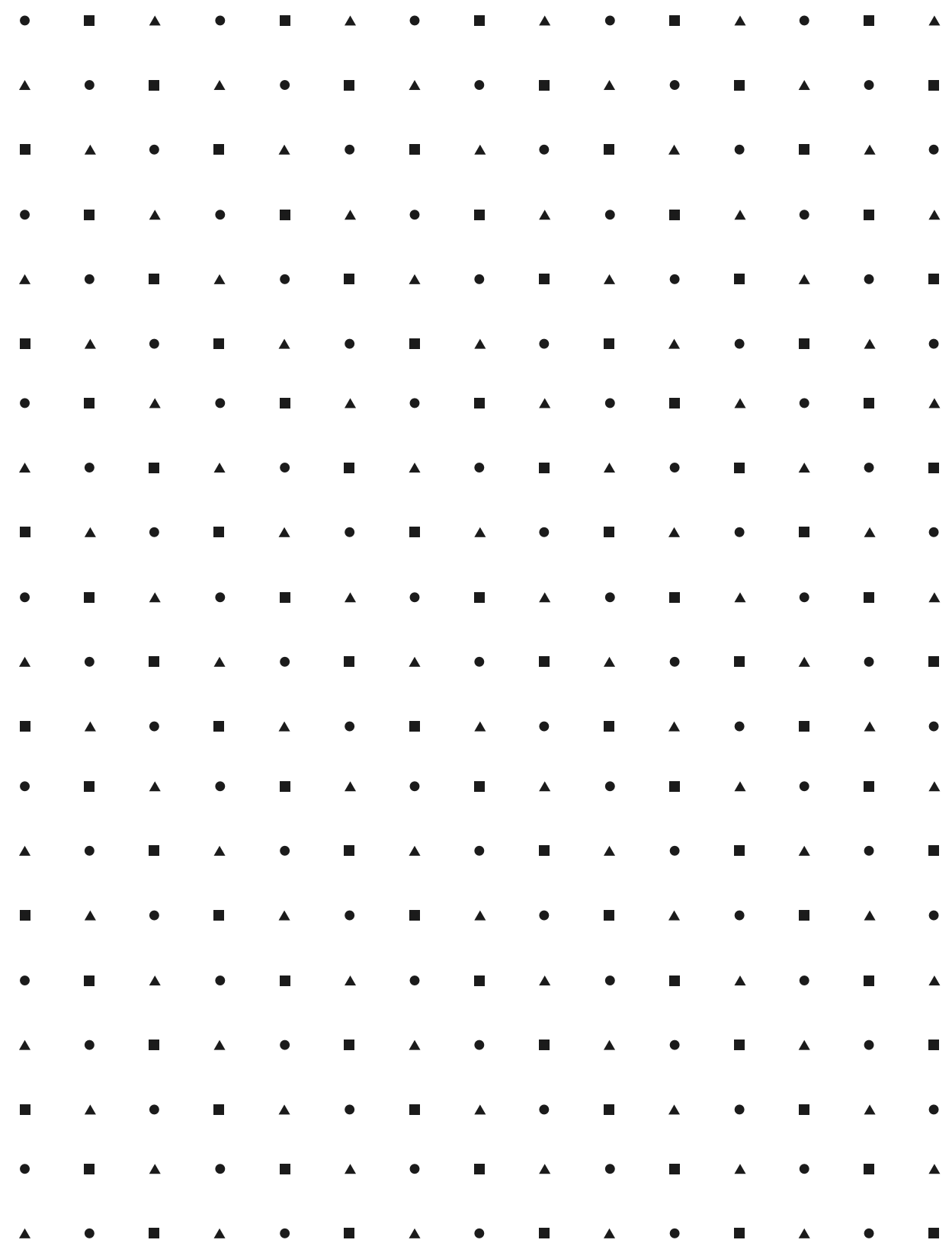
Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **BELFORD ROXO**.



Rodovia Presidente Dutra km 174, frente ao ASSAÍ ATACADISTA/AMOEDO, sentido Nova Iguaçu  
Fluxo diário de veículos: 187.512  
Coordenadas: -22.7679465,-43.4106424

FORMATO DO PAINEL: 12,00m x 4,00m  
FORMATO DA LONA: 11,90m x 3,90m





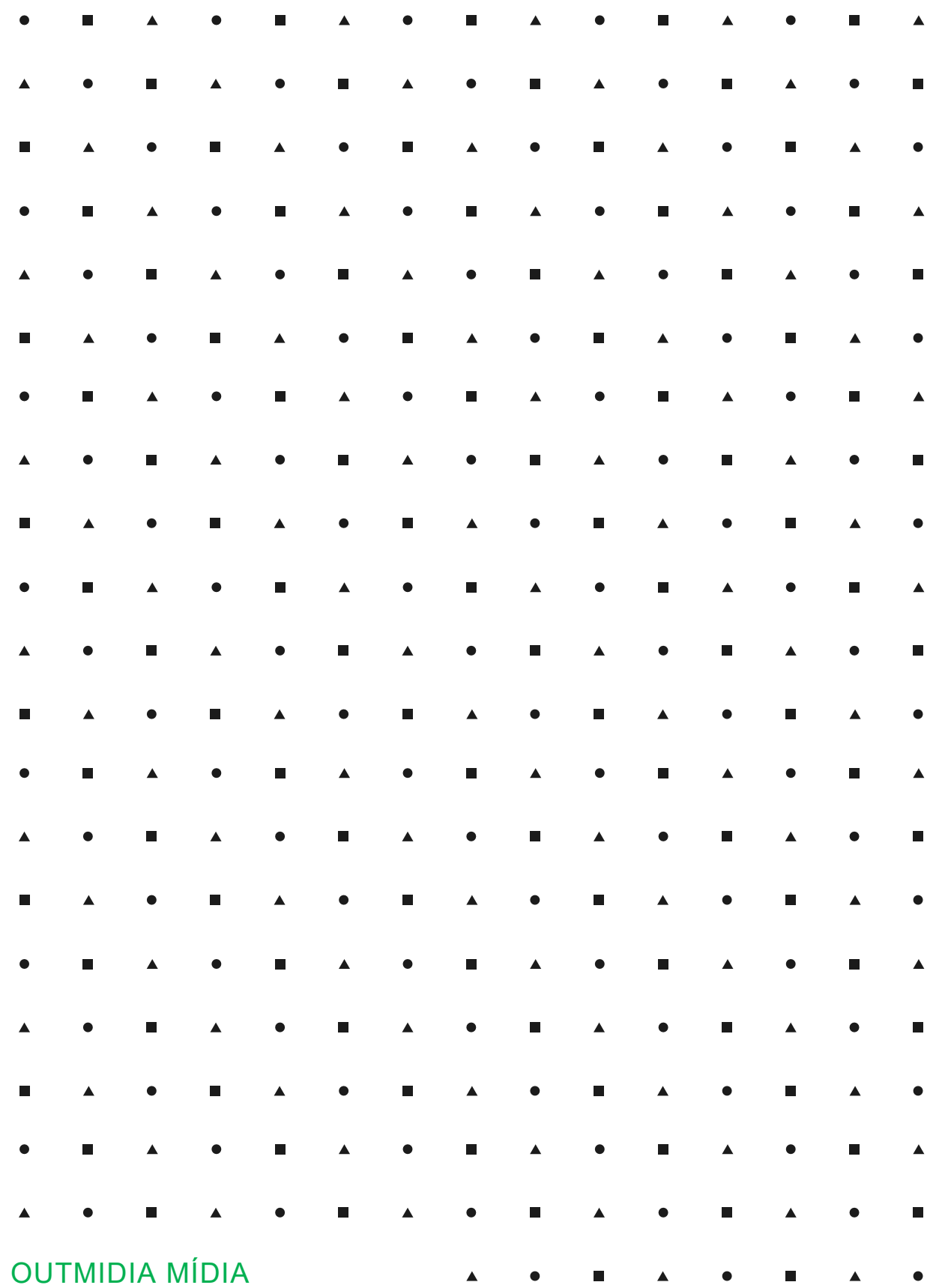
# Sobre

Apresentação dos locais em mídia front light e empena no Município do **QUEIMADOS**.



Rua Hortência subida do Viaduto de Queimados sentido Dutra  
Fluxo diário de veículos: 45.000  
Coordenadas: -22.7136866,-43.5602225

FORMATO DO PAINEL: 5,05m x 2,15m  
FORMATO DA LONA: 4,95m x 2,05m



OUTMIDIA MÍDIA  
EXTERIOR

# Contatos

[www.outmidia.com.br](http://www.outmidia.com.br)

@outmidiarj

(21) 2672-1130