

RELATÓRIO DE PESQUISAS

CONTAGEM ORIGEM/DESTINO VEICULAR (17)

Praça Comendador Antônio Lopes Balau Av. Brasil X Av. Mogiana

Ref.: RT-4378-01-200-3J63-R09_A



Responsável Técnico:	CREA N°:		
_	Fábio de Campos Bittencourt	ART 2802723018126689	



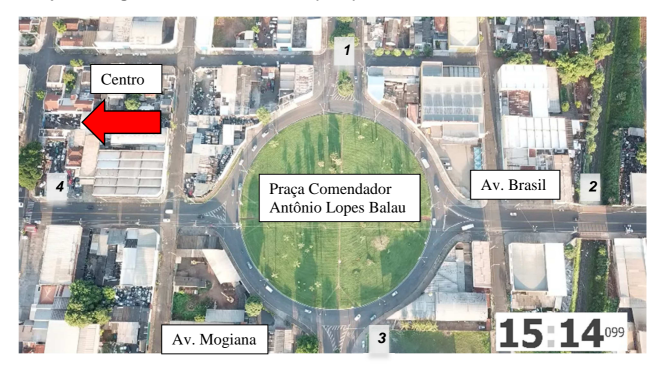
A proporcionalização para a contagem origem/destino veicular, foi realizada a partir da filmagem de 30 minutos através de drone, e distribuído os valores nas contagens presentes no relatório:

RT-4378-01-200-3J21-R09_A

Os valores representados neste relatório equivalem para 1 (uma) hora pico nos períodos Manhã, Almoço e Tarde conforme apresentado abaixo:

- Pico Manhã 07h00 às 08h00
- Pico Almoço 12h00 às 13h00
- Pico Tarde 17h00 às 18h00

Mapa de Origem e Destino Veicular - (PCU)



OBS: Existe uma pequena e desprezível diferença na comparação entre os valores de contagem origem/destino com os valores da contagem volumétrica classificada, devido à realização das filmagens ter ocorrido em dias diferentes.

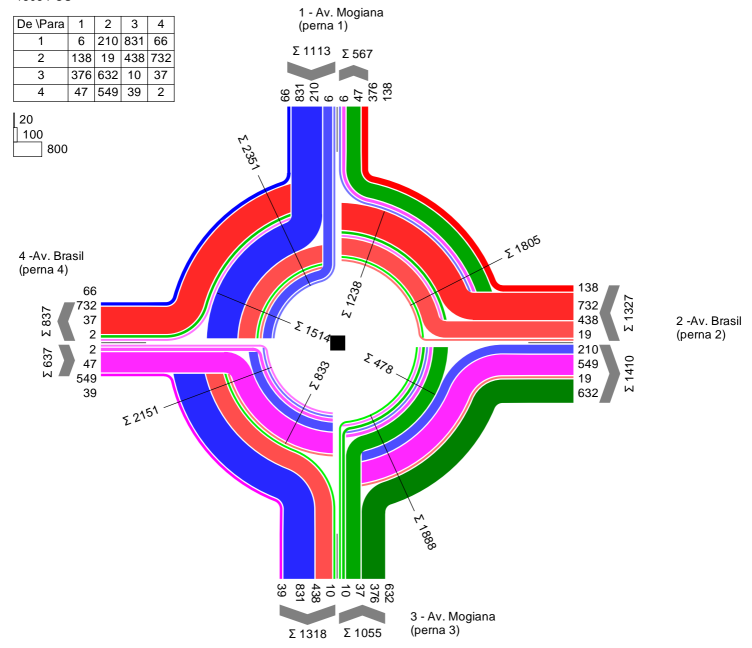
Diagrama do fluxo da interseção Pico Manhã



LISA+

Pico Manhã

Contagem drone final Total Com base em um período de tempo 19.02.2019 06:00 - 19.02.2019 08:00 1808 PCU



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	R09 - Av. Brasil X Av. Mogiana				
Código	RT-4378-01-200-3J63-R09_A	Variante	vDrone	Data	18/03/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	

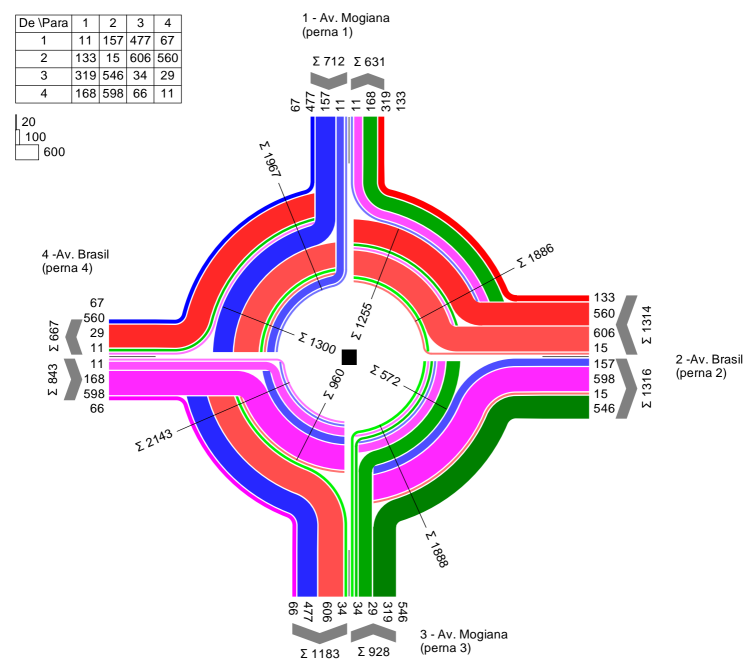
Diagrama do fluxo da interseção Pico Almoço



LISA+

Pico Almoço

Contagem drone final Total Com base em um período de tempo 19.02.2019 11:00 - 19.02.2019 13:00 1848 PCU



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	R09 - Av. Brasil X Av. Mogiana				
Código	RT-4378-01-200-3J63-R09_A	Variante	vDrone	Data	18/03/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	

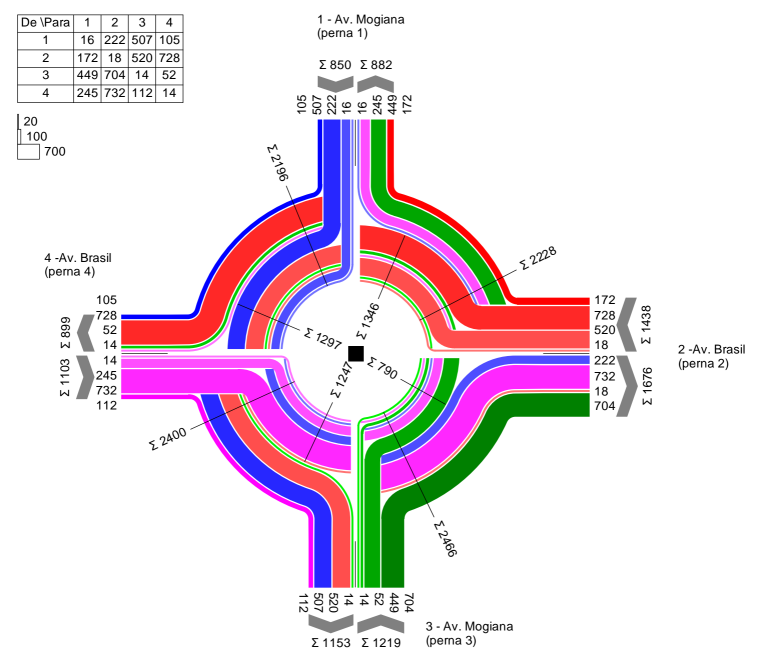
Diagrama do fluxo da interseção Pico Tarde



LISA+

Pico Tarde

Contagem drone final Total Com base em um período de tempo 19.02.2019 16:00 - 19.02.2019 18:00 2272 PCU



Projeto	PC0477_PMRibeiraoPreto_Transerp2018-Corredores				
Interseção	R09 - Av. Brasil X Av. Mogiana				
Código	RT-4378-01-200-3J63-R09_A	Variante	vDrone	Data	18/03/2019
Autor	Tranzum	Assinatura		Página	