

ANÁLISES DE NÍVEL DE SERVIÇO



PONTO 4

Nível hierárquico: 2
Intervalo crítico: 6,4
Intervalo mínimo: 3,5
Fator de impedância: 1,0

2024					
SEM O EMPREENDIMENTO			COM O EMPREENDIMENTO		
Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	502 veic/h	Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	502 veic/h
Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	532 veic/h	Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	532 veic/h
Capacidade real	$C_{m,5} =$	532 veic/h	Capacidade real	$C_{m,5} =$	532 veic/h
Atraso	$d =$	12,14 s	Atraso	$d =$	12,31 s
Nível de Serviço	B		Nível de Serviço	B	

2029					
SEM O EMPREENDIMENTO			COM O EMPREENDIMENTO		
Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	568 veic/h	Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	568 veic/h
Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	488 veic/h	Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	488 veic/h
Capacidade real	$C_{m,5} =$	488 veic/h	Capacidade real	$C_{m,5} =$	488 veic/h
Atraso	$d =$	12,89 s	Atraso	$d =$	13,14 s
Nível de Serviço	B		Nível de Serviço	B	

2034					
SEM O EMPREENDIMENTO			COM O EMPREENDIMENTO		
Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	643 veic/h	Fluxos conflitantes	$v_{c,5} =$	643 veic/h
Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	441 veic/h	Capacidade potencial	$C_{p,5} =$	441 veic/h
Capacidade real	$C_{m,5} =$	441 veic/h	Capacidade real	$C_{m,5} =$	441 veic/h
Atraso	$d =$	13,88 s	Atraso	$d =$	14,23 s
Nível de Serviço	B		Nível de Serviço	B	