Mobility

Marisangila Alves

10/26/2021

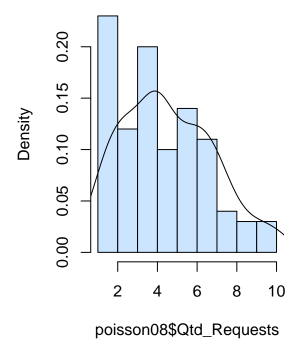
Parâmetros

Parâmetros Val	ores
	-
alfa zipf	0.8
lambda	I 5
n	100
beta	0.2
BS	32
Cache	100
UE	200
Storage	MBS 20GB SBS 4GB
Coverage	MBS 300 SBS 70
RTT inicial	CS/MBS 0.001s(1ms) MBS/MBS 0.001s(1ms) MBS/SBS 0.001s(1ms) SBS/UE 0.001s(1ms)
Tempo da Requisição	10 eventos
Mobilidade	2, 4, 6, 8, 10, 40, 70m

Informações da Aplicação.

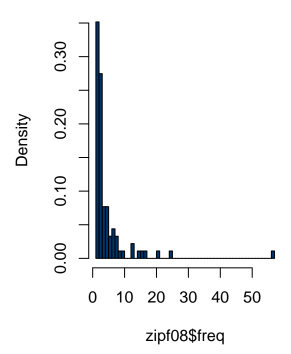
Vazão Mínima	Tamanho da Cache	Buffer	
100 Mbps	2GB/2000MB	48Mb	١
100 Mbps	4GB/4000MB	48Mb	I
100 Mbps	8GB/8000MB	48Mb	١

Histogram of poisson08\$Qtd_Requ



Distribuição de popularidade do conteúdo solicitado.

Histogram of zipf08\$freq



```
\alpha: 2 = 100\% - 454/454.
```

$$\alpha:5=100\%$$
 - $454/454.$

$$\alpha:10=100\%$$
 - $454/454.$

$$\alpha: 8 = 100\%$$
 - $454/454.$

$$\alpha:10=100\%$$
 - $454/454.$

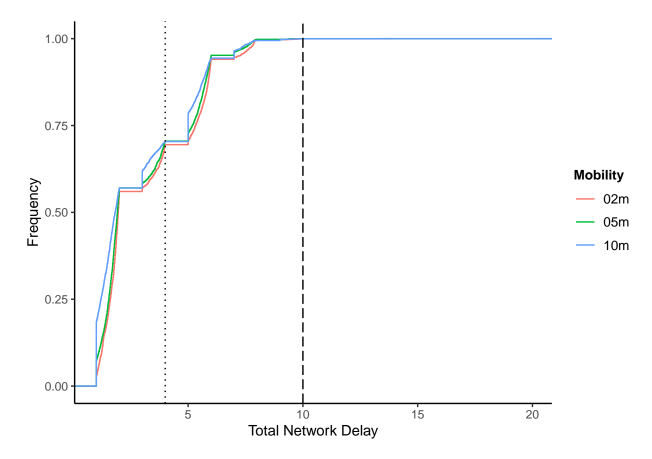
$$\alpha:40=100\%$$
 - $454/454.$

$$\alpha:70=100\%$$
 - $454/454.$

Distribuição da Latência

```
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
```

Saving 6.5 x 4.5 in image



Mobility: 2

 $\rm Em~69.06\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

Em 99.95% da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 4

Em 70.32% da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

 $\rm Em~100\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 6

 $\rm Em~70.32\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

Em 99.95% da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 8

 $\rm Em~70.32\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

 $\rm Em~99.95\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 10

 ${\rm Em}\ 70.32\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

 ${\rm Em}\ 99.95\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 40

 $\rm Em~70.32\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

Em 99.95% da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Mobility: 70

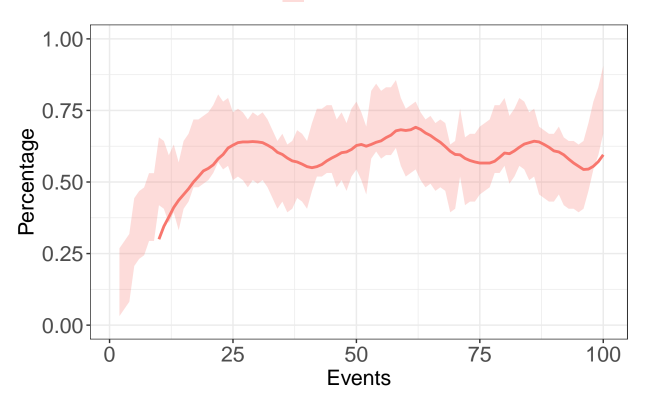
Em 70.32% da amostra a latência das requisições são menores que 4 milisegundos.

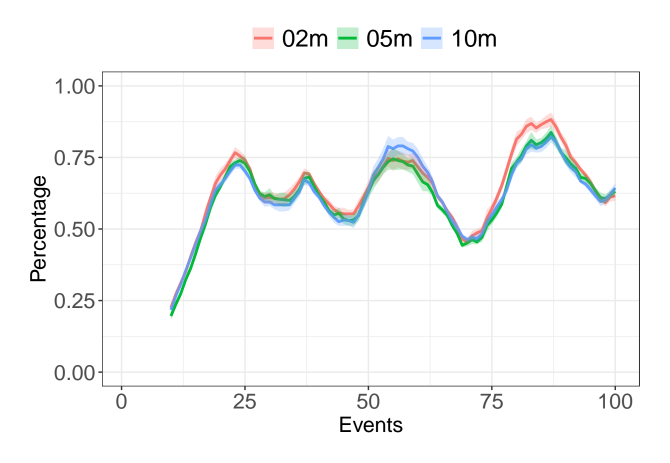
 $\rm Em~99.95\%$ da amostra a latência das requisições são menores que 10 milisegundos.

Cache, Cloud e Storage.

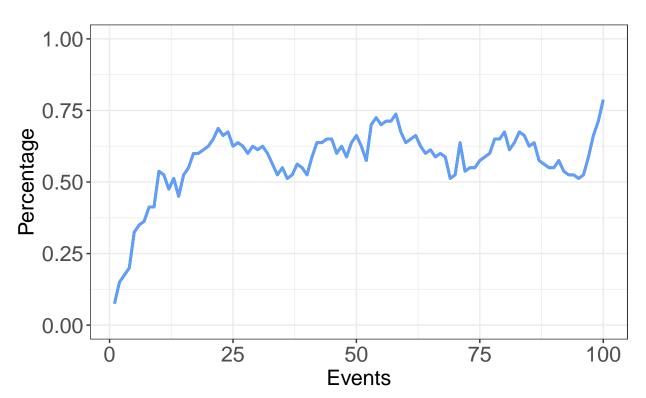
```
## Saving 6.5 x 4.5 in image
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
## Saving 6.5 x 4.5 in image
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
## Saving 6.5 x 4.5 in image
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
## Saving 6.5 x 4.5 in image
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
## Saving 6.5 x 4.5 in image
## Saving 6.5 \times 4.5 in image
## Saving 6.5 x 4.5 in image
```

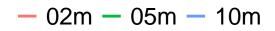
Server Load

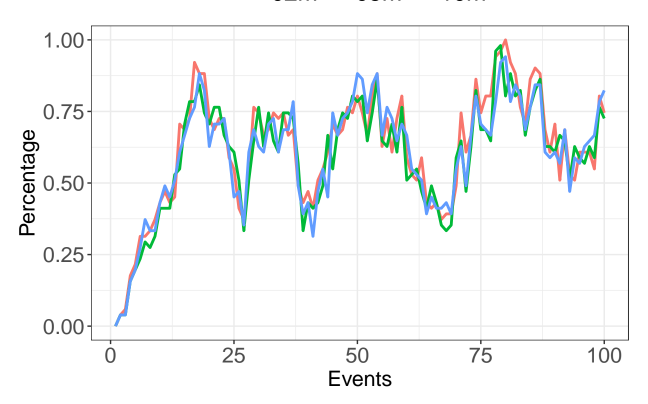


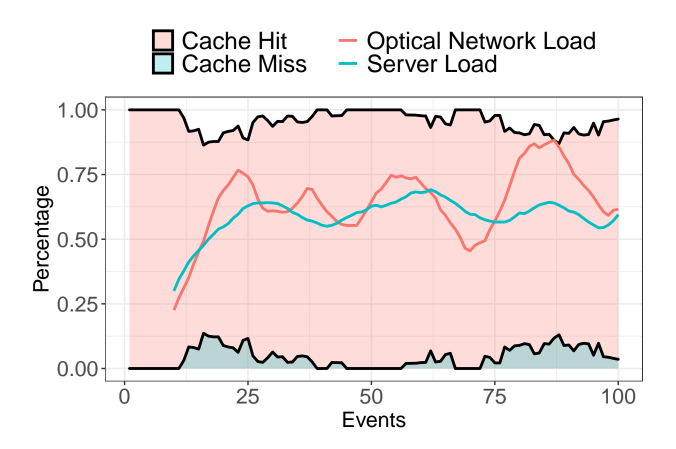


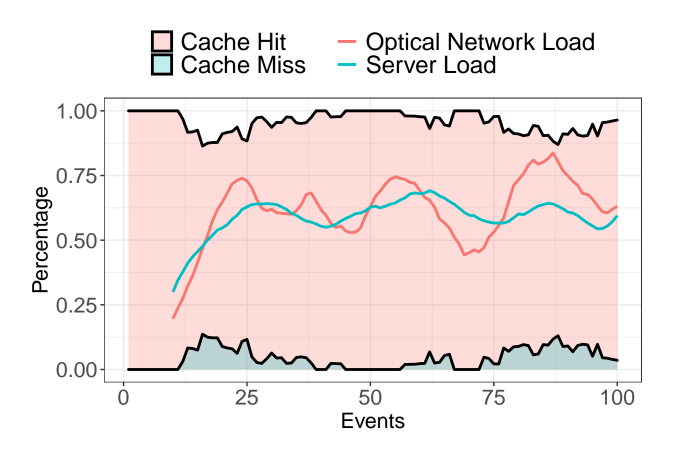


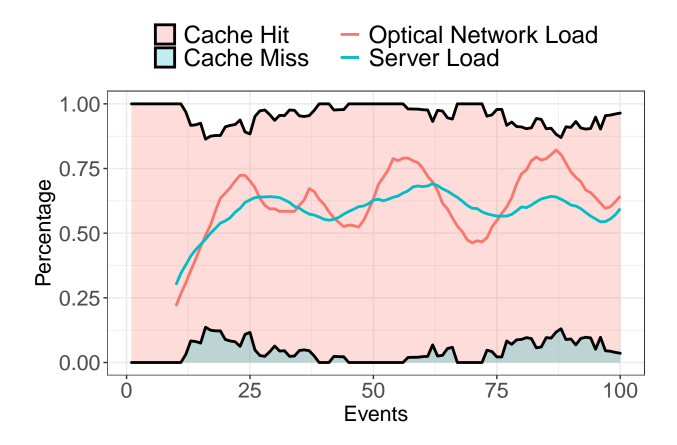












Correlação entre as medianas da latência e variação da mobilidade.

[1] -0.4493302

Correlação entre taxas aceitação e variação da mobilidade.

[1] NA

Somatório da Carga dos enlaces ópticos por evento(normalizado pelo maior somatório).

