

Execução 10000 entradas 10 send rate			Execução 7500 entradas 10 send rate			Execução 5000 entradas 10 send rate			Execução 2500 entradas 10 send rate			Execução 1000 entradas 10 send rate		
	Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)
insert Patient	92,12	8,1	insert Patient	57,91	8,3	insert Patient	28,9	8,9	insert Patient	13,53	9,2	insert Patient	6,41	9,5
insert D_Items	179,29	7,3	insert D_Items	132	7,4	insert D_Items	155,32	6,3	insert D_Items	63,27	6,7	insert D_Items	16,41	7,5
insert Prescription	438,65	5,3	insert Prescriptio	324,15	5,4	insert Prescriptio	231,23	5,2	insert Prescriptio	98,81	5,6	insert Prescriptio	30,39	6,4
insert InputeventMv	410,31	5,4	insert InputeventM	393,76	5	insert InputeventM	256,38	5	insert InputeventM	110,58	5,4	insert InputeventM	39,26	5,7
query Patient by subjectId	0,03	10	query Patient by	0,03	10	query Patient by	0,03	10	query Patient by	0,03	10	query Patient by	0,03	10
Execução 10000 entradas 7 send rate			Execução 7500 entradas 7 send rate			Execução 5000 entradas 7 send rate			Execução 2500 entradas 7 send rate			Execução 1000 entradas 7 send rate		
	Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)
insert Patient	7,12	6,9	insert Patient	3,32	6,9	insert Patient	1,42	7	insert Patient	1,4	7	insert Patient	1,59	6,9
insert D_Items	40,16	6,6	insert D_Items	21,82	6,7	insert D_Items	8,6	6,8	insert D_Items	12,74	6,6	insert D_Items	1,94	6,9
insert Prescription	287,75	5	insert Prescriptio	188,47	5,1	insert Prescriptio	101,25	5,4	insert Prescriptio	40,81	5,6	insert Prescriptio	11,47	6,1
insert InputeventMv	389,65	4,6	insert InputeventM	275,16	4,6	insert InputeventM	88,53	5,5	insert InputeventM	58,59	5,3	insert InputeventM	17,75	5,7
query Patient by subjectId	0,03	7	query Patient by	0,03	7	query Patient by	0,03	7	query Patient by	0,03	7	query Patient by	0,03	7
Execução 10000 entradas 5 send rate			Execução 7500 entradas 5 send rate			Execução 5000 entradas 5 send rate			Execução 2500 entradas 5 send rate			Execução 1000 entradas 5 send rate		
	Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)
insert Patient	1,48	5	insert Patient	1,41	5	insert Patient	1,36	5	insert Patient	1,33	5	insert Patient	1,35	5
insert D_Items	1,6	5	insert D_Items	1,58	5	insert D_Items	5,15	5	insert D_Items	1,5	5	insert D_Items	1,36	5
insert Prescription	54,13	4,7	insert Prescriptio	57,64	4,7	insert Prescriptio	54,03	4,5	insert Prescriptio	15,7	4,7	insert Prescriptio	6,16	4,7
insert InputeventMv	87,48	4,6	insert InputeventM	116,99	4,3	insert InputeventM	78,99	4,4	insert InputeventM	33,7	4,4	insert InputeventM	2,08	4,9
query Patient by subjectId	0,03	5	query Patient by	0,03	5	query Patient by	0,03	5	query Patient by	0,03	5	query Patient by	0,03	5
Execução 10000 entradas 3 send rate			Execução 7500 entradas 3 send rate			Execução 5000 entradas 3 send rate			Execução 2500 entradas 3 send rate			Execução 1000 entradas 3 send rate		
	Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)		Latencia Média (s)	Vazão (TPS)
insert Patient	1,48	3	insert Patient	1,47	3	insert Patient	1,39	3	insert Patient	1,36	3	insert Patient	1,33	3
insert D_Items	1,61	3	insert D_Items	1,55	3	insert D_Items	1,61	3	insert D_Items	1,52	3	insert D_Items	1,42	3
insert Prescription	1,64	3	insert Prescriptio	1,61	3	insert Prescriptio	1,66	3	insert Prescriptio	1,63	3	insert Prescriptio	1,48	3
insert InputeventMv	5,09	3	insert InputeventM	1,78	3	insert InputeventM	1,69	3	insert InputeventM	1,63	3	insert InputeventM	1,54	3
query Patient by subjectId	0,03	3	query Patient by	0,03	3	query Patient by	0,03	3	query Patient by	0,03	3	query Patient by	0,03	3