

			SIMPLES	ROUND-ROBIN		PRIORIDADE				
		DADOS/CONFIG	1	2	3	4	5	6	7	
MÉTRICAS SISTEMA OPERACIONAL			Numero de processos criados	4	4	4	4	4	4	
			Tempo total de execucao	27941	24049	26500	27501	22795	25245	26750
			Tempo total ocioso	8562	4610	7094	8104	3335	5821	7344
			Numero de preempcoes	0	58	22	9	59	23	9
			IRQ_RESET	1	1	1	1	1	1	1
			IRQ_ERR_CPU	0	0	0	0	0	0	0
			IRQ_SISTEMA	462	462	462	462	462	462	462
			IRQ_RELOGIO	557	479	528	548	454	503	533
			IRQ_TECLADO	0	0	0	0	0	0	0
			IRQ_TELA	0	0	0	0	0	0	0
			N_IRQ	0	0	0	0	0	0	0
			UNKNOWN_IRQ	0	0	0	0	0	0	0
PROCESSO 1 (init)		Tempo de vida	27941	24049	26500	27501	22795	25245	26750	
		Numero de preempções	0	2	0	0	2	0	0	
		Tempo medio de resposta	102.5	50.40	143.33	107.50	50.40	136.67	136.67	
	TEMPO TOTAL NO ESTADO (instrucoes)	PRONTO	410	252	430	430	252	410	410	
		EXECUTANDO	333	491	333	336	491	333	333	
		BLOQUEADO	27198	23306	25737	26735	22052	24502	26007	
	TRANSICOES DE ESTADO (vezes)	MORTO	0	0	0	0	0	0	0	
		PRONTO	4	5	3	4	5	3	3	
		EXECUTANDO	4	5	3	4	5	3	3	
		BLOQUEADO	3	2	2	3	2	2	2	
		MORTO	1	1	1	1	1	1	1	
	PROCESSO 2 (+CPU -E/S)		Tempo de vida	13008	17097	15898	14733	17849	16463	15665
Numero de preempções			0	39	17	7	39	18	7	
Tempo medio de resposta			490.14	152.23	244.88	368.29	167.21	266.85	470.54	
TEMPO TOTAL NO ESTADO (instrucoes)		PRONTO	3431	7307	6122	5156	8026	6938	6117	
		EXECUTANDO	9153	9198	9171	9168	9204	9180	9165	
		BLOQUEADO	424	592	605	409	619	345	383	
		MORTO	14550	6569	10219	12385	4563	8399	10702	
TRANSICOES DE ESTADO (vezes)		PRONTO	7	48	25	14	48	26	13	
		EXECUTANDO	7	48	25	14	48	26	13	
		BLOQUEADO	6	8	7	6	8	7	5	
		MORTO	1	1	1	1	1	1	1	
PROCESSO 3 (CPU = E/S)			Tempo de vida	15831	11989	13799	15391	11480	13280	15496
	Numero de preempções		0	12	3	1	13	3	1	
	Tempo medio de resposta		482.14	284.73	507.67	587.44	245.44	413.35	550.37	
	TEMPO TOTAL NO ESTADO (instrucoes)	PRONTO	10607	7403	9138	10574	6627	8267	10457	
		EXECUTANDO	3762	3756	3765	3762	3792	3786	3771	
		BLOQUEADO	1462	830	896	1055	1061	1227	1268	
		MORTO	11719	11669	12310	11719	10924	11574	10863	
	TRANSICOES DE ESTADO (vezes)	PRONTO	22	26	18	18	27	20	19	
		EXECUTANDO	22	26	18	18	27	20	19	
		BLOQUEADO	21	13	14	16	13	16	17	
		MORTO	1	1	1	1	1	1	1	
	PROCESSO 4 (-CPU +E/S)		Tempo de vida	27223	23331	25782	26783	22077	24527	26032
Numero de preempções			0	5	2	1	5	2	1	
Tempo medio de resposta			95.66	96.45	96.13	94.56	100.23	96.27	93.93	
TEMPO TOTAL NO ESTADO (instrucoes)		PRONTO	12532	10610	11920	12293	10223	11167	11741	
		EXECUTANDO	5721	5742	5727	5721	5721	5715	5727	
		BLOQUEADO	8970	6979	8135	8769	6133	7645	8564	
		MORTO	319	319	319	319	319	319	319	
TRANSICOES DE ESTADO (vezes)		PRONTO	131	110	124	130	102	116	125	
		EXECUTANDO	131	110	124	130	102	116	125	
		BLOQUEADO	130	104	121	128	96	113	123	
		MORTO	1	1	1	1	1	1	1	

CONFIG	DESC
1	Simple
2	RR Q=5
3	RR Q=10
4	RR Q=25
5	PRIQ. Q=5
6	PRIQ. Q=10
7	PRIQ. Q=25

CONFIG	6
--------	---

CONFIG 6		PROCESSO 1	PROCESSO 1	PROCESSO 2	PROCESSO 4
	Tempo de vida	25245	16463	13280	24527
	Numero de preempções	0	18	3	2
	Tempo medio de resposta	136.67	266.85	413.35	96.27
TEMPO TOTAL NO ESTADO (instrucoes)	PRONTO	410	6938	8267	11167
	EXECUTANDO	333	9180	3786	5715
	BLOQUEADO	24502	345	1227	7645
	MORTO	0	8399	11574	319
TRANSICOES DE ESTADO (vezes)	PRONTO	3	26	20	116
	EXECUTANDO	3	26	20	116
	BLOQUEADO	2	7	16	113
	MORTO	1	1	1	1