

REPORTE SNAKE

Información general

START_TIME	END_TIME	BLOCKS	FACILITIES	STORAGES
0	36000	61	9	2

Bloques no ejecutables

OFICINA	STORAGE	10000	
MOSTRADOR	STORAGE	4	
TCLIENTE	TABLE	M1,240,30,30	;TIEMPO TOTAL EN SISTEMA
TCOLAMOST	QTABLE	MOSTRADOR,1,2,30	;TIEMPO EN COLA EN MOSTRADOR
CANTMOST	TABLE	Q\$MOSTRADOR,5,10,10	;CANTIDAD DE GENTE EN EL MOSTRADOR POR CADA ARRIBO DE PERSONA
CANTOFI	TABLE	Q\$OFICINA,1,1,10	;CANTIDAD DE GENTE EN LAS OFICINAS
CANTOFI1	TABLE	Q\$OFICINA1,1,1,10	;CANTIDAD DE GENTE EN OFICINA 1
CANTOFI2	TABLE	Q\$OFICINA2,1,1,10	;CANTIDAD DE GENTE EN OFICINA 2
	INITIAL	X1,4	
TIPOCLI	FUNCTION	RN1,D4	
		.36,1/.62,2/.84,3/1,4	
TEMPCLI	FUNCTION	P\$TIPO,D4	
		1,60/2,75/3,90/4,120	
DESTINO	FUNCTION	P\$TIPO, D4	
		1,IRMOST/2,IROFI/3,IROFI/4,IRMOST	
DESTOFI	FUNCTION	P\$TIPO,D2	
		2,IROFI1/3,IROFI2	

Bloques ejecutables

LINE	LOC	BLOCK_TYPE		ENTRY_COUNT	CURRENT_COUNT	RETRY
25	1	GENERATE	120,60	294	0	0
26	2	TRANSFER	,ASIGNAR	294	0	0
27	3	GENERATE	150,90	247	0	0
28	4	ADVANCE	180,90	247	1	0
29	ASIGNAR	ASSIGN	TIPO, FN\$TIPOCLI	540	0	0
30	6	ASSIGN	ROTULO, FN\$DESTINO	540	0	0
31	7	TRANSFER	, P\$ROTULO	540	0	0
32	IRMOST	TABULATE	CANTMOST	386	0	0
33	9	QUEUE	MOSTRADOR	386	0	0
34	10	ENTER	MOSTRADOR	386	0	0
35	11	DEPART	MOSTRADOR	386	0	0
36	12	ADVANCE	FN\$TEMPCLI, 30	386	1	0
37	13	LEAVE	MOSTRADOR	385	0	0
38	14	TRANSFER	, FIN	385	0	0
39	IROFI	TABULATE	CANTOFI	256	0	0
40	16	QUEUE	OFICINA	256	0	0
41	17	ASSIGN	OFINUM, FN\$DESTOFI	256	0	0
42	18	TRANSFER	, P\$OFINUM	256	0	0
43	IROFI1	TABULATE	CANTOFI1	149	0	0
44	20	QUEUE	OFICINA1	149	0	0
45	21	SEIZE	OFICINA1	149	0	0
46	22	DEPART	OFICINA1	149	0	0
47	23	DEPART	OFICINA	149	0	0
48	24	ADVANCE	FN\$TEMPCLI, 30	149	1	0
49	25	RELEASE	OFICINA1	148	0	0
50	26	TRANSFER	, FINOFIC	148	0	0
51	IROFI2	TABULATE	CANTOFI2	107	0	0
52	28	QUEUE	OFICINA2	107	0	0
53	29	SEIZE	OFICINA2	107	0	0
54	30	DEPART	OFICINA2	107	0	0
55	31	DEPART	OFICINA	107	0	0
56	32	ADVANCE	FN\$TEMPCLI, 30	107	0	0
57	33	RELEASE	OFICINA2	107	0	0
58	34	TRANSFER	, FINOFIC	107	0	0
59	FINOFIC	TRANSFER	.60, IRMOST	255	0	0
60	FIN	TRANSFER	.05, CAJAS	538	0	0
61	37	TRANSFER	, SALIDA	28	0	0

62	CAJAS	TRANSFER		.02, COMUN	510	0	0
63	39	PRIORITY		1	3	0	0
64	COMUN	SELECT	NU	CAJA,1,X1,,,NOHAY	510	0	0
65	41	TRANSFER		, PAGAR	490	0	0
66	NOHAY	SELECT	MIN	CAJA,1,X1,,Q	20	0	0
67	PAGAR	QUEUE		P\$CAJA	510	0	0
68	44	SEIZE		P\$CAJA	510	0	0
69	45	DEPART		P\$CAJA	510	0	0
70	46	ADVANCE		180,90	510	4	0
71	47	RELEASE		P\$CAJA	506	0	0
72	48	TRANSFER		, SALIDA	506	0	0
73	SALIDA	TRANSFER		.30, PRINC	534	0	0
74	50	ADVANCE		180,90	162	0	0
75	PRINC	TABULATE		TCLIENTE	534	0	0
76	52	TERMINATE			534	0	0
78	53	GENERATE		10800,,,1	1	0	0
79	54	SAVEVALUE		1,8	1	0	0
80	55	ADVANCE		10800	1	0	0
81	56	SAVEVALUE		1,5	1	0	0
82	57	ADVANCE		10800	1	0	0
83	58	SAVEVALUE		1,7	1	0	0
84	59	TERMINATE			1	0	0
86	60	GENERATE		3600	10	0	0
87	61	TERMINATE		1	10	0	0

Facilities

FACILITY	ENTRIES	UTIL.	AVE_TIME	AVAILABLE	OWNER	PEND	INTER	RETRY	DELAY
	1	158	0,798	181,772	1	14	0	0	0
	2	141	0,705	180,078	1	13	0	0	0
	3	111	0,569	184,486	1	12	0	0	0
	4	78	0,394	181,821	1	7	0	0	0
	5	18	0,088	175,389	1	0	0	0	0
	6	2	0,010	177,500	1	0	0	0	0
	7	2	0,011	205,500	1	0	0	0	0
OFICINA1	149	0,307	74,221	1	4	0	0	0	0
OFICINA2	107	0,267	89,860	1	0	0	0	0	0

Queues

QUEUE	MAX	CONT.	ENTRIES	ENTRIES (0)	AVE.CONT.	AVE.TIME	AVE. (-0)	RETRY
	1	0	158	142	0,050	11,373	112,313	0
	2	0	141	138	0,005	1,199	56,333	0
	3	0	111	110	0,001	0,477	53,000	0
	4	0	78	78	0,000	0,000	0,000	0
	5	0	18	18	0,000	0,000	0,000	0
	6	0	2	2	0,000	0,000	0,000	0
	7	0	2	2	0,000	0,000	0,000	0
MOSTRADOR	1	0	386	386	0,000	0,000	0,000	0
OFICINA	2	0	256	198	0,071	9,977	44,034	0
OFICINA1	2	0	149	108	0,050	12,034	43,732	0
OFICINA2	1	0	107	90	0,021	7,112	44,765	0

Storages

STORAGE	CAP.	REMAIN.	MIN.	MAX.	ENTRIES	AVL.	AVE.C.	UTIL.	RETRY	DELAY
MOSTRADOR	4	3	0	4	386	1	0,879	0,220	0	0
OFICINA	10000	10000	0	0	0	1	0,000	0,000	0	0

Tables

CANTMOSTTABLEQ\$MOSTRADOR,5,10,10

MEDIA:0,000
DESVIACION ESTANDAR:0,000
CANTIDAD EN RETRY:0

	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
	0 - 5	386	100,000	100,000	0,000
	Las frecuencias restantes (9) son todas cero.				
	CANTIDAD DE VALORES TABULADOS :		386		
	VALOR MAXIMO TABULADO :		0,000		
CANTOFI	TABLE	Q\$OFICINA,1,1,10			
	MEDIA	:	0,020		
	DESVIACION ESTANDAR	:	0,139		
	CANTIDAD EN RETRY	:	0		
	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
	0 - 1	256	100,000	100,000	0,000
	Las frecuencias restantes (9) son todas cero.				
	CANTIDAD DE VALORES TABULADOS :		256		
	VALOR MAXIMO TABULADO :		1,000		
CANTOFI1	TABLE	Q\$OFICINA1,1,1,10			
	MEDIA	:	0,034		
	DESVIACION ESTANDAR	:	0,181		
	CANTIDAD EN RETRY	:	0		
	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
	0 - 1	149	100,000	100,000	0,000
	Las frecuencias restantes (9) son todas cero.				
	CANTIDAD DE VALORES TABULADOS :		149		
	VALOR MAXIMO TABULADO :		1,000		
CANTOFI2	TABLE	Q\$OFICINA2,1,1,10			
	MEDIA	:	0,000		
	DESVIACION ESTANDAR	:	0,000		
	CANTIDAD EN RETRY	:	0		
	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
	0 - 1	107	100,000	100,000	0,000
	Las frecuencias restantes (9) son todas cero.				
	CANTIDAD DE VALORES TABULADOS :		107		
	VALOR MAXIMO TABULADO :		0,000		
TCLIENTE	TABLE	M1,240,30,30			
	MEDIA	:	418,213		
	DESVIACION ESTANDAR	:	157,871		
	CANTIDAD EN RETRY	:	0		
	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
	0 - 240	67	12,547	12,547	87,453
241	- 270	31	5,805	18,352	81,648
271	- 300	36	6,742	25,094	74,906
301	- 330	36	6,742	31,835	68,165
331	- 360	39	7,303	39,139	60,861
361	- 390	40	7,491	46,629	53,371
391	- 420	42	7,865	54,494	45,506
421	- 450	30	5,618	60,112	39,888
451	- 480	32	5,993	66,105	33,895
481	- 510	27	5,056	71,161	28,839
511	- 540	32	5,993	77,154	22,846
541	- 570	32	5,993	83,146	16,854
571	- 600	21	3,933	87,079	12,921
601	- 630	19	3,558	90,637	9,363
631	- 660	7	1,311	91,948	8,052
661	- 690	15	2,809	94,757	5,243
691	- 720	9	1,685	96,442	3,558
721	- 750	5	0,936	97,378	2,622
751	- 780	2	0,375	97,753	2,247
781	- 810	6	1,124	98,876	1,124
811	- 840	3	0,562	99,438	0,562
841	- 870	1	0,187	99,625	0,375

871	-	900	1	0,187	99,813	0,187
901	-	930	0	0,000	99,813	0,187
931	-	960	0	0,000	99,813	0,187
961	-	990	0	0,000	99,813	0,187
991	-	1020	1	0,187	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (3) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	534
VALOR MAXIMO TABULADO	:	993,000

QTables

TCOLAMOST TABLE MOSTRADOR, 1, 2, 30

MEDIA	:	0,000
DESVIACION ESTANDAR	:	0,000
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 1	386	100,000	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (29) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	386
VALOR MAXIMO TABULADO	:	0,000

Savevalues

SAVEVALUE	VALUE	RETRY
1	7	0

Cadena de eventos futuros (FEC)

FEC_XACT_NUMBER	PRI	BDT	CURRENT	NEXT	PARAMETER	VALUE
6	0	36030	12	13	TIPO	1
					ROTULO	8
4	0	36065	24	25	TIPO	2
					ROTULO	15
					OFINUM	19
2	0	36069	4	5		
12	0	36098	46	47	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	3
8	0	36113	0	3		
14	0	36115	46	47	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	1
13	0	36115	46	47	TIPO	2
					ROTULO	15
					OFINUM	19
					CAJA	2
9	0	36120	0	1		
7	0	36150	46	47	TIPO	3
					ROTULO	15
					OFINUM	27
					CAJA	4
3	0	39600	0	60		