

REPORT E SNAKE

Información general

START_TIME	END_TIME	BLOCKS	FACILITIES	STORAGES
0	72000	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	80,30	898	0	0
26	2	TRANSFER	,ASIGNAR	898	0	0
27	3	GENERATE	150,90	483	0	0
28	4	ADVANCE	180,90	483	2	0
29	ASIGNAR	ASSIGN	TIPO, FN\$TIPOCLI	1379	0	0
30	6	ASSIGN	ROTULO, FN\$DESTINO	1379	0	0
31	7	TRANSFER	, P\$ROTULO	1379	0	0
32	IRMOST	TABULATE	CANTMOST	1003	0	0
33	9	QUEUE	MOSTRADOR	1003	0	0
34	10	ENTER	MOSTRADOR	1003	0	0
35	11	DEPART	MOSTRADOR	1003	0	0
36	12	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	1003	2	0
37	13	LEAVE	MOSTRADOR	1001	0	0
38	14	TRANSFER	,FIN	1001	0	0
39	IROFI	TABULATE	CANTOFI	651	0	0
40	16	QUEUE	OFICINA	651	0	0
41	17	ASSIGN	OFINUM, FN\$DESTOFI	651	0	0
42	18	TRANSFER	, P\$OFINUM	651	0	0
43	IROFI1	TABULATE	CANTOFI1	357	0	0
44	20	QUEUE	OFICINA1	357	0	0
45	21	SEIZE	OFICINA1	357	0	0
46	22	DEPART	OFICINA1	357	0	0
47	23	DEPART	OFICINA	357	0	0
48	24	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	357	0	0
49	25	RELEASE	OFICINA1	357	0	0
50	26	TRANSFER	,FINOFIC	357	0	0
51	IROFI2	TABULATE	CANTOFI2	294	0	0
52	28	QUEUE	OFICINA2	294	0	0
53	29	SEIZE	OFICINA2	294	0	0
54	30	DEPART	OFICINA2	294	0	0
55	31	DEPART	OFICINA	294	0	0
56	32	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	294	0	0
57	33	RELEASE	OFICINA2	294	0	0
58	34	TRANSFER	,FINOFIC	294	0	0
59	FINOFIC	TRANSFER	.60,IRMOST	651	0	0
60	FIN	TRANSFER	.05,CAJAS	1377	0	0
61	37	TRANSFER	,SALIDA	77	0	0
62	CAJAS	TRANSFER	.02,COMUN	1300	0	0
63	39	PRIORITY	1	31	0	0
64	COMUN	SELECT	NU CAJA,1,X1,, ,NOHAY	1300	0	0
65	41	TRANSFER	,PAGAR	1200	0	0

66	NOHAY	SELECT	MIN	CAJA,1,X1,,Q	100	0	0
67	PAGAR	QUEUE		P\$CAJA	1300	0	0
68	44	SEIZE		P\$CAJA	1300	0	0
69	45	DEPART		P\$CAJA	1300	0	0
70	46	ADVANCE		180,90	1300	2	0
71	47	RELEASE		P\$CAJA	1298	0	0
72	48	TRANSFER		,SALIDA	1298	0	0
73	SALIDA	TRANSFER		.30,PRINC	1375	0	0
74	50	ADVANCE		180,90	408	2	0
75	PRINC	TABULATE		TCLIENTE	1373	0	0
76	52	TERMINATE			1373	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	20	0	0
87	61	TERMINATE		1	20	0	0

Facilities

FACILITY	ENTRIES	UTIL.	AVE_TIME	AVAILABLE	OWNER	PEND	INTER	RETRY	DELAY
1	333	0,830	179,453	1	14	0	0	0	0
2	314	0,773	177,299	1	0	0	0	0	0
3	268	0,661	177,534	1	0	0	0	0	0
4	216	0,546	182,028	1	0	0	0	0	0
5	117	0,285	175,265	1	0	0	0	0	0
6	44	0,118	192,977	1	9	0	0	0	0
7	8	0,020	183,125	1	0	0	0	0	0
OFICINA1	357	0,372	75,101	1	0	0	0	0	0
OFICINA2	294	0,371	90,884	1	0	0	0	0	0

Queues

QUEUE	MAX	CONT.	ENTRIES	ENTRIES(0)	AVE.CONT.	AVE.TIME	AVE.(-0)	RETRY
1	2	0	333	281	0,084	18,147	116,212	0
2	1	0	314	283	0,039	8,975	90,903	0
3	1	0	268	255	0,017	4,649	95,846	0
4	1	0	216	212	0,005	1,616	87,250	0
5	1	0	117	117	0,000	0,000	0,000	0
6	1	0	44	44	0,000	0,000	0,000	0
7	1	0	8	8	0,000	0,000	0,000	0
MOSTRADOR	1	0	1003	1001	0,000	0,018	9,000	0
OFICINA	3	0	651	477	0,108	11,940	44,672	0
OFICINA1	2	0	357	266	0,053	10,720	42,055	0
OFICINA2	2	0	294	211	0,055	13,422	47,542	0

Storages

STORAGE	CAP.	REMAIN.	MIN.	MAX.	ENTRIES	AVL.	AVE.C.	UTIL.	RETRY	DELAY
MOSTRADOR	4	2	0	4	1003	1	1,104	0,276	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	1003	100,000	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (9) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS:1003
VALOR MAXIMO TABULADO:0,000

CANTOFI

TABLE

Q\$OFICINA,1,1,10

MEDIA	:	0,069
DESVIACION ESTANDAR	:	0,266
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 1	649	99,693	99,693	0,307
2 - 2	2	0,307	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (8) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	651
VALOR MAXIMO TABULADO	:	2,000

CANTOFI1

TABLE

Q\$OFICINA1,1,1,10

MEDIA	:	0,025
DESVIACION ESTANDAR	:	0,157
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 1	357	100,000	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (9) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	357
VALOR MAXIMO TABULADO	:	1,000

CANTOFI2

TABLE

Q\$OFICINA2,1,1,10

MEDIA	:	0,034
DESVIACION ESTANDAR	:	0,182
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 1	294	100,000	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (9) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	294
VALOR MAXIMO TABULADO	:	1,000

TCLIENTE

TABLE

M1,240,30,30

MEDIA	:	394,034
DESVIACION ESTANDAR	:	153,731
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 240	217	15,805	15,805	84,195
241 - 270	73	5,317	21,122	78,878
271 - 300	112	8,157	29,279	70,721
301 - 330	133	9,687	38,966	61,034
331 - 360	115	8,376	47,342	52,658
361 - 390	94	6,846	54,188	45,812
391 - 420	89	6,482	60,670	39,330
421 - 450	78	5,681	66,351	33,649
451 - 480	73	5,317	71,668	28,332
481 - 510	87	6,336	78,004	21,996
511 - 540	68	4,953	82,957	17,043
541 - 570	45	3,277	86,235	13,765
571 - 600	50	3,642	89,876	10,124
601 - 630	32	2,331	92,207	7,793
631 - 660	31	2,258	94,465	5,535
661 - 690	19	1,384	95,849	4,151
691 - 720	17	1,238	97,087	2,913
721 - 750	15	1,092	98,179	1,821
751 - 780	7	0,510	98,689	1,311
781 - 810	6	0,437	99,126	0,874
811 - 840	9	0,655	99,782	0,218
841 - 870	1	0,073	99,854	0,146
871 - 900	0	0,000	99,854	0,146
901 - 930	0	0,000	99,854	0,146
931 - 960	2	0,146	100,000	0,000

Las frecuencias restantes (5) son todas cero.

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS	:	1373
VALOR MAXIMO TABULADO	:	958,000

QTables

TCOLAMOST	TABLE	MOSTRADOR,1,2,30				
	MEDIA	:		0,018		
	DESVIACION ESTANDAR	:		0,483		
	CANTIDAD EN RETRY	:		0		
	INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE	
0	-	1	1001	99,801	99,801	0,199
2	-	3	1	0,100	99,900	0,100
4	-	5	0	0,000	99,900	0,100
6	-	7	0	0,000	99,900	0,100
8	-	9	0	0,000	99,900	0,100
10	-	11	0	0,000	99,900	0,100
12	-	13	0	0,000	99,900	0,100
14	-	15	1	0,100	100,000	0,000
Las frecuencias restantes (22) son todas cero.						
CANTIDAD DE VALORES TABULADOS :			1003			
VALOR MAXIMO TABULADO :			15,000			

Savevalues

SAVEVALUE	VALUE	RETRY
1	7	0

Cadena de eventos futuros (FEC)

FEC_XACT_NUMBER	PRI	BDT	CURRENT	NEXT	PARAMETER	VALUE
15	0	72031	50	51	TIPO	2
					ROTULO	15
					OFINUM	19
					CAJA	1
17	0	72033	12	13	TIPO	4
					ROTULO	8
14	0	72034	46	47	TIPO	3
					ROTULO	15
					OFINUM	27
					CAJA	1
9	0	72037	46	47	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	6
2	0	72084	50	51	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	2
6	0	72088	0	3		
18	0	72099	4	5		
13	0	72100	0	1		
10	0	72134	12	13	TIPO	4
					ROTULO	8
5	0	72185	4	5		
4	0	75600	0	60		