

REPORTE SNAKE

Información general

START_TIME	END_TIME	BLOCKS	FACILITIES	STORAGES
0	36000	58	9	2

Bloques no ejecutables

OFICINA	STORAGE	10000	
MOSTRADOR	STORAGE	4	
TCLIENTE	TABLE	M1,240,30,30	;1 TIEMPO TOTAL EN SISTEMA
TCOLAMOST	QTABLE	MOSTRADOR,1,2,30	;3 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	S\$OFICINA,5,5,10	;2 CANTIDAD DE GENTE EN LAS OFICINAS
	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
21	1	GENERATE	120,60	294	0	0
22	2	TRANSFER	,ASIGNAR	294	0	0
23	3	GENERATE	150,90	247	0	0
24	4	ADVANCE	180,90	247	1	0
25	ASIGNAR	ASSIGN	TIPO, FN\$TIPOCLI	540	0	0
26	6	ASSIGN	ROTULO, FN\$DESTINO	540	0	0
27	7	TRANSFER	, P\$ROTULO	540	0	0
28	IRMOST	TABULATE	CANTMOST	386	0	0
29	9	QUEUE	MOSTRADOR	386	0	0
30	10	ENTER	MOSTRADOR	386	0	0
31	11	DEPART	MOSTRADOR	386	0	0
32	12	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	386	1	0
33	13	LEAVE	MOSTRADOR	385	0	0
34	14	TRANSFER	,FIN	385	0	0
35	IROFI	TABULATE	CANTOFI	256	0	0
36	16	ENTER	OFICINA	256	0	0
37	17	ASSIGN	OFINUM, FN\$DESTOFI	256	0	0
38	18	TRANSFER	, P\$OFINUM	256	0	0
39	IROFI1	QUEUE	OFICINA1	149	0	0
40	20	SEIZE	OFICINA1	149	0	0
41	21	DEPART	OFICINA1	149	0	0
42	22	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	149	1	0
43	23	RELEASE	OFICINA1	148	0	0
44	24	TRANSFER	,FINOFIC	148	0	0
45	IROFI2	QUEUE	OFICINA2	107	0	0
46	26	SEIZE	OFICINA2	107	0	0
47	27	DEPART	OFICINA2	107	0	0
48	28	ADVANCE	FN\$TEMPCLI,30	107	0	0
49	29	RELEASE	OFICINA2	107	0	0
50	30	TRANSFER	,FINOFIC	107	0	0
51	FINOFIC	LEAVE	OFICINA	255	0	0
52	32	TRANSFER	.60,IRMOST	255	0	0
53	FIN	TRANSFER	.05,CAJAS	538	0	0
54	34	TRANSFER	,SALIDA	28	0	0
55	CAJAS	TRANSFER	.02,COMUN	510	0	0
56	36	PRIORITY	1	3	0	0
57	COMUN	SELECT	NU CAJA,1,X1,, ,NOHAY	510	0	0
58	38	TRANSFER	,PAGAR	490	0	0
59	NOHAY	SELECT	MIN CAJA,1,X1,,Q	20	0	0

60	PAGAR	QUEUE	P\$CAJA	510	0	0
61	41	SEIZE	P\$CAJA	510	0	0
62	42	DEPART	P\$CAJA	510	0	0
63	43	ADVANCE	180,90	510	4	0
64	44	RELEASE	P\$CAJA	506	0	0
65	45	TRANSFER	,SALIDA	506	0	0
66	SALIDA	TRANSFER	.30,PRINC	534	0	0
67	47	ADVANCE	180,90	162	0	0
68	PRINC	TABULATE	TCLIENTE	534	0	0
69	49	TERMINATE		534	0	0
71	50	GENERATE	10800,,,1	1	0	0
72	51	SAVEVALUE	1,8	1	0	0
73	52	ADVANCE	10800	1	0	0
74	53	SAVEVALUE	1,5	1	0	0
75	54	ADVANCE	10800	1	0	0
76	55	SAVEVALUE	1,7	1	0	0
77	56	TERMINATE		1	0	0
79	57	GENERATE	3600	10	0	0
80	58	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	0
2	141	0,705	180,078	1	13	0	0	0	0
3	111	0,569	184,486	1	12	0	0	0	0
4	78	0,394	181,821	1	7	0	0	0	0
5	18	0,088	175,389	1	0	0	0	0	0
6	2	0,010	177,500	1	0	0	0	0	0
7	2	0,011	205,500	1	0	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	1	0	158	142	0,050	11,373	112,313	0
2	1	0	141	138	0,005	1,199	56,333	0
3	1	0	111	110	0,001	0,477	53,000	0
4	1	0	78	78	0,000	0,000	0,000	0
5	1	0	18	18	0,000	0,000	0,000	0
6	1	0	2	2	0,000	0,000	0,000	0
7	1	0	2	2	0,000	0,000	0,000	0
MOSTRADOR	1	0	386	386	0,000	0,000	0,000	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	9999	0	3	256	1	0,645	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

S\$OFICINA, 5, 5, 10

MEDIA	:	0,461
DESVIACION ESTANDAR	:	0,593
CANTIDAD EN RETRY	:	0

INTERVALO	FRECUENCIA	%	%ACUMULADO	%REMANENTE
0 - 5	256	100,000	100,000	0,000
Las frecuencias restantes (9) son todas cero.				

CANTIDAD DE VALORES TABULADOS : 256
VALOR MAXIMO TABULADO : 2,000

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

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	22	23	TIPO	2
					ROTULO	15
					OFINUM	19
2	0	36069	4	5		
12	0	36098	43	44	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	3
8	0	36113	0	3		
14	0	36115	43	44	TIPO	1
					ROTULO	8
					CAJA	1
13	0	36115	43	44	TIPO	2
					ROTULO	15
					OFINUM	19
					CAJA	2
9	0	36120	0	1		
7	0	36150	43	44	TIPO	3
					ROTULO	15
					OFINUM	25
					CAJA	4
3	0	39600	0	57		