

Sheet1

PLATFORM,	UNIQUEID,C,1	TIMESTAMP	FOBJOB	NAME,M	EXPR,M	VPOS,NH	POS,NH	HEIGHT
WINDOWS	_QA312J0VV	426537906	1	63		0.000	8.600	30.385
WINDOWS	_QAZ12DJNX	428113674	2	1				
WINDOWS	_QAZ12DJNZ	428113674	2	2				
WINDOWS	_QAZ12DJO3	428113674	2	3				
WINDOWS	_QAZ12DJO6	428113674	2	4				
WINDOWS	_Q9A0UK1TL	423979349	7	4		0.462	1.167	8.308
WINDOWS	_Q9A0UK1TM	423979349	7	4		0.846	2.000	7.538
WINDOWS	_Q9A0UK1U0	423979349	5	0		4.538	19.833	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1U6	423979349	5	0		7.000	29.167	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UF	423979349	5	0		5.692	7.333	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UH	423979349	5	0		5.692	27.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1T9	423983489	17	0		0.154	45.000	10.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UL	423979349	5	0		10.077	40.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UO	423979349	5	0		10.077	24.000	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UQ	423979349	5	0		15.154	1.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UR	423979349	5	0		18.846	60.833	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UV	423979349	5	0		10.000	7.000	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1W8	423983493	5	0		3.308	51.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1TX	423979349	15	1		1.308	3.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1TN	423979349	15	1		3.000	3.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1TP	423979349	15	1		4.462	3.500	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1TS	423979349	15	1		4.462	21.167	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1TU	423979349	15	1		4.462	25.833	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UJ	423979349	15	1		6.923	3.333	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1U9	423979349	15	1		6.923	23.167	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1UC	423979349	15	1		6.923	30.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1U4	423979349	12	1		1.538	30.000	2.308
WINDOWS	_Q9A0UK1UX	423979349	16	3		11.231	3.667	1.538
WINDOWS	_Q9A0UK1TH	423979349	15	1		13.538	5.167	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1V0	423979349	16	3		11.308	22.167	1.538
WINDOWS	_Q9A0UK1TA	423979349	15	1		13.538	23.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1V3	423979349	16	3		11.308	35.333	1.538
WINDOWS	_Q9A0UK1TF	423979349	15	1		13.538	38.000	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1VL	423979349	15	2		16.385	1.667	5.000
WINDOWS	_Q9A0UK1V8	423979363	14	1		22.308	1.500	4.615
WINDOWS	_Q9A0UK1VH	423979349	14	1		22.308	12.500	4.615
WINDOWS	_Q9A0UK1VB	423979349	14	1		22.308	23.500	4.615
WINDOWS	_Q9A0UK1VD	423979349	14	1		22.308	34.333	4.615
WINDOWS	_Q9A0UK1V5	423979349	14	1		22.308	45.500	4.615
WINDOWS	_Q9A0UK1VR	423979349	12	1		11.077	58.833	1.769
WINDOWS	_Q9A0UK1VU	423979349	12	1		13.846	58.833	1.769
WINDOWS	_Q9A0UK1VZ	423979349	12	1		16.615	58.833	1.769
WINDOWS	_Q9A0UK1W1	423979349	16	1		20.231	56.167	1.538
WINDOWS	_Q9A0UK1VO	423979349	12	1		25.154	58.833	1.769
WINDOWS	_Q9A0UK1W4	426537922	15	0		22.923	58.333	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1W7	423983968	15	1		4.769	50.833	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WB	423979349	15	0		27.385	1.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WE	423979349	15	0		28.538	1.667	1.000

Sheet1

WINDOWS	_Q9A0UK1WG	423979349	15	0	27.385	12.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WI	423979349	15	0	28.538	12.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WL	423979349	15	0	27.385	23.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WM	423979349	15	0	28.538	23.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WP	423979349	15	0	27.385	34.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WR	423979349	15	0	28.538	34.667	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WT	423979349	15	0	27.385	45.167	1.000
WINDOWS	_Q9A0UK1WY	423979349	15	0	28.538	45.667	1.000
WINDOWS			23		13.000	6.000	11.000
WINDOWS			23		13.000	5.000	11.000

Sheet1

WIDTH,ISTPICTURE,M	ORDER,M	UNIQUE,COMMENT,M	ENVIRCBBOXCHAR,C,	FILTAG,M
71.667	1			TRUE
		FALSE		
		FALSE		
		FALSE		
		TRUE		
43.833	0			
42.333	0			
0.833				
0.833				
8.333				
6.833				
25.833	0			
5.000				
7.000				
6.333				
6.000				
7.667				
14.167				
29.200				C
29.000				C
19.000				C
4.400				C
11.600				C
21.000				C
6.200				C
12.800				C
12.000				
20.400				
16.600				C
13.800				
10.000				C
17.600				
10.000				C
62.800				C
10.000				
10.000				
10.000				
10.000				
10.000				
10.000				
10.000				
10.000				
17.800				
10.000				
12.000				C
17.600				C
11.600				C
11.600				C

11.600	C
11.600	C
11.600	C
11.600	C
11.600	C
11.600	C
12.800	C
11.600	C
12.000	
11.000	

Sheet1

TAG2,M	PEN	FPEI	PEN	FILL	FILL	C	FILLE	PE	PE	FIL	FONT	FACE,M	F	FOF	OM	CR	UR	GRID,L	GFGR
	-1	-1	-1	255	255	255								1	8		1	1	FALSE 9 9
	0	0	0	255	255	255	2	8	1										0
	0	0	0	255	255	255	2	8	1										0
	0	0	0	255	255	255								1	8	1			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
																			1
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	1			
	-1	-1	-1	0	255	255								1	8	1			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	1			
	0	0	0	255	255	255								1	8	1			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	0	0	0	255	255	255								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	0	0	0	255	255	255								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	0	0	0	255	255	255								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	0	0	0	255	255	255								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								0	8	0			
	-1	-1	-1	-1	-1	-1								1	8	0			
255	0	0	0	255	255	255								0	8	0			
0	0	0	0	255	255	0								0	8	0			
0	0	255	255	255	255	255								0	8	0			
0	0	255	255	255	255	255								0	8	0			

Sheet1

0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
0	0	255	255	255	255
2	0				
2	0				

0	8	0
0	8	0
0	8	0
0	8	0
0	8	0
0	8	0
0	8	0
0	8	0
1	8	
0	8	

Sheet1

SCHEME,N,2,SCHEME2,N,2,COLORPAIR,1	LORANGELO,M	HITRANGEHI,M	WFWHEN,M	VA
			1	1

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
		1	1
		1	1
		1	1
		1	1
		1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

Sheet1

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

Sheet1

VALID,M	ERERROR,M	MEMESSAGE,M	SHSHOW,M	AACTIVATE,M	DEDEACTIVATEPR
		3	1	1	1

1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
0	1
0	1
	1
	1
1	1
	1
1	1
	1
1	1
1	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
1	1
1	1
1	1
1	1

1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
1	1
1	1

Sheet1

```
PROCEDURE SETCODE FLOAT, CLOSE, L
1      TRUE
```

MINIMIZE,L

BOSHADO CENTERRED IS CADDALIA TA
1 TRUE FALSE FALSE

```
0      FALSE ##
```

##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##				
##				
##	##	##		##
##				
##	##	##		##
##				
##	##	##		##
##	##	##		##
##				
##				
##				
##				
##				
##				
##				
##				
##				
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##
##	##	##		##

##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##
##	##	##	##

INITIALVAL,MINISPAICURPOS,L
TRUE

0.000
0.000
0.000
0.000

0.000
0.000
0.000
0.000
0.000
0.000
0.000
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
1 0.667
1
0
1
0
1
0
0
0
0
0
0
0
0
0
1 1.000
1 2.000
1 1.000
2
1 1.000
0
0
0
0

0
0
0
0
0
0
0
0
0