

Sheet1

PLATFORM,	UNIQUEID,C,1	TIMESTAMF	OBJNAME,M	EXPR,M	VPOS,N,9,3	HPOS,N,9,3
WINDOWS	_S080IRCEM	706846262	1 53		1.000	0.000
WINDOWS	_S080IRCEO		9 1			
WINDOWS	_S080IRCEP		9 4			
WINDOWS	_S080IRCEQ		9 7			
WINDOWS	_S080N7FA9		9 8			
WINDOWS	_S080ISG8B	644972697	8 0		20729.167	520.833
WINDOWS	_S080J1EAG	628770467	8 0		11875.000	13020.833
WINDOWS	_S080J1P5I	813144165	8 0		14270.833	13020.833
WINDOWS	_S080J3GWD	689666312	8 0		20625.000	47500.000
WINDOWS	_S080J5BC7	689665619	8 0		20625.000	63541.667
WINDOWS	_S080L97QI	629249690	8 0		46979.167	61875.000
WINDOWS	_S080L9SX5	690321760	5 0		45312.500	48333.333
WINDOWS	_S080M6USD	629249693	8 0		45208.333	61875.000
WINDOWS	_S080M7T1L	798775046	8 0		39895.833	61875.000
WINDOWS	_S080M7ZUX	629249697	8 0		41666.667	61875.000
WINDOWS	_S080MVYSL	813017933	8 0		57708.333	1979.167
WINDOWS	_S080N5RNZ	628775802	8 0		38437.500	3020.833
WINDOWS	_S360UPY9H	681212136	8 0		11979.167	46145.833
WINDOWS	_S3D0X16ZZ	644971286	6		11458.333	0.000
WINDOWS	_S3D0X2IJL	678735047	5 0		11979.167	416.667
WINDOWS	_S3D0X6P7I	815309675	5 0		14375.000	416.667
WINDOWS	_S3D0XSXUC	644971985	5 0		18958.333	416.667
WINDOWS	_S3D0XUX7L	813018962	5 0		19166.667	33750.000
WINDOWS	_S3D0XX218	689665615	8 0		20729.167	33750.000
WINDOWS	_S3D0XY5TU	644972107	6		23333.333	0.000
WINDOWS	_S3F0TE4DG	645098840	6		18541.667	0.000
WINDOWS	_S3N0QJWBQ	673602888	8 0		64479.167	1979.167
WINDOWS	_S3N0QJWBR	673602894	8 0		66145.833	1979.167
WINDOWS	_S3N0QJWBS	673602897	8 0		67812.500	1979.167
WINDOWS	_0060OWTY6	681685451	17 0		729.167	416.667
WINDOWS	_0060OWTY7	813138203	8 0		3958.333	66041.667
WINDOWS	_0060OWTY8	813017766	8 0		5729.167	66041.667
WINDOWS	_0060OWTY9	673602731	8 0		416.667	13020.833
WINDOWS	_0060OWTYA	673602731	8 0		2187.500	13020.833
WINDOWS	_0060OWTYB	815304948	8 0		5729.167	13020.833
WINDOWS	_0060OWTYC	815309966	8 0		7500.000	13020.833
WINDOWS	_0060OWTYE	673602731	5 0		4062.500	55729.167
WINDOWS	_0060OWTYF	673602731	5 0		5833.333	61770.833
WINDOWS	_0060OWTYG	673602731	5 0		416.667	65937.500
WINDOWS	_00J11XH40	813017252	8 0		7500.000	66041.667
WINDOWS	_06X0WJLEK	690321764	5 0		47083.333	48333.333
WINDOWS	_06Z0KJK6N	690441323	5 0		36354.167	53333.333
WINDOWS	_06Z0KK5GR	826498121	8 0		36354.167	61875.000
WINDOWS	_09N1CEANW	813138044	8 0		54270.833	1979.167
WINDOWS	_0X20PGBEM	780033680	8 0		52604.167	34479.167
WINDOWS	_0X20PGBEN	780033680	8 0		48750.000	61875.000
WINDOWS	_0X20PGBEO	780033680	5 0		48854.167	55937.500
WINDOWS	_0X20PGBEP	780033680	8 0		50520.833	61875.000

Sheet1

WINDOWS _0X20PGBEQ	780033680	5	0		50625.000	53437.500
WINDOWS _14N0NF6AB	798775042	8	0		38125.000	61875.000
WINDOWS _1711B4HOC	813019149	5	0		19062.500	47500.000
WINDOWS _1711B4OLH	813019155	5	0		19062.500	63541.667
WINDOWS _1711CFN5A	815309798	8	0		16562.500	32604.167
WINDOWS _1730YJH54	813138145	6			25416.667	0.000
WINDOWS _1730YK4EP	813138160	6			29687.500	0.000
WINDOWS _17Z12D1FS	815304388	8	0		9270.833	13020.833
WINDOWS _17Z12TJRU	816160907	8	0		3958.333	13020.833
WINDOWS _17Z17K8R4	815309422	6			3541.667	55312.500
WINDOWS _1800RCLXT	815359411	5	0		31979.167	5208.333
WINDOWS _18013UQG7	815371380	8	0		27812.500	520.833
WINDOWS _18013UQG8	815371380	8	0		27812.500	32916.667
WINDOWS _18013UQGB	815371380	8	0		27812.500	26041.667
WINDOWS _18013UQGC	815371380	8	0		27812.500	39479.167
WINDOWS _18013UQGI	815371380	8	0		23645.833	520.833
WINDOWS _18013UQGJ	815371380	5	0		23854.167	26875.000
WINDOWS _18013UQ GK	815371380	5	0		23854.167	35729.167
WINDOWS _180140RA4	815371530	8	0		9375.000	48020.833
WINDOWS _18015WARM	815373338	8	0		16354.167	13020.833
WINDOWS _18015WARN	815373338	5	0		16354.167	416.667
WINDOWS _18015ZYBV	815373435	7	4		36354.167	2083.333
WINDOWS _1CH0OOP3P	826498018	5	0		23854.167	53020.833
WINDOWS _1CH0OOP3Q	826498018	5	0		23854.167	75104.167
WINDOWS _1CH0OOP3U	826498215	5	0		23854.167	66354.167
WINDOWS _1CH0OOP3V	826498018	5	0		23854.167	44479.167
WINDOWS _1CH0OOP3X	826498018	5	0		23854.167	61354.167
WINDOWS _1CH0OPNKV	826498040	8	0		27812.500	57500.000
WINDOWS _1CH0OPNKW	826498040	8	0		27812.500	67604.167
WINDOWS _1CH0OPNKX	826498040	8	0		27812.500	66041.667
WINDOWS _1CH0OPNKY	826498318	8	0		27812.500	44166.667
WINDOWS _1CH0OPNKZ	826498040	8	0		27812.500	53020.833
WINDOWS _2440XR6FC	919895452	8	0		43437.500	61875.000
WINDOWS _2440XR6FD	919895452	5	0		43541.667	53333.333
WINDOWS _2AV1AEU9A	944811240	8	0		52604.167	74375.000
WINDOWS _2OK17LDI1	987144843	8	0		39895.833	49375.000
WINDOWS _2OK17LDI2	987144843	8	0		41666.667	49375.000
WINDOWS _2OK17N4RY	987144886	8	0		38125.000	49375.000
WINDOWS _1CH0OV7FS	826498118	18				
WINDOWS		23			16.000	6.000
WINDOWS		23			20.000	8.000
WINDOWS		23			16.000	8.000
WINDOWS		23			16.000	6.000
WINDOWS		23			15.000	6.000
WINDOWS		23			15.000	5.000
WINDOWS		23			33.000	13.000
WINDOWS		23			14.000	5.000
WINDOWS		23			10.000	4.000
WINDOWS		23			14.000	5.000

Sheet1

WINDOWS	23	16.000	8.000
WINDOWS	25		

Sheet1

HEIGHT,N,WIDTH,N,STYLE,M	PICTURE,M	ORDEIUNCOMMENT,MENBOXCHAR,C,FIL	
0.000 79967.000	#N/A	###	
25521.000 0.000	#N/A		
2188.000 0.000	#N/A		
1250.000 0.000	#N/A		
34792.000 0.000	#N/A		
2187.500 27604.167	#N/A		C
2187.500 32500.000	#N/A		C
1875.000 33333.333	#N/A		C
1875.000 10625.000	#N/A		C
1875.000 10312.500	#N/A		C
1875.000 15625.000	#N/A		N
1666.667 13333.333	#N/A		
1875.000 15625.000	#N/A		N
1875.000 15625.000	#N/A		N
1875.000 15625.000	#N/A		N
6875.000 75104.167	#N/A		C
1875.000 33541.667	#N/A		C
1770.833 31562.500	#N/A		C
104.167 78020.833	#N/A		
2083.333 8958.333	#N/A		
1666.667 3854.167	#N/A		
1666.667 9687.500	#N/A		
1666.667 8645.833	#N/A		
1875.000 10833.333	#N/A		C
104.167 77916.667	#N/A		
104.167 77916.667	#N/A		
1770.833 75104.167	#N/A		C
1770.833 75104.167	#N/A		C
1770.833 75104.167	#N/A		C
10208.333 12291.667	#N/A		
1875.000 11666.667	#N/A		C
1875.000 11666.667	#N/A		C
1875.000 41354.167	#N/A		C
1875.000 41354.167	#N/A		C
1875.000 41354.167	#N/A		C
1875.000 32083.333	#N/A		C
1666.667 10104.167	#N/A		
1666.667 3958.333	#N/A		
3437.500 11770.833	#N/A		
1875.000 11666.667	#N/A		C
1666.667 13333.333	#N/A		
1666.667 8333.333	#N/A		
1875.000 15625.000	#N/A		N
3541.667 75104.167	#N/A		C
1770.833 39895.833	#N/A		C
1875.000 15625.000	#N/A		N
1666.667 5833.333	#N/A		
1875.000 15625.000	#N/A		N

Sheet1

1666.667	8333.333	#N/A	
1875.000	15625.000	#N/A	N
1666.667	12916.667	#N/A	
1666.667	11875.000	#N/A	
1666.667	45104.167	#N/A	C
104.167	77916.667	#N/A	
104.167	77916.667	#N/A	
1875.000	32083.333	#N/A	C
1875.000	41354.167	#N/A	C
104.167	22708.333	#N/A	
1041.667	66458.333	#N/A	
1666.667	25416.667	#N/A	C
1666.667	6458.333	#N/A	N
1666.667	6770.833	#N/A	C
1666.667	4479.167	#N/A	C
1666.667	25416.667	#N/A	C
1458.333	5208.333	#N/A	
1458.333	5416.667	#N/A	
1770.833	29687.500	#N/A	C
1875.000	20833.333	#N/A	C
1666.667	6458.333	#N/A	
6354.167	35104.167	#N/A	
1458.333	4062.500	#N/A	
1458.333	2500.000	#N/A	
1458.333	2291.667	#N/A	
1458.333	8541.667	#N/A	
1458.333	4791.667	#N/A	
1666.667	8437.500	#N/A	N
1666.667	10104.167	#N/A	N
1666.667	3229.167	#N/A	C
1666.667	8437.500	#N/A	N
1666.667	3854.167	#N/A	C
1875.000	15625.000	#N/A	N
1666.667	8333.333	#N/A	
1770.833	3125.000	#N/A	C
1875.000	12291.667	#N/A	C
1875.000	12291.667	#N/A	C
1875.000	12291.667	#N/A	C
		#N/A###	
13.000	34.000	#N/A	
15.000	42.000	#N/A	
12.000	12.000	#N/A	
13.000	35.000	#N/A	
12.000	32.000	#N/A	
12.000	32.000	#N/A	
26.000	53.000	#N/A	
11.000	29.000	#N/A	
8.000	21.000	#N/A	
11.000	29.000	#N/A	

Sheet1

12.000 12.000

#N/A
#N/A

###

Sheet1

TAG,M	TAG2	PEN	FEI	PEI	FIL	FIL	FIL	PEPE	FIL	FONT	FACE,	MFO	FOM	MCR	RUR	UGR	GRI	GRI	FLIST	ST	TO
#N/A												1	10		2	0###	12	12			###
#N/A																					
#N/A																					
#N/A																					
#N/A																					
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	12	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	12	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	10	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	10	1							#####
#N/A	255	0	0	-1	-1	-1						1	9	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8													#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1						1	12	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8													#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8													#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	9	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	9	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	9	1							#####
#N/A																					#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						0	9	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1	0						#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1							#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1						1	10	1	0						#####

Sheet1

#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1	0	#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	255	0	0	-1	-1	-1			1	8	1	0	#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8				0	#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8				0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8				0	#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	6	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	255	0	0	-1	-1	-1			1	9	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	8	0				#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	-1	-1	-1	-1	-1	-1			0	8	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	8	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1		#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			0	9	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1	0	#####
#N/A	0	0	0	-1	-1	-1			1	10	1	0	#####
#N/A													
#N/A	3	0							1	10			
#N/A	4	1							1	12			
#N/A	4	0							1	10			
#N/A	3	0							0	10			
#N/A	3	0							1	9			
#N/A	3	0							0	9			
#N/A	6	1							3	20			
#N/A	3	0							1	8			
#N/A	2	0							0	6			
#N/A	3	0							0	8			

#N/A 4 0
#N/A

1 10

Sheet1

###	###	0###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	2###
###	###	
###	###	
###	###	0###
###	###	0###
###	###	
###	###	0###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	2###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	
###	###	0###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	0###
###	###	0###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###
###	###	2###

Sheet1

SUMMARY,L ADOFFTOPMARGIN,BOTMARGIN,TORERES(CUSUSUSUSUSUSUPEXPR,M USER,M

###		1###	
		###	
		###	
		###	
		###	
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
1	0 1	1#####	0 0###
		1#####	3 0###
1	0 1	1#####	0 0###
1	0 1	1#####	0 0###
1	0 1	1#####	0 0###
0	0 1	1#####	0 0###
0	0 1	1#####	0 0###
1	0 1	1#####	0 0###
1		#####	3 0###
		1#####	3 0###
		1#####	3 0###
		1#####	3 0###
		1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
1		#####	3 0###
1		#####	3 0###
2	0 1	1#####	0 0###
2	0 1	1#####	0 0###
2	0 1	1#####	0 0###
2		#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
		1#####	3 0###
		1#####	3 0###
0	0 1	1#####	3 0###
		1#####	3 0###
		1#####	3 0###
1	0 1	1#####	0 0###
2	0 1	1#####	0 0###
1	0 1	1#####	0 0###
1	0 1	1#####	0 0###
		1#####	3 0###
1	0 1	1#####	0 0###

Sheet1

		1#####	3	0###
1	0 1	1#####	0	0###
		1#####	3	0###
		1#####	3	0###
1	0 1	238#####	0	0###
1		#####	3	0###
1		#####	3	0###
0	0 1	1#####	3	0###
0	0 1	1#####	3	0###
1		#####	3	0###
		1#####	0	0###
0	0 1	1#####	3	0###
1	0 1	1#####	0	0###
0	0 1	1#####	0	0###
0	0 1	1#####	0	0###
0	0 1	1#####	0	0###
0	0 1	1#####	3	0###
		1#####	3	0###
		1#####	3	0###
1	0 1	1#####	0	0###
0	0 1	1#####	3	0###
		1#####	0	0###
16		#####	0	0###
		1#####	3	0###
		1#####	3	0###
		1#####	3	0###
		1#####	0	0###
		1#####	0	0###
1	0 1	1#####	0	0###
1	0 1	1#####	0	0###
2	0 1	1#####	0	0###
1	0 1	1#####	0	0###
2	0 1	1#####	0	0###
1	0 1	1#####	0	0###
		1#####	0	0###
0	0 1	1#####	0	0###
1	0 1	238#####	0	0###
1	0 1	238#####	0	0###
1	0 1	238#####	0	0###
	2 1	###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		
		###		

Sheet1

###